



Burmistrz Gminy i Miasta Dobczyce

32-410 Dobczyce, Rynek 26; tel.: (+48) 12 372 17 00, 12 271 10 04,
fax: (+48) 12 271 29 93, e-mail: ugim@dobczyce.pl www.dobczyce.pl

RI.271.413.2019.ANSU

Dobczyce, dnia 30.05.2019r.

Uczestnicy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego
wg rozdzielnika

Zamawiający: Gmina Dobczyce, ul. Rynek 26, 32-410 Dobczyce.

Dotyczy: postępowania w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Budowa Szkoły Podstawowej w Dziekanowicach z wewnętrznymi instalacjami oraz zewnętrzną infrastrukturą techniczną**”

Zamawiający działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018r. poz. 1986 z późn. zm.), po dokonaniu analizy zgłoszonych zapytań oraz treści SIWZ opracowanej w celu przeprowadzenia przedmiotowego postępowania, udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie 1:

Czy zgodnie z przepisami o zamówieniach publicznych materiały i produkty wykazane w przedmiarach i projekcie mogą być zastąpione innymi o parametrach produktów wskazanych w projekcie.

Odpowiedź 1:

Zamawiający wskazał odpowiednie zapisy w SIWZ w rozdziale III pkt 9, pkt 15, pkt 16, pkt 17, pkt 18.

Pytanie 2:

Prosimy o zamieszczenie na stronie internetowej profili (przekrojów) instalacji sanitarnych zewnętrznych (przyłącze wodociągowe, przyłącze kanalizacji sanitarnej z oczyszczalnią ścieków, przyłącze kanalizacji deszczowej, drenaż opaskowy). Rysunki te są konieczne do wykonania prawidłowej wyceny.

Odpowiedź 2:

Zamawiający na swojej stronie zamieścił plik instalacje wod-kan zewnętrzne w dniu 29.05.2019r.

Pytanie 3:

Prosimy o wyjaśnienie, dlaczego ilości urządzeń w zakresie instalacji teletechnicznych, (załącznik nr 1), podane są w ułamkach a nie pełnych jednostkach miar.

Odpowiedź 3:

Normy na aparaty elektryczne są w pewnych pozycjach większe od 1 na 1 jednostkę przedmiarową.

Wynika to ze starych norm kosztorysowych przewidujących przy montażu np. 100 urządzeń zniszczenie 2.

Takie normy występują w katalogach: KNR 508, KNRW 508, KNNR 05, KNNR 09 itp.

Pytanie 4:

Na schemacie blokowym BMS (rys. nr ES-SCH-06) zaznaczono sterowanie oświetleniem w rozdzielnicach: TP, TPS1, TPS2 i TPS3. Na schematach tych rozdzielnic, ani w opisie technicznym nie podano które obwody mają być sterowane, ani nie określono sposobu sterowania (np.: załącz/wyłącz albo ciemniej/jaśniej).

Odpowiedź 4:

Na schematach branży elektrycznej przyjęto podłączenie do BMS w zakresie załączania i wyłączania oświetlenia zewnętrznego, sterowanie żaluzjami (zamykanie otwieranie) oraz odczyt zużytej energii elektrycznej dla wybranych grup odbiorów.

Pytanie 5:

Na rysunku E-11/Z - plan instalacji elektrycznych oświetlenia (rzut I piętra) występują oprawy oznaczone symbolem I2, prosimy o podanie nazwy handlowej lub parametrów technicznych tejże oprawy(brak w opisie rys. E-00/z- legenda opraw).

Odpowiedź 5:

Zamiast symbolu I2 proszę przyjąć symbol oprawy H2.

Pytanie 6:

Proszę o udostępnienie projektu przyłącza kanalizacji kanalizacji sanitarnej z oczyszczalnią ścieków oraz przyłącza kanalizacji deszczowej z profilami studni betonowych oraz ich rysunkiem w celu dokonania rzetelnej wyceny.

Odpowiedź 6:

Zamawiający na swojej stronie zamieścił plik instalacje wod-kan zewnętrzne – 29.05.2019r.

Pytanie 7:

Prosimy o rysunki, wymiary bądź opis z parametrami technicznymi, dotyczące projektowanego śmietnika oraz ogrodzenia wraz z bramą do zagospodarowania terenu, w celu dokonania rzetelnej wyceny.

Odpowiedź 7:

W załączeniu do odpowiedzi przesyłamy rysunki śmietnika i ogrodzenia.

Pytanie 8:

Proszę o wyjaśnienie, czy klimakonwektory będą miały lokalne zadajniki.

Odpowiedź 8:

Klimakonwektory będą miały zadajniki. Mogą być to piloty albo naścienne.

Pytanie 9:

Proszę o wyraźne i jednoznaczne wskazania pomieszczeń objętych monitoringiem CO2 i temperatury.

Odpowiedź 9:

Monitoring CO2 i temperatury jest konieczny w salach dydaktycznych, w których jest regulacja VAV – strumieniem powietrza.

Ponadto w pomieszczeniach z klimakonwektorami – pomiar temperatury z sygnałem do klimakonwektora.

Powyższe zmiany nie dotyczą treści ujawnianej w ogłoszeniu o zamówieniu, w związku z czym nie koryguje się treści tam zawartych. Termin składania ofert pozostaje bez zmian tj. 04.06.2019r. godz.: 11:00.

Inspektor
d/s Zamówień Publicznych
A Suwał
Andrzej Suwał

[Signature]
BURMISTRZ
Gminy i Miasta Dobczyce
Tomasz Suś

BURMISTRZ
Gminy i Miasta Dobczyce
Tomasz Suś