

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Budowa: Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku na cele usług administracyjnych
Rodzaj robót: Elektryczne
Lokalizacja: obr.0012 Krzymów , jed.ewid. Krzymów 301006_2 , dz. nr 184/1,184/2

Inwestor: Urząd Gminy w Krzymowie

Sporządzający: Ireneusz Jeńć

Przedmiar sporządził: Ireneusz Jeńć

Data opracowania przedmiaru: 29-10-2022

SPIS DZIAŁÓW
PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Budowa: Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku na cele usług administracyjnych

Rodzaj robót: Elektryczne

Lokalizacja: obr.0012 Krzymów , jed.ewid. Krzymów 301006_2 , dz. nr 184/1,184/2

Zamawiający: Urząd Gminy w Krzymowie

PRZEDMIAR

Strona 1

29-10-2022

SYKAL-002979

DZIAŁ

N A Z W A D Z I A Ł U

- 1 CPV 45311000-0: Roboty w zakresie instalacji elektrycznych- rozdzielnie rozbudowa
 - 2 CPV 45311200-2: Roboty w zakresie oprav elektrycznych
 - 3 CPV 45311100-1: Roboty w zakresie przewodów instalacji elektrycznej- gniazda
 - 4 CPV 45311100-1: Roboty w zakresie przewodów instalacji elektrycznej- odgromowej
-

PRZEDMIAR ROBÓT

CPV: 45310000-3 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

Budowa: Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku na cele usług administracyjnych

Rodzaj robót: Elektryczne

Lokalizacja: obr.0012 Krzymów , jed.ewid. Krzymów 301006_2 , dz. nr 184/1,184/2

Inwestor: Urząd Gminy w Krzymowie

PRZEDMIAR

Strona 1

29-10-2022

SYKAL-002979

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	CPV 45311000-0: Roboty w zakresie instalacji elektrycznych- rozdzielnie rozbudowa				
1	10	KNNR	N005-04-07-03-00 Wyłącznik przeciwporażeniowy 1(2)-biegunowy	szt	1,00
1	20	KNNR	N005-04-04-01-00 Montaż tablicy elektrycznej o masie do 10 kg	szt	1,00
1	30	KNNR	N005-13-01-01-00 Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 1 faz	szt	5,00
2	CPV 45311200-2: Roboty w zakresie oprav elektrycznych				
2	40	KNNR	N005-02-05-01-04 Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 P.T. w gotowych bruzdach	metr	112,00
2	50	KNNR	N005-03-02-01-00 Puszka instalacyjna p.t. ø do 60 pojedyncza	szt	5,00
2	60	KNNR	N005-03-02-04-00 Puszka instalacyjna p.t. ø do 80 z 2-ma wylotami	szt	6,00
2	70	KNNR	N005-03-07-01-00 Łącznik 1-biegunowy WNt-100C bryzgoszczelny	szt	1,00
2	80	KNNR	N005-03-06-03-00 Łącznik świecznikowy p.t. NF-502 w puszcze instalacyjnej	szt	5,00
2	90	KNNR	N005-05-03-02-01 Montaż oprawy LED - A2	kmpl	7,00
2	100	KNNR	N005-05-02-01-02 Montaż oprawy zewnętrznej	kmpl	3,00
2	110	KNNR	N005-05-12-01-00 Oprawa LED AW1	kmpl	7,00
2	120	KNNR	N005-05-12-01-00 Oprawa LED EW2	kmpl	2,00
2	130	KNNR	N005-12-07-01-00 Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	metr	105,00
2	140	KNR	403-10-12-01-00 Zaprawianie bruzdy o szer do 25 mm	metr	105,00
3	CPV 45311100-1: Roboty w zakresie przewodów instalacji elektrycznej- gniazda				
3	150	KNNR	N005-02-05-01-05 Przewód kabelkowy YDY 3x2,5 P.T. w gotowych bruzdach	metr	90,00
3	160	KNNR	N005-03-08-01-00 Gniazdo wtyczk p.t. 2P+Z 10A/2,5 GWP-130B końcowe	szt	12,00
3	170	KNNR	N005-03-04-01-00 Odgałęźnik bryzgoszczelny z tworzywa sztucznego o 3 wlotach bezśrubowo	szt	4,00
3	180	KNNR	N005-12-07-01-00 Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	metr	80,00
3	190	KNR	403-10-12-01-00 Zaprawianie bruzdy o szer do 25 mm	metr	80,00
4	CPV 45311100-1: Roboty w zakresie przewodów instalacji elektrycznej- odgromowej				
4	200	KNNR	N005-06-02-04-00 Przewód uziemiający z bednarki OC ułożony luzem	metr	10,00
4	210	KNNR	N005-06-01-02-01 Przewody odgromowe poziome z prętów stalowych OC na wspornikach klejonych	metr	55,00
4	220	KNNR	N005-06-01-03-03 Przewody odgromowe pionow pręt FeZn ø 8 wsporniki obsadz	metr	25,00
4	230	KNNR	N005-06-05-02-00 Montaż uziomu powierzchn poz FeZn 25x4 wykop gł 0,6 m kat 3	metr	70,00
4	240	KNNR	N005-06-12-06-00 Złącze kontrolne na połączeniu pręt-płaskownik	szt	4,00
4	250	KNNR	N005-13-04-01-00 Badania instalacji uziemiającej pomiar pierwszy	szt	1,00
4	260	KNNR	N005-13-04-02-00 Badania instalacji uziemiającej pomiar następny	szt	3,00

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
----	-----	-------------------	--------------------------------	---------------	-------