**Dotyczy: postępowania na Dostawę narzędzi medycznych wg pakietów**

**Pytanie 1**

Dotyczy dopuszczenia złożenia oferty i wszelkich innych wymaganych w postępowaniu oświadczeń i dokumentów w formie elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym

Odpowiedz: Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 2**

Dotyczy wymaganego okresu gwarancji 24 m-ce. Z uwagi na fakt, iż w przypadku przedmiotu zamówienia (Pakiet nr I) producent nie udziela tak długiej gwarancji prosimy o rozważenie zmiany minimalnego okresu gwarancji na 12 miesięcy. Zapewnienie tak długiego, min. 24 miesięcznego okresu gwarancji może wiązać się ze znacznym podwyższeniem kosztu instrumentów, co nie będzie korzystne dla Zamawiającego

Odpowiedz: Termin gwarancji, zgodnie z art. 577 Kodeksu Cywilnego – wynosi 24 miesiące

**Pytanie 3**

Czy ze względu na specjalistyczny charakter zamówienia oraz na obecną sytuację wynikającą z pandemii COVID-19 oraz światową sytuację na rynku sprzętu medycznego przy zakłóconym obecnie łańcuchu dostaw komponentów produkcyjnych, Zamawiający wyrazi zgodę na oferowanie przedmiotu zamówienia w pakiecie nr I z terminem realizacji maksymalnie do 16 tygodni od daty podpisania umowy?

Odpowiedz: Nie, termin dostawy bez zmian

**Pytanie 4**

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu przedstawienia dokumentu producenta potwierdzającego, że narzędzia chirurgiczne wykonane są ze stali narzędziowej szlachetnej oraz są matowane i hartowane próżniowo? Producent narzędzi ze względu na ich konstrukcję nie podaje takich szczegółowych informacji i jednocześnie zaznacza, że materiały użyte do produkcji wyrobów medycznych spełniają m.in. normy:

ISO 7153‐1 (Narzędzia chirurgiczne - Materiały - Część 1: Metale),

BS 5194‐2 (Instrumenty chirurgiczne – Specyfikacja instrumentów ze przegubami obrotowymi (z wyłączeniem instrumentów tnących),

BS 5194‐3 (Instrumenty chirurgiczne - Specyfikacja kleszczyków preparacyjnych),

BS 5194‐4 (Instrumenty chirurgiczne - Specyfikacja nożyczek, nożyc i innych połączonych narzędzi tnących),

BS 7891 (Narzędzia chirurgiczne - właściwości odporności na korozję i odporność termiczną),

BS EN ISO 13402 (Chirurgiczne i stomatologiczne instrumenty ręczne),

BS EN 1041 (Informacje dostarczone przez producenta wyrobów medycznych),

BS EN 10088‐1 (Stale nierdzewne - Lista stali nierdzewnych).

Kompletny skład chemiczny stali stopowych martenzytycznych, ferrytycznych i austenitycznych jest wyszczególniony we wspomnianych normach. Wszystkie przybywające materiały są certyfikowane pod kątem spełnienia powyższych norm i jakości kontrolowanej przez inspekcje z zewnątrz.

Odpowiedz: Nie, zapisy bez zmian

**Pytanie**

Czy w związku z tym, iż narzędzia będące przedmiotem Pakietu I należą do narzędzi mikrochirurgicznych, które zgodnie z zaleceniami producenta, w przypadku uszkodzenia lub zużycia są naprawianie/regenerowane poprzez wymianę na nowe, Zamawiający odstąpi od wymogu oświadczenia dysponowania przez wykonawcę działem regeneracji narzędzi chirurgicznych

Odpowiedz: Tak, Zamawiający odstąpi od wymogu dysponowania działem regeneracji przez Wykonawcę

**Pytanie**

Poz. 3 Czy Zamawiający dopuści Kleszczyki jelitowe typ Allis dł. 150 mm proste 5 x 6 ząbków ząbki ostre?

Odpowiedz: Nie, parametry b/z

**Pytanie**

Poz. 5 Czy Zamawiający dopuści Kleszczyki naczyniowe typ Kocher-Ochsner proste skok ząbków 0,8 mm końcówka robocza 1x2 ząbki długość 180 mm?

Odpowiedz: Nie, wymiary bez zmian

**Pytanie**

Poz. 14 Czy Zamawiający dopuści Pinceta anatomiczna typ Semken delikatna prosta długość 152 mm szerokość szczęki 1,3 mm?

Odpowiedz: Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie**

Poz. 15 Czy Zamawiający dopuści Pinceta chirurgiczna typ Semken delikatna prosta końcówka robocza 1x2 ząbki długość 126 mm?

Odpowiedz: Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie**

Poz. 17 Czy Zamawiający dopuści Imadło chirurgiczne typ Hegar-Mayo szczęki proste z twardą wkładką skok 0,5 mm do nici do 3/0 długość 180 mm?

Odpowiedz: Nie, wymiary bez zmian

**Pytanie**

Poz. 22 Czy Zamawiający dopuści Hak Operacyjny Typ Langenbeck Wymiary Części Roboczej 42x13 Mm lub 40 x 11 mm Długość 210 Mm?

Odpowiedz: Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie**

Poz. 24 Czy Zamawiający dopuści Hak operacyjny typ Kocher jednozębny ostry długość 220 mm?

Odpowiedz: Nie, wymiary bez zmian

**Pytanie**

Poz. 26 Czy Zamawiający dopuści Haczyk d.skóry Keinert-Kutz fig. 2 160 mm?

Odpowiedz: Tak, Zamawiający dopuszcza

**Pytanie**

Poz. 37 Czy Zamawiający dopuści Kubek miarowy bez nóżki i bez podziałki pojemność 0,1l?

Odpowiedz: Nie, wymiary bez zmian

**Pytanie**

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 6 ust. 1:

1. W razie nie wykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu karę:

2) w wysokości 0,3 % ceny brutto wadliwej części zamówienia w przypadku opóźnienia w usunięciu wady (wymianie zakwestionowanego towaru)w okresie gwarancji lub rękojmi, za każdy dzień o późnienia; **jednak nie więcej niż 10 % wartości brutto wadliwej części zamówienia**

Odpowiedz: Nie, zapisy bez zmian

**Pytanie**

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przesyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedz: Tak, Zamawiający uzupełni umowę o powyższy zapis

**Pytanie**

W celu zapewnienia równego traktowania stron umowy i umożliwienia Wykonawcy sprawdzenia zasadności reklamacji wnosimy o wprowadzenie w § 5 ust. 3 projektu umowy 5 dniowego terminu na rozpatrzenie reklamacji oraz zamianę słów ,,… od daty wezwania” na ,,…od dnia uznania reklamacji”

Odpowiedz: Nie, zapisy bez zmian