

PRZEDMIAR INWESTORSKI 043-25-01E

CPV: 45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

Nazwa robót: Przebudowa istniejącego lokalu na żłobek i mieszkania
 Lokalizacja: ul. Kościuszki
 56-100 Wołów, dz. nr 47/6, 47/8, 47/9

PRZEDMIAR 043-25-01E

Strona 1

27-09-2025

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	DEMONTAŻ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ				
1	10	KNR 403-11-24-01-00	Demontaż łączników 1 biegunowych podtynkowych z 1 wylotem	szt	20,000
1	20	KNR 403-11-22-02-00	Demontaż gniazd wtyczkowych 2+0 biegunowych podtynkowych	szt	30,000
1	30	KNR 403-11-33-09-00	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych	szt	15,000
1	40	KNR 403-11-16-03-00	Demontaż przewodów wtykowych na podłożu ceglanym lub betonowym	metr	500,000
1	50	KNR 403-11-29-02-00	Demontaż tablic bezpiecznikowych powierzchni do 1,0 m ²	szt	3,000
2	ZASILANIE				
2	60	KNNR N005-04-04-03-01	Montaż tablicy licznikowej	szt	1,000
2	70	KNNR N005-04-06-01-00	Montaż przeciwpożarowego wyłącznika prądu.	szt	1,000
2	80	KNNR N005-04-04-04-00	Montaż tablicy elektrycznej RG	szt	1,000
2	90	KNNR N005-04-04-03-00	Montaż tablicy elektrycznej RM	szt	2,000
2	100	KNNR N005-04-04-01-03	Montaż tablicy teletechnicznej TM	szt	2,000
3	LINIE KABLOWE				
3	100	KNNR N005-12-07-01-00	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	metr	250,000
3	110	KNNR N005-12-08-01-00	Zaprawianie bruzd szer do 25 mm	metr	200,000
3	120	KNNR N005-12-08-02-00	Zaprawianie bruzd szer do 50 mm	metr	50,000
3	130	KNNR N005-12-09-07-00	Przebijanie otworu ø 25 mm dł 2 c w cegle	szt	10,000
3	140	KNNR N005-12-09-05-00	Przebijanie otworu ø 25 mm dł 1 c w cegle	szt	10,000
3	150	KNNR N005-02-05-01-04	Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 P.T. w gotowych bruzdach	metr	600,000
3	160	KNNR N005-02-05-01-05	Przewód kabelkowy YDY 3x2,5 P.T. w gotowych bruzdach	metr	400,000
3	170	KNNR N005-02-05-03-09	Przewód kabelkowy YDY 5x10 P.T. w gotowych bruzdach	metr	40,000
3	180	KNNR N005-07-15-03-27	Układanie kabla YKY 5x25 w budynkach, na estakadach z mocowaniem	metr	15,000
3	190	KNNR N005-02-01-05-10	Przewód izolowany jednożyłowy LgY 16 wciągany do rur	metr	20,000
3	200	KNNR N005-02-05-01-01	Przewód HDGS 5x2,5 w gotowych bruzdach	metr	35,000
3	210	KNR 532-01-04-03-01	Peszel (rura karbowana)	metr	50,000
4	OSPRZĘT				
4	220	KNNR N005-03-02-01-00	Puszka instalacyjna p.t. ø do 60 pojedyncza	szt	94,000
4	230	KNNR N005-03-08-01-00	Gniazdo wtyczk p.t. 2P+Z 16A/2,5	szt	57,000
4	240	KNNR N005-03-08-05-00	Gniazdo wtyczkowe bryzgoszczelne 2P+Z 16A/2,5	szt	12,000
4	241	KNNR N005-03-08-01-03	Gniazdo wtyczk p.t. telewizyjno-radiowe końcowe	szt	2,000
4	250	KNNR N005-03-06-02-00	Łącznik 1-bieg p.t. w puszcze instalacyjnej	szt	6,000
4	260	KNNR N005-03-06-03-00	Łącznik świecznikowy p.t. w puszcze instalacyjnej	szt	7,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
4	270	KNNR N005-03-06-04-02	Łącznik schodowy p.t. w puszcze instalacyjnej	szt	6,000
4	271	KNNR N005-03-06-02-03	Przycisk "dzwonek" p.t. WPt-7FS w puszcze instalacyjnej	szt	2,000
4	280	KNNR N005-03-07-01-00	Łącznik 1-biegunowy WNt-100C bryzgoszczelny	szt	1,000
4	290	KNNR N005-03-07-02-00	Łącznik świecznikowy WNt-500C bryzgoszczelny	szt	1,000
4	300	KNNR N005-04-06-01-00	Montaż aparatu elektrycznego - czujka ruchu	szt	9,000
4	310	KNNR N005-04-06-01-00	Montaż aparatu elektrycznego - domofon	szt	1,000
4	320	KNNR N005-04-06-01-00	Montaż aparatu elektrycznego - system przyzywowy	szt	1,000
<hr/>					
5	OŚWIETLENIE				
5	330	KNNR N005-05-02-03-01	Montaż oprawy oświetleniowej L1	kmpl	19,000
5	340	KNNR N005-05-02-03-01	Montaż oprawy oświetleniowej L2	kmpl	34,000
5	350	KNNR N005-05-02-03-01	Montaż oprawy oświetleniowej AW AKR	kmpl	10,000
5	360	KNNR N005-05-02-03-01	Montaż oprawy oświetleniowej AW ZW2	kmpl	2,000
5	370	KNNR N005-05-02-03-01	Montaż oprawy oświetleniowej AW EWK	kmpl	2,000
<hr/>					
11	INSTALACJA UZIEMIJĄCA				
11	380	KNNR N005-06-12-05-00	Złącze kontrolne na połączeniu pręt-pręt	szt	2,000
11	390	KNNR N005-06-07-03-00	Uziom ze stali miedziowanew dł do 4,5 m metodą obrotową w gruncie kat 3	szt	2,000
11	400	KNNR N005-04-06-01-00	Montaż aparatu elektrycznego-szyny wyrównawcze	szt	3,000
<hr/>					
12	POMIARY				
12	410	KNNR N005-13-01-01-00	Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 1 faz	szt	25,000
12	420	KNNR N005-13-01-02-00	Sprawdzanie i pomiar obwodu elektrycznego N.N. ilości 3 faz	szt	4,000
12	430	KNNR N005-13-04-01-00	Badania instalacji uziemiającej pomiar pierwszy	szt	1,000
12	440	KNP 1018-46-01-06-00	Badanie wyłącznika różnicowo-prądowego w bud prod	szt	9,000