

# **KOSZTORYS NAKŁADCZY**

**Przedmiot kosztorysu: TERMOMODERNIZACJA POWIATOWEGO  
URZĘDU PRACY  
WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ - ETAP I**

**Lokalizacja:  
09-500 GOSTYNIN  
ULICA PŁOCKA**

**Zamawiający:  
STAROSTWO POWIATOWE W GOSTYNINIE**

**Opracowany przez:  
DYREKCJA INWESTYCJI W KUTNIE SPÓŁKA Z O.O.**

**Cena kosztorysowa:**

słownie:

**Poziom cen:**

Kosztorys sporządził

Kosztorys sprawdził

Data: 06-10-25

Data:



**TERMOMODERNIZACJA POWIATOWEGO URZĘDU PRACY  
WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ - ETAP I**

Waluta: złoty

Identyfikator kosztorysu: Gostynin Biuro Pracy wymiana okien ogr  
robót-N

**W2 Wycena nakładów rzeczowych**

wyk.dn: 06-10-25 str. 1

Nr	Nazwa				Jednostka miary	Ilość	CJR	
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
<b>1</b>	<b>KNR 4-01 535-8</b> <b>Rozebranie murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku - demontaż parapetów</b>				<b>m2</b>		<b>13,44</b>	
	Razem robocizna	0,3	r-g	4,0320				
	Razem poz. 1							
<b>2</b>	<b>KNR 4-01 354-5</b> <b>Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - okien</b>				<b>m2</b>		<b>108,11</b>	
	Razem robocizna	0,52	r-g	56,2172				
	Razem poz. 2							
<b>3</b>	<b>KNR 4-01 354-8</b> <b>Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2</b>				<b>m2</b>		<b>34,26</b>	
	Razem robocizna	0,84	r-g	28,7784				
	Razem poz. 3							
<b>4</b>	<b>KNR 4-01 354-0</b> <b>Analiza własna - wywóz stolarki okiennej</b>				<b>kpl</b>		<b>1,00</b>	
Mat	Wywóz stolarki okiennej	1	kpl	1,0000				
	Razem poz. 4							
<b>5</b>	<b>KNNR 7 701-5</b> <b>Okna o powierzchni ponad 2.0 m2 - PCV wsp. K=1,1 z okuciami obwiedniowymi i mikrowentylacją</b>				<b>m2</b>		<b>108,11</b>	
	Razem robocizna	3,3	r-g	356,7630				
Mat	Okna PCV wsp. K=1,1 z mikrowentylacją	1	m2	108,1100				
	Silikon	0,27	kg	29,1897				
	Pianka poliuretanowa	0,18	kg	19,4598				
	Kątownik	2,01	m	217,3011				
	Kołki rozporowe plastikowe	6,4	szt	691,9040				
	Materiały pomocnicze	1,5	%M					
Spr	Wyciąg	0,06	m-g	6,4866				
	Środek transportowy (1)	0,09	m-g	9,7299				
	Razem poz. 5							
<b>6</b>	<b>KNR 4-01 708-1</b> <b>Wykonanie tynków zwykłych kat.III na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów - tynki z zaprawy cementowo-wapiennej, szer.ościeży do 15 cm - wewnętrzne</b>				<b>m ościeży</b>		<b>197,12</b>	
	Razem robocizna	0,62	r-g	122,2144				

Nr	Nazwa				Jednostka miary	Ilość	CJR	
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Mat	Cement portlandzki 25 z dodatkami	0,0008	t	0,1577				
	Wapno suchogaszone	0,001	t	0,1971				
	Piasek do zapraw o uziarnieniu do 1mm	0,004	m3	0,7885				
	Woda	0,001	m3	0,1971				
	Materiały pomocnicze	1,5	%M					
Spr	Wyciąg jednomasztowy z nap.elekt.0.5 t	0,01	m-g	1,9712				
	Betoniarka wolnospadowa elektr.150	0,01	m-g	1,9712				
	Razem poz. 6							
<b>7</b>	<b>KNR 4-01 708-1</b> <b>Wykonanie tynków zwykłych kat.III na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów - tynki z zaprawy cementowo-wapiennej, szer.ościeży do 15 cm - zewnętrzne</b>				<b>m ościeży</b>		<b>197,12</b>	
	Razem robocizna	0,62	r-g	122,2144				
Mat	Cement portlandzki 25 z dodatkami	0,0008	t	0,1577				
	Wapno suchogaszone	0,001	t	0,1971				
	Piasek do zapraw o uziarnieniu do 1mm	0,004	m3	0,7885				
	Woda	0,001	m3	0,1971				
	Materiały pomocnicze	1,5	%M					
Spr	Wyciąg jednomasztowy z nap.elekt.0.5 t	0,01	m-g	1,9712				
	Betoniarka wolnospadowa elektr.150	0,01	m-g	1,9712				
	Razem poz. 7							
<b>8</b>	<b>KNR 2-02 1505-1</b> <b>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków gładkich bez grunt.(powierzchnie wewn.)</b>				<b>m2</b>		<b>39,42</b>	
	Razem robocizna	0,1391	r-g	5,4833				
Mat	Farba emulsyjna	0,2891	dm3	11,3963				
	Materiały pomocnicze	1,5	%M					
Spr	Środek transportowy (1)	0,0003	m-g	0,0118				
	Razem poz. 8							
<b>9</b>	<b>KNR 2-02 1505-10</b> <b>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków gładkich bez grunt. (powierzchnie zewn.)</b>				<b>m2</b>		<b>35,48</b>	
	Razem robocizna	0,1641	r-g	5,8223				
Mat	Farba emulsyjna	0,303	dm3	10,7504				
	Materiały pomocnicze	1,5	%M					
Spr	Środek transportowy (1)	0,0004	m-g	0,0142				
	Razem poz. 9							
<b>10</b>	<b>KNR 2-02 1210-3</b> <b>Kraty stałe stalowe prętowe osadzone w ścianach o powierzchni ponad 2 m2 - kraty z demontażu</b>				<b>m2</b>		<b>31,85</b>	
	Razem robocizna	2,9306	r-g	93,3396				
Mat	Zaprawa cementowa m.80	0,005	m3	0,1593				
	Materiały pomocnicze	1,5	%M					
Spr	Środek transportowy (1)	0,0131	m-g	0,4172				
	Razem poz. 10							

Nr	Nazwa				Jednostka miary	Ilość	CJR
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały Sprzęt
<b>11</b>	<b>KNR 4-01 1212-5</b> <b>Malowanie farbą olejną elementów metalowych dwukrotnie -</b> <b>krat</b>				<b>m2</b>		<b>31,85</b>
	Razem robocizna	0,94	r-g	29,9390			
Mat	Farba olejna nawierzchniowa og.stosowania	0,077	dm3	2,4525			
	Farba olejna do grunt.ogólnego stosowania	0,077	dm3	2,4525			
	Benzyna do lakierów	0,034	dm3	1,0829			
	Papier ścierny	0,56	ark	17,8360			
	Materiały pomocnicze	2	%M				
	Razem poz. 11						
<b>12</b>	<b>Normy nakładów rzecz.na konstrukcje budowlane (na prawach</b> <b>norm zakładowych) 541-2</b> <b>Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w</b> <b>rozwinięciu ponad 25 cm</b>				<b>m2</b>		<b>23,52</b>
	Razem robocizna	1,35	r-g	31,7520			
Mat	Blacha powlekana płaska	1,23	m2	28,9296			
	Wkręty samogwintujące typu SW do blach	17,2	szt	404,5440			
	Zaprawa cementowa m.80	0,001	m3	0,0235			
	Materiały pomocnicze	1,5	%M				
Spr	Środek transportowy (1)	0,008	m-g	0,1882			
	Razem poz. 12						
<b>13</b>	<b>KNR 0-23 (IGM - na prawach norm zakładowych) 2611-1</b> <b>Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez</b> <b>oczyszczenie mechaniczne i zmycie</b>				<b>m2</b>		<b>8,88</b>
	Razem robocizna	0,272	r-g	2,4154			
	Razem poz. 13						
<b>14</b>	<b>KNR 0-23 (IGM - na prawach norm zakładowych) 2611-2</b> <b>Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie poprzez</b> <b>gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT jednokrotne</b>				<b>m2</b>		<b>8,88</b>
	Razem robocizna	0,0662	r-g	0,5879			
Mat	Preparat gruntujący "Atlas Uni Grunt"	0,2	kg	1,7760			
	Materiały pomocnicze	1,5	%M				
Spr	Środek transportowy (1)	0,0001	m-g	0,0009			
	Razem poz. 14						
<b>15</b>	<b>KNR 0-23 (IGM - na prawach norm zakładowych) 2612-1</b> <b>Przyklejenie płyt styropianowych gr. 12 cm do ścian /pod</b> <b>parapety/</b>				<b>m2</b>		<b>8,88</b>
	Razem robocizna	1,329	r-g	11,8015			
Mat	Płyty styropianowe gr.12 cm	1,05	m2	9,3240			
	Zaprawa klej.sucha - Altas Stopter K-20	6	kg	53,2800			
	Materiały pomocnicze	1,5	%M				
Spr	Żuraw okienny przenośny 0.15 t	0,0135	m-g	0,1199			
	Środek transportowy (1)	0,01	m-g	0,0888			
	Razem poz. 15						

Nr	Nazwa				Jednostka miary		Ilość	CJR
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
<b>16</b>	<b>KNR 0-23 (IGM - na prawach norm zakładowych) 2612-4</b> <b>Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły</b>				<b>szt</b>		<b>80,00</b>	
	Razem robocizna	0,0621	r-g	4,9680				
Mat	Dyble plastikowe "z grzybkami"	1,04	szt	83,2000				
	Materiały pomocnicze	1,5	%M					
Spr	Żuraw okienny przenośny 0.15 t	0,0002	m-g	0,0160				
	Środek transportowy (1)	0,0002	m-g	0,0160				
	Razem poz. 16							
<b>17</b>	<b>KNR 0-23 (IGM - na prawach norm zakładowych) 2612-6</b> <b>Przyklejenie warstwy siatki na ścianach</b>				<b>m2</b>		<b>8,88</b>	
	Razem robocizna	0,6012	r-g	5,3387				
Mat	Zaprawa klej.sucha - Atlas Stopter K-20	4	kg	35,5200				
	Siatka a włókna szklanego	1,135	m2	10,0788				
	Materiały pomocnicze	1,5	%M					
Spr	Żuraw okienny przenośny 0.15 t	0,007	m-g	0,0622				
	Środek transportowy (1)	0,0052	m-g	0,0462				
	Razem poz. 17							
<b>18</b>	<b>KNR 0-23 (IGM - na prawach norm zakładowych) 933-1</b> <b>Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej</b>				<b>m2</b>		<b>8,88</b>	
	Razem robocizna	0,105	r-g	0,9324				
Mat	Podkładowa masa tynkarska Atlas Cerplast	0,3	kg	2,6640				
	Materiały pomocnicze	1,5	%M					
Spr	Środek transportowy (1)	0,0004	m-g	0,0036				
	Razem poz. 18							
	<b>Razem kosztorys</b>							