

Łomża, dn. 06.12.2024 r.

WIR.271.2.18.1.2024

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Dostawa i montaż wyposażenia szatni i hali sportowej budynku Szkoły Podstawowej nr 5 w Łomży – II postępowanie”, znak sprawy: WIR.271.2.18.2024

Zamawiający, Miasto Łomża, działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz.1320), zwanej dalej „ustawą Pzp”, wyjaśnia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia zwanej dalej „SWZ”:

Pytanie 1

Prosimy o podanie sumarycznej długości trybun jakie mają być zaoferowane (z udostępnionych rysunków nie wynika to jednoznacznie – wartość waha się pomiędzy 36 a 38 m. Ma to związek z brakiem formularza cenowego w II postępowaniu co wyklucza możliwość weryfikacji ofert pod kątem ich właściwej wartości. Różne firmy mogły wycenić odmienne długości, co tak naprawdę uniemożliwiało prawidłowy wybór oferty nawet w przypadku posiadania odpowiednich środków przez Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie 1:

Celem ułatwienia obmiaru na cele ofertowania Zamawiający załącza rysunki w formacie dwg (wyciąg z projektu). Z uwagi na możliwe odchyłki wymiarowe wyłoniony Wykonawca zobowiązany będzie do wykonania pomiaru stanu faktycznego przed rozpoczęciem realizacji zamówienia.

Pytanie 2

Prosimy o podanie informacji odnośnie tego czy trybuny mają być dosunięte do ściany czy mają być montowane w jednym ciągu przez filarami. Ma to zasadniczy wpływ na ilość miejsc oraz koszty wyprodukowania i zamontowania trybun.

Odpowiedź na pytanie 2:

Trybuna musi być maksymalnie dosunięta do ściany - zgodnie z załączoną grafiką.

Powyższe wyjaśnienia SWZ stanowią integralną część SWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców. Tym samym, Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić je, składając oferty w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.

Załączniki:

- 1) Rysunek w formacie dwg.

Z up. Prezydenta Miasta

Piotr Serdyński
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA