




ZP.271.2.5.2023

Załącznik nr 1 - opis przedmiotu zamówienia

Dostawa artykułów elektrycznych dla potrzeb realizacji robót w zakresie poprawy dostępności w Szkole Podstawowej im. Ks. M. K. Sarbiewskiego w Sarbiewie i w Szkole Podstawowej im. Jana Brodeckiego w Polesiu w ramach Projektu "DOSTĘPNA SZKOŁA"

Lp.	Nazwa	opis	j. m.	Ilość	Inne informacje
Zadanie 1 - dostawa artykułów elektrycznych dla potrzeb realizacji robót w zakresie poprawy dostępności w Szkole Podstawowej im. M. K. Sarbiewskiego, 09-130 Baboszewo, Sarbiewo 17					
1	oprawa plafonowa	oprawa plafonowa łazienkowa IP 54, kolor biały, na żarówce E 27, min. średnica 50 cm.	szt	1,00	
2	system przywoławczy do WC	bezczłony system przywoławczy do zastosowania w WC dla osób ze szczególnymi potrzebami służący do przywoływania osób, w skład zestawu wchodzi sygnalizator przywoławczy akustyczny, przycisk pociągowy, zasilacz buforowy, akumulator żelowy	kpl	1,00	
3	gniazdko bryzgoszczelne	gniazdko pojedyncze z uziemieniem, system bryzgoszczelny IP 44, kolor szary	szt.	2,00	
4	łącznik jednobiegunowy	łącznik jednobiegunowy z ramką, kolor szary	szt	2,00	
5	wentylator wyciągowy	wentylator łazienkowy o wymiarach 14x14 cm, IPX4	szt	1,00	
6	przewód elektryczny	przewód elektryczny płaski 3x15, YDY przeznaczony do wykonywania instalacji elektrycznej podtynkowej wewnątrz budynków, materiał żyły miedź, przekrój żyły 1,5mm, ilość żył 3 szt	mb	100,00	
7	puszka elektryczna	puszka elektryczna podtynkowa 62x63x62 mm	szt	7,00	
8	przewód zasilający yky 4x2,5mm	kabel yky 4x2,5 mm do przesyłania energii elektrycznej wewnątrz i na zewnątrz budynków, przeznaczony do układania w puszkach ochronnych, jak i bezpośrednio w gruncie, izolacja żyły PCV, kształt okrągły, kolor izolacji czarny, przekrój żył okrągły, przybliżona średnica 11,5mm	mb	60,00	
9	rura karbowana RKGS/RKGL16	rura karbowana RKGS/RKGL16 przeznaczona do wykonywania instalacji wewnętrznych i zewnętrznych, średnica zewnętrzna 20mm, wewnętrzna 15 mm, z pilotem prowadzącym	mb	100,00	
10	fundament do lamp ogrodowych	prefabrykowany fundament betonowy w kształcie walca przeznaczony do małych lamp ogrodowych o wym.: góra fundamentu fi20, dół fundamentu fi 22, wys. fundamentu 19 cm, otwór do przeprowadzenia zasilania fi 4,5 cm	szt	6,00	
11	lampa ogrodowa	lampa ogrodowa stojąca IP44 wysokości 45 cm, słupki o wym. 60x60 mm, wymiary podstawy montażowej 100x100 mm, kolor inox srebrny, materiał podstawowy z jakiego są wykonane elementy: stal nierdzewna, oprawa przystosowana do żarówek 27 klasy A++ o mocy do 10W	szt	6,00	
12	bezpiecznik	bezpiecznik nadprądowy jednofazowy 10A o charakterystyce typu B do montażu na szynie DIN TS 35	szt	1,00	
13	żarówka	żarówka E27 LED o mocy 10W	szt	6,00	
Zadanie 2 - dostawa artykułów elektrycznych dla potrzeb realizacji robót w zakresie poprawy dostępności w Szkole Podstawowej im. J. Brodeckiego w Polesiu, 09-130 Baboszewo, Polesie 9					
1	oprawa oświetleniowa	oprawa oświetleniowa zewnętrzna LED 36W do montażu na słupie, o minimalnej skuteczności świetlnej oprawy 5250 lm.	kpl.	11,00	
2	tabliczka	tabliczka bezpiecznikowa oświetlenia zewnętrznego, słupowa, typu TBS-35/1	szt	11,00	
3	kabel elektroenergetyczny	kabel elektroenergetyczny aluminiowy, typu YKY 3x2,5 mm2	m	77,00	
4	kabel elektroenergetyczny	kabel elektroenergetyczny aluminiowy, typu YKY 3x2,5 mm2	m	118,00	
5	słupy	słup aluminiowy anodowany inox C45 l=3,0m z prefabrykowanym fundamentem betonowym z elementami montażowymi	szt.	11,00	

