
Poprawa funkcjonalności oraz wizerunku ZPUH Ławiński Ryszard

NAZWA INWESTYCJI : Poprawa funkcjonalności oraz wizerunku ZPUH Ławiński Ryszard
ADRES INWESTYCJI : 29-120 Kluczewsko ul. Leśna 10
INWESTOR : Zakład Produkcyjno-Usługowo-Handlowy Ławiński Ryszard
ADRES INWESTORA : 29-120 Kluczewsko ul. Leśna 10

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Bartłomiej Jędrzejczyk
DATA OPRACOWANIA : 27.01.2022

Stawka roboczogodziny : 25.32 zł

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

W przypadku gdyby w przedmiarze robót wskazano z nazwy materiały i przyjęte technologie należy je rozumieć jako określenie wymagań minimalnych parametrów technicznych lub standardów jakościowych.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
27.01.2022

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1. Niniejszy kosztorys dotyczy poprawy funkcjonalności oraz wizerunku ZPUH Ławiński Ryszard, poprzez teromodernizację budynku biurowo-magazynowego, budynku produkcyjno-magazynowego oraz wymianę pokrycia dachowego w budynku produkcyjno-magazynowym zlokalizowanym na ul. Leśna 10 29-120 Kluczewsko woj. świętokrzyskie.

2. Podstawa opracowania:

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 w sprawie metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczenia planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych robót budowlanych określanych w programie funkcjonalno-użytkowym Dz. U. Nr. 130 poz. 1389 - 2

Kosztorys sporządzono w oparciu o dokonana wizje lokalna oraz pomiary w terenie.

3. Kosztorysu dokonano na podstawie obowiązujących KNR, KNNR, KNR-W oraz kalkulacji indywidualnej.

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty przygotowawcze					
1	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-06	6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	22	m	22.000	
				RAZEM	22.000
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNR-W 2-02	Ostony okien folią polietylenowa	m ²		
d.1	0923-01	46	m ²	46.000	
				RAZEM	46.000
2 Ocieplenie budynku biurowo-magazynowego					
5	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz-czenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.2	2611-01	92	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
6	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno-krotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.2	2611-02	92	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
7	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu płytami styropianowymi metodą lek-ką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowar-stwowej z got. suchej mieszanki	m ²		
d.2	2610-01	92	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
8	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT CT 35 o fakturze rustykalnej grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcz-nie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzch-niach poziomych	m ²		
d.2	0926-03	92	m ²	92.000	
				RAZEM	92.000
3 Ocieplenie budynku produkcyjno-magazynowego					
9	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz-czenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.3	2611-01	38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
10	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno-krotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
d.3	2611-02	38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
11	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków z gazobetonu płytami styropianowymi metodą lek-ką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowar-stwowej z got. suchej mieszanki	m ²		
d.3	2610-01	38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
12	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT CT 35 o fakturze rustykalnej grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcz-nie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzch-niach poziomych	m ²		
d.3	0926-03	38	m ²	38.000	
				RAZEM	38.000
4 Wymiana pokrycia dachowego budynek produkcyjno-magazynowy					
13	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia z płyt azbest.-cem.nie nadających się do użytku	m ²		
d.4	0511-03	246	m ²	246.000	
				RAZEM	246.000
14	KNR 0-15II	Pokrycie dachów blachami powlekanyymi trapezowymi o skoku fali 100 mm przy rozstawie lat 120 cm	m ²		
d.4	0522-02	246	m ²	246.000	
				RAZEM	246.000
15	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku w kolorze brąz	m		
d.4	0529-02	6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
16	KNR-W 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z bla-chy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku w kolorze brąz	m		
d.4	0522-02	22	m	22.000	
				RAZEM	22.000

Poprawa funkcjonalności oraz wizerunku przedmiar.PRIKSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wylczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.4	KNR-W 2-02 0410-04	Ofacenie połaci dachowych latami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyconej 246	m ²		
			m ²	246.000	
				RAZEM	246.000
18 d.4	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm - z blachy płaskiej 2x1,25 36.27	m ²		
			m ²	36.270	
				RAZEM	36.270

Poprawa funkcjonalności oraz wizerunku przedmiaru **WIELA ELEMENTÓW SCALONYCH**

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	V	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze				0.00		0.00	0.00
2	Ocieplenie budynku biurowo-magazynowego				0.00	0.00	0.00	0.00
3	Ocieplenie budynku produkcyjno-magazynowego				0.00	0.00	0.00	0.00
4	Wymiana pokrycia dachowego budynek produkcyjno-magazynowy				0.00	0.00	0.00	0.00
	RAZEM				0.00	0.00	0.00	0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę zł	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1 - 4	Roboty przygotowawcze		0.00				0.00%
2	5 - 8	Ocieplenie budynku biurowo-magazynowego		0.00				0.00%
3	9 - 12	Ocieplenie budynku produkcyjno-magazynowego		0.00				0.00%
4	13 - 18	Wymiana pokrycia dachowego budynków produkcyjno-magazynowy		0.00				0.00%
		RAZEM		0.00				0.00%
Ogółem wartość kosztorysowa robót				0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł