
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Scout Camp Poznań - Strzeszynek -Obiekt Świetlicowy
WYKONAWCA ROBÓT : BIURO USŁUGOWO-HANDLOWE "ELEKTROSERVIS" Wiesław Pieprzyk
ADRES WYKONAWCY : 60-467 Poznań ul. Zakopiańska 114

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Ewa Pieprzyk
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Krzysztof Stankowski
DATA OPRACOWANIA : 23.04.2021

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen : I kw 2021

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R+S
Zysk [Z]	% R+S+Kp(R+S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.04.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Obiekt świetlicowy - sanitariaty			
d.1	KNR 2-22 0601-01	Ścianki drewniane - szkielet z łat 0,2	m ³ m ³	 0,200	 0,200
				RAZEM	0,200
2	KNR 2-22 d.1 0601-08 z.sz. 2.2.	Ścianki drewniane obite jednostronnie sklejką, dwustronnie 20	m ² m ²	 20,000	 20,000
				RAZEM	20,000
3	KNR AT-38 d.1 0404-03	Wykonanie cienkowarstwowych dekoracyjnych tynków strukturalnych akrylowych typu "beton" na ścianach 40	m ² m ²	 40,000	 40,000
				RAZEM	40,000
4	KNR AT-38 d.1 0404-03	Wykonanie cienkowarstwowych dekoracyjnych tynków strukturalnych akrylowych typu "beton" na ścianach 25	m ² m ²	 25,000	 25,000
				RAZEM	25,000
5	KNR AT-43 d.1 0201-08	Analogia: Zabudowa poddasza z desek sosnowych na łątach drewnianych mocowanych bezpośrednio do więźby dachowej 10	m ² m ²	 10,000	 10,000
				RAZEM	10,000
6	KNR-W 2-02 d.1 0410-01	Analogia: płyty OSB posadzkowa 8	m ² m ²	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
7	KNR-W 2-02 d.1 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 8	m ² m ²	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
8	KNR-W 2-02 d.1 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej - poziome podposadzkowe 8	m ² m ²	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
9	KNR AT-23 d.1 0101-08	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - gruntowanie epoksydowym gruntownikiem 8	m ² m ²	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
10	KNR AT-23 d.1 0206-03	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm 8	m ² m ²	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
11	d.1	Instalacja wodna PUNKTÓW 9	pkt pkt	 9,000	 9,000
				RAZEM	9,000
12	d.1	Instalacja kanalizacyjna PUNKTY 7	pkt pkt	 7,000	 7,000
				RAZEM	7,000
13	d.1	Instalacja elektryczna 3 PUNKTY OSWIETL;ENIOWE 4 GNIAZDA plus podłączenie skrzynka rozdzielcza podgrzewacza 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
14	d.1	Armatura + PRZEPIYWOWY podgrzewacz wody - 24kw przepływ 10 litrów /minuta zasilanie 3x400Volt (bidet wolnostojący , pisuar , dwa dolnopłuki , umywalka + półnoga 60 cm x 2 batreia sztorcowa x2 , lustra 60x60 x2 zestawy podłączeniowe kanalizacyjne x2 , bateria bidetowa , 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
15	d.1	Drzwi szer. 800cm, FUTRUNA DREWNIANA SOSNA TRANSPARETNA LAKIEROWANA LITA 3	kpl. kpl.	 3,000	 3,000
				RAZEM	3,000
16	d.1	Drzwi szer 1000cm, DRZWI TECHNICZNE ZEWNETRZNE 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
17	KNR-W 2-02 d.1 1507-01	Dwukrotne malowanie doborowe farbą odporną nawilgość sufitów	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10	m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
2		Świetlica			
18 d.2		Dostawa i montaż fasady szklanej, Szyby hartowana 6 mm 6esg/16chu/33.1ne 150-h 241x192 , 60x237 x 2 . 4/16chu/4ne 190x h 180 x 140 . X2 sztuki h - 180x140x0 x2 . 340x270-h trojkąt x1 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.2	KNR 2-25 0411-01	Schody drewniane o szerokości do 1 m z poręczami - budowa 3	m m	3,000	
				RAZEM	3,000
20 d.2		Oświetlenie + elektryka 7 punktów świetlnych o mocy min 36W Led w kolorze antracyt podwieszane , srednica 47 cm . Punkty pobory energii 15 sztuk przekrowe przewodu 3x2.5 przewód czarny , zewnętrzny w uchwytych stylizowanychbakelitowy , drut gniazda klapkowe w kolorze antracyt natynkowe , łączniki antracyt natynkowe 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.2	KNR-W 2-02 0410-01	Analogia: płyty OSB posadzkowa 30	m ² m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
22 d.2	KNR-W 2-02 1123-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych dywanowa o gestym splocie kolor antracyt , trudnopalna Bfl-s1 , gramatura 250-300g/m2 30	m ² m ²	30,000	
				RAZEM	30,000
23 d.2	KNR-W 2-02 1209-01	Balustrady antracyt antresoli azurowa, stalowa jako wypełnienie poziome płaskownik 5x30 pionowe . 60x50 poręcz, wysokość 110 cm 4,5	m m	4,500	
				RAZEM	4,500
24 d.2	ZKNR C-2 0602-01	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża przez szlifowanie krokwi wewnętrznych 200*(0,18+0,08+0,18)	m ² m ²	88,000	
				RAZEM	88,000
25 d.2	TZKBNK XV 0437-01	Malowanie farbą akrylową powierzchni krokwi poz.24	m ² m ²	88,000	
				RAZEM	88,000
26 d.2	ZKNR C-2 0602-01	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie ścian wewnętrznych przez szlifowanie 260	m ² m ²	260,000	
				RAZEM	260,000
27 d.2	KNR 4-01 1204-01	Analogia: Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi wewnętrznych sufitów/ ścian 260	m ² m ²	260,000	
				RAZEM	260,000
28 d.2	KNR-W 2-02 1124-07	Posadzki - listwy przyścienne drewniane 30	m m	30,000	
				RAZEM	30,000
29 d.2		Velux z montażem okno dachowe 78x118 otwieranie górne kolor antracyt 7043 ral 2	kpl. kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
30 d.2		Deskowanie ścian kolankowych , deska elewacyjna sosnowa pióro wpust , lakier matowy malowanie min dwukrotne , gruntowanie montaz mechaniczny za pomocą gwozdzi 40	m ² m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
3		Teren zewnętrzny			
31 d.3		Cyklinowanie deski tarasowej 10	m ² m ²	10,000	
				RAZEM	10,000
32 d.3	KNR-W 4-01 0819-07	Łakierowanie tarasu 10	m ² m ²	10,000	
				RAZEM	10,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.3	ZKNR C-2 0602-01	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża przez szlifowanie krokwi zewnętrznych 90*(0,18+0,08+0,18)	m ²		
			m ²	39,600	
				RAZEM	39,600
34 d.3	TZKNBK XV 0437-01	Malowanie farbą akrylową powierzchni krokwi 39,6	m ²		
			m ²	39,600	
				RAZEM	39,600
35 d.3	KNR-W 2-02 0410-01	Analogia: Deskowanie dachu podbitka dachowa , deska elewacyjna pióro- wpust sosnowa 40	m ²		
			m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
36 d.3	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 40	m ²		
			m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
37 d.3	TZKNBK XV 0437-01	Malowanie lakieru transparenty matowy efekt naturalnego drewna 40	m ²		
			m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
38 d.3		Mycie myjką ciśnieniową posadzki przed budynkiem, murków 180	m ²		
			m ²	180,000	
				RAZEM	180,000
39 d.3		Siedziska na murkach: lakier transparenty 3 krotne makowanie plus grunt na murkach deska ławkowa o wymiarach 30 x 60 mb grubosc 2,5 na stelarzu aluminiowymn 30x30 śruby zamkowe 60	mb		
			mb	60,000	
				RAZEM	60,000
40 d.3		Instalacja elektryczna wiaty: oświetlenie 5 punktów swietlnych . 10 gniazd zewnętrznych natynkowych ip min 67 podlaczenie do skrzynki ok. 20 m kabel ziemia , przyłacze siłowe 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.3	KNR 4-01 0516-04	Wymiana pokryć wiaty z papy na pokrycie warstwą papy smołowej i asfaltowej 130	m ²		
			m ²	130,000	
				RAZEM	130,000
42 d.3		Wiata - renowacja konstrukcji , konserwacja konstrukcji 1	kpl.		
			kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
43 d.3	KNR 2-22 0603-02	Analogia: Schody drewniane 3 stopnie 1 metr x 1 metr . Montaz plus obróbka sosnowe stopnie min 4 cm grubość na 30 1,5	m		
			m	1,500	
				RAZEM	1,500