



L.dz. Adm 6/2024/ 5438, 5576, 5771, 5772, 5890, 5924, 5925, 5927, 6151, 6197/2024

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	<p>Branża elektryczna. Projekt mówi o rozbudowie kanalizacji teletechnicznej w budynku nr 15 oraz doprowadzeniu kanalizacji do budynku nr 20. Czy zamawiający udostępni PZT z naniesioną numeracją budynków o której wspomina? Jakimi kablami światłowodowymi połączyć budynki ?</p>	<p>Udostępniono trasę przewodów teletechnicznych w dniu 30.07.2024 r. Światłowód do budynku nr 15 typ R304147 kabel typu centralna luźna tuba I/A-DQ(ZN=B)H, G.652.D, 12-włókien prowadzony po ścianie/suficie w korytku L=45 mb. Miejsce włączenia w budynku 15 punkt włączenia pod sufitem. Dla instalacji SSP: kabel telekomunikacyjny ognioodporny typ HTKShekw 1x2x1,0 L=2x200 m, tego 70 m prowadzony po ścianie/suficie w korytkach, pozostały prowadzony w tunelu komunikacyjnym, ułożony na istniejących trasach.</p> <p>Zgodnie z SWZ, ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia (dokumentacji technicznej lub innych dokumentach wchodzących w skład niniejszego postępowania) podane są wskazania dotyczące określonej marki, znaku towarowego, producenta, dostawcy, materiałów lub norm, oznacza to, że Zamawiający użył powyższych określeń jako przykładowych i pomocniczych. Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań „równoważnych” pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót zgodnie z dokumentacją techniczną oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentach niniejszego postępowania.</p>
2	<p>Brak w dokumentacji tras kanalizacji teletechnicznej do rozbudowy o połączenie światłowodem budynku z istniejącą infrastrukturą. Należy wskazać miejsce i techniczne rozwiązania połączenia. Prosimy o uzupełnienie.</p>	<p>Udostępniono trasę przewodów teletechnicznych w dniu 30.07.2024 r. Światłowód do budynku nr 15 typ R304147 kabel typu centralna luźna tuba I/A-DQ(ZN=B)H, G.652.D, 12-włókien prowadzony po ścianie/suficie w korytku L=45 mb. Miejsce włączenia w budynku 15 punkt włączenia pod sufitem. Dla instalacji SSP: kabel telekomunikacyjny ognioodporny typ HTKShekw 1x2x1,0 L=2x200 m, tego 70 m prowadzony po ścianie/suficie w korytkach, pozostały prowadzony w tunelu komunikacyjnym, ułożony na istniejących trasach.</p> <p>Zgodnie z SWZ, ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia (dokumentacji technicznej lub innych dokumentach wchodzących w skład niniejszego postępowania) podane są wskazania dotyczące określonej marki, znaku towarowego, producenta, dostawcy, materiałów lub norm, oznacza to, że Zamawiający użył powyższych określeń jako przykładowych i pomocniczych. Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań „równoważnych” pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót zgodnie z dokumentacją techniczną oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentach niniejszego postępowania.</p>



3	Prosimy o udostępnienie dokumentacji o opisy warstw ścian tak, aby nie było wątpliwości co do zastosowania rodzaju i grubości materiałów.	Ściany zewnętrzne- wełna mineralna w płytach 15cm lambda 0,031 W/mK. Dach - wełna mineralna 2x15=30cm lambda 0,031 W/mK.
4	Czy zamawiający dopuszcza kabel typu skrętka- o konstrukcji S/FTP jako alternatywny dla F/FTP?	NIE, Zamawiający nie dopuszcza kabla typu skrętka o konstrukcji S/FTP jako alternatywny dla F/FTP.
5	Czy projekt wentylacyjny był uzgodniony z rzeczoznawcą sanitarno-higienicznym? Rażąca mała odległość czerpni dachowej od wywiewki kanalizacyjnej.	Zamawiający ma uzgodniony z rzeczoznawcą ds. sanitarno-epidemiologicznych projekt architektoniczny budowlany.
6	Nawiązując do udostępnionego 16 lipca przekroju "Pola szczelne" zwracamy uwagę, że na planszy zagospodarowania terenu aż 22 spośród 34 klonów przewidzianych do posadzenia znajduje się w tych polach; czy Zamawiający potwierdza, że jest to rozwiązanie poprawne?	W cenie ofertowej należy ująć nasadzenie 34 drzew; klon pospolity Globosum, obwód pnia na wysokości 1 m ok. 16-18 cm. Drzewa należy posadzić zgodnie ze sztuką ogrodniczą.
7	W jakich pomieszczeniach na ścianach ma być wykładzina typu Tarkett i do jakiej wysokości?	W pomieszczeniach suchych zgodnie z projektem system Tarkett Protect Wall lub równoważny. Zgodnie z pkt 12.2 projektu wykonawczego architektura okładzina ścienna montowana powyżej cokołu do wysokości 130 cm, licząc od poziomu podłogi. Dla ciągów komunikacyjnych system płyt typu acrovyn lub równoważny. W pomieszczenia mokrych (łazienki, pomieszczenie porządkowe, gabinet zabiegowy) na ścianach glazura z płytek gresowych lub ceramicznych na pełną wysokość pomieszczenia. Wokół umywalk w pomieszczeniach suchych, z podajnikami środków myjących i dezynfekujących, zastosować fartuchy 100 x 200 cm z płytek ceramicznych lub gresowych. Zgodnie z SWZ, ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia (dokumentacji technicznej lub innych dokumentach wchodzących w skład niniejszego postępowania) podane są wskazania dotyczące określonej marki, znaku towarowego, producenta, dostawcy, materiałów lub norm, oznacza to, że Zamawiający użył powyższych określeń jako przykładowych i pomocniczych. Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań „równoważnych” pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót zgodnie z dokumentacją techniczną oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentach niniejszego postępowania.
8	Jakiego producenta urządzenia aktywne i pasywne sieci LAN są zastosowane w istniejącej części szpitala?	Urządzenia aktywne – ARUBA Urządzenia pasywne – R&M Zgodnie z SWZ, ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia (dokumentacji technicznej lub innych dokumentach wchodzących w skład niniejszego postępowania) podane są wskazania dotyczące określonej marki, znaku towarowego, producenta, dostawcy, materiałów lub norm, oznacza to, że Zamawiający użył powyższych określeń jako przykładowych i pomocniczych. Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań „równoważnych” pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót zgodnie z dokumentacją techniczną oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentach niniejszego postępowania.



9	Na schemacie LAN znajduję się informacja o wykonaniu połączenia z główną serwerownią (Gdzie znajdują się główna serwerownia ? Wycenić światłowód UTP, FTP ? oraz połączenia z budynkiem nr 20 - Wycenić światłowód, UTP, FTP ?	Udostępniono trasę przewodów teletechnicznych w dniu 30.07.2024 r. Światłowód do budynku nr 15 typ R304147 kabel typu centralna luźna tuba I/A-DQ(ZN=B)H, G.652.D, 12-włókien prowadzony po ścianie/suficie w korytku L=45 mb. Miejsce włączenia w budynku 15 punkt włączenia pod sufitem. Dla instalacji SSP: kabel telekomunikacyjny ognioodporny typ HTKSHekw 1x2x1,0 L=2x200 m, tego 50 m prowadzony po ścianie/suficie w korytkach, pozostały prowadzony w tunelu komunikacyjnym, ułożony na istniejących trasach. Zgodnie z SWZ, ilekroć w opisie przedmiotu zamówienia (dokumentacji technicznej lub innych dokumentach wchodzących w skład niniejszego postępowania) podane są wskazania dotyczące określonej marki, znaku towarowego, producenta, dostawcy, materiałów lub norm, oznacza to, że Zamawiający użył powyższych określeń jako przykładowych i pomocniczych. Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań „równoważnych” pod względem parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że zagwarantują one realizację robót zgodnie z dokumentacją techniczną oraz zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w dokumentach niniejszego postępowania.
10	Prosimy o potwierdzenie zasadności sadzenia drzew na terenie niecek retencyjnych (zgodnie z rysunkiem P1). Zgodnie z posiadaną wiedzą Klon pospolity Globosum nie nadaje się do takich zastosowań.	W cenie ofertowej należy ująć nasadzenie 34 drzew; klon pospolity Globosum, obwód pnia na wysokości 1 m ok. 16-18 cm. Drzewa należy posadzić zgodnie ze sztuką ogrodniczą.

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