



WSS/KG/ 1895 /DOPKiZP/JNJ/ 647 /13

Tychy, 05.11.2013r.

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: odpowiedzi na zapytania w sprawie specyfikacji do przetargu nieograniczonego na dostawę laparoskopu chirurgiczno-ginekologicznego z torem wizyjnym full HD (nr sprawy: 29/13/ZP/PN)

MEGREZ Sp. z o.o. z siedzibą w Tychach, zwana dalej Zamawiającym, w odpowiedzi na zapytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia skierowane przez Wykonawców wyjaśnia:

Pytanie nr 1 dotyczy wzoru umowy

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów par. 6 ust. 2 a, b, c?

Zamawiający może obciążyć Wykonawcę następującymi karami umownymi:

- a) W wysokości 0,2% wartości przedmiotu umowy którego dotyczy opóźnienie za każdy dzień opóźnienia w terminie realizacji przedmiotu umowy określonym w §2 ust. 1, jednak nie więcej niż 10% wartości przedmiotu umowy, którego dotyczy opóźnienie
- b) W wysokości 0,2% wartości reklamowanego przedmiotu umowy, za każdy dzień opóźnienia w usunięciu awarii przedmiotu umowy, względem terminów określonych w §5 ust. 5, jednak nie więcej niż 10% wartości reklamowanego przedmiotu umowy
- c) W wysokości 10% wynagrodzenia brutto niezrealizowanej części umowy w przypadku rozwiązania umowy bez wypowiedzenia przez Zamawiającego z przyczyn, za które odpowiada Wykonawca.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w w/w zakresie.

Pytanie nr 2 dotyczy wzoru umowy

Czy w związku z brzmieniem art. 144 ustawy Pzp, Zamawiający dopuści w następujących przypadkach możliwości wprowadzenia zmian do umowy

I. w przypadku zmian obciążeń publiczno-prawnych (np. cła, podatek VAT) skutkujących zmianą wysokości wynagrodzenia Wykonawcy z tytułu zawartej umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza możliwości wprowadzenia zmian do umowy w wyżej opisanym przypadku.

MEGREZ Sp. z o.o.

Ul. Edukacji 102, 43-100 Tychy, Tel. +48 32 32 55 171, fax. +48 32 32 55 284, e-mail: sekretariat@szpitalmegrez.pl, NIP 634 267 03 10, REGON 240872286, KRS 0000302837 MEGREZ Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością zarejestrowana w rejestrze przedsiębiorców w Krajowym Rejestrze Sądowym, Sąd Rejonowy w Katowicach, VIII Wydział Gospodarczy KRS, Kapitał zakładowy w wysokości 9 058 850,00 zł - w tym pokryty aportem do kwoty 7 658 850,00 zł

Pytanie nr 3

Ad. 1 Czy Zamawiający dopuści kamerę endoskopową o parametrach opisanych poniżej:

- Rozdzielczość kamery 1920x1080, skanowanie progresywne 1080p (50 i 60 Hz)
- Konsola kamery wyposażona w 2 wyjścia cyfrowe DVI-D o rozdzielczości 1920x1080p umożliwiające jednoczesne podłączenie np. dwóch monitorów Full HD
- Czułość głowicy kamery równa 1,2 lux
- Zintegrowany w głowicy kamery zoom optyczny Parfocal 2x
- Funkcja dedykowanych ustawień dla optyk o małych średnicach
- Funkcja regulacji wyostrenia obrazu dostępna z przycisków na głowicy kamery
- Funkcja regulacji czasu migawki poprzez przycisków na głowicy kamery
- Funkcja jednoczesnego wyświetlania obrazu endoskopowego (z wnętrza jamy ciała) oraz parametrów pracy insuflatora tj. ciśnienia i przepływu aktualnego oraz zadanego, jak również parametrów pracy pompy na ekranie monitora operacyjnego
- Regulacja parametrów pracy insuflatora tj. ciśnienia oraz przepływu CO2 poprzez przyciski na głowicy kamery

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści kamerę endoskopową o wyżej opisanych parametrach.

Pytanie nr 4

Ad. 2 Czy Zamawiający dopuści obiektyw zoom (2x) zintegrowany z głowicą kamery FULL HD?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści obiektyw zoom (2x) zintegrowany z głowicą kamery FULL HD.

Pytanie nr 5

Ad. 3 Czy Zamawiający dopuści monitor FULL HD LCD o przekątnej ekranu 24", jasność : 400 cd/m² , kontrast : 1000:1; rozdzielczość natywna 1920:1200pikseli?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści wyżej opisany monitor.

Pytanie nr 6

Ad. 6 Czy Zamawiający dopuści insuflator CO2 z możliwością podłączenia bezpośrednio przewodem do butli CO2, z przepływem w zakresie: 0-30 l/min, zakres ciśnienia: 0-30 mmHg, z systemem podgrzewania CO2 ? Insuflator posiada diodowy wskaźnik słupkowy i numeryczny wartości ciśnienia i przepływu gazu, oraz numeryczny wskaźnik objętości zużytego gazu. Urządzenie wyposażone jest w moduł komunikacyjny umożliwiający komunikację z konsolą kamery.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści wyżej opisany insuflator CO2.

Pytanie nr 7

Ad. 8 Czy Zamawiający dopuści pompę ssąco-płuczącą o parametrach opisanych poniżej:

- Pompa do przepłukiwania oraz odsysania przeznaczona do operacji wielospecjalistycznych,

- Płukanie realizowane w oparciu o moduł pompy rolkowej
- Odsysanie realizowane na zasadzie pompy podciśnieniowej
- Automatyczne ustawienie odpowiedniego trybu pracy oraz zakresów wartości parametrów ustawianych w zależności od rodzaju założonych drenów
- Zakres regulacji ciśnienia płukania: 0 – 400 mmHg
- Zakres regulacji przepływu: 0 – 1000 ml/min
- Zakres regulacji ciśnienia odsysania: 0 – (-) 0,8 bar
- Wskaźniki słupkowe wartości rzeczywistej i zadanej przepływu
- Wskaźniki słupkowe wartości rzeczywistej i zadanej ciśnienia płukania
- Wskaźniki słupkowe wartości rzeczywistej i zadanej ciśnienia odsysania
- Zapamiętywanie ostatnio używanych wartości parametrów ustawionych
- Urządzenie wyposażone w moduł komunikacyjny umożliwiający komunikację urządzenia z centralnym systemem/siecią urządzeń endoskopowych bloku operacyjnego

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści pompę ssąco-płuczącą o wyżej opisanych parametrach.

Prezes Zarządu
Mariola Szulc

WICEPREZES ZARZĄDU
Krzysztof Leki