
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont instalacji elektrycznej z dostosowaniem dla potrzeb niepełnosprawnych
ADRES INWESTYCJI : Przemysł, ul. Leszczyńskiego
BRANŻA : elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Konrad Rusiecki
DATA OPRACOWANIA : 18.06.2024 r

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.06.2024 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa instalacji elektrycznej					
1	kalk. szacunkowa	Demontaż istniejących zbędnych elementów instalacji elektrycznej - oprawy oświetleniowe, gniazda tykowe, łączniki	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNP 18 D13 1301-01	Sprawdzenie rozdzielnic prądu zmiennego niskiego napięcia do 5 pól - przygotowanie rozdzielnic TB do przeróbek instalacji	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNNR 5 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na wyłącznik, przełącznik świecznikowy	wyp.		
	korytarz	5+1+2	wyp.	8.000	
	wc 4	2+1+1	wyp.	4.000	
	wc 5	2+1	wyp.	3.000	
	kl.schod.	1+1	wyp.	2.000	
	na zewnątrz	2	wyp.	2.000	
	biuro 2	3+1	wyp.	4.000	
	biuro 3	12+1	wyp.	13.000	
	biuro 3.1	2	wyp.	2.000	
				RAZEM	38.000
6	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych LED 24W	kpl.		
	korytarz	5	kpl.	5.000	
	biuro 2	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	6.000
7	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych panel LED 34W	kpl.		
	biuro 2	3	kpl.	3.000	
	biuro 3	12	kpl.	12.000	
	biuro 3.1	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	17.000
8	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych plafon LED 20W	kpl.		
	wc 4	2+1	kpl.	3.000	
	wc 5	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	5.000
9	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych Aw LED	kpl.		
	korytarz	1	kpl.	1.000	
	wc 4	1	kpl.	1.000	
	wc 5	1	kpl.	1.000	
	kl.schod.	1	kpl.	1.000	
	biuro 3	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	5.000
10	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych Ew LED	kpl.		
	korytarz	2	kpl.	2.000	
	kl.schod.	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	3.000
11	KSNR 5 0502-02	Montaż opraw oświetleniowych przykręcanych Aw LED na zewnątrz	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	kalk. szacunkowa	Montaż systemu przyzywowego w WC 4 i 5	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KSNR 5 0502-02	Montaż wentylatora kanałowego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KSNR 5 0405-01	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na dzwonek podłóżę z cegły	wyp.		
		1	wyp.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KSNR 5 0502-01	Montaż dzwonka	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KSNR 5 0405-03 korytarz biuro 3 biuro 3.1	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z podłoże z cegły	wyp.		
	4		wyp.	4.000	
	5		wyp.	5.000	
	1		wyp.	1.000	
				RAZEM	10.000
17	KSNR 5 0405-03 biuro 3 biuro 3.1 biuro 2	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z podwójne - podłoże z cegły	wyp.		
	6		wyp.	6.000	
	2		wyp.	2.000	
	3		wyp.	3.000	
				RAZEM	11.000
18	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2-bieg. 10A i 10A/Z hermetyczne - podłoże z cegły - wc 4	wyp.		
	1		wyp.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KSNR 5 0405-03	Wypusty wykonywane przewodami wtynkowymi w budynkach administracyjnych na czujnik do otwierania drzwi do biura nr 3	wyp.		
	1		wyp.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KSNR 5 0401-06 biuro 3 biuro 3.1 biuro 2	Wypusty LAN wykonywane przewodami U/UTP wciąganyymi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 2xRJ45 - podłoże z cegły	wyp.		
	6		wyp.	6.000	
	1		wyp.	1.000	
	3		wyp.	3.000	
				RAZEM	10.000
21	KSNR 5 0401-06	Wypusty LAN wykonywane przewodami U/UTP wciąganyymi do rurek winidurowych karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na gniazdo wtykowe 1xRJ45 - podłoże z cegły - korytarz	wyp.		
	2		wyp.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	kalk. sacun- kowa	Dostawa, montaż i uruchomienie zestawów pętli indukcyjnych dla słabosłyszących	kpl		
	1		kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
23	kalk. zakł.	Opracowanie dokumentacji powykonawczej	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	czujnik obecności	szt.	1.0000		1.0000			
2.	dzwonek 230V	szt.	1.0000		1.0000			
3.	gniazdo wtykowe 2-biegunowe p/t	szt.	10.2000		10.2000			
4.	gniazdo wtykowe 2-biegunowe p/t hermetyczne	szt.	1.0200		1.0200			
5.	gniazdo wtykowe 2-biegunowe p/t podwójne	szt.	11.2200		11.2200			
6.	gniazdo wtykowe 2xRJ45 UTP kat. 6	szt.	12.2400		12.2400			
7.	lampka sygnalizacyjna	kpl.	2.0000		2.0000			
8.	łącznik świecznikowy p/t	szt.	4.0000		4.0000			
9.	oprawy 120x20 cm LED 24W	szt.	6.0000		6.0000			
10.	oprawy awaryjne LED 3W 1h autotest IP20	szt.	5.0000		5.0000			
11.	oprawy awaryjne zewnętrzne LED 3W 1h auto-test IP 65	szt.	2.0000		2.0000			
12.	oprawy ewakuacyjne 1W 1h autotest	szt.	3.0000		3.0000			
13.	oprawy panel LED 34 W n/t	szt.	17.0000		17.0000			
14.	oprawy plafon LED 20 W	szt.	5.0000		5.0000			
15.	pętla indukcyjna przenośna dla słabosłyszających - dostawa Inwestora	szt.	4.0000		4.0000			
16.	przewody U/UTP kat. 6	m	158.4000		158.4000			
17.	przewody wtykowe YDY 3x1,5	m	253.6600		253.6600			
18.	przewody wtykowe YDY 3x2,5	m	183.7000		183.7000			
19.	przewód YTKSy 3x2x0,5	m	50.0000		50.0000			
20.	przycisk dzwonka p/t	szt.	2.0000		2.0000			
21.	przycisk kasownika	szt.	2.0000		2.0000			
22.	przycisk pociągowy linkowy	szt.	4.0000		4.0000			
23.	puszki PO 80	szt.	81.4600		81.4600			
24.	puszki PK 60	szt.	49.6800		49.6800			
25.	rury winidurowe karbowane RVKI 16	m	86.4000		86.4000			
26.	wentylator kanałowy fi 120	szt.	1.0000		1.0000			
27.	wyłącznik 1-biegunowy w.t.	szt.	4.0000		4.0000			
28.	wyłączniki nadprądowe S301 B10	szt.	2.0000		2.0000			
29.	wyłączniki przeciwporażeniowe P 312 B16A	szt.	2.0000		2.0000			
30.	materiały pomocnicze	zl						
RAZEM								

Słownie: