

Zakład Gospodarki Mieszkaniowej w Piekarach Śląskich

ul. Gen. Jerzego Ziętka 60

### PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

- 45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne  
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej  
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Remont orynnowania  
ADRES INWESTYCJI : ul. Przyjaźni 48, Piekary Śląskie  
INWESTOR : Zakład Gospodarki Mieszkaniowej  
ADRES INWESTORA : ul. Gen. Jerzego Ziętka 60; 41 - 940 Piekary Śląskie

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin PARUZEL - Inspektor Nadzoru Inwestorskiego (Budowlana)  
DATA OPRACOWANIA : 12.05.2025

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

\*ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE ZE STWIORB ST-01 ORAZ OPZ

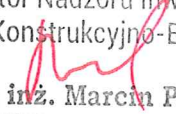
WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
12.05.2025

Data zatwierdzenia

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego  
Robót Konstruktoryjno-Budowlanych

  
mgr inż. Marcin PARUZEL  
upr. bud. nr SLK/3817/P00K/11, SLK/4409/OWOK/12

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			<b>Roboty ogólnobudowlane</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0420-04 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Wykonanie daszków zabezpieczających <wąskie przejście przy elewacji szczytowej>.	m <sup>2</sup>		
			2*2	m <sup>2</sup>	4,000	
					RAZEM	4,000
2 d.1	KNR 4-04 0901-05 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Wykonanie rynny drewnianej do gruzu.	m		
			12	m	12,000	
					RAZEM	12,000
3 d.1	KNR 4-01 0519-04 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa <pas szerokości 1m przy okapie; wraz z kosztem utylizacji/wysypiska>.	m <sup>2</sup>		
			15*1	m <sup>2</sup>	15,000	
					RAZEM	15,000
4 d.1	KNR 4-01 0519-05 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa i każda kolejna <pas szerokości 1m przy okapie; wraz z kosztem utylizacji/wysypiskai>. Krotność = 5 poz.3	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	15,000	
					RAZEM	15,000
5 d.1	KNR 4-01 0535-08 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <pas podrynnowy>, wraz z kosztem utylizacji/wysypiska.	m <sup>2</sup>		
			poz.3	m <sup>2</sup>	15,000	
					RAZEM	15,000
6 d.1	KNR 4-01 0535-04 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku <wraz z kosztem utylizacji, wysypiska>.	m		
			13,5	m	13,500	
					RAZEM	13,500
7 d.1	KNR 4-01 0535-06 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku <wraz z kosztem utylizacji> - 2 rury spustowe w narożach budynku.	m		
			2*15	m	30,000	
					RAZEM	30,000
8 d.1	KNR-W 2-02 0504-02 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną, dwuwarstwowe <papa podkładowa i wierzchnia; papa podkładowa mocowana mechanicznie do deski; papa wierzchnia zgrzewana do papy podkładowej>.	m <sup>2</sup>		
			poz.3	m <sup>2</sup>	15,000	
					RAZEM	15,000
9 d.1	NNRNKB 202 0541-02 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm <pas podrynnowy>.	m <sup>2</sup>		
			poz.5	m <sup>2</sup>	15,000	
					RAZEM	15,000
10 d.1	KNR-W 2-02 0524-02 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm <wraz z nowymi uchwytyami, hakami i deską czołową; kompletny system danego producenta>.	m		
			poz.6	m	13,500	
					RAZEM	13,500
11 d.1	KNR-W 2-02 0533-01 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Kosze spustowe <na połączeniu rynien i rur spustowych; kompletny, systemowy zestaw danego producenta>.	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR-W 2-02 0531-04 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Rury spustowe z tworzyw sztucznych okrągłe o śr. od 110 mm <wraz z le- jem odprowadzającym wodę opadową po terenie zielonym>.	m		
			2*15	m	30,000	
					RAZEM	30,000
13	KNR-W 2-02 0524-03 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe <kompletny, systemowy zestaw>.	kpl.		
			2	kpl.	2,000	
					RAZEM	2,000
14	KNR 4-04 0901-07 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Rozebranie rynny drewnianej do gruzu <wraz z uporządkowaniem placu budowy>.	m		
			poz.2	m	12,000	
					RAZEM	12,000
15	KNR-W 4-01 0109-11 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km <wraz z kosztem utylizacji/wysypiska>.	m <sup>3</sup>		
			5	m <sup>3</sup>	5,000	
					RAZEM	5,000
16	KNR-W 4-01 0109-12 analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km <wraz z kosztem wysypiska/utylizacji>.	m <sup>3</sup>		
			5	m <sup>3</sup>	5,000	
					RAZEM	5,000
17	analiza indywidualna	ST-01/P. 1. 7., 2.0.	Podnośnik koszowy <demontaż i montaż: rynien, rur spustowych, haków, uchwytów, pasów podrynowych, obróbek blacharskich, deski czołowej, koszy i pozostałych elementów dla prawidłowej realizacji zadania inwesty- cyjnego>.	m-g		
			18	m-g	18,000	
					RAZEM	18,000