



Gmina Koźuchów

Koźuchów, dnia 11.10.2023 roku

**Do wszystkich wykonawców
postępowania nr FI.271.18.2023**

FI.271.18.2023

Wyjaśnienia treści SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pn.: „**Zagospodarowanie terenu zieleni miejskiej przy ul. Daszyńskiego w Koźuchowie**”.

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2023 r. poz. 1605), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1:

„Proszę o informacje w zakresie ilości m² muru do renowacji. Proszę o podanie wysokości muru oraz wysokości elewacji budynku na odcinku 5-6 (dł. 6,7mb).”

Odpowiedź:

Wysokość muru to około 221,5 cm (12 cm fundamentu + 209,5 muru ceglanego).

Wysokość muru jest zaznaczona na rysunku nr 13 "Remont muru-detale".

Wysokość elewacji budynku na odcinku 5-6 oszacowano: wysokość ściany: 2,5m wysokość dachu: 2,7m – więc wysokość elewacji budynku na odcinku 5-6 (dł. 6,7 mb) wynosi około 5,2m, a powierzchnia tej elewacji wynosi około 26 m².

Pytanie 2

„Proszę o informacje na których odcinakach mur ma być odczyszczony i zaimpregnowany dwustronnie (od strony parku i od zewnętrznej strony).” W przedmiarach wyliczone jest 188,723 m² odbicia tynków - dlaczego czyszczenia powierzchni mamy tylko 132,15m², a impregnacji 139,778 m² ? (w przedmiarze brak szczegółowych wyliczeń dla tych pozycji), czy renowacji i impregnacji nie podlega całość powierzchni muru w miejscach skucia tynku?

Czy w podanych w przedmiarze ilościach ujęty jest także remont niskiego murku na odcinku H-G? Proszę o podanie wysokości niskiego murku.”

Odpowiedź:

Renowacji powinna podlegać cała długość muru. Od strony, gdzie mur przylega nie do działek prywatnych, a do chodnika przy ulicy Głogowskiej (odcinek 9-11)– renowacja dwustronna.

Zakres prac dotyczących murów ceglanych należy uzgodnić z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

Powierzchnia muru ceglanego do renowacji wraz z elewacją budynku wynosi łącznie 218 m²
wyliczenia:

długość muru (16,07m + 8,1m + 3,15m + 7m + 5m + 11,3m + 11,3m + 12,3m + 12,3m) * wysokość muru (2,215 m) + powierzchnia elewacji budynku na odcinku 5-6 (26 m²) = 86,52 m * 2,215 m + 26 m² = 192 m² + 26 m² = 218 m²

Wysokość niskiego murku to około 50 cm, w przedmiarach nie został on ujęty, koszt jego remontu na odcinku H-G należy doliczyć do ceny ofertowej.

Załącznik:

Zdjęcia poglądowe do ww. wyjaśnień