



L.dz. Adm 6/2024/ 4883, 5248, 5453, 5546, 5575, 5576, 5665, 5771/2024

Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na podst. art. 275 pkt 1 ustawy Pzp

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 1605) Zamawiający, w odpowiedzi na pytania zgłoszone w toku przedmiotowego postępowania przez Wykonawców, przekazuje poniżej treść zapytań i udziela następujących wyjaśnień dotyczących treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu pn. **Budowa trzykondygnacyjnego budynku przeznaczanego na oddziały pobytu dziennego dla dorosłych oraz dzieci i młodzieży na terenie Wojewódzkiego Szpitala Psychiatrycznego im. prof. T. Bilikiewicza w Gdańsku – znak sprawy Adm 6/2024.**

Tabela 1. Pytania Wykonawców oraz wyjaśnienia Zamawiającego

Lp.	Treść pytania	Treść wyjaśnienia udzielonego przez Zamawiającego
1	Czy instalacja fotowoltaiczna na dachu budynku jest objęta przedmiotem zamówienia?	Tak.
2	Czy wyposażenie poszczególnych pomieszczeń należy uwzględnić w ofercie?	W wycenie należy uwzględnić wyposażenie wyszczególnione w pkt 13 opisu do projektu branży architektonicznej oznaczone jako: U1, p, LUS, MN, PI, R, N1, ZL1, W, D, Z1 oraz SM
3	Czy w zakres zadania wchodzi również wyposażenie pomieszczeń? Jeśli tak, proszę o podanie specyfikacji dla każdego elementu, najlepiej z jego wizualizacją.	W wycenie należy uwzględnić wyposażenie wyszczególnione w pkt 13 opisu do projektu branży architektonicznej oznaczone jako: U1, p, LUS, MN, PI, R, N1, ZL1, W, D, Z1 oraz SM
4	W załączonym proj. architektonicznym 01.07 brak zestawienia - obudowy kładki.	Kładka wg rysunków konstrukcyjnych, obudowa z poliwęglanu giętego przezroczystego, bezbarwnego.
5	Czy Inwestor posiada uzgodnienie z rzeczoznawcą ppoż instalacji PWP i instalacji fotowoltaicznej?	Zamawiający posiada uzgodnienie rzeczoznawcy do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych projektu architektoniczno-budowlanego.
6	W związku z tym, że budynek jest zakwalifikowany jako ZLII proszę o potwierdzenie, że w budynku należy zastosować przewody typu YDY.	Należy zastosować przewody typu bezhalogenowe spełniające normy IEC61034 oraz IEC60754.
7	Sufity podwieszane obniżają wymaganą wysokość pomieszczeń do 2,80 m , czy Zamawiający posiada zgodę państwowego inspektora sanitarnego na obniżenie wysokości pomieszczeń przy zastosowaniu wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej? (par. 72 ust. 2 WT). Proszę o udostępnienie dokumentacji.	Wysokość pomieszczeń zgodnie z pkt 4 projektu wykonawczego architektura.
8	Proszę o udostępnienie szczegółowych rysunków konstrukcyjnych zbrojenia. Dokumentacja udostępniona 03.07.2024r. nie jest kompletna.	Brakujące rysunki załączono na stronie postępowania w dniu 26.07.2024 r.
9	Izolacje ścian zewnętrznych. Opis do PW architektury str. 20 podaje: z wełny mineralnej 15cm, rysunek W18 PW architektury podaje 20cm wełny mineralnej, przedmiar Lp. 79 podaje 20 cm styropianu. Prosimy o podanie sposobu izolacji ścian zewnętrznych.	Ściany zewnętrzne- wełna mineralna w płytach 15cm lambda 0,031 W/mK. Dach - wełna mineralna 2x15=30cm lambda 0,031 W/mK.



10	Rysunek W18 PW architektury szczegół dachu płaskiego podaje: „2xpokrycie z papy termozgrzewalnej + wełna mineralna + paroizolacja”. Natomiast przekrój AA podaje: „płyty bitumiczne, szlichta cementowa, papier woskowany, keramzyt izolacyjny (warstwa spadkowa), wełna mineralna 20cm, folia paroizolacyjna. Prosimy o jednoznaczne określenie warstw dachowych.	Zaktualizowany przekrój AA załączono na stronie postępowania w dniu 25.07.2024 r.
11	Brak w dokumentacji opisu funkcjonalności oraz parametrów technicznych elementów systemu kontroli dostępu. Prosimy o uzupełnienie.	Zamawiający rezygnuje z systemu kontroli dostępu.
12	Zamiast rysunków szalunkowo zbrojarskich z zestawieniami stali zbrojeniowej dla poszczególnych elementów konstrukcyjnych przekazywane są na razie tylko ilości stali zbrojeniowej. Czy Zamawiający prześle rysunki zbrojarskie i na jakim etapie? Dodatkowo brakuje ilości stali dla części elementów np. żelbetowe płyty stropowe i wieńce oraz schody żelbetowe.	Rysunki załączono na stronie postępowania w dniu 26.07.2024 r.
13	Prosimy o podanie specyfikacji technicznej windy, np. wymaganej prędkości oraz rodzaj materiału wykończenia kabiny.	Podstawowe parametry: typ dźwigu: szpitalny, elektryczny z napędem ciernym, przelotowy udźwig: 1600 kg/21 osób prędkość 1 m/s sterowanie zbiorcze „góra-dół” sygnalizacja: piętrowskazywacz/gong na przystanku podstawowym, strzałki/gong na pozostałych przystankach, powiadomienie głosowe, panel sterowania w kabinie, wyświetlacze diodowe matrycowe drzwi przystankowe automatyczne z ramą, otwierane teleskopowo, szerokość w świetle 120 cm ze stali nierdzewnej kabina o wymiarach 140x240 [cm] konstrukcja stalowa, ściany stal nierdzewna. dźwig przystosowany dla osób niepełnosprawnych
14	W przedmiarach przy instalacji monitoringu wizyjnego 1.1.5.4 jest wzmianka o czujkach ruchu, jakie zadanie mają one spełniać?	Czujki są elementem instalacji SSWiN.
15	W przedmiarach jest mowa o 3 centralach oddymiania w projekcie są zaznaczone dwie centrale. Ponadto na projekcie rysunkowym wrysowano, że centrale obsługują tylko kłapy oddymiające w suficie. Czy przyjąć również sterowanie kłapami/drzwiami napowietrzającymi?	Należy przyjąć dwie centrale. Tak, należy przyjąć sterowanie kłapami/drzwiami napowietrzającymi.

Wykonała: Anna Żurańska
Dział Zamówień Publicznych
e-mail: dzpublicznych@wsp-bilikiewicz.pl
tel. 58 52 47 518