

wskazane z nazwy materiały i przyjęte technologie użyte w dokumentacji technicznej, SIWZ oraz kosztorysie i przedmiarze należy rozumieć jako określenie wymaganych parametrów technicznych lub standardów jakościowych. Oznacza to, że Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych dla nazwanych materiałów oraz proponowanej technologii wykonania, wymienionych w dokumentacji technicznej z zachowaniem jej wymogów w zakresie jakości. Materiały równoważne muszą być w ofercie wymienione z nazwy, a ciężar udowodnienia o zachowaniu parametrów wymaganych przez zamawiającego leży po stronie składającego ofertę.

Kosztorys inwestorski uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
KOSZTORYS: wskazane z nazwy materiały i przyjęte technologie użyte w dokumentacji technicznej, SIWZ oraz kosztorysie i przedmiarze należy rozumieć jako określenie wymaganych parametrów technicznych lub standardów jakościowych. Oznacza to, że Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych dla nazwanych materiałów oraz proponowanej technologii wykonania, wymienionych w dokumentacji technicznej z zachowaniem jej wymogów w zakresie jakości. Materiały równoważne muszą być w ofercie wymienione z nazwy, a ciężar udowodnienia o zachowaniu parametrów wymaganych przez zamawiającego leży po stronie składającego ofertę.						
1	45260000-7	Dach budynek główny wymiana pokrycia w pasie wymiany okapów z wykonaniem nowo projektowanych okapów				0,00
1.1		Rozbiórki				0,00
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	65,500		
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	122,000		
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku - pas o szerokości 1,5m wokół gzymsu	m2	166,500		
4 d.1.1	KNR-W 4-01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniwych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	83,550		
5 d.1.1	KNR-W 4-01 0348-03 analogia	Rozebranie nadproży z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej-gzymsu podrynnowego	m3	6,938		
6 d.1.1	KNR 4-04 1105-01 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 5 km	m3	4,534		
7 d.1.1	KNR 4-04 1107-02 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem mechanicznym i wyładunkiem ręcznym na odległość 5 km (traktować jako koszt utylizacji)	t	2,880		
Razem dział:			Rozbiórki			
1.2		Wykonanie okapu - uzupełnienie konstrukcji drewnianej oraz pokrycia z wykonaniem podbitki oraz parapety zewn. okienne				0,00
8 d.1.2	KNR-W 4-01 0417-02	Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grubości 32 mm-wzmocnienie oraz przedłużenie krokwi pod nowoprojektowane okapy-długość nadbijanej deski 3,0mb	m	333,000		
9 d.1.2	KNR-W 2-02 0410-04	Ołaczenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej dodatkowe do poszerzenia dachu-do montażu dodatkowej blachy	m2	127,000		
10 d.1.2	NNRNKB 202 0529-01	(z.IV) Pokrycie dachów blachą stalową ocynkowaną-trapezową o pow. arkuszy do 4.00 m2 na łatach lub deskowaniu blachy stalowe ocynkowane-trapezowe powlekane T 55, gr. 0,75 mm dobór zg. z dok.techn.	m2	293,500		
11 d.1.2	KNR AT-09 0802-10	blachy powlekane - elementy wykończeniowe - gąsiorzy na okapach	m	18,000		
12 d.1.2	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej	m2	55,000		
13 d.1.2	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku Rynna dach.z blachy cynk-tyt. fi 150mm	m	117,500		
14 d.1.2	KNR-W 2-02 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku Rura spustowa z blachy cynkowo-tytanowej, o śr. 120 mm	m	63,000		

wskazane z nazwy materiały i przyjęte technologie użyte w dokumentacji technicznej, SIWZ oraz kosztorysie i przedmiarze należy rozumieć jako określenie wymaganych parametrów technicznych lub standardów jakościowych. Oznacza to, że Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych dla nazwanych materiałów oraz proponowanej technologii wykonania, wymienionych w dokumentacji technicznej z zachowaniem jej wymogów w zakresie jakości. Materiały równoważne muszą być w ofercie wymienione z nazwy, a ciężar udowodnienia o zachowaniu parametrów wymaganych przez zamawiającego leży po stronie składającego ofertę.

Kosztorys inwestorski uproszczony

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
15 d.1.2	KNR 0-14 2011-07 analogia	Obudowa elementów konstrukcji blachą trapezową T 8 - na rusztach metalowych pojedynczych belek i podciągów, jednowarstwowa 50 - 01-PODBITKA	m2	88,800		
16 d.1.2	KNR-W 2-02 0517-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - montaż z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku-obróbki podokienne (parapety okienne zewnętrzne)	m2	39,150		
Razem dział:				Wykonanie okapu - uzupełnienie konstrukcji drewnianej oraz pokrycia z wykonaniem podbitki oraz parapety zewn. okienne		
1.3		Rusztowanie				0,00
17 d.1.3	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m2	880,000		
18 d.1.3	kalk. własna	Czas pracy rusztowania	mg	220,000		
Razem dział:				Rusztowanie		
Razem dział:				Dach budynek główny wymiana pokrycia w pasie wymiany okapów z wykonaniem nowo projektowanych okapów		
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						