

PRZEDMIAR ROBÓT CHO-02-022

CPV: 45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne
 Budowa: ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU GARAŻOWEGO OSP CHOTOWA.
 Obiekt: Instalacja elektryczna
 Rodzaj robót: Roboty budowlane elektryczne
 Lokalizacja: Chotowa, gm. Czarna (dz. nr 345, obręb 2 - Chotowa)
 Zamawiający: GMINA CZARNA
 ul. Dworcowa 6, 39-215 Czarna

PRZEDMIAR CHO-02-022

Strona 1

23-12-2020

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	CPV 45310000-3: Roboty instalacyjne elektryczne				
1	2	KNNR N005-12-07-01-00	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	metr	31,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		31		31,000
1	3	KNNR N005-12-08-01-00	Zaprawianie bruzd szer do 25 mm	metr	31,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		31		31,000
1	4	KNNR N005-12-09-04-00	Przebijanie otworu ø 25 mm dł 1/2 c w cegle	szt	2,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		2		2,000
1	5	KNR 508-02-10-04-04	Przewód YDY 3x1,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu betonowym	metr	30,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		22+8		30,000
1	6	KNR 508-02-10-05-02	Przewód YDY 3x2,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu betonowym	metr	50,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		50		50,000
1	7	KNR 508-02-10-04-06	Przewód YDY 4x1,5 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu betonowym	metr	20,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		20		20,000
1	8	KNR 508-02-10-06-04	Przewód YDY 5x4,0 układany p.t w gotowych bruzdach w podłożu betonowym	metr	20,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		20		20,000
1	9	KNNR N005-03-02-01-00	Puszka instalacyjna p.t. ø do 60 pojedyncza	szt	15,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		12+3		15,000
1	11	KNNR N005-04-07-02-03	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy S193 B6-20A	szt	1,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		1		1,000
1	12	KNNR N005-04-07-01-00	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B10-20A	szt	2,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		1+1		2,000
1	17	KNNR N005-04-08-03-00	Szyna łączeniowa 3-biegunowa w rozdzielniczy modułowej	szt	1,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		1		1,000
1	19	KNNR N005-03-06-02-01	Łącznik 1-bieg p.t. WPt-1B w puszcze instalacyjnej	szt	1,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		1		1,000
1	20	KNNR N005-03-06-04-02	Łącznik schodowy p.t. WPt-5FS w puszcze instalacyjnej	szt	2,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		2		2,000
1	22	KNNR N005-03-08-01-00	Gniazdo wtyczk p.t. 2P+Z 10A/2,5 GWP-130B końcowe	szt	12,000
	<i>Lp</i>	<i>Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
	1		12		12,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
1	23	KNNR N005-03-08-08-00	Gniazdo wtyczkowe wodoszczelne 3P+Z 32A/10 NF-2646-137 przykręcane	szt	1,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	1		1,000
1	24	KNNR N005-05-01-01-00	Montaż oprawy typ 1 LED 115W 8900lm	kmpł	4,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	4		4,000
1	29	KNNR N005-05-01-01-00	Montaż oprawy typ 6 LED naświetlacz 100W IP65	kmpł	1,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	1		1,000
1	37	KNNR N005-13-01-01-00	Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 1 faz	szt	2,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	2		2,000
1	38	KNNR N005-13-01-02-00	Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 3 faz	szt	1,000
		<i>Lp Nazwa</i>	<i>Obliczenie ilości</i>		
		1	1		1,000