

# KOSZTORYS OFERTOWY

Wykonawca robót:

.....  
.....

**Zadanie:** Wymiana instalacji centralnego ogrzewania w budynku nr 1  
w kompleksie wojskowym przy ul. Jagiellończyka 2 w  
Grudziądzu.

**Obiekt:** Budynek nr 1 - (szkoleniowy)

**Adres:** 86-300 Grudziądz, ul. Jagiellończyka 2

**Zamawiający:** 13 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY  
86-300 Grudziądz, ul. Czwartaków 3

---

**CENA CAŁKOWITA OGÓŁEM BRUTTO: .....zł**

---

Wykonawca oświadcza, że oferuje termin gwarancji w terminie ..... miesięcy od dnia  
protokolarnego odbioru robót (protokół końcowy)

*(należy wpisać liczbę miesięcy z przedziału 60-miesięcy do 72-miesięcy)*

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena jednostkowa NETTO (dwa miejsca po przecinku)	Wartość elementu w zł NETTO (dwa miejsca po przecinku)  kolumna nr 4 x 5
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>WYMIANA INSTALACJI C.O.</b>				
1 d.1	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 10.0 m2	kpl.	31.00		
2 d.1	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.	62.00		
3 d.1	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr.do 32 mm	m	287.00		
4 d.1	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	21.00		
5 d.1	Przebicie otworów w stropie ceramicznym	szt.	16.00		
6 d.1	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.	37.00		
7 d.1	Rurociągi stalowe o połączeniach zaciskowych o śr.zew. 28 mm wraz z niezbędnymi złączkami (kolana, trójniki itp.)	m	54.40		
8 d.1	Rurociągi stalowe o połączeniach zaciskowych o śr.zew. 22 mm wraz z niezbędnymi złączkami (kolana, trójniki itp.)	m	94.20		
9 d.1	Rurociągi stalowe o połączeniach zaciskowych o śr.zew. 18 mm wraz z niezbędnymi złączkami (kolana, trójniki itp.)	m	139.20		
10 d.1	Złączki (prześciówki) ze stali czarnej w zaprasowywaną o średnicy od 15 do 32mm wraz z wykonaniem gwintowania	szt.	12.00		
11 d.1	Rury stalowe przyłączone o śr. 15 mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych, konwektorów, nagrzewnic o połączeniu spawanym - rury ocynkowane zaprasowywane	kpl.	62.00		
12 d.1	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - C22 600mm - 800W	szt.	2		
13 d.1	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - C22 600mm - 1500W	szt.	8		
14 d.1	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - C22 600mm - 1800W	szt.	10		
15 d.1	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - C22 600mm - 2100W	szt.	7		
16 d.1	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - C22 600mm - 800W - do pomieszczeń o zwiększonej wilgotności	szt.	2		
17 d.1	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - C22 600mm - 1800W - do pomieszczeń o zwiększonej wilgotności	szt.	1		
18 d.1	Grzejniki stalowe dwupłytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm - C22 600mm - 2100W - do pomieszczeń o zwiększonej wilgotności	szt.	1		
19 d.1	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm	szt.	8		
20 d.1	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm - ZAWÓR ODCINAJĄCY	szt.	31		
21 d.1	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm - ZAWÓR TERMOSTATYCZNY	szt.	31		
22 d.1	Głowice termostatyczne o zakresie nastaw 6-28 st. C	szt.	31		
23 d.1	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach niemieszkalnych	m	340.00		
24 d.1	Odtworzenie do stanu istniejącego uszkodzonych powierzchni ścian i podłóg po wykonanych robotach (przebicia przez ściany i stropy), roboty posadzkarskie, tynkowanie ścian roboty malarskie, uzupełnienie wykładzin.	kpl	1		
25 d.1	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 5 km	t	2.04		

26 d.1	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km	m3	1.0		
27 d.1	Utylizacja gruzu	m3	1.0		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					