



Urząd Gminy Sitkówka-Nowiny

Nowiny, dnia 01.03.2017r.

INO.272.9.P.2.17

**Wszyscy
Wykonawcy, którzy pobrali
Specyfikację Istotnych Warunków
Zamówienia
Strona Internetowa Zamawiającego**

Dotyczy: „Rozbudowa budynku Gminnego Ośrodka Kultury „Perła” w Nowinach wraz z terenem przyległym przez nadanie mu nowych kompleksowych funkcji”.

Informuję niniejszym, iż w toku prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w dniach od 27.02.2017r. do dnia 28.02.2017r wpłynęły do Zamawiającego zapytanie Wykonawców dotyczące wyjaśnienia Treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2015r, poz. 2164 ze zmianami) przedstawiam treść pytania oraz wyjaśnienie Zamawiającego:

Pytanie nr 1.

Czy Zamawiający posiada przedmiary w formacie .ath? Jeśli tak to prosimy o ich udostępnienie.

Odpowiedź nr 1.

W załączeniu do niniejszego pisma Zamawiający udostępnia przedmiary w formacie .ath

Pytanie nr 2.

Czy Zamawiający posiada formularze ofertowe w formie edytowalnej? Jeśli tak to prosimy o ich udostępnienie.

Odpowiedź nr 2.

W załączeniu do niniejszego pisma Zamawiający udostępnia formularze w wersji edytowalnej.

Pytanie nr 3

Prosimy o umieszczenie wszystkich przedmiarów w wersji edytowalnej *.ath plików

Odpowiedź nr 3.

W załączeniu do niniejszego pisma Zamawiający udostępnia przedmiary w formacie .ath

Pytanie nr 4.

Prosimy o podanie parametrów wykładziny pętelkowej.

Odpowiedź nr 4.

Wymagania szczegółowe wykładzin pętelkowych:

1. Pomieszczenia biurowe:

Wykładzina tekstylna o klasyfikacji użytkowej 33

Wykładzina dywanowa o postaci pętelkowej w formie płytek o wymiarach 50 x 50 cm o parametrach nie gorszych:

- metoda barwienia: barwiona w masie
- wysokość całkowita: 5.5 mm
- wysokość warstwy użytkowej: 2.6 mm
- ciężar całkowity: 4000 g/m²
- ciężar runa: 500 g/m²
- liczbie pęczków: 1500 /dm²



Urząd Gminy Sitkówka-Nowiny

- klasyfikacja ogniowa: Bfl - s1
- klasa komfortu: LC1
- tłumienie dźwięków uderzeniowych: 24 dB

Wykładzina musi być przyklejona na podłożu suchym dla podkładów cementowych <2,5% CCM, czystym, równym 2mm/2m. Zainstalowana zgodnie z zaleceniami producenta.

2. Sala konferencyjna:

Wykładzina tekstylna o klasyfikacji użytkowej 33

Wykładzina dywanowa o postaci pętelkowej w formie płytek o wymiarach 50 x 50 cm o parametrach nie gorszych:

- metoda barwienia: barwiona w masie
- wysokość całkowita: 5.5 mm
- Wysokość warstwy użytkowej: 2.5 mm
- ciężar całkowity: 3900 g/m²
- ciężar runa: 550 g/m²
- liczbie pęczków: 1500 /dm²
- klasyfikacja ogniowa: Bfl - s1
- klasa komfortu: LC1
- tłumienie dźwięków uderzeniowych: 24 dB

Wykładzina musi być przyklejona na podłożu suchym dla podkładów cementowych <2,5% CCM, czystym, równym 2mm/2m. Zainstalowana zgodnie z zaleceniami producenta.

Pytanie nr 5.

Zwracamy się z prośbą o udostępnienie wszystkich zamieszczonych przedmiarów w formacie .ath

Odpowiedź nr 5.

W załączeniu do niniejszego pisma Zamawiający udostępnia przedmiary w formacie .ath

Pytanie nr 6.

Czy termin realizacji przedmiotu zamówienia ustala się aż do dnia 30.10.2019r? Czy nastąpiła tutaj pomyłka?

Odpowiedź nr 6.

Zamawiający informuje, iż w związku z wieloletnią prognozą finansową termin realizacji przedmiotu zamówienia zaplanowany jest na lata 2016 – 2020. W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ i termin realizacji przedmiotu zamówienia ustala się do dnia 30.10.2019r.

Pytanie nr 7.

Czy możliwym jest wystawienie gwarancji ubezpieczeniowej należytego wykonania robót odrębnie z gwarancją w ramach rękojmi? A zatem, czy gwarancja w ramach rękojmi może być samodzielnie wystawiona po zakończeniu robót na okres deklarowanego okresu rękojmi?

Odpowiedź nr 7.

Zamawiający nie wyraża zgody na wystawienie gwarancji ubezpieczeniowej należytego wykonania umowy odrębnie z gwarancją w ramach rękojmi. Obydwie gwarancje Wykonawca powinien wnieść najpóźniej w dniu podpisania umowy.

Pytanie nr 8.

Prosimy o sprecyzowanie czy w części instalacji c.o. do zaprojektowanych grzejników kanałowych należy przewidzieć sterowanie w postaci siłowników, transformatorów, termostatów i czy ich rozmieszczenie, a co za tym idzie ilość powinna być podyktowana ilością pomieszczeń w których występują.

Odpowiedź nr 8.

Każdy grzejnik kanałowy należy wyposażyć w transformator 230/12V oraz zawór termostatyczny z siłownikiem sterowany za pomocą termostatu pokojowego. W każdym pomieszczeniu wyposażonym w grzejniki kanałowe zlokalizować termostat pokojowy z automatycznym przełącznikiem obrotów



Urząd Gminy Sitkówka-Nowiny

z możliwością sterowania pilotem. Dodatkowe opcje termostatu pokojowego takie jak tygodniowe programowanie czy możliwość podłączenia czujników zewnętrznych ustalić z inwestorem.

Pytanie nr 9.

Prosimy o podanie czy należy przewidzieć do zakupu po stronie wykonawcy glikol etylenowy 30% dla instalacji c.t.

Odpowiedź nr 9.

Tak, należy przewidzieć zakup wodnego roztworu glikolu etylenowego.

Pytanie nr 10.

Czy pion instalacji c.o. mogą być zabudowane w systemie płyt G-K?

Odpowiedź nr 10.

Projekt przewiduje wykonanie pionów bruzdach ściennych. W przypadku prowadzenia przewodów po wierzchu ścian należy wykonać zabudowę z płyt g-k

ZASTĘPCA WÓJTA
mgr Lukasz Barwinek

INSPEKTOR
ds. Budownictwa i Zagospodarowania
Przestrzennego
Tomasz Bucki

KIEROWNIK
Referatu Infrastruktury, Inwestycji,
Nieruchomości i Ochrony Środowiska
Andrzej Wasko
Nr upr. KL-14/2001

PODINSEKTOR
ds. Inwestycji i Zamówień Publicznych
Dorota Pyk-Tamborska

Urząd Gminy Sitkówka-Nowiny, 26-052 Nowiny, ul. Białe Zagłębie 25
Tel. (41) 347-50-00, sekretariat (41) 347-50-10, fax (41) 347-50-11
www.nowiny.com.pl e-mail: nowiny@nowiny.com.pl