
PRZEDMIAR ROBÓT INSTALACJE TELETECHNICZNE

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3	Demontaż istniejących instalacja
45314300-4	Trasy kablowe
45312100-8	System sygnalizacji pożaru
45314300-4	Okablowanie strukturalne
45312200-9	Kontrola dostępu
45312000-7	System przyzywowy
45312000-7	Monitoring pacjentów
45312000-7	Telewizyjny system nadzoru

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie, na działce nr ewid. 264/2, obręb 0002, jednostka ewidencyjna 080805_4, Świebodzin-Miasto

ADRES INWESTYCJI: ul. Młyńska 6, 66-200 Świebodzin

NAZWA INWESTORA: Nowy Szpital w Świebodzinie sp. z o.o.,

ADRES INWESTORA: ul. Młyńska 6, 66-200 Świebodzin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: mgr inż. Michał Frąckiewicz

DATA OPRACOWANIA: wrzesień 2024r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
wrzesień 2024r.

Data zatwierdzenia

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie					
1		ETAP I			
1.1	45310000-3	Demontaż istniejących instalacja			
1 d.1.1		Demontaż istniejących instalacji teletechnicznych w przebudowywanych pomieszczeniach wraz z utylizacją oraz aranżacją istniejącej szafy teletechnicznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.2	45314300-4	Trasy kablowe			
2 d.1.2	KNR 5-08 0401-09	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechaniczne pod kołki rozporowe plastikowe w podłożu z betonu - aparat o 1-2 otworach mocujących	apar at		
		200	apar at	200,000	
				RAZEM	200,000
3 d.1.2	KNR 5-08 0701-08	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych do 2kg na stropie (2 mocow.) - wsporniki sufitowe, ściennie	szt.		
		200	szt.	200,000	
				RAZEM	200,000
4 d.1.2	KNR 5-08 0705-08	Przykręcanie do gotowych otworów korytek 'BAKX' - szerokość 400 mm	m		
		6	m	6,00	
				RAZEM	6,00
5 d.1.2	KNR 5-08 0705-08	Przykręcanie do gotowych otworów korytek 'BAKX' - szerokość 300 mm	m		
		45	m	45,00	
				RAZEM	45,00
6 d.1.2	KNR 5-08 0705-08	Przykręcanie do gotowych otworów korytek 'BAKX' - szerokość 200 mm	m		
		20	m	20,00	
				RAZEM	20,00
7 d.1.2	KNR 5-08 0705-08	Przykręcanie do gotowych otworów korytek 'BAKX' - szerokość 100 mm	m		
		65	m	65,00	
				RAZEM	65,00
8 d.1.2	KNR AT-15 0104-03	Układanie peszla/rurek pod tynk o średnicy do 24 mm	m		
		1000	m	1 000,000	
				RAZEM	1 000,000
9 d.1.2	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		1500	m	1 500,000	
				RAZEM	1 500,000
10 d.1.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		1500	m	1 500,000	
				RAZEM	1 500,000
11 d.1.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		500	szt	500,000	
				RAZEM	500,000
12 d.1.2	KNR 4-03 1012-04 z.o.3.1. 9901 -5	Wykonanie przepustów PPOŻ	m		

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
13 d.1.2	TZKNBK XVII 56-16	Wykucie otworów lub wnęk o objętości do 100 dm3	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.3	45312100-8	System sygnalizacji pożaru			
14 d.1.3	KNR AL-01 0102-01	Montaż modułowej centrali alarmowej - doposażenie istniejącej centrali	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
16 d.1.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
17 d.1.3	KNR AL-01 0403-03	Montaż gniazd pożarowych do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek	szt.		
		38	szt.	38,000	
				RAZEM	38,000
18 d.1.3	KNR AL-01 0404-07	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - dodatkowe wewnętrznych wskaźniki zadziałania w wyk. adresowym w uprzednio zainst. gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem Wskaźnik zadziałania	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
19 d.1.3	KNR AL-01 0402-02	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk typu adresowego Ręczny ostrzegacz pożarowy (wew) Ramka maskująca czerwona (do montażu natynkowego)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
20 d.1.3	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych modułów sterujących/monitorujących Moduł 4 wyj	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
21 d.1.3	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych modułów sterujących/monitorujących Moduł 2 wejścia / 2 wyjścia	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
22 d.1.3	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych modułów sterujących/monitorujących Moduł 4 wejścia / 4 wyjścia	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
23 d.1.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator akustyczny	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
24 d.1.3	KNR AL-01 0404-14	Montaż zasilacza pożarowego Zasilacz buforowy 3A-1 18Ah z akumulatorami	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.1.3	KNR AL-01 0404-14	Montaż zasilacza pożarowego Zasilacz buforowy 5A-2 28Ah z akumulatorami	szt.		

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
26 d.1.3	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem Sterownik drzwi oddzieleni pożarowych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27 d.1.3	KNR AL-01 0402-02	Montaż przycisku technicznego Przycisk techniczny	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
28 d.1.3	KNR AL-01 0304-04	Montaż elektromechanicznych elementów blokujących - Trzymacz drzwi	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
29 d.1.3	KNR 5-08 0301-03 + KNR 5-08 0303-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym Montaż na gotowym podłożu puszek połączeniowych - mocowanych przez przykręcenie - n/t Puszka PIP	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
30 d.1.3		Czujka zasysająca, 1 detektorowa VENTUM PRO LITE kompletna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
31 d.1.3	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		800	m	800,000	
				RAZEM	800,000
32 d.1.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8	m		
		900	m	900,000	
				RAZEM	900,000
33 d.1.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
34 d.1.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
35 d.1.3	KNR 5-08 0201-03	Montaż uchwytych pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		300	m	300,000	
				RAZEM	300,000
36 d.1.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane o przekroju żyły do 1.5 mm2 Przewód YDY2.1,0 Przewód YDY2.1,5 Przewód YTKSY 1x2x0,8 Przewód YTKSY 2x2x0,8	m		
		190	m	190,000	
				RAZEM	190,000
37 d.1.3	KNR 4-03 1007-02	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
		3	otw.	3,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,000
38 d.1.3	KNR 0-36 1115-01	Uszczelnienie przejść instalacyjnych	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
39 d.1.3	KNR AL-01 0603-07	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 64 adresów	lin.		
		2	lin.	2,000	
				RAZEM	2,000
40 d.1.3	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.1.3	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów liniowych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
1.4	45314300-4	Okablowanie strukturalne			
42 d.1.4	KNR AT-15 0109-01	Montaż szaf dystrybucyjnych 19" stojących	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
43 d.1.4	KNR AT-15 0109-09	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - panel wentylacyjny	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.1.4	KNR AT-15 0109-10	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - listwa zasilająca	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
45 d.1.4	KNR AT-15 0109-15	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - organizator kabla	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
46 d.1.4	KNR AT-15 0112-01	Tablice rozdzielcze 19" 24xRJ45	szt.		
		13	szt.	13,000	
				RAZEM	13,000
47 d.1.4	KNR AT-15 0112-03	Wyposażenie tablic rozdzielczych 19" 24xRJ45 - montaż modułu RJ45	szt.		
		312	szt.	312,000	
				RAZEM	312,000
48 d.1.4	KNR AT-15 0112-04	Wyposażenie tablic rozdzielczych 19" przygotowanie i założenie etykiety opisowej	szt.		
		312	szt.	312,000	
				RAZEM	312,000
49 d.1.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż modułu RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej PANEL	szt.		
		312	szt.	312,000	
				RAZEM	312,000
50 d.1.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtynkowych 2xRJ45	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
51 d.1.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52 d.1.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtynkowych 1xRJ45	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
53 d.1.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
54 d.1.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż modułu RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej GNIAZDO	szt.		
		42	szt.	42,000	
				RAZEM	42,000
55 d.1.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż wtyku RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
56 d.1.4	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej kabel krosowy RJ45-RJ45 dł. 1,0m	szt.		
		200	szt.	200,000	
				RAZEM	200,000
57 d.1.4	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej kabel krosowy RJ45-RJ45 dł. 0,5m	szt.		
		200	szt.	200,000	
				RAZEM	200,000
58 d.1.4	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej kabel krosowy RJ45-RJ45 dł. 0,5m	szt.		
		100	szt.	100,000	
				RAZEM	100,000
59 d.1.4	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej kabel krosowy RJ45-RJ45 dł. 5,0m	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
60 d.1.4	KNR AT-15 0102-01	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany do 8 mm	m kabl a		
		3000	m kabl a	3 000,000	
				RAZEM	3 000,000
61 d.1.4	KNR AT-15 0118-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - pierwsza linia - kabel miedziany	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
62 d.1.4	KNR AT-15 0118-02	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - każda następna linia	pomi ar		
		44	pomi ar	44,000	
				RAZEM	44,000
63 d.1.4	KNR AT-15 0109-14	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - urządzenie aktywne Przełącznik 48x RJ45(10M/100M/1G) (PoE++) + 4x SFP/ SFP+ (1G/2.5G/10G) wyposażony	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
64 d.1.4	KNR AT-15 0109-14	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - urządzenie aktywne Przełącznik 24x SFP(100M/1G) + 4x SFP/ SFP+ (1G/2.5G/10G) wyposażony	szt.		
		3	szt.	3,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3,000
65 d.1.4	KNR AT-15 0109-14	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - urządzenie aktywne Punkt dostępowy WIFI6, częstotliwość pracy 2,4GHz, 5GHz, PoE 802.3af	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
66 d.1.4	KNR AT-15 0109-14	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - urządzenie aktywne UPS 5kVA	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
67 d.1.4	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania urządzeń aktywnych - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		4	syst em	4,000	
				RAZEM	4,000
1.5	45312200-9	Kontrola dostępu			
68 d.1.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody OMY 2x0,5 mm ²	m		
		500	m	500,000	
				RAZEM	500,000
69 d.1.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTDY 6x0,5	m		
		1000	m	1 000,000	
				RAZEM	1 000,000
70 d.1.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączny przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTP 4x2x0,5 kat 6	m		
		5000	m	5 000,000	
				RAZEM	5 000,000
71 d.1.5	KNR AL-01 0302-03	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - kontroler (sterownik) dla 2 wejść kontrolowanych Zestaw kontroli dostępu dla 4 przejść. W skład zestawu wchodzi metalowa obudowa z zasilaczem 13,8 V/5 A, sieciowy kontroler dostępu i ekspander we/wy. MC16-PAC - EX 4 KIT	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
72 d.1.5	KNR AL-01 0109-01	Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 10 Ah	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
73 d.1.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
74 d.1.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - czytnik administratora + karty	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
75 d.1.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu Klucz sprzętowy do licencji	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
76 d.1.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - przycisk ewakuacyjny 2 stykowy	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
77 d.1.5	KNR 5-06 1711-02	Zainstalowanie urządzeń głośnomówiących Panel wywoławczy (stacja bramowa) DS-KV8113-WME1 (C)	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
78 d.1.5	KNR 5-06 1711-02	Zainstalowanie urządzeń głośnomówiących Monitor do wideodomofonu DS-KH6320-WTE1-B -	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
79 d.1.5	KNR AL-01 0701-01	Montaż standardowego zestawu PC, Serwer KD i7-1360P, RAM 16GB, SSD 512GB, Wi-Fi WIN11	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
80 d.1.5	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
81 d.1.5	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		20	pomi ar.	20,000	
				RAZEM	20,000
82 d.1.5	KNR AL-01 0702-04	Zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemem KD Aplikacja do konfiguracji i obsługi systemu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
83 d.1.5	KNR AL-01 0306-02	Uruchomienie systemu kontroli dostępu	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000
84 d.1.5	KNR AL-01 0306-02	Uruchomienie systemu wideodomofonowego	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
85 d.1.5	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu KD - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		3	syst em	3,000	
				RAZEM	3,000
86 d.1.5	KNR AL-01 0307-03	Praca próbna systemu kontroli dostępu	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	5,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
87 d.1.5	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu domofonowego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.6	45312000-7	System przyzywowy			
88 d.1.6	KNR AL-01 0112-08	Montaż zasilacza systemu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
89 d.1.6	KNR AL-01 0109-01	Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 10 Ah	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
90 d.1.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
91 d.1.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
92 d.1.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż BEZPRZEWODOWY PRZYCISK POCIĄGANÝ KAL-ST2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
93 d.1.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
94 d.1.6	KNR AL-01 0501-03	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - monitor TVU 24" 1920 x 1080 (FullHD) 16:9 HDMI	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
95 d.1.6	KNR AL-01 0115-01	Montaż urządzenia zdalnej transmisji i monitoringu BRAMKA 433MHz KLR-BRF	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
96 d.1.6	KNR AL-01 0111-01	Montaż elementów obsługowych - KLR-OSD TV BOX	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
97 d.1.6	KNR AL-01 0111-02	Montaż elementów obsługowych - WYŚWIETLACZ LED GEN-48	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
98 d.1.6	KNR AT-13 0104-01	Osadzenie przepustów w ścianach z betonu; dł. przebiecia do 10 cm, śr. rury do 25 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
99 d.1.6	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
100 d.1.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
101 d.1.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		30	szt	30,000	
				RAZEM	30,000
102 d.1.6	KNR 5-08 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
103 d.1.6	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel OMY 2x1,0mm2	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
104 d.1.6	KNR 5-08 0811-01	Sprawdzenie stanu izolacji	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
105 d.1.6	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
106 d.1.6	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
107 d.1.6	KNR 5-08 0301-21	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
108 d.1.6	KNR 5-03 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
109 d.1.6	KNR AL-01 0702-04	Zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemami alarmowymi o pojemności od 15 do 20 MB	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
110 d.1.6	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu przywoławczego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		20	syst em	20,000	
				RAZEM	20,000
111 d.1.6	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
1.7	45312000-7	Monitoring pacjentów			
112 d.1.7	KNR AL-01 0502-04	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej REJESTRATOR IP 16 KANAŁY Obsługiwane rozdzielczości: max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px ; Obsługa audio: 16 Kanałów - Audio z kamer ; Wejścia audio: 1 szt. CINCH ; Wyjścia audio: 1 szt. CINCH ; Metoda kompresji obrazu: Smart H.265+ ; Obsługiwane dyski twarde: 2 x 20 TB SATA ; Inteligentna analiza obrazu;	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
113 d.1.7	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej	szt.		

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
114 d.1.7	KNR AL-01 0702-04	Zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemem CCTV o pojemności od 15 do 20 MB	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
115 d.1.7	KNR AL-01 0601-04	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu CCTV	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
1.8	45312000-7	Telewizyjny system nadzoru			
116 d.1.8	KNR AL-01 0502-04	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej REJESTRATOR IP 16 KANAŁY Obsługiwane rozdzielczości: max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px ; Obsługa audio: 16 Kanałów - Audio z kamer ; Wejścia audio: 1 szt. CINCH ; Wyjścia audio: 1 szt. CINCH ; Metoda kompresji obrazu: Smart H.265+ ; Obsługiwane dyski twarde: 2 x 20 TB SATA ; Inteligentna analiza obrazu;	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
117 d.1.8	KNR AL-01 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
118 d.1.8	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel miedziany w szafie dystrybucyjnej	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
119 d.1.8	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel HDMI	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
120 d.1.8	KNR AL-01 0702-04	Zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemem CCTV o pojemności od 15 do 20 MB	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
121 d.1.8	KNR AL-01 0506-01	Uruchomienie systemu TV - linia transmisji wizji	linia		
		5	linia	5,000	
				RAZEM	5,000
122 d.1.8	KNR AL-01 0601-04	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu CCTV	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
2		ETAP II			
2.1	45310000-3	Demontaż istniejących instalacja			
123 d.2.1		Demontaż istniejących instalacji teletechnicznych w przebudowywanych pomieszczeniach wraz z utylizacją oraz aranżacją istniejącej szafy teletechnicznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.2	45314300-4	Trasy kablowe			
124 d.2.2	KNR 5-08 0401-09	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechaniczne pod kołki rozporowe plastikowe w podłożu z betonu - aparat o 1-2 otworach mocujących	apar at		
		20	apar at	20,000	
				RAZEM	20,000
125 d.2.2	KNR 5-08 0701-08	Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych do 2kg na stropie (2 mocow.) - wsporniki sufitowe, ściennie	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
126 d.2.2	KNR 5-08 0705-08	Przykręcanie do gotowych otworów korytek 'BAKX' - szerokość 100 mm	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
127 d.2.2	KNR AT-15 0104-03	Układanie peszla/rurek pod tynk o średnicy do 24 mm	m		
		300	m	300,000	
				RAZEM	300,000
128 d.2.2	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		400	m	400,000	
				RAZEM	400,000
129 d.2.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		150	m	150,000	
				RAZEM	150,000
130 d.2.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		200	szt	200,000	
				RAZEM	200,000
131 d.2.2	KNR 4-03 1012-04 z.o.3.1. 9901 -5	Wykonanie przepustów PPOŻ	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
2.3	45312100-8	System sygnalizacji pożaru			
132 d.2.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu	szt.		
		19	szt.	19,000	
				RAZEM	19,000
133 d.2.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
134 d.2.3	KNR AL-01 0403-03	Montaż gniazd pożarowych do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek	szt.		
		37	szt.	37,000	
				RAZEM	37,000
135 d.2.3	KNR AL-01 0404-07	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - dodatkowe wewnętrznych wskaźniki zadziałania w wyk. adresowym w uprzednio zainst. gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem Wskaźnik zadziałania	szt.		
		19	szt.	19,000	
				RAZEM	19,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
136 d.2.3	KNR AL-01 0402-02	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk typu adresowego Ręczny ostrzegacz pożarowy (wew) Ramka maskująca czerwona (do montażu natynkowego)	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
137 d.2.3	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych modułów sterujących/monitorujących Moduł 4 wyj	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
138 d.2.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator akustyczny	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
139 d.2.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator optyczny solista LX ścienny	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
140 d.2.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator optyczny solista LX sufitowy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
141 d.2.3	KNR 5-08 0301-03 + KNR 5-08 0303-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym Montaż na gotowym podłożu puszek połączeniowych - mocowanych przez przykręcenie - n/t Puszka PIP	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
142 d.2.3	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		800	m	800,000	
				RAZEM	800,000
143 d.2.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8	m		
		900	m	900,000	
				RAZEM	900,000
144 d.2.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
145 d.2.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
146 d.2.3	KNR 5-08 0201-03	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
147 d.2.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane o przekroju żyły do 1.5 mm2 Przewód YDY2.1,0 Przewód YDY2.1,5 Przewód YTKSY 1x2x0,8 Przewód YTKSY 2x2x0,8	m		
		190	m	190,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	190,000
148 d.2.3	KNR 4-03 1007-02	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
		4	otw.	4,000	
				RAZEM	4,000
149 d.2.3	KNR 0-36 1115-01	Uszczelnienie przejść instalacyjnych	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
150 d.2.3	KNR AL-01 0603-07	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 64 adresów	lin.		
		2	lin.	2,000	
				RAZEM	2,000
151 d.2.3	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
152 d.2.3	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów liniowych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
2.4	45314300-4	Okablowanie strukturalne			
153 d.2.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtynkowych 2xRJ45	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
154 d.2.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		44	szt.	44,000	
				RAZEM	44,000
155 d.2.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtynkowych 1xRJ45	szt.		
		26	szt.	26,000	
				RAZEM	26,000
156 d.2.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		26	szt.	26,000	
				RAZEM	26,000
157 d.2.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż modułu RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej GNIAZDO	szt.		
		70	szt.	70,000	
				RAZEM	70,000
158 d.2.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż wtyku RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
159 d.2.4	KNR AT-15 0102-01	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany do 8 mm	m kabl a		
		5000	m kabl a	5 000,000	
				RAZEM	5 000,000
160 d.2.4	KNR AT-15 0118-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - pierwsza linia - kabel miedziany	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
161 d.2.4	KNR AT-15 0118-02	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - każda następna linia	pomi ar		
		72	pomi ar	72,000	
				RAZEM	72,000
162 d.2.4	KNR AT-15 0109-14	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - urządzenie aktywne Punkt dostępowy WIFI6, częstotliwość pracy 2,4GHz, 5GHz, PoE 802.3af	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
163 d.2.4	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania urządzeń aktywnych - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
2.5	45312200-9	Kontrola dostępu			
164 d.2.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączy przekrój żył Cu-6/Al-12 mm2) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody OMY 2x0,5 mm2	m		
		1000	m	1 000,000	
				RAZEM	1 000,000
165 d.2.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączy przekrój żył Cu-6/Al-12 mm2) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTDY 6x0,5	m		
		1200	m	1 200,000	
				RAZEM	1 200,000
166 d.2.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączy przekrój żył Cu-6/Al-12 mm2) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTP 4x2x0,5 kat 6	m		
		1000	m	1 000,000	
				RAZEM	1 000,000
167 d.2.5	KNR AL-01 0302-03	Montaż elementów systemu kontroli dostępu - kontroler (sterownik) dla 2 wejść kontrolowanych Zestaw kontroli dostępu dla 4 przejść. W skład zestawu wchodzi metalowa obudowa z zasilaczem 13,8 V/5 A, sieciowy kontroler dostępu i ekspander we/wy. MC16-PAC - EX 4 KIT	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
168 d.2.5	KNR AL-01 0109-01	Montaż akumulatora bezobsługowego o poj. do 10 Ah	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
169 d.2.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M	szt		
		8	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
170 d.2.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - przycisk wyjścia	szt		

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
171 d.2.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - przycisk ewakuacyjny 2 stykowy	szt		
		8	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
172 d.2.5	KNR 5-06 1711-02	Zainstalowanie urządzeń głośnomówiących Panel wywoławczy (stacja bramowa) DS-KV8113-WME1 (C)	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				RAZEM	3,000
173 d.2.5	KNR 5-06 1711-02	Zainstalowanie urządzeń głośnomówiących Monitor do wideodomofonu DS-KH6320-WTE1-B -	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
174 d.2.5	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
175 d.2.5	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		30	pomi ar.	30,000	
				RAZEM	30,000
176 d.2.5	KNR AL-01 0306-02	Uruchomienie systemu kontroli dostępu	szt		
		8	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
177 d.2.5	KNR AL-01 0306-02	Uruchomienie systemu wideodomofonowego	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
178 d.2.5	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu KD - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		3	syst em	3,000	
				RAZEM	3,000
179 d.2.5	KNR AL-01 0307-03	Praca próbna systemu kontroli dostępu	szt		
		8	szt	8,000	
				RAZEM	8,000
180 d.2.5	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu domofonowego	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2.6	45312000-7	System przyzywowy			
181 d.2.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY PRZYCISK PRZYWOŁANIA - GEN-CA SOS	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
182 d.2.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
183 d.2.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
184 d.2.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż BEZPRZEWODOWY PRZYCISK POCIĄGANY KAL-ST2	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
185 d.2.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
186 d.2.6	KNR AT-13 0104-01	Osadzenie przepustów w ścianach z betonu; dł. przebicia do 10 cm, śr. rury do 25 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
187 d.2.6	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
188 d.2.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
189 d.2.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
190 d.2.6	KNR 5-08 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
191 d.2.6	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel OMY 2x1,0mm2	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
192 d.2.6	KNR 5-08 0811-01	Sprawdzenie stanu izolacji	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
193 d.2.6	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
194 d.2.6	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
195 d.2.6	KNR 5-08 0301-21	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
196 d.2.6	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
197 d.2.6	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu przywoławczego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		20	syst em	20,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	20,000
198 d.2.6	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.7	45312000-7	Monitoring pacjentów			
199 d.2.7	KNR AL-01 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
200 d.2.7	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel HDMI	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
201 d.2.7	KNR AL-01 0701-01	Montaż standardowego zestawu PC, komputer NUC Mini Desktop, i7-1360P, RAM 16GB, SSD 512GB, Wi-Fi WIN11	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
202 d.2.7	KNR AL-01 0501-03	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - monitor TVU 27" 1920 x 1080 (FullHD) 16:9 HDMI	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
203 d.2.7	KNNR 5 1106-06	Montaż uchwytów stalowych - Uchwyty ściennie sufitowe	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
204 d.2.7	KNR AL-01 0702-04	Zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemem CCTV o pojemności od 15 do 20 MB	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
205 d.2.7	KNR AL-01 0506-01	Uruchomienie systemu TV - linia transmisji wizji	linia		
		4	linia	4,000	
				RAZEM	4,000
206 d.2.7	KNR AL-01 0601-04	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu CCTV	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
2.8	45312000-7	Telewizyjny system nadzoru			
207 d.2.8	KNR AL-01 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej Kamera tubowa KAMERA IP - 3.7 Mpx - MOTOZOOM Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/3 " ; Kąt widzenia: 97 ° ... 30 ° ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 50 m ; Zasięg oświetlacza IR: 50 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Audio: Wbudowany mikrofon ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ; białym, uchwyt ścienny z przepustem kablowym w zestawie , stopień ochrony IK10; zasilanie: PoE, 12 VDC; temp. pracy: -30°C ~ 60°C;	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
208 d.2.8	KNR AL-01 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
209 d.2.8	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel HDMI	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
210 d.2.8	KNR AL-01 0701-01	Montaż standardowego zestawu PC, komputer NUC Mini Desktop, i7-1360P, RAM 16GB, SSD 512GB, Wi-Fi WIN11	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
211 d.2.8	KNR AL-01 0501-03	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - monitor TVU 27" 1920 x 1080 (FullHD) 16:9 HDMI + półka + klawiatura i mysz	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
212 d.2.8	KNR 5 1106-06	Montaż uchwytów stalowych - Uchwyty ściennie-sufitowe	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
213 d.2.8	KNR AL-01 0702-04	Zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemem CCTV o pojemności od 15 do 20 MB	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
214 d.2.8	KNR AL-01 0506-01	Uruchomienie systemu TV - linia transmisji wizji	linia		
		14	linia	14,000	
				RAZEM	14,000
215 d.2.8	KNR AL-01 0601-04	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu CCTV	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
3		ETAP III			
3.1	45310000-3	Demontaż istniejących instalacji			
216 d.3.1		Demontaż istniejących instalacji teletechnicznych w przebudowywanych pomieszczeniach wraz z utylizacją oraz aranżacją istniejącej szafy teletechnicznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.2	45314300-4	Trasy kablowe			
217 d.3.2	KNR AT-15 0104-03	Układanie peszla/rurek pod tynk o średnicy do 24 mm	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
218 d.3.2	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
219 d.3.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
220 d.3.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		50	szt	50,000	
				RAZEM	50,000
221 d.3.2	KNR 4-03 1012-04 z.o.3.1. 9901 -5	Wykonanie przepustów PPOŻ	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
3.3	45312100-8	System sygnalizacji pożaru			
222 d.3.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
223 d.3.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
224 d.3.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Czujka wielodetektorowa (1x UV, 1 x IR, 2 x T)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
225 d.3.3	KNR AL-01 0403-03	Montaż gniazd pożarowych do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
226 d.3.3	KNR AL-01 0404-07	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - dodatkowe wewnętrznych wskaźniki zadziałania w wyk. adresowym w uprzednio zainst. gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem Wskaźnik zadziałania	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
227 d.3.3	KNR AL-01 0402-02	Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk typu adresowego Ręczny ostrzegacz pożarowy (wew) Ramka maskująca czerwona (do montażu natynkowego)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
228 d.3.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator akustyczny	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
229 d.3.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator optyczny solista LX sufitowy	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
230 d.3.3	KNR 5-08 0301-03 + KNR 5-08 0303-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym Montaż na gotowym podłożu puszek połączeniowych - mocowanych przez przykręcenie - n/t Puszka PIP	szt.		
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
231 d.3.3	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		300	m	300,000	
				RAZEM	300,000
232 d.3.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm ² wciągane do rur Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8	m		
		300	m	300,000	
				RAZEM	300,000
233 d.3.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytach pożarowych Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
234 d.3.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytach pożarowych Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
235 d.3.3	KNR 5-08 0201-03	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
236 d.3.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane o przekroju żyły do 1.5 mm ² Przewód YDY2.1,0 Przewód YDY2.1,5 Przewód YTKSY 1x2x0,8 Przewód YTKSY 2x2x0,8	m		
		190	m	190,000	
				RAZEM	190,000
237 d.3.3	KNR 4-03 1007-02	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
		2	otw.	2,000	
				RAZEM	2,000
238 d.3.3	KNR 0-36 1115-01	Uszczelnienie przejść instalacyjnych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
239 d.3.3	KNR AL-01 0603-06	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 48 adresów	lin.		
		2	lin.	2,000	
				RAZEM	2,000
240 d.3.3	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
241 d.3.3	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów liniowych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
3.4	45314300-4	Okablowanie strukturalne			
242 d.3.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtylnych 2xRJ45	szt.		
		32	szt.	32,000	
				RAZEM	32,000
243 d.3.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		64	szt.	64,000	
				RAZEM	64,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
244 d.3.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtynkowych 1xRJ45	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
245 d.3.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
246 d.3.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż modułu RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej GNIAZDO	szt.		
		81	szt.	81,000	
				RAZEM	81,000
247 d.3.4	KNR AT-15 0102-01	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany do 8 mm	m kabl a		
		5500	m kabl a	5 500,000	
				RAZEM	5 500,000
248 d.3.4	KNR AT-15 0118-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - pierwsza linia - kabel miedziany	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
249 d.3.4	KNR AT-15 0118-02	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - każda następna linia	pomi ar		
		80	pomi ar	80,000	
				RAZEM	80,000
250 d.3.4	KNR AT-15 0109-14	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - urządzenie aktywne Punkt dostępowy WIFI6, częstotliwość pracy 2,4GHz, 5GHz, PoE 802.3af	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
251 d.3.4	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania urządzeń aktywnych - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
3.5	45312200-9	Kontrola dostępu			
252 d.3.5	KNR 5-06 1711-02	Zainstalowanie urządzeń głośnomówiących Monitor do wideodomofonu DS-KH6320-WTE1-B -	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
253 d.3.5	KNR AL-01 0306-02	Uruchomienie systemu wideodomofonowego	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
254 d.3.5	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu KD - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
255 d.3.5	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu domofonowego	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3.6	45312000-7	System przyzywowy			

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
256 d.3.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
257 d.3.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
258 d.3.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż BEZPRZEWODOWY PRZYCISK POCIĄGANÝ KAL-ST2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
259 d.3.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
260 d.3.6	KNR AT-13 0104-01	Osadzenie przepustów w ścianach z betonu; dł. przebicia do 10 cm, śr. rury do 25 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
261 d.3.6	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
262 d.3.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
263 d.3.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
264 d.3.6	KNR 5-08 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
265 d.3.6	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel OMY 2x1,0mm2	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
266 d.3.6	KNR 5-08 0811-01	Sprawdzenie stanu izolacji	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
267 d.3.6	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
268 d.3.6	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
269 d.3.6	KNR 5-08 0301-21	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie	szt.		
		5	szt.	5,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,000
270 d.3.6	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
271 d.3.6	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu przywoławczego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		20	syst em	20,000	
				RAZEM	20,000
272 d.3.6	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
3.7	45312000-7	Monitoring pacjentów			
273 d.3.7	KNR AL-01 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;	szt.		
		9	szt.	9,000	
				RAZEM	9,000
274 d.3.7	KNR AT-15 0119-02	Krosowanie - kabel HDMI	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
275 d.3.7	KNR AL-01 0701-01	Montaż standardowego zestawu PC, komputer NUC Mini Desktop, i7-1360P, RAM 16GB, SSD 512GB, Wi-Fi WIN11	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
276 d.3.7	KNR AL-01 0501-03	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - monitor TVU 27" 1920 x 1080 (FullHD) 16:9 HDMI	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
277 d.3.7	KNNR 5 1106-06	Montaż uchwytów stalowych - Uchwyty ściennie sufitowe	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
278 d.3.7	KNR AL-01 0702-04	Zainstalowanie oprogramowania zarządzającego systemem CCTV o pojemności od 15 do 20 MB	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
279 d.3.7	KNR AL-01 0506-01	Uruchomienie systemu TV - linia transmisji wizji	linia		
		9	linia	9,000	
				RAZEM	9,000
280 d.3.7	KNR AL-01 0601-04	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu CCTV	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		PRACOWNIKA TK			
4.1	45310000-3	Demontaż istniejących instalacja			
281 d.4.1		Demontaż istniejących instalacji teletechnicznych w przebudowywanych pomieszczeniach wraz z utylizacją oraz aranżacją istniejącej szafy teletechnicznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
4.2	45314300-4	Trasy kablowe			
282 d.4.2	KNR AT-15 0104-03	Układanie peszla/rurek pod tynk o średnicy do 24 mm	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
283 d.4.2	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
284 d.4.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
285 d.4.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		50	szt	50,000	
				RAZEM	50,000
286 d.4.2	KNR 4-03 1012-04 z.o.3.1. 9901 -5	Wykonanie przepustów PPOŻ	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
4.3	45312100-8	System sygnalizacji pożaru			
287 d.4.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
288 d.4.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
289 d.4.3	KNR AL-01 0403-03	Montaż gniazd pożarowych do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
290 d.4.3	KNR AL-01 0404-07	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - dodatkowe wewnętrznych wskaźniki zadziałania w wyk. adresowym w uprzednio zainst. gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem Wskaźnik zadziałania	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
291 d.4.3	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych modułów sterujących/monitorujących Moduł 4 wej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
292 d.4.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator akustyczny	szt.		
		1	szt.	1,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
293 d.4.3	KNR 5-08 0301-03 + KNR 5-08 0303-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym Montaż na gotowym podłożu puszek połączeniowych - mocowanych przez przykręcenie - n/t Puszka PIP	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
294 d.4.3	KNR AL-01 0404-14	Montaż zasilacza pożarowego Zasilacz buforowy 3A-2 28Ah z akumulatorami	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
295 d.4.3		Czujka zasysająca, 1 detektorowa VENTUM PRO LITE kompletna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
296 d.4.3	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
297 d.4.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
298 d.4.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
299 d.4.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
300 d.4.3	KNR 5-08 0201-03	Montaż uchwytych pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg. podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
301 d.4.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane o przekroju żyły do 1.5 mm2 Przewód YDY2.1,0 Przewód YDY2.1,5 Przewód YTKSY 1x2x0,8 Przewód YTKSY 2x2x0,8	m		
		80	m	80,000	
				RAZEM	80,000
302 d.4.3	KNR 4-03 1007-02	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
		1	otw.	1,000	
				RAZEM	1,000
303 d.4.3	KNR 0-36 1115-01	Uszczelnienie przejść instalacyjnych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
304 d.4.3	KNR AL-01 0603-04	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 12 adresów	lin.		
		2	lin.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
305 d.4.3	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
306 d.4.3	KNR AL-01 0604-01	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 24 elementów liniowych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
4.4	45314300-4	Okablowanie strukturalne			
307 d.4.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtyrkowych 2xRJ45	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
308 d.4.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		28	szt.	28,000	
				RAZEM	28,000
309 d.4.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtyrkowych 1xRJ45	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
310 d.4.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
311 d.4.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż modułu RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej GNIAZDO	szt.		
		29	szt.	29,000	
				RAZEM	29,000
312 d.4.4	KNR AT-15 0102-01	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany do 8 mm	m kabl a		
		2000	m kabl a	2 000,000	
				RAZEM	2 000,000
313 d.4.4	KNR AT-15 0118-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - pierwsza linia - kabel miedziany	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
314 d.4.4	KNR AT-15 0118-02	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - każda następna linia	pomi ar		
		28	pomi ar	28,000	
				RAZEM	28,000
4.5	45312200-9	Kontrola dostępu			
315 d.4.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączy przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytych bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody OMY 2x0,5 mm ²	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
316 d.4.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączy przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytych bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTDY 6x0,5	m		

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		200	m	200,000	
				RAZEM	200,000
317 d.4.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTP 4x2x0,5 kat 6	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
318 d.4.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
319 d.4.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - przycisk ewakuacyjny 2 stykowy	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
320 d.4.5	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
321 d.4.5	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		20	pomi ar.	20,000	
				RAZEM	20,000
322 d.4.5	KNR AL-01 0306-02	Uruchomienie systemu kontroli dostępu	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
323 d.4.5	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu KD - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
324 d.4.5	KNR AL-01 0307-03	Praca próbna systemu kontroli dostępu	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
4.6	45312000-7	System przyzywowy			
325 d.4.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY PRZYCISK PRZYWOŁANIA - GEN-CA SOS	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
326 d.4.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
327 d.4.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
328 d.4.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3	szt.		
		1	szt.	1,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
329 d.4.6	KNR AT-13 0104-01	Osadzenie przepustów w ścianach z betonu; dł. przebicia do 10 cm, śr. rury do 25 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
330 d.4.6	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
331 d.4.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
332 d.4.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
333 d.4.6	KNR 5-08 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
334 d.4.6	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel OMY 2x1,0mm2	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
335 d.4.6	KNR 5-08 0811-01	Sprawdzenie stanu izolacji	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
336 d.4.6	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
337 d.4.6	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
338 d.4.6	KNR 5-08 0301-21	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
339 d.4.6	KNR 5-03 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
340 d.4.6	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu przywoławczego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		10	syst em	10,000	
				RAZEM	10,000
341 d.4.6	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		PRACOWNIA RTG			
5.1	45310000-3	Demontaż istniejących instalacja			
342 d.5.1		Demontaż istniejących instalacji teletechnicznych w przebudowywanych pomieszczeniach wraz z utylizacją oraz aranżacją istniejącej szafy teletechnicznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
5.2	45314300-4	Trasy kablowe			
343 d.5.2	KNR AT-15 0104-03	Układanie peszla/rurek pod tynk o średnicy do 24 mm	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
344 d.5.2	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
345 d.5.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
346 d.5.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		50	szt	50,000	
				RAZEM	50,000
347 d.5.2	KNR 4-03 1012-04 z.o.3.1. 9901 -5	Wykonanie przepustów PPOŻ	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
5.3	45312100-8	System sygnalizacji pożaru			
348 d.5.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
349 d.5.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
350 d.5.3	KNR AL-01 0403-03	Montaż gniazd pożarowych do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
351 d.5.3	KNR AL-01 0404-07	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - dodatkowe wewnętrznych wskaźniki zadziałania w wyk. adresowym w uprzednio zainst. gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem Wskaźnik zadziałania	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
352 d.5.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator akustyczny	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
353 d.5.3	KNR 5-08 0301-03 + KNR 5-08 0303-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym Montaż na gotowym podłożu puszek połączeniowych - mocowanych przez przykręcenie - n/t Puszka PIP	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
354 d.5.3	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
355 d.5.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm ² wciągane do rur Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
356 d.5.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
357 d.5.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
358 d.5.3	KNR 5-08 0201-03	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
359 d.5.3	KNR 4-03 1007-02	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
		1	otw.	1,000	
				RAZEM	1,000
360 d.5.3	KNR 0-36 1115-01	Uszczelnienie przejść instalacyjnych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
361 d.5.3	KNR AL-01 0603-04	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 12 adresów	lin.		
		2	lin.	2,000	
				RAZEM	2,000
362 d.5.3	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
363 d.5.3	KNR AL-01 0604-01	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 24 elementów liniowych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
5.4	45314300-4	Okablowanie strukturalne			
364 d.5.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtyrkowych 2xRJ45	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
365 d.5.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		16	szt.	16,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	16,000
366 d.5.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtynkowych 1xRJ45	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
367 d.5.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
368 d.5.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż modułu RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej GNIAZDO	szt.		
		17	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
369 d.5.4	KNR AT-15 0102-01	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany do 8 mm	m kabl a		
		1000	m kabl a	1 000,000	
				RAZEM	1 000,000
370 d.5.4	KNR AT-15 0118-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - pierwsza linia - kabel miedziany	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
371 d.5.4	KNR AT-15 0118-02	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - każda następna linia	pomi ar		
		16	pomi ar	16,000	
				RAZEM	16,000
5.5	45312200-9	Kontrola dostępu			
372 d.5.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody OMY 2x0,5 mm ²	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
373 d.5.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTDY 6x0,5	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
374 d.5.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTP 4x2x0,5 kat 6	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
375 d.5.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
376 d.5.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - przycisk ewakuacyjny 2 stykowy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
377 d.5.5	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
378 d.5.5	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
379 d.5.5	KNR AL-01 0306-02	Uruchomienie systemu kontroli dostępu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
380 d.5.5	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu KD - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
381 d.5.5	KNR AL-01 0307-03	Praca próbna systemu kontroli dostępu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6		PRACOWNIA USG			
6.1	45310000-3	Demontaż istniejących instalacja			
382 d.6.1		Demontaż istniejących instalacji teletechnicznych w przebudowywanych pomieszczeniach wraz z utylizacją oraz aranżacją istniejącej szafy teletechnicznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6.2	45314300-4	Trasy kablowe			
383 d.6.2	KNR AT-15 0104-03	Układanie peszla/rurek pod tynk o średnicy do 24 mm	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
384 d.6.2	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
385 d.6.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
386 d.6.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		50	szt	50,000	
				RAZEM	50,000
387 d.6.2	KNR 4-03 1012-04 z.o.3.1. 9901 -5	Wykonanie przepustów PPOŻ	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
6.3	45312100-8	System sygnalizacji pożaru			

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
388 d.6.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
389 d.6.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
390 d.6.3	KNR AL-01 0403-03	Montaż gniazd pożarowych do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
391 d.6.3	KNR AL-01 0404-07	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - dodatkowe wewnętrznych wskaźniki zadziałania w wyk. adresowym w uprzednio zainst. gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem Wskaźnik zadziałania	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
392 d.6.3	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
393 d.6.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm ² wciągane do rur Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
394 d.6.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
395 d.6.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
396 d.6.3	KNR 5-08 0201-03	Montaż uchwytów pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
397 d.6.3	KNR 4-03 1007-02	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
		1	otw.	1,000	
				RAZEM	1,000
398 d.6.3	KNR 0-36 1115-01	Uszczelnienie przejść instalacyjnych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
399 d.6.3	KNR AL-01 0603-01	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 2 adresów	lin.		
		2	lin.	2,000	
				RAZEM	2,000
400 d.6.3	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
401 d.6.3	KNR AL-01 0604-01	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 24 elementów liniowych	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6.4	45314300-4	Okablowanie strukturalne			
402 d.6.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtynkowych 2xRJ45	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
403 d.6.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
404 d.6.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż modułu RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej GNIAZDO	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
405 d.6.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż wtyku RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
406 d.6.4	KNR AT-15 0102-01	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany do 8 mm	m kabl a		
		500	m kabl a	500,000	
				RAZEM	500,000
407 d.6.4	KNR AT-15 0118-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - pierwsza linia - kabel miedziany	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
408 d.6.4	KNR AT-15 0118-02	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - każda następna linia	pomi ar		
		6	pomi ar	6,000	
				RAZEM	6,000
6.5	45312200-9	Kontrola dostępu			
409 d.6.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączy przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody OMY 2x0,5 mm ²	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
410 d.6.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączy przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTDY 6x0,5	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
411 d.6.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łączy przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytach bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTP 4x2x0,5 kat 6	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
412 d.6.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
413 d.6.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - przycisk ewakuacyjny 2 stykowy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
414 d.6.5	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
415 d.6.5	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
416 d.6.5	KNR AL-01 0306-02	Uruchomienie systemu kontroli dostępu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
417 d.6.5	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu KD - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
418 d.6.5	KNR AL-01 0307-03	Praca próbna systemu kontroli dostępu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6.6	45312000-7	System przyzywowy			
419 d.6.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
420 d.6.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
421 d.6.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
422 d.6.6	KNR AT-13 0104-01	Osadzenie przepustów w ścianach z betonu; dł. przebiecia do 10 cm, śr. rury do 25 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
423 d.6.6	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
424 d.6.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
425 d.6.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
426 d.6.6	KNR 5-08 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
427 d.6.6	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel OMY 2x1,0mm2	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
428 d.6.6	KNR 5-08 0811-01	Sprawdzenie stanu izolacji	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
429 d.6.6	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
430 d.6.6	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
431 d.6.6	KNR 5-08 0301-21	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
432 d.6.6	KNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
433 d.6.6	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu przywoławczego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		10	syst em	10,000	
				RAZEM	10,000
434 d.6.6	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6.7	45312000-7	Monitoring pacjentów			
435 d.6.7	KNR AL-01 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORN - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
436 d.6.7	KNR AL-01 0506-01	Uruchomienie systemu TV - linia transmisji wizji	linia		
		1	linia	1,000	
				RAZEM	1,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
437 d.6.7	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
7		PRACOWNIA ENDOSKOPII			
7.1	45310000-3	Demontaż istniejących instalacja			
438 d.7.1		Demontaż istniejących instalacji teletechnicznych w przebudowywanych pomieszczeniach wraz z utylizacją oraz aranżacją istniejącej szafy teletechnicznej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7.2	45314300-4	Trasy kablowe			
439 d.7.2	KNR AT-15 0104-03	Układanie peszla/rurek pod tynk o średnicy do 24 mm	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
440 d.7.2	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
441 d.7.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
442 d.7.2	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		50	szt	50,000	
				RAZEM	50,000
443 d.7.2	KNR 4-03 1012-04 z.o.3.1. 9901 -5	Wykonanie przepustów PPOŻ	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
7.3	45312100-8	System sygnalizacji pożaru			
444 d.7.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
445 d.7.3	KNR AL-01 0401-01	Montaż czujek pożarowych Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
446 d.7.3	KNR AL-01 0403-03	Montaż gniazd pożarowych do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
447 d.7.3	KNR AL-01 0404-07	Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP - dodatkowe wewnętrznych wskaźniki zadziałania w wyk. adresowym w uprzednio zainst. gniazdach i obudowach wraz ze sprawdzeniem Wskaźnik zadziałania	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
448 d.7.3	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych modułów sterujących/monitorujących Moduł 2 wejścia / 2 wyjścia	szt.		
		1	szt.	1,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
449 d.7.3	KNR AL-01 0404-09	Montaż dodatkowych modułów sterujących/monitorujących Moduł 4 wejścia / 4 wyjścia	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
450 d.7.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator akustyczny	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
451 d.7.3	KNR AL-01 0108-01	Montaż sygnalizatora akustycznego wewnętrznego lub zewnętrznego Sygnalizator optyczny solista LX ścienny	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
452 d.7.3	KNR 5-08 0301-03 + KNR 5-08 0303-20	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym Montaż na gotowym podłożu puszek połączeniowych - mocowanych przez przykręcenie - n/t Puszka PIP	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
453 d.7.3	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
454 d.7.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
455 d.7.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
456 d.7.3	KNR 5-08 0217-01	Przewody pożarowe układane na uchwytych pożarowych Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
457 d.7.3	KNR 5-08 0201-03	Montaż uchwytych pod przewody kabelkowe układane pojedynczo z przyg.podłoża mechanicznie - przykręcanie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		100	m	100,000	
				RAZEM	100,000
458 d.7.3	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane o przekroju żyły do 1.5 mm2 Przewód YDY2.1,0 Przewód YDY2.1,5 Przewód YTKSY 1x2x0,8 Przewód YTKSY 2x2x0,8	m		
		160	m	160,000	
				RAZEM	160,000
459 d.7.3	KNR 4-03 1007-02	Ręczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 40 mm	otw.		
		1	otw.	1,000	
				RAZEM	1,000
460 d.7.3	KNR 0-36 1115-01	Uszczelnienie przejść instalacyjnych	szt.		
		1	szt.	1,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
461 d.7.3	KNR AL-01 0603-04	Uruchomienie i pomiary linii dozorowych adresowych - do 12 adresów	lin.		
		2	lin.	2,000	
				RAZEM	2,000
462 d.7.3	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
463 d.7.3	KNR AL-01 0604-01	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 24 elementów liniowych	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
7.4	45314300-4	Okablowanie strukturalne			
464 d.7.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtyrkowych 2xRJ45	szt.		
		11	szt.	11,000	
				RAZEM	11,000
465 d.7.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
466 d.7.4	KNR AT-15 0108-02	Montaż gniazd abonenckich podtyrkowych 1xRJ45	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
467 d.7.4	KNR AT-15 0108-05	Montaż gniazd abonenckich - montaż modułu RJ45 w gnieździe	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
468 d.7.4	KNR AT-15 0107-02	Montaż modułu RJ45 ekranowanego na skrętce 4-parowej GNIAZDO	szt.		
		27	szt.	27,000	
				RAZEM	27,000
469 d.7.4	KNR AT-15 0102-01	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany do 8 mm	m kabl a		
		2000	m kabl a	2 000,000	
				RAZEM	2 000,000
470 d.7.4	KNR AT-15 0118-01	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - pierwsza linia - kabel miedziany	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
471 d.7.4	KNR AT-15 0118-02	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - każda następna linia	pomi ar		
		26	pomi ar	26,000	
				RAZEM	26,000
472 d.7.4	KNR AT-15 0109-14	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" - urządzenie aktywne Punkt dostępowy WIFI6, częstotliwość pracy 2,4GHz, 5GHz, PoE 802.3af	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
473 d.7.4	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania urządzeń aktywnych - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
7.5	45312200-9	Kontrola dostępu			
474 d.7.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytych bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody OMY 2x0,5 mm ²	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
475 d.7.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytych bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTDY 6x0,5	m		
		60	m	60,000	
				RAZEM	60,000
476 d.7.5	KNR 5-08 0214-01	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej (łącznie przekrój żył Cu-6/Al-12 mm ²) układane na gotowych uchwytych bezśrubowych, w korytkach i na drabinkach z mocowaniem pojedynczo - przewody UTP 4x2x0,5 kat 6	m		
		30	m	30,000	
				RAZEM	30,000
477 d.7.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
478 d.7.5	KNR AL-01 0303-02	Montaż elementów wyposażenia dodatkowego systemów kontroli dostępu - przycisk ewakuacyjny 2 stykowy	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
479 d.7.5	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
480 d.7.5	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
481 d.7.5	KNR AL-01 0306-02	Uruchomienie systemu kontroli dostępu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
482 d.7.5	KNR AL-01 0601-02	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu KD - do 50 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000
483 d.7.5	KNR AL-01 0307-03	Praca próbna systemu kontroli dostępu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7.6	45312000-7	System przyzywowy			

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
484 d.7.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY PRZYCISK PRZYWOŁANIA - GEN-CA SOS	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
485 d.7.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż - BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
486 d.7.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż BEZPRZEWODOWY PRZYCISK POCIĄGANÝ KAL-ST2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
487 d.7.6	KNR AL-01 0108-06	Montaż INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
488 d.7.6	KNR AT-13 0104-01	Osadzenie przepustów w ścianach z betonu; dł. przebiecia do 10 cm, śr. rury do 25 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
489 d.7.6	KNR 5-08 0101-04	Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu betonowym	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
490 d.7.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
491 d.7.6	KNR 5-08 0110-01	Rury winidurkowe montaż ZCL - Złączka kompensacyjna	szt		
		10	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
492 d.7.6	KNR 5-08 0803-01	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w betonie głębokości do 8 cm i śr do 10 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
493 d.7.6	KNR 5-08 0204-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 1.5 mm2 wciągane do rur Kabel OMY 2x1,0mm2	m		
		50	m	50,000	
				RAZEM	50,000
494 d.7.6	KNR 5-08 0811-01	Sprawdzenie stanu izolacji	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
495 d.7.6	KNR 5-08 0811-02	Przedzwonienie przewodów	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
496 d.7.6	KNR 5-05 1139-02	Pomiar rezystancji izolacji toru abonenckiego	pomi ar.		
		5	pomi ar.	5,000	
				RAZEM	5,000
497 d.7.6	KNR 5-08 0301-21	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów mechanicznie w betonie	szt.		
		5	szt.	5,000	

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	5,000
498 d.7.6	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		15	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
499 d.7.6	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu przywoławczego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		10	syst em	10,000	
				RAZEM	10,000
500 d.7.6	KNR AL-01 0604-02	Praca próbna i testowanie systemu alarmowego do 48 elementów	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7.7	45312000-7	Monitoring pacjentów			
501 d.7.7	KNR AL-01 0501-01	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
502 d.7.7	KNR AL-01 0506-01	Uruchomienie systemu TV - linia transmisji wizji	linia		
		2	linia	2,000	
				RAZEM	2,000
503 d.7.7	KNR AL-01 0601-01	Przygotowanie i testowanie oprogramowania systemu alarmowego - do 25 kroków programowych (instrukcji)	syst em		
		1	syst em	1,000	
				RAZEM	1,000

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.2	Trasy kablowe							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.3	System sygnalizacji pożaru							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.4	Okablowanie strukturalne							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.5	Kontrola dostępu							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.6	System przyzywowy							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.7	Monitoring pacjentów							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.8	Telewizyjny system nadzoru							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.2	Trasy kablowe							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.3	System sygnalizacji pożaru							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.4	Okablowanie strukturalne							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.5	Kontrola dostępu							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.6	System przyzywowy							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.7	Monitoring pacjentów							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.8	Telewizyjny system nadzoru							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.2	Trasy kablowe							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.3	System sygnalizacji pożaru							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.4	Okablowanie strukturalne							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.5	Kontrola dostępu							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.6	System przyzywowy							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.7	Monitoring pacjentów							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.2	Trasy kablowe							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.3	System sygnalizacji pożaru							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.4	Okablowanie strukturalne							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.5	Kontrola dostępu							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.6	System przyzywowy							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.2	Trasy kablowe							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.3	System sygnalizacji pożaru							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.4	Okablowanie strukturalne							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.5	Kontrola dostępu							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.2	Trasy kablowe							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.3	System sygnalizacji pożaru							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.4	Okablowanie strukturalne							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.5	Kontrola dostępu							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.6	System przyzywowy							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.7	Monitoring pacjentów							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.2	Trasy kablowe							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.3	System sygnalizacji pożaru							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.4	Okablowanie strukturalne							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.5	Kontrola dostępu							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.6	System przyzywowy							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny robocizny

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.7	Monitoring pacjentów							
1	999	robocizna						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.2	Trasy kablowe							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami M10						
3	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
4	7598999	uchwyty						
5	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
6	8372199	wkręty						
7		wsporniki sufitowe, ściennie						
8	8321899	Korytko kablowe siatkowe typu KDS200H60/3						
9		rurki elektroinstalacyjna RG20						
10	7580099	rury winidurowe RL25						
11	8321899	Korytko kablowe siatkowe typu KDS300H60/3						
12	8321899	Korytko kablowe siatkowe typu KDS400H60/3						
13	8321899	Korytko kablowe siatkowe typu KDS100H60/3						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.3		System sygnalizacji pożaru						
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Pojemnik akumulatorów rezerwowych max.134Ah						
3		Szyna montażowa z magistralą (do 4 modułów)						
4		Wsporniki górne do szyny montażowej SM-60						
5		Kabel 50 cm do łączenia magistral z PSO-60, MZ-60						
6		Kabel 70 cm do łączenia magistral						
7		Moduł dwóch linii dozorowych z przetwornicą 27 V						
8		Moduł dwóch linii dozorowych bez przetwornicy						
9		Moduły wyjść przekaźnikowych (4WY)						
10		Moduł wyjść sygnałowych (4LS)						
11		Akumulator 135						
12		Optyczna czujka dymu						
13		Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)						
14		Gniazdo czujki						
15		Wskaźnik zadziałania						
16		Ręczny ostrzegacz pożarowy (wew)						
17		Ramka maskująca czerwona (do montażu natynkowego)						
18		Moduł 4 wyj						
19		Moduł 2 wejścia / 2 wyjścia						
20		Moduł 4 wejścia / 4 wyjścia						
21		Sygnalizator akustyczny						
22		Zasilacz buforowy 5A-2 28Ah z akumulatorami						
23		Sterownik drzwi oddzieleni pożarowych						
24		Przycisk techniczny						
25		Trzymacz drzwiowy						
26		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami						
27	7580799	Puszka PIP						
28	7580099	rury winidurkowe RB 16						
29	7580411	Złączka karbowana ZCL-16 do rur sztywnych						
30		Kabel YnTKSY ekw 1x2x0,8						
31	7959999	Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30						
32	7959999	Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8						
33	7598999	Uchwyt UDF 8						
34	8990499	kołki rozporowe SROM 6x30 - Baks						
35		Przewód YDY2.1,5						
36		Przewód YTKSY 1x2x0,8						
37		Przewód YTKSY 2x2x0,8						
38	2390101	masa ognioochronna Promat 310ml HILTI						
39		Zasilacz buforowy 3A-1 18Ah z akumulatorami						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
40		Przewód YDY2.1,0						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.4	Okablowanie strukturalne							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7761999	listwa zasilająca 1U/220V z gniazdami z bolcem						
3	7060999	organizator kabla						
4	7060999	Ekranowany panel rozdzielczy HD 24xRJ45 bez modułów						
5	1331299	linka uziemiająca						
6	7551999	Moduł RJ45 keystone kat 6A STP						
7		Adapter 45x45mm 2xRJ45						
8		Adapter 45x45mm 1xRJ45						
9	7551999	Wtyk RJ45 kat. 6a STP						
10	7987999	kabel krosowy RJ45-RJ45 dł. 1,0m						
11	7987999	kabel krosowy RJ45-RJ45 dł. 0,5m						
12	7987999	kabel krosowy RJ45-RJ45 dł. 5,0m						
13	7765999	urządzenie aktywne Przełącznik 48x RJ45(10M/100M/1G) (PoE+) + 4x SFP/ SFP+ (1G/2.5G/10G) wyposażony						
14	7765999	urządzenie aktywne Punkt dostępowy WIFI6, częstotliwość pracy 2,4GHz, 5GHz, PoE 802.3af						
15		Suport - uchwyt 2-modułowy						
16		Ramka						
17	7986999	F/FTP kat 6A 500Mhz 4x2x0,5 B2Ca						
18	7753999	42U SZAFA Progress Server - 42U 800x800 - drzwi przednie perf. 75%, drzwi tylne dwuskrzydłowe perf. 75%, osłony boczne pełne - kolor szary RAL7035						
19	7761999	Panel wentylacyjny 4-wentylatorowy dla szaf stojących z termostatem						
20	7765999	Moduł światłowodowy SFP LC duplex MM						
21	7987999	kabel krosowy RJ45-RJ45 dł. 0,3m						
22	7765999	Przełącznik 24x SFP(100M/1G) + 4x SFP/ SFP+ (1G/2.5G/10G) wyposażony						
23	7765999	UPS 5kVA						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.5	Kontrola dostępu							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7959999	przewody kabelkowe typu OMY 2x0,5						
3	7959999	przewody kabelkowe typu YTDY 6x0,5						
4		przewody UTP 4x2x0,5						
5		Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M						
6		Czytnik administratora; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: USB;						
7		Karta zbliżeniowa; rodzaj: karta ISO; format: kompatybilny z MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; do nadruku;						
8		Klucz sprzętowy do licencji						
9		Przycisk ewakuacyjny 2 stykowy						
10		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami M10						
11		Panel wywoławczy (stacja bramowa) DS-KV8113-WME1 (C)						
12		Monitor do wideodomofonu DS-KH6320-WTE1-B -						
13		Serwer, i7-1360P, RAM 16GB, SSD 512GB, Wi-Fi WIN11						
14		Aplikacja do konfiguracji i obsługi systemu						
15		Zestaw kontroli dostępu dla 4 przejść. W skład zestawu wchodzi metalowa obudowa z zasilaczem 13,8 V/5 A, sieciowy kontroler dostępu i ekspander we/wy. MC16-PAC- EX 4 KIT						
16		Akumulator 12V 17Ah						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.6	System przyzywowy							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Akumulator 12V 7Ah						
3	at13001	przepust z rury z tworzywa sztucznego						
4	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
5	7598999	uchwyty						
6	7580099	rury winidurkowe						
7	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
8	7540099	puszki izolacyjne podtynkowe						
9		Zasilacz buforowy 13,8V/5A/40Ah						
10		BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G						
11		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1						
12		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK POCIĄGANY KAL-ST2						
13		INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3						
14		monitor TVU 24" 1920 x 1080 (FullHD) 16:9 HDMI						
15		BRAMKA 433MHz KLR-BRF						
16		KLR-OSD TV BOX						
17		WYŚWIETLACZ LED GEN-48						
18	7999999	Kabel OMY 2x1,0mm2						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.7	Monitoring pacjentów							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7987999	Kable połączeniowe RJ45 - RJ45 - 0,5m						
3	7987999	Kable połączeniowe RJ45 - RJ45 - 1,0m						
4		REJESTRATOR IP 16 KANAŁÓW Obsługiwane rozdzielczości: max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px ; Obsługa audio: 16 kanałów - Audio z kamer ; Wejścia audio: 1 szt. CINCH ; Wyjścia audio: 1 szt. CINCH ; Metoda kompresji obrazu: Smart H.265+ ; Obsługiwane dyski twarde: 2 x 20 TB SATA ; Inteligentna analiza obrazu;						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.8	Telewizyjny system nadzoru							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265 + ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;						
3		Puszka połączeniowa'						
4	7987999	Kable połączeniowe RJ45 - RJ45 - 0,5m						
5	7987999	Kable połączeniowe RJ45 - RJ45 - 1,0m						
6	7987999	Kable HDMI						
7		REJESTRATOR IP 16 KANAŁÓW Obsługiwane rozdzielczości: max. 12 Mpx - 4000 x 3000 px ; Obsługa audio: 16 kanałów - Audio z kamer ; Wejścia audio: 1 szt. CINCH ; Wyjścia audio: 1 szt. CINCH ; Metoda kompresji obrazu: Smart H.265+ ; Obsługiwane dyski twarde: 2 x 20 TB SATA ; Inteligentna analiza obrazu;						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.2	Trasy kablowe							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami M10						
3	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
4	7598999	uchwyty						
5	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
6	8372199	wkręty						
7		wsporniki sufitowe, ściennie						
8		rurki elektroinstalacyjna RG20						
9	7580099	rury winidurkowe RL25						
10	8321899	Korytka kablowe siatkowe typu KDS100H60/3						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.3		System sygnalizacji pożaru						
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Optyczna czujka dymu						
3		Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)						
4		Gniazdo czujki						
5		Wskaźnik zadziałania						
6		Ręczny ostrzegacz pożarowy (wew)						
7		Ramka maskująca czerwona (do montażu natynkowego)						
8		Moduł 4 wyj						
9		Sygnalizator akustyczny						
10		Sygnalizator optyczny solista LX ścienny						
11		Sygnalizator optyczny solista LX sufitowy						
12		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami						
13	7580799	Puszka PIP						
14	7580099	rury winidurkowe RB 16						
15	7580411	Złączka karbowana ZCL-16 do rur sztywnych						
16		Kabel YnTKSY ekw 1x2x0,8						
17	7959999	Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30						
18	7959999	Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8						
19	7598999	Uchwyt UDF 8						
20	8990499	kołki rozporowe SROM 6x30 - Baks						
21		Przewód YDY2.1,5						
22		Przewód YTKSY 1x2x0,8						
23		Przewód YTKSY 2x2x0,8						
24	2390101	masa ognioochronna Promat 310ml HILTI						
25		Przewód YDY2.1,0						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.4	Okablowanie strukturalne							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7551999	Moduł RJ45 keystone kat 6A STP						
3		Adapter 45x45mm 2xRJ45						
4		Adapter 45x45mm 1xRJ45						
5	7551999	Wtyk RJ45 kat. 6a STP						
6	7765999	urządzenie aktywne Punkt dostępowy WIFI6, częstotliwość pracy 2,4GHz, 5GHz, PoE 802.3af						
7		Suport - uchwyt 2-modułowy						
8		Ramka						
9	7986999	F/FTP kat 6A 500Mhz 4x2x0,5 B2Ca						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.5	Kontrola dostępu							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7959999	przewody kabelkowe typu OMY 2x0,5						
3	7959999	przewody kabelkowe typu YTDY 6x0,5						
4		przewody UTP 4x2x0,5						
5		Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M						
6		Przycisk ewakuacyjny 2 stykowy						
7		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami M10						
8		Panel wywoławczy (stacja bramowa) DS-KV8113-WME1 (C)						
9		Monitor do wideodomofonu DS-KH6320-WTE1-B -						
10		Zestaw kontroli dostępu dla 4 przejść. W skład zestawu wchodzi metalowa obudowa z zasilaczem 13,8 V/5 A, sieciowy kontroler dostępu i ekspander we/wy. MC16-PAC- EX 4 KIT						
11		Przycisk wyjścia						
12		Akumulator 12V 17Ah						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.6	System przyzywowy							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	at13001	przepust z rury z tworzywa sztucznego						
3	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
4	7598999	uchwyty						
5	7580099	rury winidurkowe						
6	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
7	7540099	puszki izolacyjne podtynkowe						
8		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK PRZYWOŁANIA - GEN-CA SOS						
9		BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G						
10		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1						
11		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK POCIĄGANIY KAL-ST2						
12		INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3						
13	7999999	Kabel OMY 2x1,0mm2						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.7	Monitoring pacjentów							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265 + ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;						
3		Puszka połączeniowa'						
4	7987999	Kable HDMI						
5		komputer NUC Mini Desktop, i7- 1360P, RAM 16GB, SSD 512GB, Wi-Fi WIN11						
6		monitor TVU 27" 1920 x 1080 (FullHD) 16:9 HDMI						
7	8321341	Uchwyt ścienna sufitowe						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.8	Telewizyjny system nadzoru							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;						
3		Puszka połączeniowa'						
4	7987999	Kable HDMI						
5		komputer NUC Mini Desktop, i7-1360P, RAM 16GB, SSD 512GB, Wi-Fi WIN11						
6		monitor TVU 27" 1920 x 1080 (FullHD) 16:9 HDMI						
7	8321341	Uchwyt ścienna sufitowe						
8		Kamera tubowa KKAMERA IP - 3.7 Mpx - MOTOZOOM Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Przetwornik: 1/3 " ; Kąt widzenia: 97 ° ... 30 ° ; Zasięg oświetlacza światła białego (LED): 50 m ; Zasięg oświetlacza IR: 50 m ; Metoda kompresji obrazu: H.265+ ; Audio: Wbudowany mikrofon ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;						
9		Puszka połączeniowa						
10		Półka ścienna						
11		Klawiatura i mysz						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.2	Trasy kablowe							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
3	7598999	uchwyty						
4	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
5		rurki elektroinstalacyjna RG20						
6	7580099	rury winidurowe RL25						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.3		System sygnalizacji pożaru						
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Optyczna czujka dymu						
3		Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)						
4		Czujka wielodetektorowa (1x UV, 1 x IR, 2 x T)						
5		Gniazdo czujki						
6		Wskaźnik zadziałania						
7		Ręczny ostrzegacz pożarowy (wew)						
8		Ramka maskująca czerwona (do montażu natynkowego)						
9		Sygnalizator akustyczny						
10		Sygnalizator optyczny solista LX sufitowy						
11		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami						
12	7580799	Puszka PIP						
13	7580099	rury winidurowe RB 16						
14	7580411	Złączka karbowana ZCL-16 do rur sztywnych						
15		Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8						
16	7959999	Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30						
17	7959999	Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8						
18	7598999	Uchwyt UDF 8						
19	8990499	kołki rozporowe SROM 6x30 - Baks						
20		Przewód YDY2.1,5						
21		Przewód YTKSY 1x2x0,8						
22		Przewód YTKSY 2x2x0,8						
23	2390101	masa ognioochronna Promat 310ml HILTI						
24		Przewód YDY2.1,0						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.4	Okablowanie strukturalne							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7551999	Moduł RJ45 keystone kat 6A STP						
3		Adapter 45x45mm 2xRJ45						
4		Adapter 45x45mm 1xRJ45						
5	7765999	urządzenie aktywne Punkt dostępowy WIFI6, częstotliwość pracy 2,4GHz, 5GHz, PoE 802.3af						
6		Suport - uchwyt 2-modułowy						
7		Ramka						
8	7986999	F/FTP kat 6A 500Mhz 4x2x0,5 B2Ca						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.5	Kontrola dostępu							
1		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami M10						
2		Monitor do wideodomofonu DS-KH6320-WTE1-B -						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.6	System przyzywowy							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	at13001	przepust z rury z tworzywa sztucznego						
3	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
4	7598999	uchwyty						
5	7580099	rury winidurkowe						
6	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
7	7540099	puszki izolacyjne podtynkowe						
8		BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G						
9		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1						
10		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK POCIĄGANY KAL-ST2						
11		INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3						
12	7999999	Kabel OMY 2x1,0mm2						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.7	Monitoring pacjentów							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265 + ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;						
3		Puszka połączeniowa'						
4	7987999	Kable HDMI						
5		komputer NUC Mini Desktop, i7- 1360P, RAM 16GB, SSD 512GB, Wi-Fi WIN11						
6		monitor TVU 27" 1920 x 1080 (FullHD) 16:9 HDMI						
7	8321341	Uchwyt ścienna sufitowe						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.2	Trasy kablowe							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
3	7598999	uchwyty						
4	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
5		rurki elektroinstalacyjna RG20						
6	7580099	rury winidurowe RL25						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.3	System sygnalizacji pożaru							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Optyczna czujka dymu						
3		Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)						
4		Gniazdo czujki						
5		Wskaźnik zadziałania						
6		Sygnalizator akustyczny						
7		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami						
8	7580799	Puszka PIP						
9	7580099	rury winidurkowe RB 16						
10	7580411	Złączka karbowana ZCL-16 do rur sztywnych						
11		Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8						
12	7959999	Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30						
13	7959999	Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8						
14	7598999	Uchwyt UDF 8						
15	8990499	kołki rozporowe SROM 6x30 - Baks						
16		Przewód YDY2.1,5						
17		Przewód YTKSY 1x2x0,8						
18		Przewód YTKSY 2x2x0,8						
19	2390101	masa ognioochronna Promat 310ml HILTI						
20		Moduł 4 wej						
21		Przewód YDY2.1,0						
22		Zasilacz buforowy 3A-2 28Ah z akumulatorami						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.4	Okablowanie strukturalne							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7551999	Moduł RJ45 keystone kat 6A STP						
3		Adapter 45x45mm 2xRJ45						
4		Adapter 45x45mm 1xRJ45						
5		Suport - uchwyt 2-modułowy						
6		Ramka						
7	7986999	F/FTP kat 6A 500Mhz 4x2x0,5 B2Ca						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.5	Kontrola dostępu							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7959999	przewody kabelkowe typu OMY 2x0,5						
3	7959999	przewody kabelkowe typu YTDY 6x0,5						
4		przewody UTP 4x2x0,5						
5		Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M						
6		Przycisk ewakuacyjny 2 stykowy						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.6	System przyzywowy							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	at13001	przepust z rury z tworzywa sztucznego						
3	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
4	7598999	uchwyty						
5	7580099	rury winidurkowe						
6	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
7	7540099	puszki izolacyjne podtynkowe						
8		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK PRZYWOŁANIA - GEN-CA SOS						
9		BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G						
10		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1						
11		INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3						
12	7999999	Kabel OMY 2x1,0mm ²						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.2	Trasy kablowe							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
3	7598999	uchwyty						
4	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
5		rurki elektroinstalacyjna RG20						
6	7580099	rury winidurowe RL25						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.3	System sygnalizacji pożaru							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Optyczna czujka dymu						
3		Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)						
4		Gniazdo czujki						
5		Wskaźnik zadziałania						
6		Sygnalizator akustyczny						
7		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami						
8	7580799	Puszka PIP						
9	7580099	rury winidurkowe RB 16						
10	7580411	Złączka karbowana ZCL-16 do rur sztywnych						
11		Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8						
12	7959999	Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30						
13	7959999	Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8						
14	7598999	Uchwyt UDF 8						
15	8990499	kołki rozporowe SROM 6x30 - Baks						
16	2390101	masa ognioochronna Promat 310ml HILTI						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.4	Okablowanie strukturalne							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7551999	Moduł RJ45 keystone kat 6A STP						
3		Adapter 45x45mm 2xRJ45						
4		Adapter 45x45mm 1xRJ45						
5		Suport - uchwyt 2-modułowy						
6		Ramka						
7	7986999	F/FTP kat 6A 500Mhz 4x2x0,5 B2Ca						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.5	Kontrola dostępu							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7959999	przewody kabelkowe typu OMY 2x0,5						
3	7959999	przewody kabelkowe typu YTDY 6x0,5						
4		przewody UTP 4x2x0,5						
5		Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M						
6		Przycisk ewakuacyjny 2 stykowy						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.2	Trasy kablowe							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
3	7598999	uchwyty						
4	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
5		rurki elektroinstalacyjna RG20						
6	7580099	rury winidurowe RL25						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.3	System sygnalizacji pożaru							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Optyczna czujka dymu						
3		Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)						
4		Gniazdo czujki						
5		Wskaźnik zadziałania						
6	7580099	rury winidurkowe RB 16						
7	7580411	Złączka karbowana ZCL-16 do rur sztywnych						
8		Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8						
9	7959999	Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30						
10	7959999	Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8						
11	7598999	Uchwyt UDF 8						
12	8990499	kołki rozporowe SROM 6x30 - Baks						
13	2390101	masa ognioochronna Promat 310ml HILTI						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.4	Okablowanie strukturalne							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7551999	Moduł RJ45 keystone kat 6A STP						
3		Adapter 45x45mm 2xRJ45						
4	7551999	Wtyk RJ45 kat. 6a STP						
5		Suport - uchwyt 2-modułowy						
6		Ramka						
7	7986999	F/FTP kat 6A 500Mhz 4x2x0,5 B2Ca						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.5	Kontrola dostępu							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7959999	przewody kabelkowe typu OMY 2x0,5						
3	7959999	przewody kabelkowe typu YTDY 6x0,5						
4		przewody UTP 4x2x0,5						
5		Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M						
6		Przycisk ewakuacyjny 2 stykowy						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.6	System przyzywowy							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	at13001	przepust z rury z tworzywa sztucznego						
3	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
4	7598999	uchwyty						
5	7580099	rury winidurkowe						
6	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
7	7540099	puszki izolacyjne podtynkowe						
8		BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G						
9		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK NA KABLU GEN-ST1						
10		INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3						
11	7999999	Kabel OMY 2x1,0mm2						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.7	Monitoring pacjentów							
1		Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265 + ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;						
2		Puszka połączeniowa'						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.2	Trasy kablowe							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
3	7598999	uchwyty						
4	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
5		rurki elektroinstalacyjna RG20						
6	7580099	rury winidurkowe RL25						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.3		System sygnalizacji pożaru						
1	0000000	materiały pomocnicze						
2		Optyczna czujka dymu						
3		Optyczna czujka dymu (1 x UV, 1 x IR)						
4		Gniazdo czujki						
5		Wskaźnik zadziałania						
6		Moduł 2 wejścia / 2 wyjścia						
7		Moduł 4 wejścia / 4 wyjścia						
8		Sygnalizator akustyczny						
9		Sygnalizator optyczny solista LX ścienny						
10		kołki rozporowe plastikowe z wkrętami						
11	7580799	Puszka PIP						
12	7580099	rury winidurkowe RB 16						
13	7580411	Złączka karbowana ZCL-16 do rur sztywnych						
14		Kabel YnTKSY ekw 1x2x0.8						
15	7959999	Przewód HDGs 2x1 FE180 PH90/E30						
16	7959999	Przewód HTKSH PH90 1x2x0,8						
17	7598999	Uchwyt UDF 8						
18	8990499	kołki rozporowe SROM 6x30 - Baks						
19		Przewód YDY2.1,5						
20		Przewód YTKSY 1x2x0,8						
21		Przewód YTKSY 2x2x0,8						
22	2390101	masa ognioochronna Promat 310ml HILTI						
23		Przewód YDY2.1,0						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.4	Okablowanie strukturalne							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7551999	Moduł RJ45 keystone kat 6A STP						
3		Adapter 45x45mm 2xRJ45						
4		Adapter 45x45mm 1xRJ45						
5	7765999	urządzenie aktywne Punkt dostępowy WIFI6, częstotliwość pracy 2,4GHz, 5GHz, PoE 802.3af						
6		Suport - uchwyt 2-modułowy						
7		Ramka						
8	7986999	F/FTP kat 6A 500Mhz 4x2x0,5 B2Ca						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.5	Kontrola dostępu							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	7959999	przewody kabelkowe typu OMY 2x0,5						
3	7959999	przewody kabelkowe typu YTDY 6x0,5						
4		przewody UTP 4x2x0,5						
5		Czytnik kart zbliżeniowych; standard kart: MIFARE®; częstotliwość pracy: 13,56 MHz; zasięg odczytu: do 5 cm; interfejs wyjściowy: Wiegand; typ złącza: kabel elastyczny; kolor: czarny; MCT80M						
6		Przycisk ewakuacyjny 2 stykowy						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.6	System przyzywowy							
1	0000000	materiały pomocnicze						
2	at13001	przepust z rury z tworzywa sztucznego						
3	8990499	kołki rozporowe plastikowe						
4	7598999	uchwyty						
5	7580099	rury winidurkowe						
6	7580099	ZCL - Złączka kompensacyjna						
7	7540099	puszki izolacyjne podtynkowe						
8		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK PRZYWOŁANIA - GEN-CA SOS						
9		BEZPRZEWODOWY 3-FUNKCYJNY PRZYCISK GEN-3G						
10		BEZPRZEWODOWY PRZYCISK POCIĄGANY KAL-ST2						
11		INTERKOM SYGNALIZATOR OPT-AKU GEN-L3						
12	7999999	Kabel OMY 2x1,0mm ²						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny materiałów

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.7	Monitoring pacjentów							
1		Kamera kopułkowa KAMERA WANDALOODPORNĄ - 3.7 Mpx Przetwornik: 1/3 " ; Rozdzielczość: 2560 x 1440, 1920 x 1080 ; Kąt widzenia: 96 ° ... 29 ° ; Zasięg oświetlacza IR: 30 m ; Gniazdo karty pamięci: Obsługa kart Micro SD do 256GB (możliwy zapis lokalny) ; Metoda kompresji obrazu: H.265 + ; Zasilanie: PoE (802.3af), 12 V DC ;						
2		Puszka połączeniowa'						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.2		Trasy kablowe						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.3		System sygnalizacji pożaru						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.4	Okablowanie strukturalne							
1	at154	przyrząd pomiarowy okablowania strukturalnego kpl.						
2	at155	środek łączności bezprzewodowej kpl.						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.5	Kontrola dostępu							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.6	System przyzywowy							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.7		Monitoring pacjentów						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
1.8		Telewizyjny system nadzoru						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.2	Trasy kablowe							

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.3		System sygnalizacji pożaru						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.4	Okablowanie strukturalne							
1	at154	przyrząd pomiarowy okablowania strukturalnego kpl.						
2	at155	środek łączności bezprzewodowej kpl.						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.5	Kontrola dostępu							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.6	System przyzywowy							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.7		Monitoring pacjentów						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
2.8		Telewizyjny system nadzoru						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.2	Trasy kablowe							

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.3		System sygnalizacji pożaru						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.4	Okablowanie strukturalne							
1	at154	przyrząd pomiarowy okablowania strukturalnego kpl.						
2	at155	środek łączności bezprzewodowej kpl.						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.5		Kontrola dostępu						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.6	System przyzywowy							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
3.7		Monitoring pacjentów						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.2	Trasy kablowe							

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.3		System sygnalizacji pożaru						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.4	Okablowanie strukturalne							
1	at154	przyrząd pomiarowy okablowania strukturalnego kpl.						
2	at155	środek łączności bezprzewodowej kpl.						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.5	Kontrola dostępu							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
4.6	System przyzywowy							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.2	Trasy kablowe							

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.3		System sygnalizacji pożaru						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.4	Okablowanie strukturalne							
1	at154	przyrząd pomiarowy okablowania strukturalnego kpl.						
2	at155	środek łączności bezprzewodowej kpl.						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
5.5	Kontrola dostępu							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.2	Trasy kablowe							

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.3		System sygnalizacji pożaru						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.4	Okablowanie strukturalne							
1	at154	przyrząd pomiarowy okablowania strukturalnego kpl.						
2	at155	środek łączności bezprzewodowej kpl.						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.5	Kontrola dostępu							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.6	System przyzywowy							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
6.7		Monitoring pacjentów						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.1		Demontaż istniejących instalacja						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.2		Trasy kablowe						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.3		System sygnalizacji pożaru						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.4	Okablowanie strukturalne							
1	at154	przyrząd pomiarowy okablowania strukturalnego kpl.						
2	at155	środek łączności bezprzewodowej kpl.						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.5	Kontrola dostępu							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.6	System przyzywowy							
1	73832	miernik rezystancji						

Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego oraz Pracowni Diagnostycznych w celu poprawy bezpieczeństwa pacjentów oraz jakości i dostępu do świadczeń zdrowotnych w Nowym Szpitalu w Świebodzinie sp. z o.o. położonym przy ul. Młyńskiej 6 w Świebodzinie

Ceny sprzętu

Lp.	Indeks	Nazwa	Cena jedn.	Wsp. ceny	Cena dost.	Rabat maks.	Rabat	Kod dostawcy
7.7		Monitoring pacjentów						