



DZP/460/WSP/19

Tychy, 15.04.2019r.

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy: odpowiedzi na zapytania w sprawie specyfikacji do przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu, aparatury i wyposażenia medycznego (nr sprawy: 12/19/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

Czy Zamawiający dopuści do oceny aparat EKG o wymiarach :260x220x52mm?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści do oceny aparat EKG z graficzną sygnalizacją niepodłączonych elektrod ?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dopuści do oceny aparat EKGz zapisem na pendrivea SCP, PDF oraz z systemem DICOM 3,0 z obsługą WORKLIST?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 4

Czy Zamawiający dopuści do oceny aparat EKG bez kalendarza graficznego?

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny aparat EKG z prędkością przesuwu papieru :5/10/25/50 mm/s?

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 Katowice – Wschód w Katowicach, VIII Wydział Gospodarczy KRS, Kapitał zakładowy w wysokości 87 203 050,00 zł



Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 6 dotyczy pakietu nr 3: Aparat EKG wraz z wózkiem – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG z interpretacją badania zależną od wieku pacjenta podawanego w latach?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 7 dotyczy pakietu nr 3: Aparat EKG wraz z wózkiem – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG, który posiada prędkość przesuwu papieru 5/10/12,5/25/50 mm/s?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 8 dotyczy pakietu nr 3: Aparat EKG wraz z wózkiem – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG z zapisem wstecznym przebiegu EKG (do 10 sek.)?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 9 dotyczy pakietu nr 3: Aparat EKG wraz z wózkiem – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG z długim zapisem (do 8 minut w pamięci aparatu) do oceny arytmii?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 10 dotyczy pakietu nr 3: Aparat EKG wraz z wózkiem – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG z automatycznym filtrem izolinii?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 11 dotyczy pakietu nr 3: Aparat EKG wraz z wózkiem – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG z częstotliwością próbkowania 1600 Hz/kanal?

Odpowiedź:

Dopuszczamy.

Pytanie nr 12 dotyczy pakietu nr 3: Aparat EKG wraz z wózkiem – 2szt.

Czy Zamawiający dopuści Aparat EKG, który posiada zapis badań z PenDriva w standardzie zgodnym z EN 1064?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie nr 13 dotyczy Pakietu nr 5 Rhino-laryngofiberoskop – 1szt.

Czy Zamawiający dopuści rhino-laryngofiberoskopo posiadający średnicę zewnętrzną 2,8mm oraz długość roboczą 365mm oraz zakres ruchu końcówki dystalnej 180/130°? Proponowane przez nas parametry różnią się jedynie nieznacznie od wpisanego w SIWZ, przy czym zgoda na nasze rozwiązanie wpłynie korzystnie na konkurencyjność postępowania.

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 14 dotyczy Pakietu nr 5 Rhino-laryngofiberoskop – 1szt.

Czy Zamawiający dopuści rhino-laryngofiberoskopo posiadający średnicę zewnętrzną 3,2mm oraz długość roboczą 300mm? Proponowane przez nas parametry różnią się jedynie nieznacznie od wpisanego w SIWZ, przy czym zgoda na nasze rozwiązanie wpłynie korzystnie na konkurencyjność postępowania.

Odpowiedź:

Nie.

Pytanie nr 15 dotyczy pakietu nr 8: Wózek na zestaw reanimacyjny- 3 szt.:

Prosimy o sprecyzowanie w jaki typ, markę respiratora ma być wyposażony wózek celem dobrania uchwytów do dedykowanej (temu urządzeniu) płyty.

Odpowiedź:

Zamawiający nie oczekuje uchwytów do respiratora.

Pytanie nr 16 Pakiet nr 4 – Ssak elektryczny

Czy Zamawiający dopuści jeden ze ssaków o następujących parametrach:

| | |
|---|---------------------|
| a. Maksymalny przepływ powietrza | 30 l/min |
| Maksymalne podciśnienie | do 85kPa (+0%/-10%) |
| Zakres regulacji | (0÷85)kPa |
| Pojemność butli | 2l |
| Typ części aplikacyjnej | CF |
| Klasa izolacji elektrycznej | II |
| Pobór mocy | 70VA |
| Zasilanie napięciem zmiennym | 230V/50Hz |
| Gabaryty | 160x400x300mm |
| Masa | 5kg |



lub

b.

| | |
|--------------------------------------|---------------------|
| Maksymalny przepływ powietrza | 40 l/min |
| Maksymalne podciśnienie | do 95kPa (+0%/-10%) |
| Zakres regulacji | (0÷55)kPa |
| Pojemność butli | max 4x2l |
| Typ części aplikacyjnej | CF |
| Klasa izolacji elektrycznej | I |
| Pobór mocy | 160VA |
| Zasilanie napięciem zmiennym | 230V/50Hz |



| | | | |
|-------------------|-----------------|---------------|--------------------------------|
| Pozostałe | Gabaryty | 270x440x830mm | parametry zgodne z SIWZ |
| Odpowiedź: | Masa | 17kg | |
| Nie | | | dopuszczamy. |

Pytanie nr 17 Dotyczy Pakietu nr 7 – Bezcieniowa lampa zabiegowa

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową z panelem sterowania z przyciskami umożliwiającymi regulację natężenia światła w 4 krokach w zakresie od 10 do 100%; włączenie i wyłączenie lampy; regulację temperatury barwowej w 2 krokach: 3500 i 4500°K?



(zdjęcie poglądowe)

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 18 Dotyczy Pakietu nr 7 – Bezcieniowa lampa zabiegowa

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową z 16 punktami świetlnymi LED o żywotności 30 000h?

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 19 Dotyczy Pakietu nr 7 – Bezcieniowa lampa zabiegowa

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową wyposażoną w ramie prostowodowe o długości 120cm zapewniające łatwość regulacji lampy oraz duży zakres ruchowy z możliwością obrotu czaszy o 360°? Takie rozwiązanie gwarantuje dokładne pozycjonowanie lampy względem pola zabiegowego i bardzo dobrze sprawdza się w praktyce użytkowej.

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 20 Dotyczy Pakietu nr 7 – Bezcieńowa lampa zabiegowa

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę zabiegową o średnicy plamki świetlnej wynoszącej 210mm z odległości 0,5 metra?



Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 21 Pakiet nr 5 Rhino-laryngofiberoskop

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na oferowanie przedmiotu zamówienia w zakresie Pakietu nr 5 z terminem dostawy do 6 tygodni od dnia podpisania umowy?

Odpowiedź:

Tak, wyrażamy zgodę.

Pytanie nr 22 dotyczy Pakietu nr 14 – pompa infuzyjna jednostrzykawkowa

Czy Zamawiający dopuści wysokiej jakości aparat z akumulatorem wewnętrznym, min. 10h przy przepływie 5ml?

Odpowiedź:

Dopuszczamy, ale pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 23 Pakiet nr 4: Ssak elektryczny wraz z wózkiem – 3szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania ssak elektryczny z szybkością zasysania 22l/min?

Odpowiedź:

Nie wyrażamy zgody. Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 24 Pakiet nr 4: Ssak elektryczny wraz z wózkiem – 3szt.

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania ssak elektryczny o wymiarach 200x300x300mm?

Odpowiedź:

Tak, wyrażamy zgodę na ww. wymiary.

Pytanie nr 25 Dotyczy: Pakiet nr 9 poz. 1 – Detektor tętna płodu – 5 szt.

Zwracam się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie detektora o poniższych parametrach.



- dokładne wykrywanie tętna płodu – 2 MHz
- odpowiedni od 10 – 12 tygodnia ciąży
- zakres pomiaru 50 – 240 bpm
- dokładność pomiaru +/- 2 bpm (2%)
- natężenie fali < 10mW/cm²
- Funkcja AST (acoustic stimulator – funkcja „budzenia” płodu)
- czysty jakość dźwięku poprzez oddzielny głośnik
- wodoodporna głowica (poziom IPX7)
- ręczna regulacja głośności
- nie zakłóca sygnału podczas badania USG
- wejście na słuchawki
- kompaktowy rozmiar
- zasilany bateriami AA
- ciągły czas pracy ok 4 godziny
- automatyczne wyłączenie
- łatwy w użyciu
- w zestawie etui, żel, baterie

Odpowiedź:

Nie wyrażamy zgody, zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 26 Dotyczy Pakiet nr 13 poz. 1 – Fotel dla RTG– 1 szt.

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie fotela o maksymalnym dopuszczalnym obciążeniu 150kg.

Odpowiedź:

Nie wyrażamy zgody.

Pytanie nr 27 dot. Zadania 14 „Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa – 7 szt.”, pkt. 8 „Klawiatura alfanumeryczna”.

Czy Zamawiający dopuści pompę z klawiaturą nawigacyjną / symboliczną / ? Wprowadzanie parametrów taką klawiaturą jest intuicyjne, szybkie i bezpieczne.

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 28 dot. Zadania 14 i „Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa – 7 szt.”, pkt.13”Zakres szybkości” i pkt. 17. „Regulowana szybkość dozowania dawki uderzeniowej ...”

Czy Zamawiający dopuści pompę o następujących zakresach szybkości i zakresów programowania dawki:

Szybkość infuzji

Szybkość infuzji ciągłej/bolusa w zależności od rodzaju zastosowanej strzykawki:

| Rozmiar strzykawki [ml] | Szybkość infuzji ciągłej [ml/godz.] | Zalecane minimalne Szybkość infuzji [ml/godz.] | Wstępnie ustawione Szybkość infuzji bolusa [ml/godz.] |
|-------------------------|--|--|---|
| 50/60 | 0,01 do 200 Lub opcjonalnie: 0,01 do 999,9 | 1 do 1800 | 800 |
| 30/35 | 0,01 do 100 | 1 do 1200 | 600 |
| 20 | 0,01 do 100 | 1 do 800 | 400 |
| 10/12 | 0,01 do 50 | 1 do 500 | 200 |
| 5/6 | 0,01 do 50 | 1 do 300 | 150 |
| 2/3 | 0,01 do 25 | 1 do 150 | 80 |

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 29 dot. Zadania 14 i „Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa – 7 szt.”, pkt.27 „Funkcja KVO programowalna w zakresie (minimum) 0-5 ml/h co 0,1 ml/h”

Prosimy o dopuszczenie pompy z funkcją KVO ze stałymi, fabrycznymi progami prędkości podaży:

1. Natężenie przepływu: przy równym lub większym od 10 ml/godz.: natężenie przepływu w trybie KVO 3 ml/godz.
 2. Natężenie przepływu: <10 ml/godz.: natężenie przepływu w trybie KVO 1 ml/godz.
 3. Natężenie przepływu przy równym lub mniejszym od 1 ml/godz.: natężenie przepływu w trybie KVO = natężenie przepływu ustawione za pomocą programu serwisowego (domyślne fabryczne natężenie przepływu 0,1 ml/godz.) lub aktualne natężenie przepływu, jeśli jest niższe.
- Inne wartości, w oferowanej pompie są możliwe do wprowadzenia w trybie serwisowym.

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 30 dot. Zadania 14 i „Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa – 7 szt.”, pkt.28 „Funkcja Stand-By programowana 1sek-24h”

Prosimy o dopuszczenie pompy z programowaniem funkcji stand-by w zakresie od 1min. do 24 godzin.

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 31 dot. Zadania 14 i „Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa – 7 szt.”, pkt.30 „Rejestr zdarzeń (minimum) 2000”

Prosimy o dopuszczenie pomp z rejesterem 1000 zdarzeń.

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 32 dot. Zadania 14 i „Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa – 7 szt.”, pkt.35 „Zasilanie wewnętrzne akumulatorowe (minimum)”

Prosimy o dopuszczenie pompy z zasilaniem akumulatorowym 10 godzin przy prędkości 5ml/h.

Dłuższe czasy działania urządzeń bez zasilania sieciowego, w warunkach szpitalnych nie mają zastosowania.

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 33 dot. Zadania 14 i „Pompa infuzyjna jednostrzykawkowa – 7 szt.”, pkt.38 Port komunikacyjny np. RS-232.

Prosimy o dopuszczenie pompy bez portu komunikacyjnego RS-232 . Komunikacja przy użyciu portu RS-232 jest możliwa w zaoferowanym urządzeniu w stacji dokującej.

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 34 Pytanie do pakietu nr 14- pompa jednostrzykawkowa 7 szt.– pkt. 8

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej jakości pomp strzykawkowych z prostą i czytelną klawiaturą symboliczną?

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 35 Pytanie do pakietu nr 14- pompa jednostrzykawkowa 7 szt.– pkt. 9

Czy Zamawiający będzie wymagał dużego, czytelnego wyświetlacza z jednoczesnym wyświetlaniem na ekranie pompy minimum 8 parametrów dotyczących infuzji i stanu pompy: typ i objętość zastosowanej strzykawki, informacja o trwaniu infuzji, informacja o wstrzymaniu infuzji, informacja o trybie KVO, informacja o nazwie leku, informacja o stężeniu leku, informacja o szybkości podaży leku, informacja o dawce podaży leku, informacja o objętości do podania, informacja o objętości podanej, czas pozostały do końca infuzji, wybrany poziom ciśnienia alarmu okluzji, poziom aktualnego ciśnienia w linii infuzji, ikona stanu naładowania baterii, nazwa profilu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Pytanie nr 36 Pytanie do pakietu nr 14- pompa jednostrzykawkowa 7 szt.– pkt. 13

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej klasy pomp strzykawkowych z zakresem prędkości infuzji ciągłej co 0,1 ml/h, dla strzykawki 5 ml: 0,1-150 ml/h, dla strzykawki 10 ml: 0,1-300 ml/h, dla strzykawki 20 ml: 0,1-600 ml/h, dla strzykawki 30 ml: 0,1-900 ml/h, dla strzykawki 50 ml: 0,1-1200 ml/h?

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 37 Pytanie do pakietu nr 14- pompa jednostrzykawkowa 7 szt.– pkt. 17

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej klasy pomp strzykawkowych z regulowanym co 0,1 ml/h zakresem funkcji BOLUS dla strzykawki 5 ml: 10-150 ml/h, dla strzykawki 10 ml: 10-300 ml/h, dla strzykawki 20 ml: 10-600 ml/h, dla strzykawki 30 ml: 010-900 ml/h, dla strzykawki 50 ml: 10-1200 ml/h?

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 38 Pytanie do pakietu nr 14- pompa jednostrzykawkowa 7 szt.– pkt. 27

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej klasy pomp strzykawkowych ze zróżnicowaną prędkością KVO i możliwością programowania jej szybkości w zakresie: 0,1-2,5 ml/h

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 39 Pytanie do pakietu nr 14- pompa jednostrzykawkowa 7 szt.

Czy Zamawiający będzie wymagał zabezpieczenie pompy przed przypadkowym zalaniem układów mechaniki i elektroniki, minimum IP 32?

Odpowiedź:

Nie wymaga, ale dopuszcza.

Pytanie nr 40 Pytanie do pakietu nr 14- pompa jednostrzykawkowa 7 szt.– pkt. 28

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej klasy pomp strzykawkowych z funkcją stand bay bez limitu czasowego?

Odpowiedź:

Nie dopuszcza.

Pytanie nr 41 Pytanie do pakietu nr 14- pompa jednostrzykawkowa 7 szt.– pkt. 29

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej jakości pomp infuzyjnych, posiadających funkcję programowania czasu infuzji od 1 min do 24 godz. Standardem zgodnie z rekomendacjami związanymi ze zwiększonym bezpieczeństwem, pod kątem epidemiologicznym jest wymiana leku nie rzadziej niż co 24 godz.

Odpowiedź:

Tak, dopuszczamy.

Pytanie nr 42 Pytanie do pakietu nr 14- pompa jednostrzykawkowa 7 szt.– pkt. 35

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie wysokiej jakości pomp strzykawkowych z zintegrowanym akumulatorem wewnętrznym o trwałości 6h przy przepływie 5ml/h, przy jednoczesnym szybkim trybie ładowania 2,5h do 90%?

Odpowiedź:

Nie dopuszczamy.

Pytanie nr 43 Pytanie do SIWZ rozdział IV, wzór umowy załącznik nr 4a §2 ust. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu dostawy i uruchomienia urządzenia w terminie max do 6 tygodni?

Odpowiedź:

Zamawiający wydłuży termin dostawy do max. 6 tyg. od podpisania umowy.

Pytanie nr 44 Pytanie do wzoru umowy załącznik nr 4a §5 ust. 2 lit. a)

Prosimy Zamawiającego o zmianę treści §5 ust. 2 lit. a) na:

„w wysokości 0,1% niezrealizowanej części zamówienia, określonego w §3 ust.1 niniejszej umowy, za każdy dzień opóźnienia w realizacji zobowiązania, określonego w §2 ust.1,”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wprowadzi zmiany.

Pytanie nr 45 Pytanie do wzoru umowy załącznik nr 4a §5 ust. 2 lit. b)

Prosimy Zamawiającego o zmianę treści §5 ust. 2 lit. b) na:

„ w wysokości 0,1% wartości brutto urządzenia wymagającego naprawy, określonego w §3 ust.1 niniejszej umowy, za każdy dzień opóźnienia zakończenia naprawy w stosunku do terminu określonego w §4 ust. 3;”.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wprowadzi zmiany.

Pytanie nr 46 Pytanie do wzoru umowy załącznik nr 4a §5 ust. 2 lit. c)

Prosimy Zamawiającego o zmianę w §5 ust. 2 lit. c) stawki procentowej kar umownych na 5% wynagrodzenia brutto (...).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wprowadzi zmiany.

Pytanie nr 47 Pytanie do wzoru umowy załącznik nr 4a §8 ust. 2

Prosimy Zamawiającego o wydłużenie terminu w §8 ust. 2 do 21 dni kalendarzowych w przypadku wystąpienia czynników, których Wykonawca nie mógł przewidzieć na etapie składania ofert (siła wyższa – vis maior).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

W związku z wniesieniem wniosków o wyjaśnienie treści SIWZ, które wymagają dłuższego czasu na przygotowanie odpowiedzi w celu precyzyjnego złożenia wyjaśnień mogących mieć wpływ na przygotowanie ofert, Zamawiający w nawiązaniu art. 38 ustawy Pzp, zmienia terminy składania i otwarcia ofert tj.

- Oferty należy składać do dnia 18.04.2019r., do godziny 10:00
- Otwarcie ofert odbędzie się dnia 18.04.2019r., o godzinie 12:00, w Sali dydaktycznej (poziom 0)

**KIEROWNIK DZIAŁU ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
RÓWNOCZEŚNIE PEŁNIĄCA OBOWIĄZKI KIEROWNKA
DZIAŁU ORGANIZACYJNO-PRAWNEGO**

Karolina Filipowska