

Szpital Powiatowy w Limanowej Imienia Miłosierdzia Bożego,
ul. Piłsudskiego 61,
34-600 Limanowa

.....
[nazwa zamawiającego, adres]

WYKONAWCY

ubiegający się o zamówienie

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Nazwa zamówienia: Roboty budowlane ujęte w trzech zadaniach związane z realizacją projektu FEMP.05.11-IZ.00-0409/24 pn.: "Utworzenie poradni urologicznej wraz z oddziałem jednodniowym leczenia chorób urologicznych w Szpitalu Powiatowym w Limanowej im. Miłosierdzia Bożego celem wzmocnienia Ambulatoryjnej Opieki Specjalistycznej (AOS)".

Numer referencyjny: NZ-26-2025-97- Rb-P-AC

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ

Zamawiający, **Szpital Powiatowy w Limanowej Imienia Miłosierdzia Bożego, Sekcja Zamówień Publicznych**, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

Zestaw nr 1

Pytanie nr 1

Zadanie 1

1. Czy w zakresie zadania wchodzi wykonanie instalacji elektrycznej w obrębie windy (gniazdka, lampy, lampy awaryjne i ewakuacyjne) jeżeli tak to prośba o udostępnienie projektu technicznego instalacji elektrycznych oraz przedmiarów?

Odpowiedź: W zakres zadania wchodzi wykonania instalacji elektrycznej w załączeniu projekt instalacji elektrycznej.

2. Czy nad drzwiami wejściowymi zewnętrznymi należy wykonać zadaszanie ?

Jak tak to jaki wymiar i z jakich materiałów?

Odpowiedź: Tak ma być wykonany daszek systemowy płaski, szklany o wymiarach głębokość 1.5x szerokość 2.5m

Zadanie 3

1. Prośba o podanie wysokości naświetla w drzwiach 100+100/200 do wymiany "1" parter

Odpowiedź: Naświetle 220x90cm - dostosować do montowanych drzwi.

2. Prośba o wyjaśnienie czy drzwi na V piętrze "4" mają być drewniane jak w przedmiarze czy może aluminiowe

Odpowiedź: Drzwi mają być aluminiowe.

Zestaw nr 2

1. Z projektu wynika, że przedsionek dźwigu nie jest oddzielony drzwiami od klatki schodowej, która jak wynika z projektu nie jest oddymiana. Czy tak ma być?

Odpowiedź: Tak. Nowy szyb nie ma być oddzielony od przedsionka i klatki schodowej drzwiami p poź. W ramach zadania należy wykonać roboty budowlane polegające na wymianie istniejących drzwi z klatki schodowej na korytarz na piętrze 1 , piętrze 2, piętrze 3 , piętrze 4, piętrze 5 i ich wymiana na drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe wyposażone w samozamykacze RKZ (skrzydło czynne i bierno) w klasie odporności ogniowej EIS 30. Drzwi do wysokości około 100 cm pełne powyżej przeszklone. (należy wycenić 5 szt drzwi EIS 30 o wymiarze 150/205)Połączenie siłowników drzwi napowietrzających z centralą oddymiania i dodatkowe czujki na klatce schodowej są poza zakresem przetargu i zostaną zlecone firmie która obsługuje system ssp w szpitalu.

2. Czy drzwi zewnętrzne na najniższym przystanku mają być wyposażone w urządzenia ułatwiające ewakuację, kontrolę dostępu oraz służące do napowietrzania?

Odpowiedź: Tak . Drzwi nie mają być wyposażone w urządzenia antypaniczne, nie mają być wyposażone w kontrolę dostępu, drzwi mają być wyposażone w siłowniki do otwierania automatycznego (skrzydło czynne i skrzydło bierne)

3. Czy drzwi szybowe powinny mieć odporność ogniową?

Odpowiedź: Nie

4. Czy szyb windy powinien być oddymiany?

Odpowiedź: TAK. należy przewidzieć w wycenie i zamontować Klapę o powierzchni czynnej nie mniejszej niż 0,5 m2 otwieraną siłownikami oraz czujkę zasycającą wraz z osprzętem . Połączenie oddymiania szybu windowego z centralą ssp poza zakresem robót.

5. Czy dźwig będzie służył do ewakuacji?

Odpowiedź: Nie

6. Czy fasada powinna mieć odporność ogniową?

Odpowiedź: Nie

Zestaw nr 3

1. Na rys. A2 znajduje się okno o wymiarach 111x197 cm do wymiany na EI60. Z kolei w przedmiarze jest wymiana na EI120. Jaką oporność ogniową ma mieć wymieniane okno?

Odpowiedź: EI 60

Zestaw nr 4

Czy w SWZ nie ma czasem błędu. Do nadzorowania prac związanych z instalacjami sanitarnymi (klimatyzacja) wymagany jest najczęściej Kierownik Budowy z uprawnieniami do branży sanitarnej, nie budowlanej konstrukcyjnej.

Odpowiedź: Zamawiający koryguje zapis pkt. 10.2 ppk.1 – dla zadania nr 2

KIEROWNIK BUDOWY

Wymagana liczba osób: 1

KWALIFIKACJE ZAWODOWE: uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej, w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, bez ograniczeń lub odpowiadające im zakresem uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów.

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE: na stanowisku: Kierownik Budowy i/lub Kierownika Robót przy nadzorowaniu minimum 2 zadań w ciągu ostatnich 3 lat na wykonaniu klimatyzacji o wartości brutto minimum 150 000,00 PLN,

KIEROWNIK ROBÓT BRANŻY ELEKTRYCZNEJ:

Wymagana liczba osób: 1

KWALIFIKACJE ZAWODOWE: uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych lub odpowiadające im zakresem uprawnienia, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE: jako kierownik robót elektrycznych albo kierownik budowy przy nadzorowaniu robót branży elektrycznej minimum 2 zadań w ciągu ostatnich 3 lat na wykonaniu klimatyzacji o wartości brutto minimum 150 000,00 PLN,

Zamawiający

dr Marcin Radzięta
Dyrektor Szpitala Powiatowego
w Limanowej