

KOSZTORYS INWESTORSKI

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
45261000-4 Wykonywanie pokryć i konstrukcji dachowych oraz podobne roboty
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana dachu na budynku ŚDS w miejscowości Zrecze Duże
ADRES INWESTYCJI : Zrecze Duże dz. nr 155/3, 166/6
INWESTOR : ŚDS w miejscowości Zrecze Duże
ADRES INWESTORA : 26-020 Chmielnik,
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA
DATA OPRACOWANIA : 11.01.2021

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
11.01.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNR 4-03 1139-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym 95.22	m m	95.22	
				RAZEM	95.22
2 d.1	KNR 4-03 1137-04	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany nie betonowej 26	szt. szt.	26.00	
				RAZEM	26.00
3 d.1	KNR 4-03 1138-06	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu stromym na dachówce, eternicie, gonce 22	szt. szt.	22.00	
				RAZEM	22.00
4 d.1	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku z przekazaniem jej inwestorowi i przewiezieniem na odległość 10 km na bazę UMiG w Chmielniku 979.05	m ² m ²	979.05	
				RAZEM	979.05
5 d.1	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie istniejących rur spustowych PCV nadającej się do użytku 54.75	m m	54.75	
				RAZEM	54.75
6 d.1	KNR 4-01 0535-03 analogia	Rozebranie istniejących rynien PCV nadającej się do użytku 109.99	m m	109.99	
				RAZEM	109.99
7 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich kalenic, kominów, wyłazłów, okapów, gzymsów, parapetów, daszków, itp. z blachy nie nadającej się do użytku 122.89	m ² m ²	122.89	
				RAZEM	122.89
8 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi na miejsce przyjęcia (Wykonawca ustali we własnym zakresie) z kosztem utylizacji, opłatą za składowanie - zmieszane odpady rozbiórkowe 36.8	m ³ m ³	36.80	
				RAZEM	36.80
9 d.1	KNR 2-02 1604-02 analogia	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m (z kosztem pracy rusztowań) 117.13	m ² m ²	117.13	
				RAZEM	117.13
10 d.1	KNR AT-05 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 351.39	m ² m ²	351.39	
				RAZEM	351.39
2		Montaż rynien, rur spustowych, obróbek			
11 d.2	KNR-W 2-02 0524-02	Ponowny montaż rynny dachowej z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm 89.48	m m	89.48	
				RAZEM	89.48
12 d.2	KNR-W 2-02 0524-01	Ponowny montaż rynny dachowej z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 120 mm 20.51	m m	20.51	
				RAZEM	20.51
13 d.2	NNRNKB 202 0546-04	(z.VIII) Ponowny montaż rynien dachowych półokrągłych z polichloru winylu o śr. 150 i 120 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych 8	szt. szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
14 d.2	NNRNKB 202 0550-04	(z.VIII) Ponowny montaż rur spustowych okrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm 38.00	m m	38.00	
				RAZEM	38.00
15 d.2	NNRNKB 202 0550-02	(z.VIII) Ponowny montaż rur spustowych okrągłe z polichloru winylu o śr. 80 mm 10.8	m m	10.80	
				RAZEM	10.80
16 d.2	KNR-W 2-02 0524-03	Pomowny montaż rynien dachowych z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe 14	szt. szt.	14.00	
				RAZEM	14.00
17 d.2	NNRNKB 202 0539-02	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż pasów nadrynnowych - okapów 109.99	m m	109.99	
				RAZEM	109.99

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 82.51	m ² m ²	82.51	
				RAZEM	82.51
19	NNRNKB d.2 202 0539-01	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż gąsiorów 44.74	m m	44.74	
				RAZEM	44.74
20	NNRNKB d.2 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrow- nic 19.6	m m	19.60	
				RAZEM	19.60
3		REMONT POKRYCIA DACHOWEGO, DACHU			
21	KNR-W 4-01 d.3 0441-03	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu 979.05	m ² m ²	979.05	
				RAZEM	979.05
22	KNR K-05 d.3 0103-02	Mocowanie folii/membrany dachowej na pełnym deskowaniu 979.05	m ² m ²	979.05	
				RAZEM	979.05
23	NNRNKB d.3 202 0421-01	(z.VI) Ołacenie połaci dachowych dla pokryć z blach powlekanych 979.05	m ² m ²	979.05	
				RAZEM	979.05
24	KNR 0-15II d.3 0522-01	Pokrycie dachów blachami powlekanymi trapezowymi (alternatywnie - blacho- dachówka) 979.05	m ² m ²	979.05	
				RAZEM	979.05
25	KNR 0-23 d.3 2611-01	Ocieplenie komina - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 99.5	m ² m ²	99.50	
				RAZEM	99.50
26	KNR 0-23 d.3 2612-02 analogia	Ocieplenie komina - przyklejenie płyt styropianowych gr. min. 3 cm 99.5	m ² m ²	99.50	
				RAZEM	99.50
27	KNR 0-23 d.3 2612-07 analogia	Ocieplenie komina - przyklejenie warstwy siatki poz.26	m ² m ²	99.50	
				RAZEM	99.50
28	KNR 0-23 d.3 2613-08 analogia	Ocieplenie komina - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 96.0	m m	96.00	
				RAZEM	96.00
29	KNR 0-23 d.3 0932-01 analogia	Ocieplenie komina - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.26	m ² m ²	99.50	
				RAZEM	99.50
30	KNR 0-23 d.3 0932-04 analogia	Ocieplenie komina - silikonowy tynk cienkowarstwowy barwiony w masie UWAGA: Kolorystyka ostateczna do ustalenia z Inwestorem poz.29	m ² m ²	99.50	
				RAZEM	99.50
31	KNR 2-02 d.3 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej po- wlekanej 99.5	m ² m ²	99.50	
				RAZEM	99.50
32	KNR-W 5-08 d.3 0601-05	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprężającą na dachu krytym papą lub blachą 22	szt. szt.	22.00	
				RAZEM	22.00
33	KNR-W 5-08 d.3 0606-02	Montaż zwodów poziomych instalacji odgromowej naprężanych z pręta o śred- nicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu stromym 95.22	m m	95.22	
				RAZEM	95.22
34	KNR-W 5-08 d.3 0606-03	Montaż zwodów pionowych instalacji odgromowej naprężanych z pręta o śred- nicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie 26	m m	26.00	
				RAZEM	26.00