



SZPITAL MIEJSKI W ZABRZU

Zabrze, dnia 12.01.2018r.

SZPITAL MIEJSKI W ZABRZU SP Z O.O.
UL. ZAMKOWA 4, 41-803 ZABRZE
tel./fax. sekretariat (32) 277-61-00
Dział Administracji, Zamówień i Logistyki tel./fax (32) 277-62-12

WSZYSCY WYKONAWCY

WYJAŚNIENIA NA PODSTAWIE ART 38 PRAWA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

PRZETARG NIEOGRANICZONY NR 27/PN/17 NA ROBOTY BUDOWLANE DLA ZADANIA PN.: „UTWORZENIE W RAMACH SZPITALA MIEJSKIEGO W ZABRZU SP. Z O.O. SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO WRAZ Z ŁĄDOWISKIEM PRZYSZPITALNYM” Odpowiedzi na pytania 137-174

Pytanie nr 137

Brak schematu instalacji elektrycznej oświetlenia nawigacyjnego lądowiska – prosimy uzupełnić.

Odpowiedź nr 137

Szczegółowy projekt IE uzupełniony o wyżej wymieniony zakres zostanie sporządzony na etapie projektu wykonawczego. Na potrzeby przetargu został przygotowany jedynie projekt budowlany o wystarczającym stopniu szczegółowości

Pytanie nr 138

Brak schematu rozdzielni TRON – prosimy uzupełnić. Prosimy o wskazanie również jakie obwody będzie zasilać ta rozdzielnia

Odpowiedź nr 138

Rozdzielnia TRON z transformatorem separacyjnym 2,5kVA dla świateł strefy przyziemia, kierunku lądowania, instalowana w pobliżu lądowiska ma możliwość lokalnego sterowania oświetleniem nawigacyjnym. Szafka rozdzielni ma IP66, po otwarci drzwi znajdują się przełączniki. Wyposażona w zabezpieczenia różnicowo – prądowe oraz nad prądowe.

Szczegółowy projekt IE uzupełniony o wyżej wymieniony zakres zostanie sporządzony na etapie projektu wykonawczego. Na potrzeby przetargu został przygotowany jedynie projekt budowlany o wystarczającym stopniu szczegółowości.

Pytanie nr 139

Inna ilość opraw na osiach podejścia do lądowania i startu (strzałkach) na rysunku IE-16 a inna na IE-23.

Odpowiedź nr 139

Ilość opraw oraz rozmieszczanie urządzeń zgodnie z rysunkiem A-9 REWIZJA 03. Rysunek rewizyjny w załączeniu.

Pytanie nr 140

Nieprawidłowa barwa opraw nawigacyjnych na lądowisku – w opisie są białe. Zgodnie z przepisami na strzałkach powinny być żółte a dookoła FATO zielone.

Odpowiedź nr 140

Oświetlenie należy przewidzieć zgodnie z przepisami.

Pytanie nr 141

Brak wskazania miejsc montażu projektorów LED doświetlających płytę lądowiska (w ogóle nie narysowane).

Odpowiedź nr 141

Ilość opraw oraz rozmieszczenie urządzeń zgodnie z rysunkiem A-9 REWIZJA 03. Rysunek rewizyjny w załączeniu.

Pytanie nr 142

W opisie technicznym opisany jest dźwig 1600 kg, natomiast zaprojektowany szyb jest pod dźwig 2000 kg. W przypadku przelotowego dźwigu 1600kg zaprojektowany szyb jest za głęboki. Prosimy o wyjaśnienie tych rozbieżności.

Odpowiedź nr 142

Przyjęta głębokość podszybia umożliwi rozpatrzenie większej ilości ofert producentów wind medycznych. Do wyceny należy przyjąć wyposażenie o parametrach technicznych nie gorszych niż określono w dokumentacji.

Pytanie nr 143

Odległość między ostatnim, a przedostatnim przystankiem dźwigu wynosi 11,23 m. Norma dźwigowa mówi, że gdy powyższa odległość przekracza 11 m, należy zastosować drzwi awaryjne pomiędzy tymi przystankami. Czy w związku z tym należy uwzględnić drzwi awaryjne pomiędzy tymi przystankami?

Odpowiedź nr 143

Należy uwzględnić drzwi awaryjne na przedostatniej kondygnacji wyjścia na lądowisko.

Pytanie nr 144

Dotyczy: poz. 208 i 432

Czy zamawiający dopuści do zaoferowania negatoskop o wymiarach ekranu: Szerokość 108 cm x wysokość ekranu 43, grubość urządzenia 11 cm ?

Pragniemy zauważyć, iż wymiary proponowanego negatoskopu minimalnie różnią się od wymaganych i nie mają wpływu na jego parametry techniczne

Odpowiedź nr 144

Zamawiający wyjaśnia, że do wyceny należy przyjąć urządzenia o parametrach technicznych nie gorszych niż określono w dokumentacji. Na etapie projektu wykonawczego Zamawiający dokona oceny parametrów i zatwierdzenia projektowanego wyposażenia. Do wyceny należy przyjąć negatoskop o parametrach technicznych nie gorszych niż określono w dokumentacji. Zgodnie z SIWZ oraz zestawieniem:

SPRZĘT I WYPOSAŻENIE MEDYCZNE DO REALIZACJI W RAMACH POSTĘPOWANIA NA WYKONAWCĘ ROBÓT BUDOWLANYCH – SOR.

Pytanie nr 145

Dotyczy: poz. 201.

Czy Zamawiający będzie wymagał opisanych systemów szynowych w pom. izolatek 016 i 019? W przypadku podtrzymania zapisów ilość szt. pozostanie nadal 1.

Odpowiedź nr 145

Zamawiający wyjaśnia, że do wyceny należy przyjąć urządzenia o parametrach technicznych nie gorszych niż określono w dokumentacji. Na etapie projektu wykonawczego Zamawiający dokona oceny parametrów i zatwierdzenia projektowanego wyposażenia. Do wyceny należy przyjąć wyposażenie o parametrach technicznych nie gorszych niż określono w dokumentacji. Należy przyjąć zgodnie z SIWZ oraz zestawieniem:

SPRZĘT I WYPOSAŻENIE MEDYCZNE DO REALIZACJI W RAMACH POSTĘPOWANIA NA WYKONAWCĘ ROBÓT BUDOWLANYCH - SOR

Pytanie nr 146

Prosimy o podanie jakiego gatunku stali nierdzewnej będzie wymagał Zamawiający w przypadku wyrobów w pozycjach: 226, 230, 246, 247, 269, 328, 338, 466, 478, 535, 540, 551, 553.?

Odpowiedź nr 146

Do wyceny należy przyjąć stal kwasoodporną w gat. OH18N9

Pytanie nr 147

Prosimy o informacje, czy meble z pozycji nr: 237, 245, 270, 298, 317, 326, 327, 341, 344, 373, 384, 394, 395, 403, 406, 411, 425, 430, 473, 482, 490 mają być wykonane w całości z płyty HPL, czy tylko fronty (drzwi i szuflady) ?

Odpowiedź nr 147

Meble stojące, korpusy oraz półki wykonane z płyty meblowej, na stopkach o wys. 15cm, przykryte blatem z Postominu o gr. 38 mm, gł. 60cm z listwą przy białową, fronty szafek z płyty HPL lakierowane. Zestaw szafek wiszących, korpusy oraz półki wykonane z płyty meblowej, fronty szafek z płyty HPL lakierowane.

Pytanie nr 148

W przedmiarze SOR brak jest pozycji dot. wykonania płyt fundamentowych. Proszę o wprowadzenie pozycji

Odpowiedź nr 148

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 149

W przedmiarze występuje błąd w przeliczeniu ilości m³ betonu dla belek, nadproży i podciągów żelbetonowych budynku SOR wraz z ładowiskiem klatką schodową i szybem windy. Wg przedmiaru projektowego jest 104,123 m³ a powinno być 234 m³. Proszę o zwiększenie ilości.

Odpowiedź nr 149

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 150

W przedmiarze podano grubość stropów 18cm. Wg projektu 20 cm. Która wartość należy przyjąć do wyceny?

Odpowiedź nr 150

Do wyceny należy przyjąć stropy żelbetowe monolityczne gr. 20cm wg projektu konstrukcji.

Pytanie nr 151

Zgodnie z przedmiarem dla SOR jest 147 mb nadproży prefabrykowanych. Poprawna ilość wynosi 570 mb. Proszę o zwiększenie ilości

Odpowiedź nr 151

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 152

Wg przedmiaru SOR należy ułożyć papę termozgrzewalną w dwóch warstwach dla podłogi na gruncie. Projekt podaje tylko grubość 0,5mm. Który wariant przyjąć do wyceny?

Odpowiedź nr 152

Podwójna warstwa papy termozgrzewalnej dotyczy tylko warstw stropodachu gdzie należy najpierw ułożyć warstwę podkładową, dla warstw PG1 oraz PG2 należy przewidzieć izolacje w postaci jednej warstwy papy termozgrzewalnej o min gr. 0,5cm.

Pytanie nr 153

Za mała ilość pokrycia hydroizolacji dachu SOR. Zgodnie z poz. 30 jest 727,466 m². Powinno być 755,28 m²

Odpowiedź nr 153

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 154

W związku z odpowiedzią na pytanie nr 127 z dnia 22.12.2017 proszę o zwiększenie ilości przedmiarowej tynków na sufitach.

Odpowiedź nr 154

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 155

Proszę o zwiększenie ilości okładzin stopni klatki schodowej budynku SOR. W przedmiarze nie policzono pionowych płytek stopni.

Odpowiedź nr 155

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 156

Brak przedmiarze pozycji dla maty grzejnej ładowiska. Proszę o uwzględnienie.

Odpowiedź nr 156

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu, wprowadzono pozycję do załącznika nr 9 Tabela Elementów Rozliczeniowych (modyfikacja pozycji 191).

Pytanie nr 157

W przedmiarze SOR przyjęto za małą ilość ścian działowych. Powinno być 2208,5 m². Proszę o zwiększenie ilości

Odpowiedź nr 157

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 158

W przedmiarze dla budynku SOR przyjęto za małą ilość m² tynków cementowo-wapiennych. Po uwzględnieniu ścian działowych tynkowanych dwustronnie oraz ścian konstrukcyjnych i wypełniających należy przyjąć 6310 m². Proszę o korektę pozycji przedmiarowej. Zgodnie z projektem należy wykonać tynki o grubości 2cm. W przedmiarze tynki rozbito na pozycję dla grubości 1cm oraz odrębnie dla pogrubienia o 0,5cm. Proszę o określenie jakiej grubości mają zostać przyjęte tynki.

Odpowiedź nr 158

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu. Sposób wykończenia ścian wewnętrznych :

- tynk wewnętrzny cementowo-wapienny 1,5cm
- gładź gipsowa 0,3cm
- farba lateksowa lub płytki ceramiczne na kleju -/1,5cm wg proj. aranżacji wnętrz

Pytanie nr 159

Proszę o przyjęcie w przedmiarze ilości dla gładzi budynku SOR zgodnie z ilościami tynków.

Odpowiedź nr 159

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 160

W przedmiarze SOR przyjęto za małą ilość m2 stolarki drzwiowej wewnętrznej. Powinno być 360,72 m2 a jest 80,2 m2. Czy dla którejś kondygnacji wykluczono montaż stolarki drzwiowej?

Odpowiedź nr 160

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 161

Brak w przedmiarze dla SOR pozycji dla montażu okien wewnętrznych. Proszę o wprowadzenie pozycji.

Odpowiedź nr 161

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu. Rysunek rewizyjny w załączeniu.

Pytanie nr 162

Brak w przedmiarze SOR i klatki schodowej pozycji dla klapy dymowej. Proszę o wprowadzenie pozycji.

Odpowiedź nr 162

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar oraz rysunek rewizyjny w załączeniu. Zamawiający informuje, iż do wyceny należy przyjąć urządzeniach o parametrach technicznych nie gorszych niż określono poniżej:

1. Kłapa dymowa klatki schodowej :

-Napowietrzanie przez automatycznie otwierane drzwi napędami DDS54/500;

-TPC 120X210/50; KD 120x210 p. 50 cm, Acz=1,81m2 (klapa+owiewka);

-ZA 155/1000-BSY+ HS Set; ZA-BSY+HS zestaw dwóch napędów 24V; 2x1500N; 1000mm; 5A High Speed;

-Osłona przeciwwiatrowa do kłap

2. Kłapa dymowa szybu windy :

-Napowietrzanie przez czerpnię ścienną

-TPC 120X120/50; KD 120x120 p. 50 cm, Acz=1,11m2 (klapa+owiewka);

-ZA 155/1000-BSY+ HS Set; ZA-BSY+HS

-Zestaw dwóch napędów 24V; 2x1500N; 1000mm; 5A High Speed;

-Osłona przeciwwiatrowa do kłap

Pytanie nr 163

W przedmiarze SOR przyjęto za małą ilość gruntowania emulsją. Ilość powinna zostać zwiększona zgodnie z ilością tynków na ścianach. Proszę o zwiększenie

Odpowiedź nr 163

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu

Pytanie nr 164

W przekazanej dokumentacji występuje różnica w doborze materiału termoizolacyjnego na dach. Wg przedmiaru ma być to XPS; wg projektu PIR. Który materiał należy przyjąć?

Odpowiedź nr 164

Warstwę termoizolacji należy wykonać z pianki PIR, PIR M/MF, 0,028; 20 cm, natomiast spadki należy uformować z klinów styropianowych.

Pytanie nr 165

Za małą ilość m2 izolacji dachu z papy - pierwsza warstwa. Jest 727,466 m2. Powinno być 755,28 m2

Odpowiedź nr 165

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu

Pytanie nr 166

W przedmiarze pojawia się warstwa wyrównawcza 6 cm z betonu B10 wraz z siatkami zbrojącymi dla dachu. W projektowanym przekroju stropodachu brak jest informacji dla takiej warstwy. Czy ma zostać przyjęta?

Odpowiedź nr 166

Do wyceny proszę przyjąć jedynie warstwy z rysunków architektury.

Pytanie nr 167

Zgodnie z opisem we wszystkich pomieszczeniach projektowanego obszaru należy zastosować sufity podwieszane. Proszę o zwiększenie ilości przedmiarowej

Odpowiedź nr 167

Sufity podwieszane należy wykonać w pomieszczeniach zgodnie z rysunkami aranżacji wnętrz. Ich ilość należy przyjąć zgodnie z rysunkami AW.1 oraz AW.2.

Pytanie nr 168

Proszę o zwiększenie ilości przedmiarowej malowania ścian zgodnie ze zwiększonymi ilościami tynków cementowo-wapiennych

Odpowiedź nr 168

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 169

Zgodnie z pozycją przedmiarową dla budynku SOR należy wykonać 1069,7 m² podkładów betonowych (jastrychów). Poprawna ilość powinna wynosić 1710 m². Czy któraś z kondygnacji budynku SOR ma wykluczone wykonanie jastrychów? Jeżeli nie to proszę o zmianę ilości przedmiarowych

Odpowiedź nr 169

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu.

Pytanie nr 170

Brak w przedmiarze SOR pozycji dla wykonania posadzki dla podjazdu karetek. Proszę o wprowadzenie pozycji.

Odpowiedź nr 170

Zamawiający informuje, iż wprowadzono zmianę do przedmiaru robót w zakresie architektury. Poprawiony przedmiar w załączeniu. Dla podjazdu należy przyjąć:

- żywica epoksydowa; 0,2cm
- posadzka betonowa C35/45 utwardzana nawierzchniowo; 20cm
- papa termozgrzewalna; 0,5cm
- płyta betonowa C16/20; 20cm
- podsypka płaskowo-żwirowa; 30,0cm
- stabilizowany grunt rodzimy

Pytanie nr 171

Prosimy o wyjaśnienie naszych wątpliwość, dotyczących instalacji okablowania strukturalnego dla części SOR. W zasadniczej części udostępnionej dokumentacji projektowej, tj. opisie projektu budowlanego, planach instalacji oraz przedmiarach, jest mowa o instalacji wykonanej w oparciu o kabel ekranowany (FTP) kat.6. Dodatkowo, plany oraz przedmiar pozwalają oszacować ilość kabla FTP na około 6500m, zaś ilość linii FTP na ok. 160 (na podstawie planów; suma linii do gniazd RJ45 oraz wypustów kabla) Tymczasem w STWiOR (pkt. 12.8, str 18 i 19) jest mowa o wykonaniu instalacji okablowania strukturalnego w oparciu o kabel nieekranowany (UTP) występujący w dwóch kategoriach 6 i 6a oraz, przede wszystkim, znacznie większych ilościach niż wynika to z pozostałych, przywołanych wcześniej dokumentów, tj.: 12000m kabla UTP kat.6, kolejne 12000m kabla UTP kat.6a oraz 300 linii do gniazd RJ45. (w tabeli podano 150 gniazd 2x RJ45). Wobec tak znaczącej rozbieżności pomiędzy STWiOR a

pozostałymi składnikami dokumentacji projektowej prosimy o wyjaśnienie które z w/w dokumentów przyjęć za wiążące do wyceny w omawianym zakresie.

Odpowiedź nr 171

Do wyceny należy przyjąć wartości i ilości podane w dok. STWIOR. W załączeniu aktualna i poprawiona dokumentacja STWIOR dla IE.

Pytanie nr 172

Brak oraz niezgodność w zestawieniu stolarki okiennej i drzwiowej zewnętrznej Rys nr. ZS-1

a) okien:

- O.05 o wym. 1500 x 1800 (mm) – 1 szt. (Parter)
- O. 06 EI 60 o wym. 2200 x 1800 (mm) – 1 szt (Parter)
- drzwi DZ05 wg zestawienia jest 1 sztuka a wg dokumentacji 2 szt.

Odpowiedź nr 172

Rysunek rewizyjny w załączeniu.

Pytanie nr 173

Brak w zestawieniu stolarki – rys. nr ZS – 3 klapy dymowej KD 2 o wym. 1200x1200(mm) – 1 szt

Odpowiedź nr 173

Rysunek rewizyjny w załączeniu.

Pytanie nr 174

W zestawieniu stolarki drzwiowej wewnętrznej rys. nr ZS-2

- brak drzwi D 03 o odporności ogniowej EI 30 o wym. 1000x2000 – szt. (drzwi na klatce schodowej 2 – gie piętro oraz poz. + 10,32 i poz. +13,32)
- niezgodna ilość drzwi D 08 b wg zestawienia jest 6 szt. a w dokumentacji 31 szt. – brak n25 szt. (1-sze piętro),
- niezgodna ilość drzwi D 05 wg zestawienia jest 8 szt. a w dokumentacji 10 – brak 2 szt.
- niezgodna ilość drzwi D 03 – wg zestawienia jest 11 sztuk a w dokumentacji 18 sztuk
- brak w zestawieniu drzwi D 11 EI60 – 1 szt. (parter)

Prosimy skorygowanie zestawień stolarki.

Odpowiedź nr 174

Rysunek rewizyjny w załączeniu.

CZŁONEK ZARZĄDU

.....mgr Andrzej Gottwald.....
Zarząd Szpitala Miejskiego w Zabrze Sp. z o. o.