

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Remont pomieszczeń w budynku nr 2 w kompleksie wojskowym przy ul. Rakowickiej 22 w Krakowie**
Nazwy i kody CPV: **45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne**
Adres obiektu budowlanego: **ul. Rakowicka 22, Kraków**
Nazwa i adres zamawiającego: **Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Krakowie ul. Mogilska 85, 30-901 Kraków**
Data opracowania przedmiaru robót: **2022-05-13**
Nazwa obiektu lub robót: **Budynek nr 2 - instalacje elektryczne**

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	INSTALACJE ELEKTRYCZNE
1.1	DEMONTAŻ OSPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I OPRAW OŚWIETLENIOWYCH
1.2	OSPRZĘT ELEKTRYCZNY
1.3	OPRAWY OŚWIETLENIOWE WEWNĘTRZNE
1.4	POMIARY ELEKTRYCZNE

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	STWiOR	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys		Remont pomieszczeń w budynku nr 2 w kompleksie wojskowym przy ul. Rakowickiej 22 w Krakowie		
1	Rozdział	ST-elektryczne	INSTALACJE ELEKTRYCZNE		
1.1	Element	ST-elektryczne	DEMONTAŻ OSPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO I OPRAW OŚWIETLENIOWYCH		
1.1.1	KNR 403/1122/2	ST-elektryczne	Demontaż gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 63`A, gniazdo podtynkowe, 2+0 bieguny (GNIAZDA ISTNIEJĄCE)	szt	97
1.1.2	KNR 403/1124/1	ST-elektryczne	Demontaż łączników instalacyjnych o natężeniu prądu do 10`A, podtynkowych, 1 wylot, wyłącznik lub przełącznik 1-biegunowy (ŁACZNIK ISTNIEJĄCY)	szt	17
1.1.3	KNR 403/1124/2	ST-elektryczne	Demontaż łączników instalacyjnych o natężeniu prądu do 10`A, podtynkowych, 1 wylot, wyłącznik lub przełącznik 2-biegunowy lub grupowy (ŁACZNIK ISTNIEJĄCY)	szt	24
1.1.4	KNR 403/1134/1	ST-elektryczne	Demontaż opraw świetłówkowych, z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym - OPRAWA ISTNIEJĄCA	szt	111
1.2	Element	ST-elektryczne	OSPRZĘT ELEKTRYCZNY		
1.2.1	KNNR 5/306/2 (1)	ST-elektryczne	Łącznik pt 10A, 250V 1-biegunowy nf 501	szt	17
1.2.2	KNNR 5/306/3	ST-elektryczne	Łącznik pt w puszcze instalacyjnej - świecznikowy	szt	24
1.2.3	KNNR 5/308/4	ST-elektryczne	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym, nt, 2-biegunowe 16A 2,5`mm2	szt	97
1.3	Element	ST-elektryczne	OPRAWY OŚWIETLENIOWE WEWNĘTRZNE		
1.3.1	KNNR 5/301/1	ST-elektryczne	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny : ANALOGIA - PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA DO MONTAŻU OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	szt	111
1.3.2	KNNR 5/502/4	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe poczwórne, do 40`W : OPRAWA NEPTUN LED COMPACT V2 4000 PC-FROZEN E 21 IP66 840/L-600	kpl	6
1.3.3	KNNR 5/502/4	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe poczwórne, do 40`W : OPRAWA BACKPANEL LED 5800 MICRO-PRM E 34 IP20/44 840	kpl	14
1.3.4	KNNR 5/502/4	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe poczwórne, do 40`W : OPRAWA BACKPANEL LED SURFACE ACCESORIES BASIC 34/600x600	kpl	14
1.3.5	KNNR 5/502/4	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe poczwórne, do 40`W : OPRAWA AMETYST NEW LED COMPACT 3000 PC E IP65 840	kpl	8
1.3.6	KNNR 5/502/4	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe poczwórne, do 40`W : OPRAWA AMETYST NEW LED COMPACT 4000 PC E IP65 840	kpl	1
1.3.7	KNNR 5/502/4	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe poczwórne, do 40`W : OPRAWA RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT 3000 PLX E 21 840	kpl	15
1.3.8	KNNR 5/502/4	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe poczwórne, do 40`W : OPRAWA RUBIN LOOK LED SMOOTH COMPACT 4000 PLX E 21 840	kpl	25
1.3.9	KNNR 5/502/4	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe poczwórne, do 40`W : OPRAWA X-LINE LED COMPACT 4000 PLX E 24 840/L-1132MM	kpl	8
1.3.10	KNNR 5/502/2	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe podwójne, do 20`W : OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA LV2C/1/W/B/1/SE/AT/	kpl	6
1.3.11	KNNR 5/502/2	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe podwójne, do 20`W : OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA LV2O/3W/B/1/SE/AT/WH	kpl	6
1.3.12	KNNR 5/502/2	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe podwójne, do 20`W : OPRAWA AWARYJNA ETE/3W/B/1/SE/AT/WH + TERMOSTAT HTR-25	kpl	1
1.3.13	KNNR 5/502/2	ST-elektryczne	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetłówkowe podwójne, do 20`W : OPRAWA AWARYJNA PROJEKTOWA ARN/2W/B/1/SA/AT/WH	kpl	7
1.4	Element	ST-elektryczne	POMIARY ELEKTRYCZNE		
1.4.1	Kalkulacja indywidualna	ST-elektryczne	KALKULACJA INDYWIDUALNA : Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia, 1-fazowego (uwzględniono również pomiar izolacji)	kpl	1
1.4.2	Kalkulacja indywidualna	ST-elektryczne	KALKULACJA INDYWIDUALNA : POMIARY NATĘŻENIA OŚWIETLENIA PODSTAWOWEGO	kpl	1
1.4.3	Kalkulacja indywidualna	ST-elektryczne	KALKULACJA INDYWIDUALNA : POMIARY NATĘŻENIA OŚWIETLENIA AWARYJNEGO	kpl	1