

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja hali sportowej przy ul. 17 Stycznia 60 C w Ciechanowie - Etap II
ADRES INWESTYCJI : 06-400 Ciechanów, ul. 17 Stycznia 60 C
INWESTOR : Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Ciechanowie
ADRES INWESTORA : 06-400 Ciechanów, ul. 17 Stycznia 60 B
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : tech. bud. Teresa Praśniewska, upr. bud. nr Cie-33/86
DATA OPRACOWANIA : 09.07.2024 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.07.2024 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Modernizacja hali sportowej przy ul. 17 Stycznia 60 C w Ciechanowie - Etap II					
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR-W 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
d.1	1603-02	13.54*6.00*2	m ²	162.480	
				RAZEM	162.480
2	KNR AT-50	Usunięcie starych izolacji z papy dwuwarstwowych - usunięcie pasów papy zgrzanej na połączeniach płyt warstwowych	m ²		
d.1	0104-02	2*49.10*0.50+40*36.30*0.40	m ²	629.900	
				RAZEM	629.900
3	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Mycie wysokociśnieniowe podłoża z płyt warstwowych	m ²		
d.1	0801-08	49.10*36.30	m ²	1782.330	
	analogia			RAZEM	1782.330
4	KNR K-55	Odtłuszczenie powierzchni stalowej	m ²		
d.1	0108-06	49.10*36.30	m ²	1782.330	
				RAZEM	1782.330
5	KNR 4-04	Oплата za wywóz i utylizację papy	t		
d.1	1101-06	poz.2*0.003	t	1.890	
	analogia			RAZEM	1.890
2		Roboty pokrywowe			
6	KNR AT-40	Wykonanie powłoki wodochronnej na połączeniach płyt warstwowych wykonanej systemem powłokowym odpornym na promieniowanie UV, słońcą wodę i większość substancji chemicznych znajdujących się w atmosferze. Przeznaczonym do stosowania jako powłoka uszczelniająca - nakładana ręcznie	m ²		
d.2	0409-03	2*49.10*0.375+40*36.30*0.375	m ²	581.325	
	analogia			RAZEM	581.325
7	KNR AT-40	Wykonanie powłoki wodochronnej w miejscach drobnych uszkodzeń płyt warstwowych (po montażu PV itp.) wykonanej systemem powłokowym odpornym na promieniowanie UV, słońcą wodę i większość substancji chemicznych znajdujących się w atmosferze. Przeznaczonym do stosowania jako powłoka uszczelniająca - nakładana ręcznie - przyjęto 5% pow. dachu	m ²		
d.2	0409-03	poz.3*0.05	m ²	89.117	
	analogia			RAZEM	89.117
8	KNR AT-40	Wklejanie w powłokę wodochronną siatki wzmacniającej do zastosowania wraz z powłokami hydroizolującymi (skład 100% poliester, ciężar 45-50 g/m ²)	m ²		
d.2	0418-01	poz.6+poz.7	m ²	670.442	
	analogia			RAZEM	670.442
9	KNR AT-40	Gruntowanie podłoża natryskowo szybkoschnącym systemem powłokowym. Odpornym na promieniowanie UV, słońcą wodę i większość substancji chemicznych znajdujących się w atmosferze. Przeznaczonym do stosowania jako warstwa podkładowa. - pozostała część blach pozostała po wykonaniu łączeń i uszkodzeń z siatki wzmacniającej.	m ²		
d.2	0502-02	poz.3-poz.6-poz.7	m ²	1111.888	
	analogia			RAZEM	1111.888
10	KNR AT-40	Dachowa powłoka na podłożu z płyt warstwowych z zastosowaniem szybkoschnącego systemu powłokowego odpornego na promieniowanie UV, słońcą wodę i większość substancji chemicznych znajdujących się w atmosferze. Przeznaczony do stosowania jako warstwa wykończeniowa.	m ²		
d.2	0503-04	poz.3	m ²	1782.330	
	analogia			RAZEM	1782.330

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udzia ł pro- cento- wy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 5	Roboty przygotowawcze	0.00				0.00%
2	6 - 10	Roboty pokrywcze	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT			0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł