



ZSB

**ZESPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH
W BRANIEWIE**

**ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT W POSTĘPOWANIU
prowadzonym zgodnie z wewnętrznym Regulaminem udzielania zamówień
na modernizację oraz wyposażenie pracowni szkolnych**

SPORZĄDZIŁ: Kamil Zbroja

I. Zamawiający:

Zespół Szkół Budowlanych w Braniewie

Adres: ul. Wiejska 2, 14-500 Braniewo

Strona internetowa: <http://zsb.iq.pl>

Podmiot, któremu Zamawiający powierzył przygotowanie i przeprowadzenie postępowania na podstawie art. 15 ust. 2 ustawy pzp:

Pomorska Grupa Doradcza

ul. Zbożowa 7/46, 81-020 Gdynia

Adres poczty elektronicznej: przetargi@kamilzbroja.eu

Numer telefonu: 500 205 198;

Numer faksu: 59 841 33 49;

II. Termin składania ofert:

Oferty należy składać w nieprzekraczalnym terminie:

do dnia 12 lipca 2017 roku

w jednej lub kilku następujących form:

Adres poczty elektronicznej: zsb Robert@zsb.iq.pl

Numer faksu: 55 243 23 50 w33;

Listownie: Zespół Szkół Budowlanych w Braniewie

Adres: ul. Wiejska 2, 14-500 Braniewo

III. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Zamówienie obejmuje:

- a. roboty budowlane polegające na adaptacji pomieszczenia,
 - b. dostawę i montaż rolet okiennych,
 - c. dostawę i montaż klimatyzatorów
- w Zespole Szkół Budowlanych w Braniewie.

2. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych. Każdy z Wykonawców może złożyć ofertę na dowolną ilość części.

Część I zamówienia – roboty budowlane:

1. Przedmiot zamówienia obejmuje adaptację sali lekcyjnej.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia obejmuje przedmiar robót stanowiący załącznik do niniejszego zapytania ofertowego.

Część II zamówienia – dostawa i montaż rolet okiennych:

1. Rolety z prowadnicami w kasetach.
2. Materiał gumowany.
3. Pracownia spedycji:
2 okna trójdzielne (6 rolet pojedynczych)
Wymiary okna 234cm x 142cm (przed wykonanie wykonać pomiar z natury)
3. Pracownia informatyczna:
10 rolet
Wymiary:
6 szt. 60 cm x 132cm (przed wykonanie wykonać pomiar z natury)
4szt. 35cm x 99cm (przed wykonanie wykonać pomiar z natury)

Część III zamówienia – dostawa i montaż klimatyzatorów:





ZSB

**ZESPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH
W BRANIEWIE**

1. Zakres rzeczowy obejmuje dostawę, montaż i uruchomienie 2 sztuk fabrycznie nowych klimatyzatorów typu split z inwerterem:
 - a. montaż jednostek zewnętrznych na ścianie budynku,
 - b. nominalna moc chłodnicza nie mniejsza niż 5,0 kW,
 - c. podłączenie jednostki wewnętrznej i zewnętrznej,
 - d. podłączenie systemu klimatyzacji do istniejącej lub doprowadzonej instalacji elektrycznej,
 - e. sprawdzenie szczelności układu chłodniczego,
 - f. uruchomienie systemu klimatyzacji,
 - g. instruktaż obsługi klimatyzacji.

Opis wspólny dla wszystkich części zamówienia:

1. Wykonawca udzieli gwarancji jakości na zrealizowane zamówienie na okres nie krótszy niż 12 miesięcy licząc od daty odbioru końcowego.
2. Wszystkie dostarczone materiały, produkty i urządzenia będą nowe i pochodzące z bieżącej produkcji.

IV. Termin realizacji zamówienia:

Ostateczny termin realizacji zamówienia upływa w dniu 15 sierpnia 2017 roku.

V. Opis sposobu przygotowania ofert:

1. Zaleca się przygotowanie ofert z wykorzystaniem załącznika do niniejszego zaproszenia.
2. Oferta winna zawierać treść wymienioną w Formularzu ofertowym.
3. Ofertę należy przygotować w sposób czytelny i niebudzący wątpliwości, co do jej treści.

VI. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert:

Nr	NAZWA KRYTERIUM	WAGA (Wg)
1.	Cena za zrealizowanie danej części zamówienia	20%
2.	Okres gwarancji jakości	80%

KRYTERIUM I (cena całkowita brutto zrealizowanie zamówienia):

Oferty oceniane będą na podstawie ceny, podanej przez Wykonawcę na formularzu ofertowym i obliczane według następującego wzoru:

$$P = \frac{C_n}{C_b} \times 100 \text{ pkt.} \times W_g$$

gdzie:

- P - oznacza liczbę punktów przyznanych badanej ofercie
- C_n - oznacza cenę całkowitą brutto oferty najtańszej
- C_b - oznacza cenę całkowitą brutto badanej oferty
- W_g - oznacza wagę kryterium (w %) = W_g

KRYTERIUM II (okres gwarancji jakości):

Oferty oceniane będą w następujący sposób:

1. Maksymalny okres gwarancji jakości wynosi 36 miesięcy.
2. Minimalny okres gwarancji wynosi 12 miesięcy
3. Zamawiający przydzieli punkty w kryterium w następujący sposób:
 - Okres gwarancji 12 miesięcy – 0 punktów
 - Okres gwarancji 24 miesiące – 50 punktów
 - Okres gwarancji 36 miesięcy – 100 punktów
4. Suma przyznanych punktów zostanie pomnożona przez wagę kryterium tj. W_g.

VII. Istotne dla stron postanowienia, które zostaną wprowadzone do treści zawieranej umowy w sprawie zamówienia publicznego:





ZSB

**ZESPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH
W BRANIEWIE**

1. Zamawiający zleca, a wykonawca zobowiązuje się wykonać zamówienie zgodnie z Opisem przedmiotu zamówienia.
2. Płatność za realizowanie zamówienia płatna będzie jednorazowo na podstawie dostarczonego przez Wykonawcę dowodu księgowego wraz z protokołem odbioru potwierdzającym odbiór zamówienia bez zastrzeżeń podpisanym przez wyznaczonego pracownika zamawiającego.
3. Termin płatności wynosi 7 dni od daty dostarczenia dowodu księgowego wraz z protokołem.
4. Wynagrodzenie ma charakter ryczałtowy i Zamawiający nie poniesie żadnych dodatkowych opłat ani kosztów związanych z realizacją zamówienia.
5. Umowa niniejsza w zakresie udzielonej gwarancji stanowi dokument gwarancyjny w rozumieniu kodeksu cywilnego.
6. Gwarancja obejmuje okres miesięcy licząc od dnia odbioru końcowego będącego przedmiotem zamówienia.
7. Zamawiający może dochodzić roszczeń wynikających z gwarancji także po upływie okresu gwarancji, jeżeli dokonał zgłoszenia wady przed jego upływem.
8. Zgłoszenie wady winno nastąpić pisemnie lub drogą elektroniczną.
9. W okresie gwarancji Wykonawca zobowiązuje się do bezpłatnego usunięcia wszelkich wad, jakie wystąpią w przedmiocie umowy, w terminie nie dłuższym niż 30 dni od dnia ich zgłoszenia.
10. W przypadku nieusunięcia wady w terminie Zamawiający jest uprawniony do usunięcia wady we własnym zakresie lub przez podmiot trzeci na koszt i ryzyko Wykonawcy.
11. Niezależnie od uprawnień z tytułu usunięcia wady Wykonawca jest zobowiązany do naprawienia szkody w pełnej wysokości.
12. W przypadku ujawnienia wad uniemożliwiających użytkowanie przedmiotu umowy zgodnie z jego przeznaczeniem Zamawiający może żądać wykonania przedmiotu umowy po raz drugi wyznaczając Wykonawcy odpowiedni termin i zachowując jednocześnie roszczenie o zapłatę kar umownych oraz naprawienie szkody.
13. Zamawiający zastrzega sobie prawo żądania od Wykonawcy kary umownej za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy w następujących przypadkach:
 - a. za opóźnienie w realizacji zamówienia w wysokości 5% za każdy dzień opóźnienia,
 - b. za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn zależnych od Wykonawcy w wysokości 10% wynagrodzenia brutto,
 - c. za odstąpienie od umowy przez Wykonawcę z przyczyn niezależnych od Zamawiającego w wysokości 10% wynagrodzenia brutto.





ZSB

**ZESPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH
W BRANIEWIE**

FORMULARZ OFERTOWY

Zespół Szkół Budowlanych w Braniewie
Adres: ul. Wiejska 2
14-500 Braniewo

Wykonawca:
Adres.....
Tel./Fax.....
E-mail.....
NIP/PESEL:

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia na modernizację oraz wyposażenie pracowni szkolnych oferuję wykonanie zamówienia na następujących warunkach:

Część I zamówienia – roboty budowlane:

Oferuję wykonanie zamówienia za łączną cenę ryczałtową: PLN BRUTTO

Udzielam gwarancji jakości na okres: miesięcy kalendarzowych

Część II zamówienia – dostawa i montaż rolet okiennych:

Oferuję wykonanie zamówienia za łączną cenę ryczałtową: PLN BRUTTO

Udzielam gwarancji jakości na okres: miesięcy kalendarzowych

Część III zamówienia – dostawa i montaż klimatyzatorów:

Oferuję wykonanie zamówienia za łączną cenę ryczałtową: PLN BRUTTO

Udzielam gwarancji jakości na okres: miesięcy kalendarzowych

Podpisano:

.....
(podpis przedstawiciela Wykonawcy)





ZSB

ZESPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH W BRANIEWIE

Załącznik: przedmiar robót

Obiekt: Budynek Internatu ZSB
Rodzaj robót: remontowe
Adres budowy: ul. Królewiecka 13, 14-500 Braniewo

Lp.	Secyfikacja techniczna	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	2		3	4	5

1.		Adaptacja sali 112i			
1		KNR 4-031134-01-020	Demontaż opraw świetlówkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym krotność= 1,00	szt	8,00
2		KNR 4-031124-02-020	Demontaż łączników instalacyjnych, podtynkowanych: wyłącznik, przełącznik 2-biegunowy lub grupowy o ilości wylotów 1 i natężeniu prądu do 10 A krotność= 1,00	szt	8,00
3		KNR 4-031120-01-020	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych o 2 wylotach, uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2,5 mm ² krotność= 1,00	szt	1,00
4		KNR 4-031116-03-040	Demontaż przewodów wtynkowych na podłożu ceglanym lub betonowym krotność= 1,00	m	12,20
5		KNR 4-031001-01-040	Wykucie mechanicznie bruzd dla przewodów wtynkowych na podłożu z cegły krotność= 1,00	m	12,20
6		KNR 4-031003-11-020	Mechaniczne przebijanie otworów o długości do 1 1/2 cegły w ścianach lub stropach dla rur o średnicy do 25 mm krotność= 1,00	szt	2,00
7		KNR 4-031008-0101-020	Montaż przepustów rurowych winidurowych na ścianie o średnicy zewnętrznej do 25 mm i długości przepustu do 1 m krotność= 1,00	szt	2,00
8		KNR 5-080802-03-020	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów o objętości do 0,1 dm ³ w cegle krotność= 1,00	szt	1,00





ZSB

ZESPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH W BRANIEWIE

9		KNR 5-080006-05-020	Montaż puszek wtykowych, pustych o średnicy do 60 mm z przygotowaniem podłoża ceglanego - mechanicznie (z.nr 4/94) krotność= 1,00	szt	1,00
10		KNR 4-031012-01-040	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm krotność= 1,00	m	12,20
11		KNR 4-0111202-08-050	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2 krotność= 1,00	m2	103,79
1. 7,54*5,27					39,74
2. (7,54*2+5,27*2)*2,5					64,05
3.					-----
4. Suma					103,79
12		KNR 2-021505-09-050	Dwukrotne fluatowanie powierzchni wewnętrznych. krotność= 1,00	m2	103,79
1. 7,54*5,27					39,74
2. (7,54*2+5,27*2)*2,5					64,05
3.					-----
4. Suma					103,79
13		KNR 2-020827-01-050	Wyprawy tynkarskie z masy Gramaplast, na ścianach w budynkach do 8 kondygnacji z użyciem farby emulsyjnej. Wyprawy grubości 1,5-3 mm wykonane mechanicznie. krotność= 1,00	m2	38,43
1. (7,54*2+5,27*2)*1,5					38,43
14		KNR 2-0212009-04-050	Tynki (gładzie) wewnętrzne jednowarstwowe o grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku krotność= 1,00	m2	39,74
1. 5,27*7,54					39,74
15		KNR 2-0212009-08-050	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie. Dodatek za pogrubienie tynków stropów o 2 mm krotność= 1,00	m2	39,74
1. Pozycja nr.: 14					39,74
16		KNR 2-0212009-02-050	Tynki (gładzie) wewnętrzne jednowarstwowe o grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku krotność= 1,00	m2	25,62





ZSB

ZESPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH W BRANIEWIE

1. $(5,27*2+7,54*2)*1,0$				25,62	
17		KNR 2-02I2009-07-050	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie. Dodatek za pogrubienie tynków ścian o 2 mm krotność= 1,00	m2	25,62
1. Pozycja nr.: 16				25,62	
18		KNR 2-02I505-03-050	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem, podłoży gipsowych farbą emulsyjną krotność= 1,00	m2	65,36
1. Pozycja nr.: 14 + Pozycja nr.: 16				65,36	
19		KNR 5-080008-04-040	Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stropach. Mocowanie przez przykręcanie do podłoża ceglanego (z.nr 6/94) krotność= 1,00	m	38,35
1. $7,54*2+5,27+1,5*12$				38,35	
20		KNR 5-080012-01-020	Montaż puszek uniwersalnych mocowanych na podłożu z cegły, z podłączeniem przewodów (z.nr 6/94) krotność= 1,00	szt	12,00
21		KNR 5-080012-05-020	Montaż gniazd wtyczkowych mocowanych na podłożu z cegły, z podłączeniem przewodów (z.nr 6/94) krotność= 1,00	szt	12,00
22		KNR 5-080511-04-020	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy st.z kloszem z tworzyw sztucznych lub rasterem metalowym, zawieszanych 2x36W, przelotowych z podłączeniem - uprzednio zdemontowanych krotność= 1,00	szt	6,00
23		KNR 5-080511-05-020	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy st.z kloszem z tworzyw sztucznych lub rasterem metalowym, przykręcanych 2x36 W, końcowych z podłączeniem - uprzednio zdemontowanych krotność= 1,00	szt	2,00
24		KNR 5-080012-03-020	Montaż łączników świecznikowych mocowanych na podłożu z cegły, z podłączeniem przewodów (z.nr 6/94) krotność= 1,00	szt	1,00





ZSB

ZESPÓŁ SZKÓŁ BUDOWLANYCH W BRANIEWIE

25		KNR 5-080212-01-040	Przewody kablkowe w powłoce polwinitowej układane w gotowych korytkach i na drabinkach bez mocowania. Łączny przekrój żył do 6Cu, 12Al mm ² krotność= 1,00	m	31,35
1. 1,0*2+7,54*2+5,27+6*1,5					31,35
26		KNR 5-08W0407-01-020	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach. Wł. wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy krotność= 1,00	szt	3,00
27		KNR 5-08W0407-03-020	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach. Rozłącznik 1 (2) -biegunowy krotność= 1,00	szt	1,00

