

FORMULARZ OFERTOWY

Do: nazwa i siedziba Zamawiającego

Klasztor Karmelitów Bosych z siedzibą w Zwoli, ul. Dąbrowska 11, 63-020 Zaniemyśl

A. Dane Wykonawcy		
Nazwa albo imię i nazwisko		
Siedziba albo miejsce zamieszkania i adres		
NIP, REGON, KRS		
e-mail		
Osoba upoważniona do reprezentacji Wykonawcy/ów i podpisująca ofertę (imię i nazwisko)		
Osoba do kontaktu ze strony Wykonawcy w trakcie realizacji zamówienia (imię i nazwisko, e-mail, telefon)		
Bank i nr konta, na które zostanie zwrócone wadium		
B. Oferowany przedmiot zamówienia		
W związku z ogłoszeniem przetargu nieograniczonego na:		
<i>Budowa budynku energooszczędnego w Zwoli należącego do Klasztoru Karmelitów Bosych. Klasztor Karmelitów Bosych wraz z częścią rekolekcyjną, zespołem kaplicowo-chóralnym i budynkami towarzyszącymi</i>		
Oferuję wykonanie <i>budowy budynku energooszczędnego w Zwoli należącego do Klasztoru Karmelitów Bosych. Klasztor Karmelitów Bosych wraz z częścią rekolekcyjną, zespołem kaplicowo-chóralnym i budynkami towarzyszącymi – ETAP 2</i> zgodnie ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, z obowiązującymi normami, przepisami i zasadami współczesnej wiedzy, za następującą cenę za całość zamówienia (cena ryczałtowa)		
Kryterium Cena za przedmiot zamówienia:		
Cena netto (PLN)	Podatek VAT (PLN) – 8% / 23%	Cena wraz z podatkiem VAT (PLN)

Kryterium Okres gwarancji:

Na zastosowane materiały, zamontowane urządzenia i wykonane roboty budowlane Wykonawca udziela Zamawiającemu

36 / 48 / 60 * miesięcznej

gwarancji jakości, licząc od dnia podpisania przez strony protokołu odbioru końcowego bez uwag.

Kryterium Termin realizacji:

Zamówienie będziemy realizować należycie w okresie: do

C. Oświadczenia

- zapoznałem się ze specyfikacją istotnych warunków zamówienia, nie wnoszę do niej zastrzeżeń oraz uzyskałem informacje niezbędne do przygotowania oferty,
- uważam się za związany niniejszą ofertą do dnia **30 dni licząc od upływu terminu na składanie ofert**
- w cenie oferty zostały wliczone wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia,
- wadium w kwocie PLN zostało wniesione w dniu
w formie

D. Zobowiązanie w przypadku przyznania zamówienia

- akceptuję proponowany przez zamawiającego wzór umowy, który zobowiązuję się podpisać w miejscu i terminie wskazanym przez zamawiającego (**załącznik nr 3** do specyfikacji istotnych warunków zamówienia)
- w przypadku wybrania mojej oferty, przed podpisaniem umowy wniosę zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości **5% ceny ofertowej**.

E. Podwykonawstwo.

Oświadczam, że zamierzamy powierzyć podwykonawcom następujące części zamówienia:

Lp.	CZYNNOŚCI ZAMÓWIENIA	WARTOŚĆ BRUTTO (PLN)	Nazwa i adres podwykonawcy
1	2	3	4
1			
2			
RAZEM			

*W przypadku wykonania zamówienia samodzielnie należy przekreślić treść oświadczenia i/lub nie wypełniać tabeli.

F. Oświadczenie w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO

Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu.*

¹⁾ rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).

* W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

G. Oświadczenie dotyczące podanych informacji

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji

I. Spis treści

Oferta została złożona na stronach podpisanych i kolejno ponumerowanych od nr do nr

Integralną część oferty stanowią następujące dokumenty:

- 1/
- 2/
- 3/

pieczęć Wykonawcy

data, imię i nazwisko oraz podpis uprawnionego przedstawiciela
Wykonawcy

FORMULARZ CENOWY - AKTUALIZACJA

Lp.	Opis robót	Jedn. miary	Przedmiar robót	Cena jednostkowa	Wartość netto	Podatek VAT
1	2	5	6	7	8	
A	Klasztor Karmelitów Bosych wraz z częścią rekolekcyjną, zespołem kaplicowo-chóralnym i budynkami towarzyszącymi. ETAP 1					
1.	Zwiększenie izolacyjności ścian zewnętrznych poprzez pomalowanie elewacji farbami termoizolacyjnymi w systemie BAUTER OUTSIDE	m2				
2.	Zwiększenie izolacyjności dachu poprzez docieplenie sufitów nad poddaszem wełną mineralną grubości 80mm lub 60mm	m2				
3.	Zwiększenie izolacyjności okien - powłoka termoizolacyjna wg systemu BAUTER INVISIBLE OUTSIDE na elementach drewnianych stolarki okiennej	m2				
A	RAZEM					
B	Klasztor Karmelitów Bosych wraz z częścią rekolekcyjną, zespołem kaplicowo-chóralnym i budynkami towarzyszącymi. ETAP 2 – z wyłączeniem kaplicy i II piętra budynku					
4.	Pokrycie dachu					
4.1	Uzupełnienie pokrycia dachu dachówką wraz z elementami uzupełniającymi – <i>pas nad rynną</i>	m2				
4.2	Rynny	mb				
4.3	Rury spustowe	mb				
4.4	Obróbki z blachy tytanowo-cynkowej	m2				
4.5	Obróbki i ocieplenie murków ponad dachem, kominów i pinakli wraz z tynkiem i malowaniem	kpl				
4.6	Okna dachowe	szt.				
4.7	Wyłazy dachowe – <i>bez wyłazu z klatki schodowej przy kaplicy</i>	szt.				
4.8	Ławy kominiarskie – <i>bez odcinka od wyłazu z klatki schodowej przy kaplicy do komina kotłowni</i>	mb				
4.9	Podbitka dachu z podkonstrukcją	mb				
4.10	Rusztowania	m2				
5.	Zabezpieczenia ogniochronne					
5.1	Zabezpieczenie ogniochronne konstrukcji drewnianej	m2				
5.2	Zabezpieczenie ogniochronne konstrukcji stalowej	m2				
5.3	Zabezpieczenie ogniochronne okapu i podbitka	m2				
5.4	Rusztowania	m2				

6.	Ściany działowe				
6.1	Ściany murowane wraz z nadprożami - parter	m2			
6.2	Ściany murowane wraz z nadprożami – I piętro	m2			
7.	Tynki i okładziny z płytek				
7.1	Tynki kat. III stropów i pociągów - parter	m2			
7.2	Tynki kat. III stropów i pociągów – I piętro	m2			
7.3	Tynki kat. III ścian i słupów - parter	m2			
7.4	Tynki kat. III ścian i słupów – I piętro	m2			
7.5	Tynki kat. III klatek schodowych	m2			
7.6.A	Okładziny ścian z płytek ceramicznych – parter – dostawa płytek	m2			
7.6.B	Okładziny ścian z płytek ceramicznych – parter	m2			
7.7.A	Okładziny ścian z płytek ceramicznych – I piętro – dostawa płytek	m2			
7.7.B	Okładziny ścian z płytek ceramicznych – I piętro	m2			
7.8	Izolacje pionowe Remmers BIT K2 w natryskach	m2			
8.	Sufity podwieszane i obudowy				
8.1	Okładziny sufitów z płyt gipsowo-kartonowych 12,5mm na rusztach metalowych podwieszanych podwójnych - parter	m2			
8.2	Okładziny sufitów z płyt gipsowo-kartonowych 12,5mm na rusztach metalowych podwieszanych podwójnych – I piętro	m2			
8.3	Okładziny sufitów z płyt gipsowo-kartonowych 12,5mm na rusztach metalowych podwieszanych podwójnych – klatki schodowe	m2			
8.4	Okładziny sufitów z płyt gipsowo-kartonowych 6,5mm na rusztach metalowych podwieszanych podwójnych - sufit kolebkowy	m2			
8.5	Obudowa pionów i stelaży na rusztach metalowych - parter	m2			
8.6	Obudowa pionów i stelaży na rusztach metalowych – I piętro	m2			
8.7	Izolacje obudowy z płyt wełny mineralnej - parter	m2			
8.8	Izolacje obudowy z płyt wełny mineralnej – I piętro	m2			
8.9	Izolacje obudowy z płyt wełny mineralnej – klatki schodowe	m2			
8.10	Sufity podwieszane akustyczne wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 60cm i 120cm - parter	m2			
8.11	Klapy rewizyjne - parter	szt.			
8.12	Klapy rewizyjne – I piętro	szt.			
8.13	Rusztowania	kpl			
9.	Szpachlowanie i malowanie				
9.1	Gładź gipsowa 2-warstwowa ścian wraz z ochroną narożników profilami AL i PCV - parter	m2			

9.2	Gładź gipsowa 2-warstwowa ścian wraz z ochroną narożników profilami AL i PCV – I piętro	m2			
9.3	Gładź gipsowa 2-warstwowa ścian wraz z ochroną narożników profilami AL i PCV – klatki schodowe	m2			
9.4	Gładź gipsowa 2-warstwowa sufitów - parter	m2			
9.5	Gładź gipsowa 2-warstwowa sufitów – I piętro	m2			
9.6	Gładź gipsowa 2-warstwowa sufitów – klatki schodowe	m2			
9.7	Malowanie farbą emulsyjną 3-krotne z gruntowaniem - parter	m2			
9.8	Malowanie farbą emulsyjną 3-krotne z gruntowaniem – I piętro	m2			
9.9	Malowanie farbą emulsyjną 3-krotne z gruntowaniem – klatki schodowe	m2			
10.	Podłóża i posadzki				
10.1	Izolacja przeciwwilgociowa Remmers BIT 2K - parter	m2			
10.2	Izolacja pozioma z płyt styropianowych EPS 200 gr.2 x 7 cm - parter	m2			
10.3	Izolacja pozioma z folii PE grub. 0,2mm - parter	m2			
10.4	Wylewka betonowa z plastyfikatorem - parter	m2			
10.5	Izolacja pozioma z płyt styropianowych EPS 200 gr.5 cm – I piętro	m2			
10.6	Izolacja z folii PE gr. 0,2mm – I piętro	m2			
10.7	Taśma dylatacyjna poliuretanowa do posadzek wylewanych, obwodowo – I piętro	mb			
10.8	Wylewka betonowa z plastyfikatorem – I piętro	m2			
10.9	Izolacji 2-warstwowa z folii w płynie w łazienkach wraz z wklejeniem taśmy uszczelniającej masą SANIFLEX - parter	m2			
10.10	Izolacji 2-warstwowa z folii w płynie w łazienkach wraz z wklejeniem taśmy uszczelniającej masą SANIFLEX – I piętro	m2			
10.11.A	Posadzka z płytek gresowych – parter – dostawa płytek	m2			
10.11.B	Posadzka z płytek gresowych - parter	m2			
10.12.A	Posadzka z płytek gresowych – I piętro – dostawa płytek	m2			
10.12.B	Posadzka z płytek gresowych – I piętro	m2			
10.13	Nadlewki na schodach klatek schodowych	kpl			
10.14.A	Okładziny schodów z płytek gresowych frezowanych – dostawa płytek	m2			
10.14.B	Okładziny schodów z płytek gresowych frezowanych	m2			
10.15.A	Cokoły z kształtek gresowych – parter – dostawa płytek	mb			
10.15.B	Cokoły z kształtek gresowych - parter	mb			
10.16.A	Cokoły z kształtek gresowych – I piętro – dostawa płytek	mb			
10.16.B	Cokoły z kształtek gresowych – I piętro	mb			
10.17.A	Posadzki z paneli podłogowych drewnopodobnych wraz z podkładem – parter – dostawa paneli podłogowych	m2			

10.17.B	Posadzki z paneli podłogowych drewnopodobnych wraz z podkładem - parter	m2				
10.18.A	Posadzki z paneli podłogowych drewnopodobnych wraz z podkładem – I piętro – <i>dostawa paneli podłogowych</i>	m2				
10.18.B	Posadzki z paneli podłogowych drewnopodobnych wraz z podkładem – I piętro	m2				
10.19	Cokoły przyścienne z MDF - parter	mb				
10.20	Cokoły przyścienne z MDF – I piętro	mb				
10.21	Wycieraczki Clean ryps w profilu aluminiowym	szt.				
11.	Balustrady i drabina					
11.1	Balustrady stalowe z pochwytym drewnianym (rys. B18)	m				
11.2	Drabina do wyjazdu dachowego 4,40m	szt.				
11.3	Schody nożycowe	kpl				
12.	Stolarka okienna i drzwiowa					
12.1	Okna drewniane lub pcv $\leq 0,8 \text{ W(m}^2\text{*K)}$ - parter	szt.				
12.2	Okna drewniane lub pcv $\leq 0,8 \text{ W(m}^2\text{*K)}$ – I piętro	szt.				
12.3	Parapety wewnętrzne - parter	szt.				
12.4	Parapety wewnętrzne – I piętro	szt.				
12.5	Parapety zewnętrzne z blachy powlekanej przy oknach okrągłych	szt.				
12.6	Drzwi drewniane wewnętrzne bezklasowe - parter	szt.				
12.7	Drzwi drewniane wewnętrzne bezklasowe – I piętro	szt.				
12.8	Drzwi wewnętrzne drewniane ppoż.	szt.				
12.9	Drzwi drewniane zewnętrzne	szt.				
12.10	Nawiewniki w ramach okien	szt.				
13.	Elewacja – z wyłączeniem kaplicy					
13.1	Izolacja cokołów ze styropianu ekstrudowanego klejonego wraz izolacją przeciwwilgociową, folią kubełkową i robotami ziemnymi	m2				
13.2	Elewacja z tynku silikonowego baranek 1,5mm Weber pas premium wraz z zagruntowaniem podłoża i ociepleniem z płyt PIR 600/1200 mm grub. 200 mm – <i>bez obróbek okien na 2 piętrze</i>	m2				
13.3	Rozbiórka tymczasowego ocieplenia elewacji z wełny mineralnej w rejonie kotłowni	m2				
13.4	Wykonanie elewacji z tynku silikonowego baranek 1,5mm Weber pas premium wraz z zagruntowaniem podłoża na istniejącym ociepleniu z wełny mineralnej wraz z malowaniem farbami termoizolacyjnymi w systemie BAUTER OUTSIDE – skrzydło południowe (refektarz rekolekcyjny)	m2				
13.5	Tynk mozaikowy cokołów	m2				
13.6	Parapety zewnętrzne	m2				
13.7	Rusztowania	m2				

14.	Zadaszenia nad wejściami do budynku				
14.1	Zadaszenia na wejściami do budynku - kompletne	kpl			
15.	Opaska wokół budynku				
15.1.A	Opaska z kostki betonowej granitopodobnej - <i>dostawa kostki</i>	m2			
15.1.B	Opaska z kostki betonowej granitopodobnej	m2			
16.	Szyb windy i winda				
16.1	Wykonanie otworów drzwiowych w ścianach istniejących	kpl			
16.2	Fundament i ściany szybu z betonu zbrojonego	kpl			
16.3	Konstrukcja dachu i pokrycie	kpl			
16.4	Elewacja	kpl			
16.5	Dostawa i montaż windy	kpl			
17.	Instalacje sanitarne	kpl			
17.1.A	Instalacja kanalizacji – <i>dostawa umywalek i misek ustępowych</i>	kpl			
17.1.B	Instalacja kanalizacji	kpl			
17.2.A	Instalacja wodociągowa – <i>dostawa i montaż kabin natryskowych</i>	kpl			
17.2.B	Instalacja wodociągowa – <i>dostawa baterii umywalkowych</i>	kpl			
17.2.C	Instalacja wodociągowa	kpl			
17.3	Instalacja hydrantowa	kpl			
17.4	Instalacja c.o. z grzejnikami	kpl			
17.5	Wentylacja mechaniczna				
17.5.1	REFEKTARZ	kpl			
17.5.2	AULA + BIBLIOTEKA	kpl			
17.5.3	SALA REKOLEKTANTÓW + KAPLICA REKOLEKTANTÓW	kpl			
17.5.4	POMIESZCZENIA SANITARNE PARTER + I PIĘTRO	kpl			
17.6	Zasilanie nagrzewnic central wentylacyjnych	kpl			
17.7	Przejścia p.poż.	kpl			
18.	Instalacje elektryczne wewnętrzne				
18.1	Rozdzielnice	kpl			
18.2	Instalacja elektryczna - przewodowanie	kpl			
18.3.A	Instalacja oświetlenia – <i>dostawa opraw oświetleniowych</i>	kpl			
18.3.B	Instalacja oświetlenia	kpl			
18.4	Instalacja zasilająca centrale wentylacyjne	kpl			
18.5	Instalacja zasilająca rozdzielacze c.o.	kpl			
18.6	Instalacja gniazd wtykowych	kpl			
18.7	System oddymiania klatek schodowych	kpl			
18.8	Wyłącznik główny p.poż.	kpl			
18.9	Instalacja połączeń wyrównawczych i odgromowa	kpl			
18.10	System BeMS	kpl			
18.11	Badania i pomiary	kpl			
18.12	Przejścia p.poż.	kpl			

19.	Roboty drogowe					
19.1	Nawierzchnie drogowe z płyt MEBA wraz z robotami ziemnymi i podbudową	m2				
19.2	Nawierzchnie parkingów z płyt MEBA wraz z robotami ziemnymi i podbudową	m2				
19.3	Krawężniki drogowe wraz z robotami ziemnymi i ławami	mb				
20.	Zagospodarowanie terenu					
21.	Sieci i instalacje zewnętrzne					
21.1	Instalacja fotowoltaniczna	kpl				
22.	Roboty zabezpieczające i tymczasowe, rozbiórki i adaptacje					
22.1	Izolacja ścian wewnętrznych kaplicy i prezbiterium od strony budynku z wełny mineralnej gr. 15cm	m2				
22.2	Izolacja na stropie II piętra z wełny mineralnej gr. 36cm	m2				
22.3	Zabudowa otworów okiennych na II piętrze – płyta OSB + folia	m2				
22.4	Izolacja ścian klatek schodowych na II piętrze z wełny mineralnej gr. 15cm					
22.5	Zabudowa otworów drzwiowych na klatkach schodowych na II piętrze – ścianka z płyt gipsowo-kartonowych EI60	m2				
22.6	Zabudowa otworów drzwiowych do kaplicy – ścianka z płyt gipsowo-kartonowych EI60	m2				
22.7	Rozbiórka istniejących przegród tymczasowych gipsowo-kartonowych	kpl				
22.8	Wykucie dodatkowych otworów drzwiowych	m3				
22.9	Poszerzenie istniejących otworów drzwiowych	szt.				
22.10	Zamurowanie otworów drzwiowych	m3				
23.	Zaplecze budowy i plac budowy					
23.1.	Budowa oraz likwidacja zaplecza budowy oraz elementów i obiektów placu budowy, dozór i utrzymanie, toalety przenośne	kpl				
24.	Dokumentacja powykonawcza					
25.	Roboty nie ujęte w zestawieniu, które zdaniem Wykonawcy są niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia (wymienić jakie)					
B	RAZEM NETTO					
A + B	ŁĄCZNIE NETTO					
	PODATEK VAT					
	ŁĄCZNIE BRUTTO					

1)Przed przystąpieniem do wypełnienia Formularza Cenowego należy zapoznać się z zasadami jego tworzenia opisanymi w SIWZ

2)Przedmiar robót należy sporządzić wg projektu budowlanego.

3) Oferent nie może ingerować w Formularz Cenowy poprzez jego modyfikacje.

pieczęć Wykonawcy	data, imię i nazwisko oraz podpis uprawnionego przedstawiciela Wykonawcy
-------------------	--