

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia klasycznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 u.p.z.p. pn.: **Dostawa specjalistycznego sprzętu kardiologicznego, będącego wyposażeniem karetki specjalistycznej Pogotowia Ratunkowego w Jeleniej Górze**

Nr nadany przez Zamawiającego: RZ.271.44.2022

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że wpłynęły zapytania o następującej treści:

PYTANIE NR 1**PAKIET 6****Skaner żył****Pkt 10**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy skaner naczyń krwionośnych w którym nie ma żadnych elementów mechanicznych a więc pracujący bezgłośnie w związku z czym w ogóle nie były prowadzone badania hałasu.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 1:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 2**PAKIET 6****Skaner żył****Pkt 11**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy skaner naczyń krwionośnych zasilany wyłącznie poprzez standardową ładowarkę USB (5V) ? Dodatkową zaletą takiego rozwiązania jest powszechność tego rodzaju zasilaczy oraz możliwość zasilania poprzez gniazdo USB komputera.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 2:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 3**PAKIET 6****Skaner żył****Pkt 13**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy skaner naczyń krwionośnych, którego bateria wystarcza na 2h ciągłej pracy, co wystarcza na wykonanie ok 60 wkłuć. Biorąc pod uwagę, że tego typu urządzenie pracuje jedynie okresowo taki czas pracy jest wystarczający dla pracy karetki.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 3:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 4**PAKIET 6****Skaner żył**

Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający przez możliwość pracy w ręce rozumie fabryczną możliwość zamocowania uchwytu na nadgarstek (smyczy), która to zapobiegnie upadkowi urządzenia w wypadku wyślizgnięcia się urządzenia z ręki ratownika – uniknie się w ten sposób uszkodzeń mechanicznych.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 4:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 5

PAKIET 6

Skaner żył

Prosimy o potwierdzenie, że urządzenie ma samo w sobie mierzyć i wskazywać poziom głębokości położenia żyły – Ma zawierać tryb ze wskaźnikiem i tym, że samym zamawiający nie zaakceptuje pseudo rozwiązań rzekomo pozwalających na podstawie odcieniu oceniać jak głęboko jest żyła.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 5:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 6

PAKIET 6

Skaner żył

Prosimy o dopuszczenie wskaźnika głębokości położenia żył trójstopniowego: 0-2mm, 2-4mm, głębiej niż 4mm

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 6:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 7

PAKIET 6

Skaner żył

Prosimy o dopuszczenie urządzenie, które ma ulepszony system chłodzenia co wpływa na jego żywotność – limit 20decybeli będzie przekroczony.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 7:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 8

PAKIET 6

Skaner żył

Opis parametru dotyczący zasilania sieciowego jest nie jasny i nieprecyzyjny i w sumie nieistotny. Nasze urządzenie posiada następujące parametry Napięcie wejściowe: AC 100-240V 50/60Hz 1.5A Moc wejściowa: 45 VA, Napięcie wyjściowe: DC 12V 3.5A prosimy o dopuszczenie.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 8:

Działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający zmienia zapis poz.: 11 w Części 6 „Dostawa skanera do naczyń krwionośnych” załącznika nr 1 do Tomu III SWZ w następujący sposób:

Poz. 11: urządzenie musi posiadać funkcję zasilania sieciowego zgodnie z normą PN-IEC 60038.

PYTANIE NR 9

PAKIET 6

Skaner żył

Prosimy o potwierdzenie, że przez alarm komunikat o niskim stanie baterii zamawiający rozumie Wyświetlaną na wyświetlaczu grafikę pokazującą niski stan naładowania – i takiego to rozwiązania zamawiający wymaga.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 9:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 10

PAKIET 6

Skaner żył

Prosimy o pozwolenie wykonywania przeglądów zgodnie z zaleceniami producenta (w praktyce przegląd w 24 miesiącu gwarancji na koszt oferenta), dodatkowe przeglądy zwiększają cenę oferty.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 10:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 11

Część 9

Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem

Prosimy o pozwolenie wykonywania przeglądów zgodnie z zaleceniami producenta (w praktyce przegląd w 24 miesiącu gwarancji na koszt oferenta), dodatkowe przeglądy zwiększają cenę oferty.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 11:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 12**Część 9****Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem**

Prosimy o dopuszczenie urządzenia, którego monitor jest nierozłączną przeznaczoną dla niego częścią składową urządzenia.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 12:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 13**Część 9****Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem**

Rozdzielczość 320x240 jest rozdzielczością wręcz tragiczną. Prosimy o rozważenie, by zamawiający zwiększył wymogi w tym zakresie, gdyż w przeciwnym razie otrzyma on urządzenie na którym ciężko będzie cokolwiek zobaczyć Standardowa rozdzielczość urządzeń wysokiej klasy to 640x480. Prosimy więc o zwiększenie wymogów do 640 wysokość 480 szerokość

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 13:

Działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający zmienia zapis poz.: 3 w Części 9 „Dostawa wideo-laryngoskopu z oprzyrządowaniem” załącznika nr 1 do Tomu III SWZ w następujący sposób:

poz.3: Rozdzielczość monitora minimum 320 x 240.

PYTANIE NR 14**Część 9****Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem**

Prosimy o potwierdzenie, że zamawiający wymaga by bateria / akumulator była reładowalna i umieszczona była na stałe w rękojeści lub wyświetlaczu.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 14:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 15**Część 9****Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem**

Prosimy o informację na czym Państwu zależy. Na posiadaniu dobrej jakości urządzenia do ratowania pacjentom życia, które jest łatwe w obsłudze uruchamia się w kilka sekund a sam montaż łyżki do kolejne 2-3 sekundy czy magazynu na zdjęcia i filmy, z którymi nie ma co robić w przyszłości? Chcemy zaoferować Państwu urządzenie, w którym gwarantujemy 5GB pamięci bez podziały na osobne foldery, ale za to z kamerą mającą zdolność do nagrywania w jakości HD – czyli wysokiej rozdzielczości. Zdjęcia można przenosić na komputer. I tam je sortować.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 15:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 16**Część 9****Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem**

Prosimy o rezygnację z parametru dotyczącego podłączania dodatkowego monitora. Podczas szybkiej intubacji, gdy liczą się sekundy nie ma czasu na bawienie się w konfigurowanie sprzętu i podłączanie kabelków. Jeżeli jednak chcecie Państwo ten dodatkowy monitor prosimy o potwierdzenie, że oczekujecie Państwo możliwości podpięcia go poprzez HDMI, ale także poprzez WIFI

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 16:

Działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający zmienia zapis poz.: 11 w Części 9 „Dostawa wideo-laryngoskopu z oprzyrządowaniem” załącznika nr 1 do Tomu III SWZ w następujący sposób:

poz. 11: Możliwość podłączenia dodatkowego ekranu podglądowego poprzez podpięcie przez gniazdo HDMI i poprzez WiFi.

PYTANIE NR 17

Część 9

Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem

Jednorazowa osłona to jak rozumiemy łyżka Wideolaryngoskopu, jednak zdziwienie wywołuje u nas użycie liczby mnogiej w zwrocie Jednorazowa osłona do „rękojeści wielorazowych”.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 17:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 18

Część 9

Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem

Standardowy Videolaryngoskop składa się z połączonych ze sobą na stałe elementów takich jak:

- Monitor,
- Rękojeść – uniwersalny rozmiar kompatybilna z każdym z urządzeń,
- Trzpień zakończony modułem kamery/soczewką światłem led itp.

Bateria wielokrotnego ładowania znajduje się u części producentów w rękojeści u części w monitorze

Bezpośrednio do trzpienia podłącza się łyżkę – akcesorium zużywalne – to akcesorium jest dostępne w różnych rozmiarach.

Prosimy o potwierdzenie, że taki standardowy wideolaryngoskop, do którego nie potrzebne jest dobieranie przejściówki nakładki adaptera czy rękojeści itp. jest przez Państwa wymagany. Prosta standardowa budowa pozwalająca przystąpić do procedury w kilka sekund (uruchomienie urządzenia oraz założenie łyżki).

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 18:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 19

Część 9

Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem

Prosimy o dopuszczenie innych zakresów wagi pacjenta przy łyżkach jednorazowych. Nasz Videolaryngoskop ma nie 3 a 5 rozmiary/modeli łyżek. Pozwolimy zamawiającemu dowolnie wybrać spośród 5 rozmiarów/modeli łyżek (łącznie 25 opakowań po 12 sztuk). Oznaczenie rozmiaru/modelu znajduje się na sterylnym opakowaniu.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 19:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 20

Część 9

Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem

Prosimy o umożliwienie dostarczenia wyposażenia dodatkowego, które jest niezbędne dla danego videolaryngoskopu. W naszym urządzeniu nie ma styletów (czymkolwiek one są prawdopodobnie to nazwa własna), urządzenie nie wymaga żadnych kłapek bo samo w sobie ma wysoką odporność. Dostarczona zostanie ładowarka z niezbędnym okablowaniem.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 20:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 21

Część 9

Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem

Prosimy o potwierdzenie, że urządzenie ma mieć w zestawie przenośne dedykowane antywstrząsowe etui.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 21:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 22

Część 9

Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem

Wydaje nam się, że zamawiający wymaga by rotacja monitora odbywała się zarówno w pionie jak i poziomie (w naszym wypadku jest to 270 stopni w poziomie i 140 stopni w pionie. Prosimy o potwierdzenie, że tego właśnie Państwo wymagacie.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 22:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 23

Część 9

Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem

Zamawiający nie określił wymaganej normy odporności na pył i ciecz. Jest to bardzo ważny parametr dla zespołów ratownictwa. Urządzenia z wysokim poziomem odporności pozwalają np. używać urządzenia w różnych warunkach (np. w podczas opadów deszczu), a także łatwiej je dezynfekować. Prosimy o konkretne wskazanie wymaganych norm:

Lista norm:

ochrona przed pyłem:

0 brak ochrony

1 ochrona przed ciałami o wielkości ponad 50 mm (przypadkowy dotyk dłonią)

2 ochrona przed ciałami o wielkości ponad 12,5 mm (przypadkowy dotyk palcem)

3 ochrona przed ciałami o wielkości ponad 2,5 mm (przypadkowy dotyk drutem lub wkrętakiem)

4 ochrona przed ciałami o wielkości ponad 1 mm (cienkie narzędzie, cienki przewód)

5 ochrona przed wnikaniem pyłu w ilościach zakłócających pracę urządzenia

6 całkowita ochrona przed wnikaniem pyłu

ochrona przed wodą:

0 brak ochrony

1 ochrona przed kroplami wody spadającymi pionowo (z kondensacji)

2 ochrona przed kroplami wody padającymi na obudowę pod kątem 15° względem położenia normalnego

3 ochrona przed kroplami padającymi pod kątem 60° od pionu

4 ochrona przed kroplami padającymi pod dowolnym kątem, ze wszystkich stron (deszcz)

5 ochrona przed strumieniem wody z dowolnego kierunku

6 ochrona przed silnymi strumieniami wody lub zalewaniem falą z dowolnego kierunku

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 23:

Zamawiający podtrzymuje wymagania zawarte Tomie III SWZ „Opis przedmiotu zamówienia”.

PYTANIE NR 24

Część 9 lp. 18, 19 i 20:

Wideo-laryngoskop z oprzyrządowaniem: łyżka nakładana

Czy zamawiający dopuści jednorazowe łyżki nakładane o wymiarach 2,3 i 4, nie 1,2,3 jak w specyfikacji? Pozostałe parametry bez zmian.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIE Nr 24:

Działając na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 Ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 z późn. zm.) Zamawiający zmienia zapisy poz.: 18, 19, 20 w Części 9 „Dostawa wideo-laryngoskopu z oprzyrządowaniem” załącznika nr 1 do Tomu III SWZ w następujący sposób:

Poz.18 łyżka nakładana, jednorazowa do laryngoskopu. Pakowana sterylnie. Przeznaczona do wagi pacjenta / 90 kg i więcej. / Oznaczenie rozmiaru na łyżce. łyżka transparentna. Opakowanie 100 szt. łyżek.

Poz.19 łyżka nakładana, jednorazowa do laryngoskopu. Pakowana sterylnie. Przeznaczona do wagi pacjenta / 23.6 kg - 90 kg./ Oznaczenie rozmiaru na łyżce. łyżka transparentna. Opakowanie 100 szt. łyżek.

Poz.20. łyżka nakładana, jednorazowa do laryngoskopu. Pakowana sterylnie. Przeznaczona do wagi pacjenta / 13.2 - 23.6 kg. / Oznaczenie rozmiaru na łyżce. łyżka transparentna. Opakowanie 100 szt. łyżek.

Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi na nie oraz powyższe zmiany stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostałe warunki nie ulegają zmianie.

Mariola Jakubów

Przewodniczący komisji przetargowej