

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „**Sprzedaż i dostawa aparatu densytometrycznego dla „Centrum Zdrowia w Opolu” Sp. z o.o.**”

### **Odpowiedź na zgłoszone pytania oraz zmiana treści SWZ**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp”, Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania, oraz – działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp – dokonuje zmiany treści SWZ w zakresie terminu składania ofert oraz terminów powiązanych:

#### **Punkt 4:**

Zwracamy się z prośbą o pozytywną odpowiedź na poniższe pytanie, a tym samym o dopuszczenie innego densytometru i złożenia drugiej, konkurencyjnej oferty.

„Wymiary oferowanego przez nas densytometru wynoszą 202 x 137 x 142 (dł. x szer. x wys.). Wymiary urządzenia w żaden sposób nie przekładają się na wartości diagnostyczne oraz użytkowe aparatu. Dodatkowo wyższy system podyktowany jest wysoką przestrzenią między blatem stołu, a detektorami – umożliwiającą badanie osób otyłych. „

**Odpowiedź:** Zamawiający zmienia zapis w pkt. 4 OPZ na: maksymalne wymiary urządzenia nie większe niż: 265 x 140 x 142 cm (dł. x szer. x wys.)

**Pytanie 1:** Na jakość otrzymywanych wyników badania i obrazowanie ma wpływ ilość elementów detektora, w związku z powyższym, czy Zamawiający będzie wymagał, aby detektor posiadał min. 64 elementy detektora? Taki parametr w żaden sposób nie ogranicza firmy GE ponieważ posiadają taką model.

**Odpowiedź:** Biorąc pod uwagę, że na jakość badania wpływ ma nie ilość elementów detektora ale rozdzielczość obrazu jaką pozwalają one uzyskać.

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie aparatu z 64 elementami detektora ale nie wymaga minimalnej ilości elementów detektora.

#### **Pytanie 2:** Punkt 7 f)-całe ciało

Prosimy o potwierdzenie, czy opcja badania całego ciała musi umożliwiać badanie tkanki tłuszczowej trzewnego pacjenta oraz sarkopenię?

Są to opcje, które posiadają wszyscy producenci densytometrów i w żaden sposób nie ograniczają konkurencji.

**Odpowiedź:** Z uwagi na brak zapotrzebowania na wykonywanie badań związanych z oceną ilości tłuszczu trzewnego oraz oceną sarkopenii Zamawiający nie wymaga aby funkcja pomiaru całego ciała zawierała powyższe możliwości.

**Pytanie 3:** Prosimy o określenie minimalnej przestrzeni między blatem a detektorami systemu, w celu umożliwienia badania osób otyłych.

Proponujemy poniższy zapis:

Minimalna przestrzeń między blatem stołu, a detektorami w celu umożliwienia badania osób otyłych 55cm	TAK	
--	-----	--

**Odpowiedź:** Po przeanalizowanie metodologii wykonywania badań u osób otyłych Zamawiający nie będzie wymagał minimalnej odległości pomiędzy blatem aparatu a ramieniem.

**Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia: 27.03.2024 r. do godziny 12:00**

#### **5.TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ:**

Termin związania ofertą wynosi 30 dni, tj. Wykonawca jest związany ofertą do dnia 25.04.2024 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

#### **11.TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIE OFERT**

Ofertę należy złożyć poprzez Platformę do dnia **27.03.2024 r.** do godziny 12:00

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **27.03.2024 r.**, o godzinie 12:30

#### **Zamawiający informuje, że:**

- zmiana treści SWZ prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu nr 2024/BZP 00247008;
- w związku z powyższym, Zamawiający na podstawie art. 286 ust. 9 ustawy Pzp zamieszcza w Biuletynie Zamówień Publicznych – Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia, a dokonaną zmianę udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania;
- zmiana terminu składania ofert skutkuje zmianą terminów powiązanych.

**Powyższe informacje stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia wraz z załącznikami i należy je uwzględnić podczas sporządzania oferty.**

Centrum Zdrowia w Opolu Sp. z o.o.  
Członek Zarządu

*Brygida Masłari-Gołyga*

Centrum Zdrowia w Opolu Sp. z o.o.  
Członek Zarządu

*Iwona Dawid*