



**WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY**

**im. Najświętszej Maryi Panny**

ul. Bialska 104/118, 42-200 Częstochowa

tel. centrala: 34 367 30 00, sekr. Dyrektora: 34 367 31 04

fax: 34 365 17 56, e-mail: sekretariat@szpitalparkitka.com.pl

Regon: 001281053, NIP: 573 22 99 604

**Dział Zamówień Publicznych**

tel./fax: 34 367 36 74, 367 37 53, www.szpitalparkitka.com.pl e-mail: szp@data.pl

Zamawiający:

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Najświętszej Maryi Panny  
ul. Bialska 104/118, 42-200 Częstochowa  
tel. i faks: 34/ 367-37-53

dot. przetargu nieograniczonego na:

**Zaprojektowanie i wykonanie dokumentacji technicznej oraz wykonanie robót budowlano-  
instalacyjnych wraz z dostawą 2 dźwigów szpitalnych w budynku H w obiekcie przy ul. Bialskiej  
104/118 w ramach II etapu zadania inwestycyjnego pn.: „Dostosowanie do potrzeb osób  
niepełnosprawnych strefy wejściowej do budynku D i pomieszczeń parteru oraz wymiana dwóch  
dźwigów szpitalnych w obiekcie przy ul. Bialskiej 104/118”.**

Znak sprawy: **DEZ.26.058.2019**

Częstochowa, dnia 19.06.-2019r.

L.dz. 2308.../19

**WSZYSCY WYKONAWCY**

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ NR. 1**

W związku z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm., dalej ustawa PZP), Zamawiający udziela wyjaśnień na pytania wniesione przez Wykonawców do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia /dalej SIWZ/ w przedmiotowym postępowaniu.

**Pytanie 1**

Zważywszy na czas związania ofertą, okres wykonywania projektów, produkcji urządzeń, demontażu i montażu dźwigu oraz odbiór UDT, podany w SIWZ termin realizacji do 31.10.2019 r. jest niemożliwy do zrozumienia. Biorąc pod uwagę czas na opracowanie dokumentacji (ok. 45 dni), uzgodnienia i uzyskanie pozwolenia na budowę (do 65 dni), uprawomocnienie się decyzji (14 dni), prace przygotowawcze i rozbiórkowe (ok. 14 dni), kompletację materiałów (ok. 60 dni) montaż dźwigu jeden po drugim (do 84 dni), odbiorem dźwigu przez UDT i Zamawiającego (do 14 dni), wymagany maksymalny czas jest za krótki. Przyjmując wymagany zakres prac oraz wykonanie projektów/uzyskanie zgód realny czas zakończenia prac datowany jest na 31.03.2020r. Prosimy o dopuszczenie wydłużenia terminu realizacji do 31.12.2019 r.

**Odpowiedź: Zamawiający zwróci się do instytucji dotującej w wnioskiem o wydłużeniu terminu do dnia 15.12.2019r. W chwili obecnej obowiązuje termin określony w SIWZ.**

**Pytanie 2**

Zamawiający wymaga obróbek drzwi szybowych z blachy nierdzewnej. Prosimy o sprecyzowanie zapisu mówiącego o wykonaniu/wykończeniu wnęk drzwiowych. Czy wnęka ma być wykończona portalem z stali nierdzewnej z wyłogiem na ściany po 15cm i dodatkowo wokół portalu wyłożoną opaską z płytek granitowych?

**Odpowiedź: Zamawiający potwierdza. Wnęka ma być wykończona portalem ze stali nierdzewnej z wyłogiem na ściany po 15 cm i dodatkowo wokół portalu wyłożoną opaską z płytek granitowych.**

**Pytanie 3**

Prosimy o potwierdzenie, że przez umowny zapis „teren budowy” należy rozumieć bezpośredni obszar prowadzonych prac. Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca nie jest zobowiązany do ponoszenia kosztów ochrony obiektu oraz zobowiązany do wyгородzenia strefy składowania odpadów.

**Odpowiedź: Zamawiający potwierdza. Wykonawca nie jest zobowiązany do ponoszenia kosztów ochrony obiektu oraz nie jest zobowiązany do wyгородzenia strefy składowania odpadów.**

#### **Pytanie 4**

Zamawiający wymaga wymiany instalacji zasilania głównego, wind z rozdzielni głównej do szafy sterowej w maszynowni dźwigu. Prosimy o podanie szacunkowej odległości w jakiej jest oddalona rozdzielnia, od planowanego miejsca ulokowania tablicy.

**Odpowiedź: Szacowana odległość pomiędzy rozdzielnią a planowanym miejscem ulokowania tablicy wynosi: w dźwigu nr 1 ok. 55 m, w dźwigu nr 2 ok. 50 m.**

#### **Pytanie 5**

Zamawiający oczekuje pomiarów spełniających wymagania norm izolacyjności akustycznej, wykonanych przez niezależną jednostkę na rzecz Wykonawcy. Czy Zamawiający dopuszcza dokonanie pomiarów przez Wykonawcę, posiadającego certyfikat norm PN-EN ISO 9001:2015, PN-EN ISO 14001:2015, PN-N-18001:2004, mówiący o wdrożeniu i stosowaniu norm: Wytwarzania, naprawy, modernizacji oraz konserwacji dźwigów oraz Wytwarzania elementów dźwigowych.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dokonanie pomiarów przez Wykonawcę posiadającego certyfikat norm PN-EN ISO 9001:2015, PN-EN ISO 14001:2015, PN-EN ISO 18001:2004.**

#### **Pytanie 6**

Czy dopuszczalne jest wykonanie drzwi dźwigowych w technologii wzmocnionej? Zastosowaniu dodatkowych odpowiednio grubych blach i wzmocnień (technologia warstwowa), umożliwi zaoferowanie wymaganego długiego okresu gwarancji oraz zmniejszy ilość potencjalnych uszkodzeń mechanicznych przy niewłaściwym załadunku.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wykonanie drzwi dźwigowych w technologii wzmocnionej.**

#### **Pytanie 7**

W umowie pojawia się wiele zapisów sugerujących wykonywanie prac na podstawie uzyskane pozwolenia na budowę. Z punktu widzenia wymaganego terminu realizacji oraz celu jest to nadmiarowe i generujące dodatkowe koszty. Prosimy o potwierdzenie, że opracowywanie projektu budowlanego i uzyskiwanie pozwolenia na budowę nie leży w zakresie niniejszego postępowania.

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga uzyskania pozwolenia na budowę jeżeli to jest konieczne w świetle obowiązujących przepisów.**

#### **Pytanie 8**

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający wymagając montażu drzwi o ognioodporności EI30 oczekuje wymiany drzwi w holu sąsiadującym z szybem dźwigowym znajdującym się w strefie PPOŻ. Czy może prace te dotyczyć innego zakresu?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga wykonania robót zgodnie z zapisami w PFU oraz wykonaną dokumentacją techniczną.**

#### **Pytanie 9**

Czy dla budynku został wykonany scenariusz pożarowy? Jeśli tak to prosimy o jego udostępnienie.

**Odpowiedź: Szpital nie posiada opracowanego scenariusza pożarowego dla budynku „H”.**

#### **Pytanie 10**

Prosimy o podanie zakresu prac projektowych, jakie branże dokładnie ma zawierać projekt.

**Odpowiedź: Szpital wymaga opracowania dokumentów wskazanych w SIWZ, m.in.:**

- 1) Wykonanie ekspertyz technicznych szybów dwóch wind pod kątem wytrzymałościowym i w przypadku konieczności wzmocnienie szybów dla nowych wind o większym udźwigu**
- 2) Wykonanie dokumentacji technicznej dwóch dźwigów szpitalnych wraz z jej zatwierdzeniem w UDT, uwzględniając wytyczne Zamawiającego zawarte w programie funkcjonalno - użytkowym oraz zgodnie z obowiązującymi przepisami p.poż (jeżeli to konieczne wykonanie ekspertyzy p.poż dla potrzeb oddymiana szybów windowych)**
- 3) Projekt podłączenia dwóch dźwigów do istniejącej centrali p.poż wraz z wykonaniem podłączenia do istniejącej centrali p.poż**

#### **Pytanie 11**

Prosimy o potwierdzenie, że do konstrukcji kabiny dźwigu należy zastosować droższą stal o sygnaturze 1.4301.

**Odpowiedź: Zamawiający potwierdza zastosowanie stali o sygnaturze 1.4301.**

W oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy PZP niniejsze wyjaśnienia stanowiące integralną część SIWZ, udostępnia się Wszystkim Zainteresowanym przedmiotowym postępowaniem, zamieszczając je na stronie internetowej Zamawiającego. Zamawiający zachowuje wyznaczony na dzień **24.06.2019 r.** termin składania **godz. 9:00** i otwarcia ofert **godz. 9:30**.

Konieczne jest bezwzględne ujęcie wskazanych zmian w składanych ofertach.

Główny Inżynier  
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego  
im. Najświętszej Maryi Panny  
w Częstochowie

Tomasz Stoparek  
.....

podpis  
kierownika Zamawiającego  
lub osoby upoważnionej