



ZP.271.2.7.2023

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, źródło światła o mocy max. 24W LED, min. średnica 35 cm.	szt	1,00	
2	system przywoławczy do WC	beprzewodowy 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 do otworu o wymiarach 14x14 cm	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 RKG5/RKGL16	rura karbowana RKG5/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 fi18, dół fundamentu fi22, 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, słupek o wym. 75x75 mm, wymiary podstawy montażowej 126x126 mm, kolor inox srebrny, materiał podstawowy z jakiego są wykonane elementy: stal nierdzewna, przystosowana do żarówek z gwintem E 27 LED	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 min. 35W 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 miedziany, typu YKY 3x2,5 mm2	m	195,00	
4	słupy	słup aluminiowy anodowany inox C45 l=3,0m z prefabrykowanym fundamentem betonowym z elementami montażowymi	szt.	11,00	

