

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa DPS w Pabianicach ul. Łaska 86, w kierunku poprawy funkcjonalności obiektu ze szczególnym uwzględnieniem potrzeb osób niepełnosprawnych - Roboty elektryczne 2 piętra
ADRES INWESTYCJI : Pabianice, ul. Łaska 86
INWESTOR : Dom Pomocy Społecznej w Pabianicach
ADRES INWESTORA : 95-200 Pabianice, ul. Wiejska 55/61
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł
Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :



Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Tablice rozdzielcze				0,00
2	Okablowanie				0,00
3	Gniazda, wyłączniki				0,00
4	Oświetlenie				0,00
5	Instalacja systemu przyzywowego				0,00
6	Instalacja SAP				0,00
	RAZEM				0,00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty elektryczne - 2 piętro					
1		Tablice rozdzielcze			
1 KNNR 5 d.1 0404-02	Tablice rozdzielcze o masie do 20 kg - tablica na II piętrze TP2	szt.			
	1	szt.		1,000	
				RAZEM	1,000
2		Okablowanie			
2 KNNR 5 d.2 1207-05	Wykucie bruzd dla rur RKL18, RS22 w cegle	m			
	980	m		980,000	
				RAZEM	980,000
3 KNNR 5 d.2 0102-06	Rury winidurkowe karbowane (giętkie) o śr.do 23 mm układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż beton	m			
	980	m		980,000	
				RAZEM	980,000
4 KNNR 5 d.2 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - przewody YDY 3x1,5 mm2	m			
	320	m		320,000	
				RAZEM	320,000
5 KNNR 5 d.2 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - przewody YDY 3x2,5 mm2	m			
	370	m		370,000	
				RAZEM	370,000
6 KNNR 5 d.2 0203-04	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 50 mm2 wciągane do rur - kabel YKY 5x10 mm2	m			
	30	m		30,000	
				RAZEM	30,000
7 KNNR 5 d.2 0201-04 analogia	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju 10 mm2 wciągane do rur - kabel koncentryczny	m			
	340	m		340,000	
				RAZEM	340,000
8 KNNR 5 d.2 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m			
	poz.2	m		980,000	
				RAZEM	980,000
3		Gniazda, wyłączniki			
9 KNNR 5 d.3 0302-04	Puszki instalacyjne podtynkowe o śr.do 80 mm o 2 wylotach	szt.			
	13	szt.		13,000	
				RAZEM	13,000
10 KNNR 5 d.3 0302-02	Puszki instalacyjne podtynkowe podwójne o śr.do 60 mm	szt.			
	177	szt.		177,000	
				RAZEM	177,000
11 KNNR 5 d.3 0306-02	Łączniki jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.			
	25	szt.		25,000	
				RAZEM	25,000
12 KNNR 5 d.3 0306-03	Łączniki świecznikowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.			
	8	szt.		8,000	
				RAZEM	8,000
13 KNNR 5 d.3 0306-04 analogia	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - łączniki schodowe	szt.			
	8	szt.		8,000	
				RAZEM	8,000
14 KNNR 5 d.3 0306-02	Przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.			
	2	szt.		2,000	
				RAZEM	2,000
15 KNNR 5 d.3 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.			
	32	szt.		32,000	
				RAZEM	32,000
16 KNNR 5 d.3 0308-03	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe podwójne o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.			
	84	szt.		84,000	
				RAZEM	84,000
17 KNNR 5 d.3 0308-01 analogia	Gniazda rtv	szt.			
	16	szt.		16,000	
				RAZEM	16,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Oświetlenie			
18	KNR-W 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na cegle mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 4)	kpl.		
d.4	0502-06	110	kpl.	110,000	
				RAZEM	110,000
19	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych - plafon 60W 230V	szt.		
d.4	0504-03	54	szt.	54,000	
	analogia			RAZEM	54,000
20	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych - plafon 60W 12V IP44	szt.		
d.4	0504-03	24	szt.	24,000	
	analogia			RAZEM	24,000
21		Zasilacz 12V	szt.		
d.4	kalk. własna	8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
22	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych - kinkiet łazienka	szt.		
d.4	0504-03	8	szt.	8,000	
	analogia			RAZEM	8,000
23	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych - kinkiet pokój	szt.		
d.4	0504-03	16	szt.	16,000	
	analogia			RAZEM	16,000
24	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, końcowych - listwa wnęka kuchenna	szt.		
d.4	0504-03	8	szt.	8,000	
	analogia			RAZEM	8,000
25		Moduł oświetlenia awaryjnego	szt.		
d.4	kalk. własna	8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
5		Instalacja systemu przyzywowego			
26		Instalacja systemu przyzywowego - 2 piętro	kpl.		
d.5	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Instalacja SAP			
27		Instalacja SAP - wymiana okablowania i częściowa wymiana czujek - 2 piętro	kpl.		
d.6	kalk. własna	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	393,2515	0,00	0,00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Do- staw- ca	Cena dostaw- cy	Ra- bat ma- ksey- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Gniazdo podwójne 2x2P+Z, 10/16A, 250V	szt.	84,0000		84,0000	0,00	0,00				
2.	Gniazdo pojedyncze 2P+Z, 10/16A, 250V	szt.	32,0000		32,0000	0,00	0,00				
3.	Gniazdo telewizyjno-radiowe RTV, przelo- towe 10, 14, 18 dB	szt.	16,0000		16,0000	0,00	0,00				
4.	Instalacja SAP - wymiana okablowania i częściowa wymiana czujek - 2 piętro	szt.	1,0000		1,0000	0,00	0,00				
5.	Instalacja systemu przyzywowego - 2 pię- tro	szt.	1,0000		1,0000	0,00	0,00				
6.	Kabel z żyłami Cu YKY-0,6/1kV, 5x10 mm2	m	31,2000		31,2000	0,00	0,00				
7.	Kinkiet - łazienka	szt.	8,0000		8,0000	0,00	0,00				
8.	Kinkiet - pokój	szt.	16,0000		16,0000	0,00	0,00				
9.	kołki kotwiące	szt.	440,0000		440,0000	0,00	0,00				
10.	Listwa ośw. - wnęk kuchenna	szt.	8,0000		8,0000	0,00	0,00				
11.	Łącznik p/t 1-biegunowy st. podwyż. IP-20	szt.	25,0000		25,0000	0,00	0,00				
12.	Łącznik p/t schodowy podw.st.IP-20	szt.	8,0000		8,0000	0,00	0,00				
13.	Łącznik p/t świecznikowy podw.st.IP-20	szt.	8,0000		8,0000	0,00	0,00				
14.	Moduł oświetlenia awaryjnego	szt.	8,0000		8,0000	0,00	0,00				
15.	Plafon 60W 12V IP44	szt.	24,0000		24,0000	0,00	0,00				
16.	Plafon 60W 230V	szt.	54,0000		54,0000	0,00	0,00				
17.	Przewód koncentr. Wcz. typu RG11/ U(11F,75)	m	353,6000		353,6000	0,00	0,00				
18.	Przewód YDY-450/750 V 3x1,5mm2	m	332,8000		332,8000	0,00	0,00				
19.	Przewód YDY-450/750 V 3x2,5mm2	m	384,8000		384,8000	0,00	0,00				
20.	Przycisk p/t dzwonek-światło st.podw.IP- 44	szt.	2,0000		2,0000	0,00	0,00				
21.	Puszka instalacyjna PO 70mm z pokrywą p/t	szt.	180,5400		180,5400	0,00	0,00				
22.	Puszka okrągła uniwers.PO-80 z pokrywą p/t	szt.	13,2600		13,2600	0,00	0,00				
23.	rury winidurowe karbowane	m	1 019,200 0		1 019,200 0	0,00	0,00				
24.	Tablica rozdzielcza na II piętrze TP2	szt.	1,0000		1,0000	0,00	0,00				
25.	Zasilacz 12V	szt.	8,0000		8,0000	0,00	0,00				
26.	materiały pomocnicze	zł					0,00				
RAZEM											

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	----	-------	------------	---------

Słownie: zero i 00/100 zł