

Przedmiar

Remont budynku administracyjno - gospodarczego

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary
1. Rozdzielnica TE2			
Kod CPV:			
1	2	3	4
1	wg nakładów rzeczowych KNNR 50405-010-020	Rozdzielnica modułowa 3*24, IP40 krotność= 1,00	szt
2	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-010-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wylłącznik nadprądowy 1-biegunowy B10A krotność= 1,00	szt
3	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-010-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wylłącznik nadprądowy 1-biegunowy B6A krotność= 1,00	szt
4	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-010-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wylłącznik nadprądowy 1-biegunowy C0,5A krotność= 1,00	szt
5	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-010-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wylłącznik nadprądowy 3-biegunowy B16 krotność= 1,00	szt
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-03010-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wylłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy P302 16A/0,01A krotność= 1,00	szt
7	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-03010-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wylłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy P302 25A/0,03A krotność= 1,00	szt
8	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-03010-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Wylłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy P304 25A/0,03A krotność= 1,00	szt
9	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-030-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Rozłącznik FRX300, 63A krotność= 1,00	szt
10	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-030-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Ogranicznik przepięć T2, 12,5kV, 3P+N krotność= 1,00	szt
11	wg nakładów rzeczowych KNNR 50407-030-020	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach. Lampka LED krotność= 1,00	szt
12	wg nakładów rzeczowych KNNR 50408-010-020	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych. Szyna nośna TS35 krotność= 1,00	szt

13	wg nakładów rzeczowych KNNR 50408-040-020	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych. Szyba łączeniowa 3-biegunowa, 16mm2 krotność= 1,00	szt
14	wg nakładów rzeczowych KNNR 50408-040-020	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych. Osłona pełna krotność= 1,00	szt

2. Szafa 19"

Kod CPV:

15	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 ERRATA0406-010-020	Szafa wisząca 19", 6U krotność= 1,00	szt
16	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 ERRATA0406-010-020	Przełącznica 19", 1U, 24*SC duplex krotność= 1,00	szt
17	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 ERRATA0406-010-020	Listwa zasilająca 19", 1U, 8*230V krotność= 1,00	szt
18	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 ERRATA0406-010-020	Panel z wieszakami 19", 2U krotność= 1,00	szt
19	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 ERRATA0406-010-020	panel światłowodowy 12*Dulpex-LC MM 19", 1U z sprzęgiem i pigtails krotność= 1,00	szt
20	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 ERRATA0203-010-040	Przewody kabelkowe wciągane do rur, światłowód typu Z-XOTKtsd 12J krotność= 1,00	m

3. Instalacja oświetlenia i gniazd

Kod CPV:

21	wg nakładów rzeczowych KNNR 50209-010-040	Przewody kabelkowe - YKY5*6 krotność= 1,00	m
22	wg nakładów rzeczowych KNNR 50209-010-040	Przewody kabelkowe - YDY5*4 krotność= 1,00	m
23	wg nakładów rzeczowych KNNR 50209-010-040	Przewody kabelkowe - YDY3*1,5 krotność= 1,00	m
24	wg nakładów rzeczowych KNNR 50209-010-040	Przewody kabelkowe - YDY3*2,5 krotność= 1,00	m
25	wg nakładów rzeczowych KNNR 50110-050-020	Szynoprzewód 3f, 3m krotność= 1,00	szt

26	wg nakładów rzeczowych KNNR 50110-050-020	Szynoprzewód 3f, 2m krotność= 1,00	szt
27	wg nakładów rzeczowych KNNR 50110-050-020	Szynoprzewód 1f, 3m krotność= 1,00	szt
28	wg nakładów rzeczowych KNNR 50303-010-020	Puszki z tworzywa sztucznego, przewodów o przekroju do 6 mm ² krotność= 1,00	szt
29	wg nakładów rzeczowych KNKRB 050311-01-020	Wypusty oświetleniowe, reflektor GU10, 50W, 230V, LED, montaż szyna krotność= 1,00	szt
30	wg nakładów rzeczowych KNKRB 050311-01-020	Wypusty oświetleniowe, reflektor GU10, 50W, 230V, LED, montaż naścienny krotność= 1,00	szt
31	wg nakładów rzeczowych KNKRB 050311-01-020	Wypusty oświetleniowe, oprawa plafon LED krotność= 1,00	szt
32	wg nakładów rzeczowych KNKRB 050311-01-020	Wypusty oświetleniowe, oprawa zewnętrzna z czujnikiem ruchu LED, 28W krotność= 1,00	szt
33	wg nakładów rzeczowych KNNR 50406-030-020	Lokalna szyna wyrównawcza LSW krotność= 1,00	szt
34	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 ERRATA0406-010-020	Puszka podłogowa, gniazda 4 * RJ45, 2 * 16A/230V DATA, 2 * 16A/230V (antresola przez analogię) krotność= 1,00	szt
35	wg nakładów rzeczowych KNNR 5 ERRATA0406-010-020	Wentylator łazienkowy 8W/230V krotność= 1,00	szt
36	wg nakładów rzeczowych KNNR 50406-030-020	Gniazdo 16A/400V krotność= 1,00	szt
37	wg nakładów rzeczowych KNNR 50406-010-020	Gniazdo p/t 2P+PE krotność= 1,00	szt
38	wg nakładów rzeczowych KNNR 50406-010-020	Łącznik światła p/t krotność= 1,00	szt
39	wg nakładów rzeczowych KNNR 50406-030-040	Bednarka FeZn 30*4 krotność= 1,00	m
40	wg nakładów rzeczowych KNNR 51301-010-108	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia. Obwód o ilości faz - 1 krotność= 1,00	pomiar

41	wg nakładów rzeczowych KNNR 51301-010-108	<i>Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia. Obwód o ilości faz - 3 krotność= 1,00</i>	<i>pomiar</i>
42	wg nakładów rzeczowych KNNR 51303-010-108	<i>Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej. Obwód 1-fazowy, pomiar pierwszy krotność= 1,00</i>	<i>pomiar</i>
43	wg nakładów rzeczowych KNNR 51303-010-108	<i>Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej. Obwód 3-fazowy, pomiar pierwszy krotność= 1,00</i>	<i>pomiar</i>
44	wg nakładów rzeczowych KNNR 51304-010-020	<i>Badania i pomiary instalacji uziemiającej. Uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>
45	wg nakładów rzeczowych KNNR 51209-06010-020	<i>Przebijanie otworów o średnicy 40 mm w ścianach lub stropach, w podłożu z cegły, długość przebicia do 1 1/2 cegły krotność= 1,00</i>	<i>szt</i>

Obmiar
5
1,00
16,00
6,00
1,00
9,00
1,00
2,00
2,00
1,00
1,00
3,00
2,00

6,00
6,00
1,00
1,00
1,00
1,00
1,00
70,00
20,00
10,00
200,00
200,00
9,00

4,00
3,00
1,00
26,00
8,00
6,00
3,00
1,00
3,00
2,00
1,00
24,00
10,00
10,00
20,00

<i>10,00</i>
<i>20,00</i>
<i>10,00</i>
<i>1,00</i>
<i>10,00</i>