



# Wójt Gminy Stara Biała

ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała, powiat płocki, woj.  
mazowieckie

tel.: 24 366-87-10, fax: 24 365-61-65, e-mail: gmina@starabiala.pl, www.starabiala.pl

Biała, dnia 27.02.2024 r.

IR.ZP.271.3.2024

## Wykonawcy

**W związku z postępowaniem prowadzonym w trybie podstawowym na podstawie art. 132 dotyczącym zadania pn.: „Budowa przedszkola i żłobka w miejscowości Maszewo Duże” w trybie art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) wpłynął wniosek o poniższej treści:**

### **Zapytanie z dnia 20.02.2024 r.**

„(...)1. Na rysunku architektury nr 63 „DETAL 1 – WINDA 1” jest wrysowany szyb windowy przelotowy o wymiarach wewnętrznych 1600x1950mm, natomiast wg rzutów parteru i piętra, szyb o takich wymiarach znajduje się w osi 18-20 oraz I-K i jest nieprzelotowy. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

2. Wg producenta wind w szybie o wymiarach wewnętrznych 1600x1950mm nie jest możliwe zainstalowanie kabiny o wymiarach 1200x1400, można zainstalować kabinę o wymiarach 1100x1400 lub 1100x1500. Czy można wykonać kabinę o wymiarach 1100x1400 lub 1100x1500?

3. Na rysunku architektury nr 64 „DETAL 2 – WINDA 2” jest wrysowany szyb windowy nieprzelotowy o wymiarach wewnętrznych 1950x2350mm, natomiast wg rzutów parteru i piętra szyb o takich wymiarach znajduje się w osi 1-2 oraz S-T i jest przelotowy. Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

4. Wg producenta wind w szybie o wymiarach wewnętrznych 1950x2350mm nie jest możliwe zainstalowanie kabiny o wymiarach 1100x2100, można zainstalować maksymalnie kabinę o wymiarach 1100x1850. Czy można wykonać kabinę o wymiarach 1100x1850?

5. Wg projektu zieleni należy nasadzić drzewo „parocję perską” o obwodzie pnia 60-80cm. Czy nie jest to błąd, gdyż drzewo ma mieć Pa 60-80cm wysokości? Prosimy o podanie prawidłowego obwodu pnia dla tego drzewa.

6. W udostępnionej dokumentacji projektowej branży sanitarnej wewnętrznej nie uwzględniono robót ziemnych, m.in. wykopów liniowych pod rurociągi, podłoża i obsypki, zasypywania wykopów liniowych i zagęszczania nasypów. Jeśli opisane powyżej roboty są po stronie wykonawcy, prosimy o uzupełnienie przedmiaru o powyższy zakres.

7. Prosimy o uzupełnienie przedmiaru robót sanitarnych o roboty budowlane niezbędne do wykonania prac: wykucia bruzd, przejścia i przebiccia przez przegrody budowlane.

8. Prosimy o informację, czy instalację p.poż. należy izolować? W dokumentacji projektowej nie ma informacji na powyższy temat, natomiast w udostępnionym przedmiarze robót sanitarnych uwzględniono izolację na rurociągach instalacji p.poż.

9. W dokumentacji rysunkowej branży sanitarnej zaprojektowano zawory niezamarzające w skrzynce zawory czerpalne ze złączką do węża z.w. DN15 - 5 kpl. W części opisowej dokumentacji projektowej i w przedmiarze robót sanitarnych nie ma informacji na powyższy temat. Jeśli opisane powyżej materiały są po stronie wykonawcy prosimy o uzupełnienie przedmiaru o powyższy zakres.

10. Zgodnie z dokumentacją projektową "za rozdziałem instalacji p.poż. od bytowej należy zamontować dodatkowy izolator przepływów zwrotnych typu EA". Jeśli opisane powyżej roboty są po stronie wykonawcy, prosimy o uzupełnienie przedmiaru o powyższy zakres."

**Działając w oparciu o art. 135 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) Zamawiający - Gmina Stara Biała udziela poniżej odpowiedzi na złożony przez Wykonawcę wniosek.**

Odp. Ad.1 Zamawiający załącza rysunki konstrukcyjne oraz architektoniczne w zakresie wind, podwalin drewnianych oraz ścian fundamentów. Zakres robót należy wycenić zgodnie z załączonymi rysunkami.

Odp.Ad.2 Zamawiający załącza rysunki konstrukcyjne oraz architektoniczne w zakresie wind, podwalin drewnianych oraz ścian fundamentów. Zakres robót należy wycenić zgodnie z załączonymi rysunkami.

Odp. Ad.3 Zamawiający załącza rysunki konstrukcyjne oraz architektoniczne w zakresie wind, podwalin drewnianych oraz ścian fundamentów. Zakres robót należy wycenić zgodnie z załączonymi rysunkami.

Odp.Ad.4 Zamawiający załącza rysunki konstrukcyjne oraz architektoniczne w zakresie wind, podwalin drewnianych oraz ścian fundamentów. Zakres robót należy wycenić zgodnie z załączonymi rysunkami.

Odp.Ad.5 W dokumentacji projektowej błędnie wskazano 60-80 cm obwód pnia dla nasadzenia drzewa „parocja perska” Należy nasadzić drzewo „parocja perska” o wysokości 60 -80 cm.

Odp.Ad.6 Opisane w zapytaniu roboty należy uwzględnić w ofercie na podstawie przedmiaru samodzielnie wykonanego przez Wykonawcę. Załączony do SWZ przedmiar nie stanowi podstawy do przygotowania oferty.

Odp.Ad.7 Opisane w zapytaniu roboty należy uwzględnić w ofercie na podstawie przedmiaru samodzielnie wykonanego przez Wykonawcę. Załączony do SWZ przedmiar nie stanowi podstawy do przygotowania oferty.

Odp.Ad.8 Izolację hydrantową należy izolować.

Odp.Ad.9 Opisane w zapytaniu roboty należy uwzględnić w ofercie na podstawie przedmiaru samodzielnie wykonanego przez Wykonawcę. Załączony do SWZ przedmiar nie stanowi podstawy do przygotowania oferty.

Odp.Ad.10 Opisane w zapytaniu roboty należy uwzględnić w ofercie na podstawie przedmiaru samodzielnie wykonanego przez Wykonawcę. Załączony do SWZ przedmiar nie stanowi podstawy do przygotowania oferty.