

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Dotyczy: postępowania pn. „Dostawa wraz z montażem unitu stomatologicznego z wyposażeniem dodatkowym” – sprawa nr SZPZLO/Z-5/2022

Zamawiający, Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Lecznictwa Otwartego Warszawa – Wawer działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) zwanej dalej Ustawą, informuje, iż wpłynęły pytania od Wykonawców, na które Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1

Punkt 2.4 tabeli: możliwość regulacji i programowania (minimum 4 programy pamięci) parametrów pracy instrumentów zmiana na minimum 2 programy pamięci.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że parametr określony w tabeli w pkt. 2.4 pozostaje bez zmiany. Możliwość większej ilości zaprogramowania ustawień instrumentów ułatwia i przyspiesza pracę z pacjentami na fotelu dla większej ilości lekarzy i/lub asysty.

Pytanie nr 2

Punkt 3.2 tabeli zagłówek z blokadą pneumatyczną (praca w 3 płaszczyznach) zmiana na zagłówek pracujący w minimum 2 płaszczyznach.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że parametr określony w tabeli w pkt. 3.2 pozostaje bez zmiany. Praca zagłówek w 3 płaszczyznach umożliwi lepsze ustawienie pacjenta na fotelu podczas pracy lekarza lub asysty

Pytanie nr 3

Wykreślenie punktu 3.5 tabeli

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że parametr określony w tabeli w pkt. 3.5 pozostaje bez zmiany. Funkcja ta jest wymagana podczas braku możliwości wyłączenia/włączenia pompy ssaka przez lekarza i/lub asystę podczas pracy z pacjentem na fotelu

Pytanie nr 4

Punkt 4.1 tabeli: płynna regulacja natężenia światła (od 3000 do 50000 luksów) i barwy, praca głowicy w 3 płaszczyznach, bezdotykowa obsługa lampy (włącz/wyłącz, regulacja natężenia, zmiana barwy ciepła/zimna/neutralna), filtr przeciw polimeryzacyjny, demontowalne i sterylizowane nasadki uchwytów (VENUS LED lub równoważny). Ten rodzaj lampy nie ma równoważnego odpowiednika na polskim rynku. W związku z powyższym proszę o zmianę na: płynna regulacja natężenia światła (od 3000 do 50000 luksów), praca głowicy w 3 płaszczyznach, bezdotykowa obsługa lampy (włącz/wyłącz, regulacja natężenia), demontowalne i sterylizowane uchwyty.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że parametr określony w tabeli w pkt. 4.1 pozostaje bez zmiany. Według wiedzy Zamawiającego, na rynku są dostępne lampy o podobnych parametrach, których wymaga Zamawiający.

Pytanie nr 5

Punkt 5.1 Ceramiczna, ręcznie odchylana/zdejmowana misa z możliwością obrotu w kierunku pacjenta (zakres ruchu: minimum 250 stopni) zmiana zakresu ruchu na minimum 180 stopni

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że parametr określony w tabeli w pkt. 5.1 pozostaje bez zmiany. Określony minimalny kąt ruchu misy wymagany jest przez Zamawiającego, ze względu na potrzebę aby podczas pracy z pacjentem na fotelu była możliwość oczyszczenia misy od strony asysty.

Pytanie nr 6

Punkt 5.5 tabeli Rękawy ssące prowadzone na rolkach ułatwiających ich dokładne utrzymanie w trakcie pracy- wykreślenie tego punktu

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że parametr określony w tabeli w pkt. 5.5 dotyczy "System ssący „mokry” (równoległa praca rękawów ssących, możliwość rozbudowy o zawór spluwaczkowy i współpracy z separatorem amalgamatu)"

Pytanie nr 7

Punkt 6.10 aparat RTG punktowy umożliwiający wykonywanie zdjęć u pacjenta leżącego na fotelu stomatologicznym. Aparat mocowany do unitu z regulacją głowicy w 3 płaszczyznach, bezprzewodowy sterownik (MYRAY HYPERSPHERE lub równoważny) montowany do konsoli lekarskiej (MYRAY ZEN-X lub równoważny). Połączenie aparatu RTG bezpośrednio z komputerem Zamawiającego. Okablowanie po stronie Wykonawcy. Zmiana na Aparat mocowany do unitu z regulacją głowicy w minimum 2 płaszczyznach, bezprzewodowy sterownik montowany do konsoli lekarskiej. Połączenie aparatu RTG bezpośrednio z komputerem Zamawiającego. Okablowanie po stronie Wykonawcy.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że parametr określony w tabeli w pkt. 6.10 pozostaje bez zmiany. Zamawiający wymaga pracy aparatu w 3 płaszczyznach z elektromagnetyczną blokadą położenia. Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie hamulca ciernego w celu wykonania ustawienia aparatu.

Pytanie nr 8

Punkt 6.11 zmiana na: kamera wewnątrzustna HD (16:9) z oświetleniem LED i z optycznym rozproszeniem.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że parametr określony w tabeli w pkt. 6.11 pozostaje bez zmiany.

Pytanie nr 9

Punkt 6.12 czy zamawiający dopuści wykonanie projektu osłon stałych w terminie 14 dni od przekazania kompletnej dokumentacji (m.in rzut gabinetu, informacje dot. budulca ścian i stropów) niezbędnej do wykonania projektu.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że parametr określony w tabeli w pkt. 6.12 pozostaje bez zmiany. Wykonanie projektu osłon stałych w terminie do 7 dni - jest terminem wymaganym przez Zamawiającego z uwagi obowiązujące obostrzenia z wiązane z SARS-CoV-2 oraz pracę zdalną instytucji publicznych.

Pytanie nr 10

Połączenie parametrów unitu stomatologicznego oraz parametrów aparatu RTG wraz z obsługą informatyczną, wykonaniem testów aparatu RTG oraz projektu osłon stałych wskazuje na wybór konkretnego dostawcy sprzętu firmę Stern Weber Polska w związku z powyższym wnoszę o rozdzielenie postępowania na unit oraz RTG jako osobnych pakietów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na rozdzielenie postępowania na unit oraz RTG jako osobnych pakietów. W ocenie Zamawiającego rozdzielenie przedmiotu zamówienia na części może doprowadzić do sytuacji w której zakupione elementy mogą być ze sobą niekompatybilne lub trudne do skonfigurowania w zestaw oczekiwany przez Zamawiającego i spełniający oczekiwania użytkowników.

W związku z udzielonymi odpowiedziami Zamawiający nie zmienia terminu składania ofert.
Data i godzina składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Zamawiający informuje, że udzielone odpowiedzi są integralną częścią SWZ wraz z załącznikami dla przedmiotowego postępowania i są wiążące dla wszystkich Wykonawców od dnia przekazania/udostępnienia.

Maria Aleksandra Kąkol
Dyrektor SZPZLO
Warszawa - Wawer