



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



WOJEWÓDZTWO
KUJAWSKO-POMORSKIE

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Gmina Dąbrowa Biskupia
ul. Topolowa 2
88-133 Dąbrowa Biskupia
NIP 556-256-19-47

Dąbrowa Biskupia, dnia 12.08.2020r.

Wykonawcy
„Wszyscy”

ORG.271.10.2020.IP

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA DO TREŚCI SIWZ

Zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019r. poz. 1843 z późn. zm.) w związku z pytaniami, jakie wpłynęły do Zamawiającego, w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na :

Termomodernizację budynku Szkoły Podstawowej w Pieraniu

udzielamy następujących wyjaśnień:

Pytanie 1.

Czy zamawiający udostępni audyt?

Odpowiedź.

Tak wybranemu Wykonawcy.

Pytanie 2.

Stolarka-prosimy o uzupełnienie. Państwa opracowanie nie zawiera zestawienia stolarki okiennej.

Odpowiedź.

Zamawiający uszczegółowił opis przedmiotu zamówienia. Profile okienne w załączeniu.

Pytanie 3.

Które skrzydła mają być rozwieralne, a które uchylne i uchylne- rozwieralne.

Odpowiedź .

Zamawiający uszczegółowił opis przedmiotu zamówienia. Profile okienne w załączeniu.

Pytanie 4.

Czy stolarka okienna jest jednokolorowa (kolor Ral 7045) czy dwukolorowa: biały od wewnątrz i kolor od zewnątrz?

Odpowiedź .

Kolor biały Ral 7045.

Pytanie 5.

Czy drzwi i okno do kotłowni i magazynu mają być ppoż?

Odpowiedź .

Zgodnie z § 216 Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, warunki ppoż. stawiane są przegrodom wewnętrznym oddzielające pom. kotłowni i magazynu od innych pomieszczeń. A w przypadku budynku szkoły mamy jedynie wejścia z zewnątrz do pomieszczeń dlatego nie są wymagane ppoż. (sprawę konsultowaliśmy również z rzeczoznawcą ds. ppoż.).

Pytanie 6.

Prosimy o potwierdzenie czy w kotłowni i magazynie zamontować okna drewniane?

Odpowiedź .

W kotłowni i magazynie wymiana okien również na PCV.

Pytanie 7.

Czy w wycenie należy uwzględnić wymianę parapetów wewnętrznych po wymianie stolarki okiennej (jeśli tak to z jakiego materiału)?

Odpowiedź .

Wymiana parapetów wewnętrznych na zwykłe PCV.

Pytanie 8.

Dach - prosimy o uzupełnienie. Opis techniczny przewiduje docieplenie dachu styropapą 20 cm, brak pozycji w przedmiarze.

Odpowiedź.

Proszę uwzględnić pozycję w wycenie oferty. Powierzchnia dachu do docieplenia styropapą 0,036 [W/(m*K)] (lub inną z zachowaniem współczynnika przenikania ciepła dachu $U = 0,145$ W/(m²*K)) wynosi 431,57 m².

Pytanie 9.

Opis techniczny przewiduje przygotowanie podłoża dachu, brak pozycji w przedmiarze

Odpowiedź

Proszę uwzględnić pozycję w wycenie oferty.

Pytanie 10.

Czy obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej czy blachy powlekanej?

Odpowiedź.

Obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej powlekanej, każda blacha powlekana jest wcześniej ocynkowana (pokryta warstwą cynku), a później dopiero nakłada się farbę. Chroni to ją więc przed korozją.

Pytanie 11.

Rynny i rury spustowe z blachy stalowej powlekanej czy z PCV?

Odpowiedź .

Rynny i rury spustowe z blachy stalowej powlekanej.

Pytanie 12.

Załączona dokumentacja nie zawiera informacji o pracach związanych z remontem kominów 10 szt.?

Odpowiedź

Przy wykonywaniu robót modernizacyjnych na dachu należy sprawdzić stan techniczny kominów i w razie potrzeby uzupełnić ubytki i nałożyć nowy tynk.

Pytanie 13.

Prosimy o podanie informacji czy odgromówka podlega wymianie czy tylko do demontażu i ponownego montażu na dachu i ścianach?

Odpowiedź .

Do wymiany.

Pytanie 14.

Elewacja .Prosimy o podanie informacji czy daszek przed wejściem głównym do szkoły podlega wymianie czy tylko do demontażu i ponownego montażu na elewacji budynku?

Odpowiedź .

Do wymiany.

Pytanie 15.

Opis w projekcie przewiduje docieplenie ścian 10 cm, natomiast w przedmiarze poz. 18 docieplenie 5 cm -280,35 m². Prosimy o odpowiedź, którą grubość przyjąć?

Odpowiedź.

Docieplenie ścian styropianem gr. 10cm, mogą to być dwie warstwy po 5cm.

Pytanie 16.

Czy należy uwzględnić rozbiórkę opaski i odkopać wokół budynku ,aby docieplić fundament, czy docieplamy od poziomu opaski ?

Odpowiedź.

Projekt zakłada ocieplenie budynku od poziomu terenu.

Pytanie 17.

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji odnośnie wymiany pieca?

Odpowiedź

Aktualnie w budynku zainstalowany jest kocioł olejowy Viessmann Paromat-Simplex o mocy nominalnej 80 kW (rok produkcji: 1999) na potrzeby centralnego ogrzewania. Po termomodernizacji budynku zapotrzebowanie na moc cieplną c.o. wyniesie 57,15 kW. Przewiduje się montaż kotła z palnikiem olejowo-gazowym odpowiadającym ww. mocy grzewczej.

Istnieje możliwość dokonania przez Wykonawców wizji lokalnej systemu ciepłowniczego na potrzeby przygotowania oferty.

Pytanie 18.

Prosimy o potwierdzenie czy w zakresie wyceny wymiany kotła uwzględnić pomalowanie pomieszczenia kotłowni .

Odpowiedź . Tak.

Pytanie 19.

Prosimy o potwierdzenie czy w zakresie wyceny wymiany kotła uwzględnić wymianę naczynia zbiorczego i pompę CO.

Odpowiedź

Uwzględnia się wymianę naczynia zbiorczego i pompy c.o. Istnieje możliwość dokonania przez Wykonawców wizji lokalnej systemu ciepłowniczego na potrzeby przygotowania oferty.

Pytanie 20

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o udostępnienie zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej oraz podanie parametrów technicznych papy nawierzchniowej termozgrzewalnej oraz kotła wraz z palnikiem.

Odpowiedź

Odpowiedź w poprzednich punktach.

Pytanie 21

Stolarka okienna i drzwiowa oraz rynny i rury spustowe nie występują w RAL 7045 czy można zastosować zbliżony RAL 7016?

Odpowiedź. Tak kolor RAL 7016 może zostać zastosowany.

WÓJT GMINY

Marcin Filipiak

ZESTAWIENIE STOLARKI

SKALA 1:100

ZESTAWIENIE OKIEN

ZNACZENIE	Okno dwuszybowe z PVC rozstaw 1200mm	Okno dwuszybowe z PVC rozstaw 1200mm	Okno dwuszybowe z PVC rozstaw 1200mm	Okno dwuszybowe z PVC rozstaw 1200mm	Okno dwuszybowe z PVC rozstaw 1200mm	Okno dwuszybowe z PVC rozstaw 1200mm	Okno dwuszybowe z PVC rozstaw 1200mm	Okno dwuszybowe z PVC rozstaw 1200mm	Okno dwuszybowe z PVC rozstaw 1200mm
WZGLĘD									
Wymiary	Wzrost okna: 206 Głębokość: 150	Wzrost okna: 206 Głębokość: 150	Wzrost okna: 206 Głębokość: 150	Wzrost okna: 206 Głębokość: 150	Wzrost okna: 206 Głębokość: 150	Wzrost okna: 206 Głębokość: 150	Wzrost okna: 206 Głębokość: 150	Wzrost okna: 206 Głębokość: 150	Wzrost okna: 206 Głębokość: 150
Uwagi	Okno szkieletowe czarna głębokość 150mm	Okno szkieletowe czarna głębokość 150mm	Okno szkieletowe czarna głębokość 150mm	Okno szkieletowe czarna głębokość 150mm	Okno szkieletowe czarna głębokość 150mm	Okno szkieletowe czarna głębokość 150mm	Okno szkieletowe czarna głębokość 150mm	Okno szkieletowe czarna głębokość 150mm	Okno szkieletowe czarna głębokość 150mm

ZESTAWIENIE DRZWI

ZNACZENIE	Drzwi jednoszybowe z PVC	Drzwi jednoszybowe z PVC	Drzwi jednoszybowe z PVC
WZGLĘD			
Wymiary	Wzrost drzwi: 202 Głębokość: 77	Wzrost drzwi: 202 Głębokość: 77	Wzrost drzwi: 202 Głębokość: 77
Uwagi	Drzwi szkieletowe czarna głębokość 77mm	Drzwi szkieletowe czarna głębokość 77mm	Drzwi szkieletowe czarna głębokość 77mm

UWAGI

- 1) Wzrost - wymiary - ilości okien należy sprawdzić na budowie przed zamówieniem stolarki, gdyż mogą się nieznacznie różnić w rzeczywistości.
- 2) Okręty wloty okien według rysunków elewacji i rzutów.
- 3) Kolor zewnętrznej stolarki - antracyt, a od wewnątrz biały.



"Delta" s.c.

Przemyska 27/3, 86-129 Wąbrzeźń 1A (52) 324 25 84

ZESTAWIENIE STOLARKI

ARCHITEKTURA

Inwestor: Gmina Miasto Biskupia
ul. Topoliowa 2
86-133 Biskupia Biskupia

Objekt: Rydzyski Szkoły Podstawowej
Plac zabaw 1
86-133 Biskupia

Data: 30.04.2019r.

Skala: Stadium
1:100 P.B.

Nr rys: Nr ark:

Projektował: mgr inż. arch. Jerzy Huryn
wsz. bud. do projektowania
Bez ograniczeń w specjalności