

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA IM. KRÓLEWNY ŚNIEŻKI W ZAKRZEWO

Obiekt : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA IM. KRÓLEWNY ŚNIEŻKI W ZAKRZEWO

Adres : UL. KS. DR BOLESŁAWA DOMAŃSKIEGO 13, 77-424 ZAKRZEWO

INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA

Kod CPV: 45261215-4 Pokrywanie dachów panelami ogni słonecznych, 45317000-2 Inne instalacje elektryczne, 45311000-0 Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych, 45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach, 45311100-1 Roboty w zakresie okablowania

Inwestor : GMINA ZAKRZEWO

Adres : UL. KUJAŃSKA 5, 77-424 ZAKRZEWO

INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA

Budowa : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA IM. KRÓLEWNY ŚNIEŻKI W ZAKRZEWIE

Obiekt : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA IM. KRÓLEWNY ŚNIEŻKI W ZAKRZEWIE

Adres : UL. KS. DR BOLESŁAWA DOMAŃSKIEGO 13, 77-424 ZAKRZEWO

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	5-0406-04 Aparaty elektryczne o masie do 20 kg - montaż panelu fotowoltaicznego 400 W	55,000	szt
2	5-0405-04 Inwerter DC/AC wraz z konstrukcją mocującą	1,000	szt
3	5-0405-06 Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie - Skrzynka z zabezpieczeniami po stronie DC	1,000	szt
4	5-0407-01 Włącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach - podstawa rozł.	2,000	szt
5	5-0407-01 Włącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach - wkładka bezp.	2,000	szt
6	5-0407-02 Ochronnik przepięć w rozdzielnicach typu 2DC	1,000	szt
7	5-0405-06 Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie - Skrzynka z zabezpieczeniami po stronie AC	1,000	szt
8	5-0407-02 Włącznik nadprądowy 3-biegunowy w rozdzielnicach	5,000	szt
9	5-0407-02 Ochronnik przepięć w rozdzielnicach typu 2C - 4 biegunowy	1,000	szt
10	5-0407-04 Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 3 (4)-biegunowy w rozdzielnicach	1,000	szt
11	5-1101-11 Konstrukcja uniwersalna wolnostojąca dwupodporowa do modułów fotowoltaicznych	2,000	kpl
12	5-1101-11 Konstrukcja dach skośny blachodachówka do modułów fotowoltaicznych	2,000	kpl
13	5-1101-11 Konstrukcja dach płaski balastowa do modułów fotowoltaicznych	11,000	kpl
14	5-08 0705-07 Montaż listwy kablowej białej 30x20mm dla przewodów elektrycznych	165,000	szt
15	5-08 0206-03 Przewody izolowane YDY 4 x16mm ²	15,000	m
16	5-08 0206-03 Przewody izolowane jednożyłowe 1x4 mm ² kabel solarny	150,000	m
17	5-08 0206-03 Optymalizator Mocy	27,000	szt
18	kalk. własna Montaż konstrukcji	1,000	kpl
19	kalk. własna Wykonanie uziemienia	1,000	kpl

INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
20	kalk. własna Pomiary instalacji elektrycznej - pomiar SWZ, rezystancji izolacji, rezystancji uziemienia	1,000	kpl
21	kalk. własna Opracowanie dokumentacja tablicy bezpiecznikowej budynku i wykonanie dokumentacji powykonawczej	1,000	kpl

--- Koniec wydruku ---