

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Przebudowa budynku polegająca na budowie windy i przedsionka do windy.

Numer referencyjny: 20WSzU-R.ZP.2611.12.2024

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **20 Wojskowy Szpital Uzdrowiskowo-Rehabilitacyjny SP ZOZ**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu wpłynęły pytania - pismo nr 1146 z dnia 09.07.2024r.; pismo nr 1151 z dnia 09.07.2024r.; pismo nr 1152 z dnia 10.07.2024r.

Treść zapytań:

Pismo nr 1146 z dnia 09.07.2024r.

Pytanie nr 1 - Bardzo proszę o podanie wymiarów drzwi automatycznych. Czy drzwi te mają spełniać normy p.poż. EI60?

Pytanie nr 2 - Proszę o podanie wymiarów przeszklenia na profilach aluminiowych.

Pytanie nr 3 - Jakiego koloru stolarkę należy wykonać?

Pytanie nr 4 - Balustrada zewnętrzna ma być szklana czy stalowa?

Pytanie nr 5 - Jakiego koloru oraz jakich wymiarów ma być wykonana brama rolowana?

Pytanie nr 6 - Winda ma mieć drzwi stalowe, czy przeszklone?

Pismo 1151 z dnia 9.07.2024r.

Pytanie nr 1 - Zwracam się z prośbą o udostępnienie specyfikacji technicznej płyt wibroprasowanych.

Pismo nr 1152 z dnia 10.07.2024r.

Pytanie nr 1 - Czy Zamawiający może udostępnić przedmiar robót w wersji edytowalnej (ath)?

Pytanie nr 2 -Proszę o udostępnienie dokumentacji, projektów dotyczących instalacji: elektrycznej, sygnalizacji pożarowej SAP oraz ogrzewania i klimatyzacji.

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Odpowiedź na pismo nr 1146 z dnia 09.07.2024r.

Ad.1 Zamawiający informuje, że wymiary drzwi automatycznych muszą być zgodne z Projektem Technicznym i Wykonawczym branży architektonicznej. Drzwi nie muszą spełniać klasy odporności ogniowej EI60.

Ad.2 Zamawiający informuje, że szerokość profili wynosi 6 cm, profilu cokołowego 20 cm, a grubość ma być wystarczająca w celu osadzenia zestawu szklanego, takiego, który włącznie z profilami spełnia współczynnik izolacyjności $U_{\text{max}} = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$. Ponadto Zamawiający informuje, że profile szklenia mają zostać wykonane ze stali nierdzewnej odpornej na działanie zewnętrznych warunków atmosferycznych. Gatunek stali: AISI 2205 1.4462 wg EN 10088. Zamawiający informuje, że pozostałe szczegółowe informacje na temat wymiarów zawarte są w Projekcie Technicznym i Wykonawczym.

Tym samym w odpowiedzi na zadane pytanie Zamawiający dokonuje zmian w opisie technicznym zawartym w Projekcie Technicznym i Wykonawczym w branży architektonicznej.

Zmienia się:

Jest:

3. Opis prac

3.2 Prace ogólnobudowlane

3.2.1 [...]

Przeszklenia do wykonanie w zakresie generalnego wykonawcy na **profilach aluminiowych**.

Ma być:

3. Opis prac

3.2 Prace ogólnobudowlane

3.2.1 [...]

Przeszklenia do wykonania w zakresie generalnego wykonawcy na **profilach ze stali nierdzewnej**.

Ad.3 Zamawiający informuje, że profile aluminiowe drzwi wejściowych do przedsionka mają zostać wykonane w kolorze szarym RAL9006. Ostateczny kolor do akceptacji na próbce profilu przez Zamawiającego. Szerokość profili wynosi 6 cm. grubość ma być wystarczająca w celu osadzenia zestawu szklanego, takiego, który włącznie z profilami spełnia współczynnik izolacyjności $U_{\text{max}} = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$. Profil cokołowy 20cm.

Ad.4 Zamawiający informuje, że sformułowanie balustrada odnosi się do dobudowy poręczy ze stali nierdzewnej nad istniejącym murkiem na wys. 110 cm. zgodnie z rzutem i przekrojem zawartym w Projekcie Technicznym i Wykonawczym. Balustrada ma zostać wykonana ze stali nierdzewnej odpornej na działanie zewnętrznych warunków atmosferycznych. Gatunek stali: AISI 2205 1.4462 wg EN 10088.

Ad.5 Zamawiający informuje, że nie jest to brama rolowana tylko segmentowa.

Kolor bramy, układ paneli, przeszkleń oraz okucia i sterowanie mają być identyczne jak w bramie istniejącej obok. Ponadto w bramie należy zastosować drzwi.

Ad.6 Zamawiający informuje, że winda ma mieć drzwi przeszklone. Kopniak wysokość 20cm. Identyczna wysokość z profilem cokołowym przeszklenia.

Odpowiedź na pismo 1151 z dnia 9.07.2024r.

Ad.1 Zamawiający informuje, że płyty wibroprasowane to wielkogabarytowe płyty betonowe elewacyjne wzmocnione włóknem. Kolor , faktura do akceptacji przez Zamawiającego (kolor szary). Prefabrykaty na pełną wysokość ścian. Szerokość prefabrykatów 80 cm. 25% prefabrykatów z reliefem z motywem roślinnym. Motyw zostanie podany przez Zamawiającego na etapie wykonawstwa.

Odpowiedź na pismo nr 1152 z dnia 10.07.2024r.

Ad.1 Zamawiający nie wyraża zgody na udostępnienie przedmiaru robót w wersji edytowalnej (ath). Zamawiający informuje, że zgodnie z pkt. 4.1 SWZ przedmiar robót jest tylko i wyłącznie materiałem informacyjno- pomocniczym.

Ad.2 Zamawiający informuje, że dane na temat instalacji elektrycznej, zabezpieczeń ppoż., klimatyzacji oraz parametry dźwigu oraz graniczne wartości temperatury i wilgotności zawarte są w Projekcie Technicznym i Wykonawczym. Zamawiający informuje, że zapewnienie chłodzenia i ogrzewania szybu mają być zgodne z wytycznymi dostawcy dźwigu.

W celu doprecyzowania niniejszych odpowiedzi - Zamawiający zamieszcza w dniu dzisiejszym na stronie postępowania dokument "Projekt Techniczny i Wykonawczy".

Wykonawcy są zobowiązani uwzględnić powyższe odpowiedzi i zmiany podczas sporządzania i składania ofert w tym także wypełniania załączników i druków, składania wymaganych dokumentów.

Powyższe odpowiedzi i zmiany stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert oraz wszystkich czynnościach do jakich są zobowiązani zapisami SWZ - wykonawcy i zamawiający.

DYREKTOR
20 WOJSKOWEGO SZPITALA
UZDROWISKOWO-REHABILITACYJNEGO
SRZÓZ w Krynicy-Zdroju
p.o. lek. med. Toż Zamawiający