

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budynek Przystani Kajakowej
ADRES INWESTYCJI : 67-100 Nowa Sól al. Wolności 1a

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Aleksander Rudnicki
DATA OPRACOWANIA : 15.06.2021

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

Aleksander Rudnicki
mgr inż. elektryk
SPECJALNOŚĆ INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNA
UM. BUD. nr 00/00/2021, § 5.1, § 6.1, § 7
ul. Wolność Północna 82, 67-100 Nowa Sól

INWESTOR :

Data opracowania
15.06.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR-W 9 0401-07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego	szt.		
		23	szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
2	KNNR-W 9 0402-05	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
3	KNNR-W 9 0501-05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.		
		17	szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
4	KNNR-W 9 0501-07	Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych-belka montażowa	szt.		
		12	szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
5	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
6	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNNR 5 1209-0501	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 1 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.		
		19	otw.	19.000	
				RAZEM	19.000
8	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - YDY 3x1,5	m		
		190	m	190.000	
				RAZEM	190.000
9	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe - YDY 3x2,5	m		
		140	m	140.000	
				RAZEM	140.000
10	KNNR 5 0204-06	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w tynku innym niż betonowy YDY 3x4	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
11	KNNR 5 0204-06	Przewody kabelkowe płaskie o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane w tynku innym niż betonowy YDY 5x4	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
12	KNNR 5 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		77*2	szt.żył	154.000	
				RAZEM	154.000
13	KNNR 5 1203-09	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 4 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		4*3*2+5*2	szt.żył	34.000	
				RAZEM	34.000
14	KNNR 5 0306-02	Łączniki i przyciski jednobiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej - przycisk wywoławczy BSD-KAL-CA	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - stacja zasilająca ładująca do sygnalizatora systemu przywoławczego BSD-KAL-ST-LAD	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNNR 5 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - sygnalizator dźwiękowo akustyczny BSD-KAL-L2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5 0406-03	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg - suszarka do rąk	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
18	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		31	szt.	31.000	
				RAZEM	31.000
19	KNNR 5 0308-01	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe końcowe o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm ²	szt.		
		6	szt.	6.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	6.000
20	KNNR 5 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtychkowe 2-bieg- nowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
21	KNNR 5 0503-01	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - LED Kohl Lackus K 533300 21	kpl. kpl.	 21.000	
				RAZEM	21.000
22	KNNR 5 0503-01	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - LED Pindos 18W 6	kpl. kpl.	 6.000	
				RAZEM	6.000
23	KNNR 5 0503-01	Oprawy oświetleniowe w sufitach podwieszanych - LED DOT CR 8	kpl. kpl.	 8.000	
				RAZEM	8.000
24	KNNR 5 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach S-301 B25 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 2-biegunowy w rozdzielnicach - S 303 B25A 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 4	pomiar pomiar	 4.000	
				RAZEM	4.000
27	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000