


## **Przedmiar robót**

### **Remont pasa podrynnowego budynku "H" Politechniki Rzeszowskiej od strony Al. Powstańców Warszawy**

Budowa: **Budynek "H" Politechniki Rzeszowskiej**  
Lokalizacja: **Rzeszów al. Powstańców Warszawy 6**  
Inwestor: **POLITECHNIKA RZESZOWSKA IM.IGNACEGO ŁUKASIEWICZA ;RZESZÓW Al.Powstańców  
Warszawy 12**

Data opracowania:  
**2022-11-16**

Autor opracowania:  
**mgr inż. Marcin Skrzat, Sporządził**

Inspektor nadzoru inwestorskiego  
  
**mgr inż. Marcin Skrzat**  
Upz. Nr PDR/0063/OWOK/13

## Ogólna charakterystyka obiektów lub robót

Kody CPV

Kod CPV 45261900-3 Naprawa i konserwacja dachów

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>Remont pasa podrynnowego budynku "H" Politechniki Rzeszowskiej od strony Al. Powstańców Warszawy</b>		
1	Rozdział	<b>Remont pasa podrynnowego</b>		
1.1	Element	<b>Roboty remontowe</b>		
1.1.1	KNRW 401/545/3	Rozebranie rynien i koszy z blachy, nadających się do użytku	m	133,15
1.1.2	KNRW 401/545/9	Przygotowanie blach z rozbiórki do dalszego użytku - rynny dachowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,25*133,15	33,29	
		RAZEM:	33,29	
1.1.3	AT 23/101/1	Oczyszczenie i zmycie podłoża - oczyszczenie pasa podrynnowego		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,6*133,15	79,89	
		RAZEM:	79,89	
1.1.4	KNR 1901/538/5	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy gzymsów, szerokość ponad 50-cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,89*133,15	118,50	
		RAZEM:	118,50	
1.1.5	ZKNR C 2/502/6	Przygotowanie podłoża, montaż płyty OSB na gzymsie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,5*133,15	66,58	
		RAZEM:	66,58	
1.1.6	KNRW 202/522/2 (1) analogia	Rynny dachowe - montaż z gotowych elementów z rozbiórki ( uwzględniono wymianę uszkodzonych podczas demontażu uchwytów do rynien )	m	133,15
1.1.7	Kalkulacja indywidualna	Zabezpieczenie przewodów instalacji podgrzewania rynien	kpl	1,00
1.1.8	Kalkulacja indywidualna	Wynajem podnośnika koszowego	godzina	6,00

## Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jm	Ilość
1.	Blacharze grupa II	r-g	106,65
2.	Robocizna	r-g	11,98
3.	Robotnicy	r-g	60,35
4.	Robotnicy grupa I	r-g	71,10

## Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość
1.	Blacha stalowa powlekana, płaska grub. 0,5-0,7 mm, powłoka poliester	m2	124,43
2.	Płyta budowlana OSB 3 o krawędziach prostych grubości 10-22 mm	m3	0,80
3.	Spoivo uszczelniające do rynien	kg	2,53
4.	Uchwyty do rynien dachowych	szt	39,95

Remont pasa podrynnowego budynku "H"  
Politechniki Rzeszowskiej od strony Al.  
Powstańców Warszawy

### Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jm	Ilość
1.	Samochód dostawczy do 0,90 t (1)	m-g	0,43
2.	Środek transportowy	m-g	0,07
3.	Wyciąg	m-g	0,13