|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

**Szczecin, dnia 28 stycznia 2022r**

**ZP/220/02/22**

**Dotyczy postepowania o udzielenie zamówienia publicznego pn: „Dostawa wyrobów do angiografii”**

 **Wyjaśnienia 1**

W związku z wpłynięciem do Zamawiającego pytań dotyczącego treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, zgodnie z art. 135 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2019.2019 t.j. z dnia 2019.10.24 Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

1. Zamawiający informuje, że w swz w sposobie liczenia kryterium oceny ofert nr 2 (termin płatności 10%) doszło do omyłki we wskazanym dla kryterium sposobie liczenia punktacji poprzez podanie we wzorze wartości 5%. W miejsce omyłkowo podanego wzoru wprowadza się poprawny w następującym brzmieniu:

**Kryterium 2 (termin płatności)** będzie obliczone za pomocą następującego wzoru:

Wartość=[(Tb : Tn) x 10% x 100]

Gdzie: Tb – termin płatności w ofercie badanej

Tn – termin płatności najdłuższy wśród oferowanych

1. **Pozostałe wyjaśnienia treści swz**

**Wykonawca I**

**PYTANIE NR 1 do pakietu nr 6:**

Czy Zamawiający dopuści wydzielenie z zadania nr 6 części nr 4 „Prowadnik do wykonywania pomiaru cząstkowej rezerwy przepływu wieńcowego (FFR)” i utworzy dodatkowe zadanie?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie.**

**PYTANIE NR 2 do pakietu nr 6:**

Czy będzie wymagał użyczenia systemu do części dot. Prowadnik do wykonywania pomiaru cząstkowej rezerwy przepływu wieńcowego (FFR)?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wymaga użyczenia systemu.**

**PYTANIE NR 3 do pakietu nr 6:**

W przypadku pozytywnej odpowiedzi na pytanie nr 1, czy Zamawiający prowadniki FFR o następujących parametrach:

• prowadnik wieńcowy FFR (kompatybilny z modułem Core lub Intrasigt )

• sensor pizoelektryczny

• długość robocza prowadnika – 185cm

• średnica prowadnika – 0.014” (≤0.36mm)

• długość końcówki widocznej w skopii – 3cm

• zakres pracy - 45mmHg do 300mmHg?

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie dopuszcza.**

**PYTANIE NR 4:**

Czy Zamawiający wyraża zgodę na użycie przez Wykonawcę podpisu elektronicznego, zgodnie z art. 78[1] Kodeksu cywilnego, dla celów podpisania umowy?

Zgodnie z art. 78[1] § 2 Kodeksu cywilnego „oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej”. Dopuszczenie takiej formy, oprócz formy pisemnej, jest również w pełni uzasadnione z uwagi na aktualną sytuację epidemiczną i znacząco przyspiesza process obiegu dokumentów pomiędzy Zamawiającym a Wykonawcą, zapewniając jednocześnie jeszcze wyższy niż forma pisemna stopień bezpieczeństwa.

**Odpowiedź**

**Zamawiający nie wyraża zgody na użycie przez Wykonawcę podpisu elektronicznego dla celów podpisania umowy.**

**Wykonawca II**

1. **Dot. Zad 6 .1**

Czy Zamawiający dopuści cewnik balonowy o następujących parametrach

-średnice 1.20 -4.00mm (1.20, 1.50, 2.00, 2.25, 2.50, 2.75, 3.00, 3.25, 3.50, 3.75, 4.00)

 - długości 8-20mm (8, 12, 15, 20) oraz 30mm dla średnic 2.0 – 4.0mm

-ciśnienie RBP 18 atm dla 1.20mm, 14atm dla 1.50-3.25 oraz 12atm dla 3.50-4.00?

 pozostałe parametry zgodne ze specyfikacją.

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza**

1. **Dot. zad 6.3**

Czy Zamawiający dopuści cewniki diagnostyczne o dlugościach 100 ,110 i 125 cm ?

Pozostałe parametry zgodne ze specyfikacją.

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza**

1. **Dot. Zad 6.5**

Czy Zamawiający dopuści stenty powlekane lekiem o profilu przejścia max 0,042” dla średnicy 3,0 mm ?

Pozostałe parametry zgodnie ze specyfikacją.

**Odpowiedź**

**Zamawiający dopuszcza**

 ***Z poważaniem***

 ***Dyrektor SPSK-2***

***/podpis w oryginale/***

***Sprawę prowadzi:***

***Przemysław Frączek***

***Tel. 91 466 1087***