
KOSZTORYS NAKŁADCZY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA LOKALU APTEKI NA KLUB "SENIOR+"
ADRES INWESTYCJI : ul. Parkowa 4, Ujazd dz. nr ewid. 1235 ob. Ujazd, gm. Ujazd
INWESTOR : GMINA UJAZD
ADRES INWESTORA : PL. KOŚCIUSZKI 6, 97-225 UJAZD
BRANŻA : elektryczna

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROZDZIELNICA TR			
1	KNNR 5 d.1 0404-02	Montaż tablicy rozdzielczej 2/36 moduły natynkowa	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 5 d.1 0407-04	Rozłącznik 3-biegunowy w rozdzielnicach - 63A/4p	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 5 d.1 0407-04 analogia	Ochronniki przepięć typu B+C	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNNR 5 d.1 0407-01 analogia	Lampki kontroli napięcia	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNNR 5 d.1 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy B16/3p	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNNR 5 d.1 0407-03	Wyłącznik przeciwporażeniowy 2-biegunowy w rozdzielnicach - 30mA B16A	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
7	KNNR 5 d.1 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy B10/1p	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA			
8	KNNR 5 d.2 0201-04	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 10 mm2	m		
		15	m	15.000	
				RAZEM	15.000
9	KNNR 5 d.2 0204-04	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane w tynku betonowym	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
10	KNNR 5 d.2 0204-02	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 - przewód YDY 3x2, 5mm2	m		
		250	m	250.000	
				RAZEM	250.000
11	KNNR 5 d.2 0204-02	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2- przewód YDY 3x1, 5mm2	m		
		200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
12	KNNR 5 d.2 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - wewnętrzna	kpl.		
		13	kpl.	13.000	
				RAZEM	13.000
13	KNNR 5 d.2 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - zewnętrzna IP65	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNNR 5 d.2 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		33	szt.	33.000	
				RAZEM	33.000
15	KNNR 5 d.2 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
16	KNNR 5 d.2 0306-02	Łączniki jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
17	KNNR 5 d.2 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNNR 5 d.2 0306-04	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - schodowy	szt.		
		6	szt.	6.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.000
19	KNNR 5 d.2 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-bieg- nowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² - podówjne p/t 17	szt. szt.	 17.000	
				RAZEM	17.000
20	KNNR 5 d.2 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-bie- gunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
21	KNNR 5 d.2 0308-06	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 3-bie- gunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ² 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNNR 5 d.2 0605-08	Mechaniczne pograżanie uzimów pionowych prętowych w gruncie kat.III 9	m m	 9.000	
				RAZEM	9.000
3		POMIARY ODBIORCZE			
23	KNNR 5 d.3 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNNR 5 d.3 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 6	pomiar pomiar	 6.000	
				RAZEM	6.000
25	KNNR 5 d.3 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 22	prób. prób.	 22.000	
				RAZEM	22.000
26	KNNR 5 d.3 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROZDZIELNICA TR				
1 d.1	KNNR 5 0404-02	Montaż tablicy rozdzielczej 2/36 moduły natynkowa	szt.	1.000		
2 d.1	KNNR 5 0407-04	Rozłącznik 3-biegunowy w rozdzielnicach - 63A/4p	szt.	1.000		
3 d.1	KNNR 5 0407-04 analogia	Ochronniki przepięć typu B+C	szt.	1.000		
4 d.1	KNNR 5 0407-01 analogia	Lampki kontroli napięcia	szt.	3.000		
5 d.1	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy B16/3p	szt.	1.000		
6 d.1	KNNR 5 0407-03	Wyłącznik przeciwporażeniowy 2-biegunowy w rozdzielnicach - 30mA B16A	szt.	5.000		
7 d.1	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy B10/1p	szt.	1.000		
2		INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA				
8 d.2	KNNR 5 0201-04	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 10 mm2	m	15.000		
9 d.2	KNNR 5 0204-04	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 30 mm2 układane w tynku betonowym	m	30.000		
10 d.2	KNNR 5 0204-02	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 - przewód YDY 3x2,5mm2	m	250.000		
11 d.2	KNNR 5 0204-02	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2- przewód YDY 3x1,5mm2	m	200.000		
12 d.2	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - wewnętrzna	kpl.	13.000		
13 d.2	KNNR 5 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe) - zewnętrzna IP65	kpl.	3.000		
14 d.2	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.	33.000		
15 d.2	KNNR 5 0302-06	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 4 wylotach	szt.	15.000		
16 d.2	KNNR 5 0306-02	Łączniki jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	5.000		
17 d.2	KNNR 5 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.	1.000		
18 d.2	KNNR 5 0306-04	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - schodowy	szt.	6.000		
19 d.2	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - podójwne p/t	szt.	17.000		
20 d.2	KNNR 5 0308-05	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 2-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	4.000		
21 d.2	KNNR 5 0308-06	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym bryzgoszczelne 3-biegunowe przykręcane o obciążalności do 16 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.	1.000		
22 d.2	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m	9.000		
3		POMIARY ODBIORCZE				
23 d.3	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1.000		
24 d.3	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	6.000		
25 d.3	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.	22.000		
26 d.3	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Nazwa	Pozycje kosztoryso- we	RAZEM
1	ROZDZIELNICA TR	1 - 7	
2	INSTALACJA ELEKTRYCZNA WEWNĘTRZNA	8 - 22	
3	POMIARY ODBIORCZE	23 - 26	
	RAZEM netto		
	VAT		
	Razem brutto		

Słownie: