

Gmina Radziechowy -Wieprz  
Wieprz 700  
34-381 Radziechowy

Wieprz, dnia 06. 10. 2016r.

## **ZAPYTANIE OFERTOWE nr OR.271.1.36.2016**

### **I. ZAMAWIAJĄCY/ INWESTOR**

**Gmina Radziechowy – Wieprz**  
34 – 381 Radziechowy  
Wieprz 700

### **II. Opis Przedmiotu Zamówienia**

1. Przedmiot zamówienia.

**Remont pokrycia dachowego na budynku Ośrodka Zdrowia w miejscowości Wieprz.**

2. Szczegółowy opis zamówienia.

**Proszę o podanie całkowitego kosztu wykonania usługi remontu pokrycia dachowego na budynku Ośrodek Zdrowia w miejscowości Wieprz wg opisu robót stanowiącego załącznik do niniejszego zapytania.**

**a. Dodatkowe informacje dotyczące w/w usługi:**

- z pozycji 1.5 – „zerwanie posadzki cementowej” - ilość około 20%
- z pozycji 2.1 – „warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro” – ilość około 20 %
- Wykonawca pokrywa koszty związane z wywozem i utylizacją gruzu budowlanego, papy oraz innych powstałych odpadów.

**Termin składania ofert : 13.10.2016 do godz. 12:00**

Oferty można składać w sekretariacie Urzędu Gminy Radziechowy – Wieprz.

Dodatkowe pytania kierować do referatu techniczno-gospodarczego,

P. Wojciech Byrski – telefon 605 516 321

WÓJT GMINY  
  
mgr inż. Maciej Mika

Nr	Opis robót	Jm	Ilość
	<b>Remont pokrycia dachowego na budynku Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Wieprzu</b>		
1	<b>Rozbiórki</b>		
1.1	Rozbiórka pokrycia z papy, dach betonowy, 1 warstwa Wyliczenie ilości robót:		
	20,15*12,45	250,867500	
	RAZEM:	250,867500	m2 250,868
1.2	Rozbiórka pokrycia z papy, dach betonowy, warstwa następna - "4 warstwy" Wyliczenie ilości robót:		
	20,15*12,45	250,867500	
	RAZEM:	250,867500	m2 250,868
1.3	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Wyliczenie ilości robót:		
	pas nadr. 0,25*13,25*2	6,625000	
	kominy i wąż 0,3*(0,6*4+0,9*2+0,6*2+1,0*2+0,4*2+0,6*4+2,4*2+0,8*2+2,1*2+0,6*2+1,0*2+0,6*2+1,4*2+0,6*2+0,6*4+1,1*2+1,05*2+1,5*2+0,6*2+1,4*2+0,6*2+1,1*2+0,85*2)	14,520000	
	RAZEM:	21,145000	m2 21,145
1.4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku Wyliczenie ilości robót:		
	13,25*2	26,500000	
	RAZEM:	26,500000	m 26,500
1.5	Zerwanie posadzki cementowej Wyliczenie ilości robót:		
	20,15*12,45	250,867500	
	RAZEM:	250,867500	m2 250,868
1.6	Roboty rozbiórkowe, betonowe czapki kominowe Wyliczenie ilości robót:		
	0,5*0,5+0,8*0,5+0,9*0,5+0,5*0,5+2,3*0,7+2,0*0,5+0,9*0,5+1,3*0,5+0,5*0,5+1,0*0,95+1,4*0,5+1,3*0,5	7,610000	
	RAZEM:	7,610000	m2 7,610
2	<b>Roboty dekarские</b>		
2.1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro Wyliczenie ilości robót:		
	20,15*12,45	250,867500	
	RAZEM:	250,867500	m2 250,868
2.2	Przemurowanie kominów z cegieł, klinkierowych do 0,5 m3/miejsce Wyliczenie ilości robót:		
	0,4*0,4*0,75-0,15*0,15*0,75+0,7*0,4*0,66-0,15*0,15*2*0,66+0,8*0,4*0,55-0,15*0,15*2*0,55+0,4*0,4*0,7-0,15*0,15*0,7+2,2*0,6*0,75-0,15*0,15*5*0,75+1,9*0,4*0,55-0,15*0,15*5*0,55+0,8*0,4*0,55-0,15*0,15*2*0,55+1,2*0,4*0,8-0,15*0,15*3*0,8+0,4*0,4*0,7-0,15*0,15*0,7+1,3*0,4*0,5-0,15*0,15*4*0,5+1,2*0,4*0,6-0,15*0,15*4*0,6	2,793975	
	RAZEM:	2,793975	m3 2,794
2.3	Przemurowanie kominów z cegieł, klinkierowych ponad 0,5 m3/miejsce Wyliczenie ilości robót:		
	0,9*0,85*1,0-0,25*0,25*1,0	0,702500	
	RAZEM:	0,702500	m3 0,703
2.4	Różne obróbki z blachy alucynkowej przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm Wyliczenie ilości robót:		
	pas nadr. 0,25*13,25*2	6,625000	
	RAZEM:	6,625000	m2 6,625

Nr	Opis robót	Jm	Ilość
2.5	Różne obróbki z blachy alucynkowej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm Wyliczenie ilości robót: kominy i właz 0,3*(0,6*4+0,9*2+0,6*2+1,0*2+0,4*2+0,6*4+2,4*2+0,8*2+2,1*2+0,6*2+1,0*2+0,6*2+1,4*2+0,6*2+0,6*4+1,1*2+1,05*2+1,5*2+0,6*2+1,4*2+0,6*2+1,1*2+0,85*2) RAZEM: 14,520000	m2	14,520
2.6	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej DKD, przygotowanie podłoża Wyliczenie ilości robót: 20,15*12,45 RAZEM: 250,867500	m2	250,868
2.7	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej DKD, krycie papą DKD -"grubość minimum 0,5cm, dwie warstwy papy" Wyliczenie ilości robót: 20,15*12,45 RAZEM: 250,867500	m2	250,868
2.8	Obróbki dachowe przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej DKD, mur ogniowy, pasem papy szerokości 30 cm Wyliczenie ilości robót: 12,45*2+3,45*4 RAZEM: 38,700000	mb	38,700
2.9	Obróbki dachowe przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej DKD, kominy Wyliczenie ilości robót: 0,4*4+0,7*2+0,4*2+0,8*2+0,4*2+0,4*4+2,2*2+0,6*2+1,9*2+0,4*2+0,8*2+0,4*2+1,2*2+0,4*2+0,4*4+0,9*2+0,85*2+1,3*2+0,4*2+1,2*2+0,4*2 RAZEM: 35,300000	mb	35,300
2.10	Obróbki dachowe przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej DKD, włazy dachowe Wyliczenie ilości robót: 0,9*2+0,65*2 RAZEM: 3,100000	mb	3,100
2.11	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, półokrągłe o średnicy 15 cm Wyliczenie ilości robót: 13,25*2 RAZEM: 26,500000	m	26,500
3	<b>Instalacja odgromowa</b>		
3.1	Demontaż, oraz ponowny montaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu, płaskim, podłoże: papa na betonie Wyliczenie ilości robót: 16 RAZEM: 16,000000	szt	16,000
3.2	Demontaż, oraz ponowny montaż zwodów poziomych i pionowych naprężanych z pręta o średnicy do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach, zwody poziome, dach płaski Wyliczenie ilości robót: 20,15*3+12,45*5 RAZEM: 122,700000	m	122,700
4	<b>Wywóz gruzu</b>		
4.1	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, do 1 km, gruz z konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych Wyliczenie ilości robót: 20,15*12,45*0,03+20,15*12,45*0,015+(0,5*0,5+0,8*0,5+0,9*0,5+0,5*0,5+2,3*0,7+2,0*0,5+0,9*0,5+1,3*0,5+0,5*0,5+1,0*0,95+1,4*0,5+1,3*0,5)*0,1+2,794+0,703 RAZEM: 15,547038	m3	15,547
4.2	Wywóz gruzu samochodami skrzyniowymi, na każdy następny 1 km, gruz (kol.13-15) Wyliczenie ilości robót: 15,547 RAZEM: 15,547000	m3	15,547