

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : WYMIANA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ  
ADRES INWESTYCJI : BUDYNEK NIEPUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ PRZYCHODNI LEKARSKIEJ PRAK-  
TYKI LEKARZA RODZINNEGO - 07-308 POREBA ŚREDNIA  
INWESTOR : GMINA BRAŃSZCZYK  
ADRES INWESTORA : 07-221 BRAŃSZCZYK UL. JANA PAWŁA II 45  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA :  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż . Marek Wiesiołek upr. bud nr 770/88/Os  
DATA OPRACOWANIA :

---

Stawka roboczogodziny :

### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Koszty zakupu [Kz] .....	% M
zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
PODATEK VAT [PV] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45453100-8</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNR 2-02 d.1 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa  spadki pod obrobki blacharskie z zaprawy 84.39	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  84.39	
				<b>RAZEM</b>	<b>84.39</b>
2	KNR 2-02 d.1 0923-04	spadki pod obrobki blacharskie z zaprawy  spadki pod obrobki blacharskie z zaprawy 6.19	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.1900	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.1900</b>
<b>2</b>	<b>45261320-3</b>	<b>OBRÓBK BLACHARSKIE</b>			
3	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymś- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej z rozbiórką zniszczonych podokien- ników 9.94	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.94	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.94</b>
4	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej z rozbiórką zniszczonych podokien- ników 15.99	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  15.99	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.99</b>
<b>3</b>	<b>45421000-4</b>	<b>WYMIANA OKIEN</b>			
5	KNR 0-19 d.3 0928-09	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 2.0 m <sup>2</sup> / OKNA PCV 5-KOMOROWE Uk=1.1 ,SZYBA BEZ- PIECZNA OD STRONY WEWNĘTRZNEJ/ Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych PCV z szybą bez- pieczną od wewnątrz o Uk = 1.1 75.786	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  75.79	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.79</b>
<b>4</b>	<b>45421000-4</b>	<b>WYMIANA DRZWI</b>			
6	KNR 0-19 d.4 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi aluminiowe /drzwi w kolorze brązowym Uk-1.1,z szybą bezpieczna od strony wewnętrznej, profil aluminium ciepłego wyposażone w pochwyt , samozamykacz i dwa zamki / Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych PCV z szybą bez- pieczną od wewnątrz o Uk = 1.1 6.405	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  6.40	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.40</b>
<b>5</b>	<b>45111220-6</b>	<b>ROBOTY W ZAKRESIE USUWANIA GRUZU</b>			
7	KNR 4-01 d.5 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej z rozbiórką zniszczonych podokien- ników 4.547+0.384	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  4.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.93</b>
8	KNR 4-01 d.5 0108-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II  Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej z rozbiórką zniszczonych podokien- ników 4.547+0.384	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  4.93	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.93</b>

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>1</b>	<b>45453100- 8</b>	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE</b>						
1 d.1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa obmiar = 84.39 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Robocizna razem 0.2127r-g/m <sup>2</sup>	r-g	17.950				
2*		-- M -- deski iglaste obrzynane kl.III 0.00033m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.028				
3*		folia kalandrowana z PCW uplastycznionego 0.3833m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	32.347				
4*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 0.0072kg/m <sup>2</sup>	kg	0.608				
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.500				
6*		-- S -- żuraw okienny przenośny 0.0135m-g/m <sup>2</sup>	m-g	1.139				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
2 d.1	KNR 2-02 0923-04	spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy obmiar = 6.19 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Robocizna razem 1.1681r-g/m <sup>2</sup>	r-g	7.231				
2*		-- M -- zaprawa cementowa m 80 0.028m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.173				
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.500				
4*		-- S -- żuraw okienny przenośny 0.1427m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.883				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

## ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz]				
RAZEM				
zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>2</b>	<b>45261320- 3</b>	<b>OBRÓBKI BLACHARSKIE</b>						
3 d.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku obmiar = 9.94 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1*		-- R -- Robocizna razem 0.3r-g/m <sup>2</sup>	r-g	2.982				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
4	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej	m <sup>2</sup>					
d.2	202 0541-02	o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm obmiar = 15.99 m <sup>2</sup>						
1*		-- R -- Robocizna razem 1.35r-g/m <sup>2</sup>	r-g	21.586				
2*		-- M -- blacha powlekana płaska 1.23m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	19.668				
3*		wkręty samogwintujące typu SW do blach 17.2szt./m <sup>2</sup>	szt.	275.028				
4*		zaprawa cementowa M 80 0.001m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	0.016				
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.500				
6*		-- S -- środek transportowy 0.008m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.128				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

## OBRÓBKIE BLACHARSKIE

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz]				
RAZEM				
zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3	45421000-4	<b>WYMIANA OKIEN</b>						
5	KNR 0-19	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchyl- no-rozwieranych dwudzielnych z PCV o pow. do 2.0 m <sup>2</sup> / OKNA PCV 5-KOMOROWE Uk= 1.1 ,SZYBA BEZPIECZNA OD STRONY WEWNĘTRZNEJ/ obmiar = 75.786 = 75.79 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
d.3	0928-09							
1*		-- R -- Robocizna razem 2.54r-g/m <sup>2</sup>	r-g	192.507				
2*		-- M -- kotwy stalowe 6szt./m <sup>2</sup>	szt.	454.740				
3*		pianka poliuretanowa 0.33dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	25.011				
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2+M3)	%	1.500				

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		okna pcv 5-komorowe Uk-1.1, od wewnrz szy- ba bezpieczna 1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	75.790				
6*		-- S -- wyciąg 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m-g	3.790				
7*		środek transportowy 0.06m-g/m <sup>2</sup>	m-g	4.547				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

## WYMIANA OKIEN

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz]				
RAZEM				
zysk [Z]				
RAZEM				

## OGÓŁEM

## Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
<b>4</b>	<b>45421000- 4</b>	<b>WYMIANA DRZWI</b>						
6 d.4	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na drzwi alumi- niowe /drzwi w kolorze brązowym Uk-1.1,z szybą bezpieczna od strony wewnętrznej, profil z aluminium ciepłego wyposażone w pochwyty , samozamykacz i dwa zamki / obmiar = 6.405 = 6.40 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- Robocizna razem 3.56r-g/m <sup>2</sup>	r-g	22.784				
2*		-- M -- kotwy stalowe 5.29szt./m <sup>2</sup>	szt.	33.856				
3*		pianka poliuretanowa 0.29dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	dm <sup>3</sup>	1.856				
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M2+M3)	%	1.500				
5*		drzwi aluminiowe z profilu ciepłego Uk-1.1 , od wewnątrz szyba bezpieczna, wyposażone w pochwyty, dwa zamki,samozamykacz 1m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	6.400				
6*		-- S -- wyciąg 0.05m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.320				
7*		środek transportowy 0.06m-g/m <sup>2</sup>	m-g	0.384				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## WYMIANA DRZWI

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz]				
RAZEM				
zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie:

Lp.	Podsta- wa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5	45111220- 6	<b>ROBOTY W ZAKRESIE USUWANIA GRUZU</b>						
7	KNR 4-01 d.5 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samocho- dami skrzyniowymi na odległość do 1 km obmiar = 4.547+0.384 = 4.93 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- Robocizna razem 1.39r-g/m <sup>3</sup>	r-g	6.853				
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0.72m-g/m <sup>3</sup>	m-g	3.550				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								
8	KNR 4-01 d.5 0108-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II obmiar = 4.547+0.384 = 4.93 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- Robocizna razem 1.31r-g/m <sup>3</sup>	r-g	6.458				
2*		-- S -- samochód skrzyniowy do 5 t 0.69m-g/m <sup>3</sup>	m-g	3.402				
<b>Razem koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Jednostkowe koszty bezpośrednie:</b>								
<b>Cena jednostkowa:</b>								

## PODSUMOWANIE

## ROBOTY W ZAKRESIE USUWANIA GRUZU

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp]				
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz]				
RAZEM				
zysk [Z]				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie:

		CAŁY KOSZTORYS			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
Koszty pośrednie [Kp]					
RAZEM					
Koszty zakupu [Kz]					
RAZEM					
zysk [Z]					
RAZEM					
PODATEK VAT [PV]					
RAZEM					
		<b>OGÓŁEM</b>			

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena dostawcy	Rabat maksymalny	Rabat zastosowany
1.	drzwi aluminiowe z profilu ciepłego Uk-1.1 , od wewnątrz szyba bezpieczna, wyposażone w pochwyt, dwa zamki,samozamykacz	m <sup>2</sup>	6.400		6.400							
2.	gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0.608		0.608							
3.	kotwy stalowe	szt.	488.596		488.596							
4.	pianka poliuretanowa	dm <sup>3</sup>	26.867		26.867							
5.	folia kalandrowana z PCW uplastycznionego	m <sup>2</sup>	32.347		32.347							
6.	okna pcv 5-komorowe Uk-1.1, od wewnątrz szyba bezpieczna	m <sup>2</sup>	75.790		75.790							
7.	zaprawa cementowa M 80	m <sup>3</sup>	0.016		0.016							
8.	zaprawa cementowa m 80	m <sup>3</sup>	0.173		0.173							
9.	deski iglaste obrzynane kl.III	m <sup>3</sup>	0.028		0.028							
10.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	275.028		275.028							
11.	blacha powlekana płaska	m <sup>2</sup>	19.668		19.668							
12.	materiały pomocnicze	zł										
13.	materiały pomocnicze	zł										
<b>RAZEM</b>												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	4.110		
2.	żuraw okienny przenośny	m-g	0.883		
3.	żuraw okienny przenośny	m-g	1.139		
4.	środek transportowy	m-g	4.931		
5.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	6.951		
6.	środek transportowy	m-g	0.128		
				<b>RAZEM</b>	

Słownie: