
KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI: NAPRAWA DACHU WRAZ Z ODWODNIENIEM PAWILON 7
ADRES INWESTYCJI: WARSZAWA UL.KASPRZAKA 17
NAZWA INWESTORA: SZPITAL WOLSKI IM. DR ANNY GOSTYŃSKIEJ SPÓŁKA Z O.O.
ADRES INWESTORA: UL. KASPRZAKA 17, 01-211 WARSZAWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

Hanna Koziara upr.56/79 OL

DATA OPRACOWANIA: PAŹDZIERNIK 2024 r

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł
SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

PAŹDZIERNIK 2024 r

Data zatwierdzenia

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
KOSZTORYS:								
1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z tworzywa sztucznego nie nadającej się do użytku	m	3,000	0,000			
1*		obmiar = 3,000 m -- R -- robocizna 0,11 r-g/m	r-g	0,3300	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
2	wycena własna	Wykucie rury spustowej wraz z czyszczakiem zamontowanej w dachu	szt	1,000	0,000			
1*		obmiar = 1,000 szt -- R -- robocizna 1 r-g/szt	r-g	1,0000	0,000	0,00		
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
3	KNR-W 4-01 0206-02	Zabetonowanie otworów o powierzchni do 0.1 m2 w stropach przy głębokości ponad 10 cm po wykutej rurze spustowej wsp. do R-1,5%	szt.	1,000	0,000			
1*		obmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna $1,82 \cdot 1,5 = 2,73$ r-g/szt.	r-g	2,7300	0,000	0,00		
2*		-- M -- cement portlandzki zwykły bez dodatków 35 6 kg/szt.	kg	6,0000	0,000		0,00	
3*		piasek do betonów zwykłych 0,009 m3/szt.	m3	0,0090	0,000		0,00	
4*		żwir do betonów zwykłych wielofrakcyjny 0,016 m3/szt.	m3	0,0160	0,000		0,00	
5*		drewno okrągłe na stemple budowlane 0,0027 m3/szt.	m3	0,0027	0,000		0,00	
6*		deski iglaste obrzynane gr.19-25 mm kl.III 0,0018 m3/szt.	m3	0,0018	0,000		0,00	
7*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 0,02 kg/szt.	kg	0,0200	0,000		0,00	
8*		materiały pomocnicze(od M) 2 % -- S --	%		0,000		0,00	
9*		betoniarka 150 dm3 0,02 m-g/szt.	m-g	0,0200	0,000			0,00
10*		żuraw okienny przenośny 0,11 m-g/szt.	m-g	0,1100	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
4	KNP2 0806-01.02 0806-01.02+0806-01.2	Elementy dodatkowe rur spustowych plastikowych okrągłych o śr. 12 cm - montaż kolanek	szt.	1,000	0,000			
1*		obmiar = 1,000 szt. -- R -- robocizna $0,266 + 0,494 = 0,76$ r-g/szt.	r-g	0,7600	0,000	0,00		
2*		-- M -- kolanka z tworzyw sztucznych doru spustowych 1 szt/szt.	szt	1,0000	0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
5	KNR-W 2-02 0531-04	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. od 110 mm	m	5,000	0,000			
1*		obmiar = 5,000 m -- R -- robocizna 0,31 r-g/m	r-g	1,5500	0,000	0,00		
2*		-- M -- rury spustowe 110 mm 1,01 m/m	m	5,0500	0,000		0,00	
3*		uchwyty do rur spustowych 0,56 kpl./m	kpl.	2,8000	0,000		0,00	
4*		materiały pomocnicze(od M) 1,5 %	%		0,000		0,00	
5*		-- S -- środek transportowy 0,002 m-g/m	m-g	0,0100	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
6	KNR-W 4-01 0519-01 z.sz.2.3. 9909-01/3	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 4,7 mm - powierzchnia wykonywanych robót do 10 m2	m2	15,000	0,000			
1*		obmiar = 15,000 m2 -- R -- robocizna $0,27 * 1,4 = 0,378$ r-g/m2	r-g	5,6700	0,000	0,00		
2*		-- M -- papa wierzchniego pokrycia gr.4.7 mm 1,15 m2/m2	m2	17,2500	0,000		0,00	
3*		roztwór do gruntowania 0,4 kg/m2	kg	6,0000	0,000		0,00	
4*		lepik asfaltowy 0,2 kg/m2	kg	3,0000	0,000		0,00	
5*		gaz propanowo-butanowy 0,3 kg/m2	kg	4,5000	0,000		0,00	
6*		materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
7*		-- S -- żuraw okienny 0.5 t 0,02 m-g/m2	m-g	0,3000	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
7	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej	m2	15,000	0,000			
1*		obmiar = 15,000 m2 -- R -- robocizna 1,6 r-g/m2 -- M --	r-g	24,0000	0,000	0,00		
2*		blacha stalowa ocynkowana płaska gr.0.50-0.55 mm 5,01 kg/m2	kg	75,1500	0,000		0,00	
3*		spoiwo cynowo-ołowiowe (pręty) 0,028 kg/m2	kg	0,4200	0,000		0,00	
4*		gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane 0,06 kg/m2	kg	0,9000	0,000		0,00	
5*		kwas solny techniczny 0,013 kg/m2	kg	0,1950	0,000		0,00	
6*		drut stalowy okrągły miękki (Na) ocynkowany 0.5-0.55 mm 0,012 kg/m2	kg	0,1800	0,000		0,00	
7*		materiały pomocnicze(od M) 2 %	%		0,000		0,00	
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								
8	KNR-W 2-02 0616-06 analogia	Uszczelnienie obóbek blacharskich z murem kitem dekarskim	m	55,000	0,000			
1*		obmiar = 55,000 m -- R -- robocizna 0,265 r-g/m -- M --	r-g	14,5750	0,000	0,00		
2*		roztwór asfaltowy do gruntowania 0,1 kg/m	kg	5,5000	0,000		0,00	
3*		kit trwale plastyczny 1,1 kg/m	kg	60,5000	0,000		0,00	
4*		sznur konopny smołowany 1 kg/m	kg	55,0000	0,000		0,00	
5*		materiały pomocnicze(od M) 1,5 % -- S --	%		0,000		0,00	
6*		wyciąg 0,004 m-g/m	m-g	0,2200	0,000			0,00
7*		środek transportowy 0,0031 m-g/m	m-g	0,1705	0,000			0,00
Razem koszty bezpośrednie				0,00				
Jednostkowe koszty bezpośrednie								
Razem z narzutami				0,00				
Cena jednostkowa								

PODSUMOWANIE KOSZTORYSU

	Razem	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Razem koszty bezpośrednie	0,00				
RAZEM	0,00				

OGÓŁEM 0,00

Słownie: zero i 00/100 zł