

Nr procedury: RZP-I-WI/44/DZP-1/2020

23 grudnia 2020 r.

Nr sprawy: DZP-1.260.67.2020

L.dz. ... 6157 / 2020 ...

.....

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na: **zakup sprzętu medycznego i pozostałego w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa Szpitala Południowego”**

Zamawiający udziela odpowiedzi na zapytania złożone przez Wykonawców biorących udział w przedmiotowym postępowaniu oraz zamieszcza zmodyfikowany Załącznik Nr 4 do Ogłoszenia Istotne Postanowienia Umowy.

Pytanie nr 1

„Czy Zamawiający rozdzieli przetarg na poszczególne zadania, pakiety dotyczące urządzeń?”

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający nie dopuszcza do składania ofert częściowych na poszczególne zadania/pakiety. Ofertę należy złożyć na całość przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 2

„Pytania dotyczą: Ssak elektryczny

Pyt.6

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy ssak elektryczny na wózku jezdnym, wykonanym ze stopów niekorodujących, z szyną na akcesoria, z czterema kółkami, z systemem blokowania dwóch kół. Zapewnia to wystarczającą stabilność podczas działania oraz praktyczność podczas transportu.”

Odpowiedź na pytanie nr 2

Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 3

„Pytania dotyczą: Ssak elektryczny (...)

Pyt. 9

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy Ssak elektryczny o wydajności maksymalnej 38 L/min? Jest to wartość praktycznie wystarczająca do wszelkich zadań związanych z fizjologią ludzką. Dodatkowo płynna regulacja umożliwi komfortową pracę w każdych warunkach leczenia szpitalnego.”

Odpowiedź na pytanie nr 3

Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 4

„Pytania dotyczą: Ssak elektryczny (...)

Pyt. 11

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy Ssak elektryczny który ze względu na swoją konstrukcję nie wymaga regulatora membranowego do ustawiania podciśnienia natomiast posiada regulator iglicowy który jest zdecydowanie mniej awaryjny od membranowego?”

Odpowiedź na pytanie nr 4

Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 5

„Pytania dotyczą: Ssak elektryczny (...)

Pyt. 13

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy Ssak elektryczny który ze względu na swoją konstrukcję silnika posiada 1250 obrotów przy 50Hz oraz 1500 obrotów przy 60Hz częstotliwości prądu? Jest to wartość nominalna dla silnika tego typu, nie wpływa to negatywnie na komfort, jakość oraz czas bezawaryjnego użytkowania ssaka.”

Odpowiedź na pytanie nr 5

Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 6

„Pytania dotyczą: Ssak elektryczny (...)

Pyt. 14

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy Ssak elektryczny który posiada przełącznik kołyskowy ON/OFF jednocześnie podświetlany za pomocą LED. Jest to rozwiązanie sprawdzone w urządzeniach przemysłowych przez co solidniejsze od przycisków dotykowych, które to mogą zostać włączone lub wyłączone przypadkowo.”

Odpowiedź na pytanie nr 6

Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 7

„Pytania dotyczą: Ssak elektryczny (...)

Pyt. 15

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy Ssak elektryczny który podczas pracy przy maksymalnym obciążeniu generuje 39,4 dB. Jest to poziom hałasu porównywalny do wymaganego przez Zamawiającego.”

Odpowiedź na pytanie nr 7

Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 8

„Pytania dotyczą: Ssak elektryczny (...)

Pyt. 17

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy Ssak elektryczny ze zbiornikiem wielorazowym, 2 litrowym z poliwęglanu, posiadającym dostosowane do niego wkłady jednorazowe?

Zbiornik oraz uchwyt dopasowane są w taki sposób aby zapewnić praktyczność, bezpieczeństwo oraz komfort użytkowania. Dodatkowo istnieje możliwość wyposażenia w zbiorniki 4L. Pojemności 2 oraz 4 litrowe są standardem, który gwarantuje łatwą dostępność oraz kompatybilność akcesoriów.”

Odpowiedź na pytanie nr 8

Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 9

„Pytania dotyczą: Ssak elektryczny (...)

Pyt. 19

Czy zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy ssak elektryczny na wózku jezdnym, z wyłącznikiem nożnym na przewodzie. Takie rozwiązanie powoduje dużą swobodę w obsłudze urządzenia podczas operacji na pacjencie.”

Odpowiedź na pytanie nr 9

Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 10

„Pytania dotyczą: Ssak elektryczny (...)

Pyt. 22

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy Ssak elektryczny o wadze 12 kg natomiast z wózkiem o wadze 21 kg? Ze względu na budowę oraz jakość ssaka i podstawy jezdnej różnica w wadze nie będzie miała negatywnego wpływu na komfort pracy urządzenia oraz poprawi jego stabilność.

Odpowiedź na pytanie nr 10

Tak, Zamawiający dopuści.

Pytanie nr 11

„Czy z uwagi na wprowadzony stan epidemii i związane z tym ograniczenia Zamawiający wyrazi zgodę na składanie ofert w przedmiotowym postępowaniu w formie elektronicznej z użyciem bezpiecznych podpisów elektronicznych, przesłanych na adres mailowy Zamawiającego?”

Odpowiedź na pytanie nr 11

Zamawiający informuje, że wymaga złożenia oferty zgodnie z Ogłoszeniem, tj. w formie pisemnej. Jednocześnie Zamawiający informuje, że pokój nr 4A jest zlokalizowany bezpośrednio przy wejściu do budynku wobec powyższego zagrożenie covidowe jest minimalne.

„Dotyczy: Pozycja 1 – Stanowisko infuzyjne

„Pompa infuzyjna 1-strzykawkowa – 426 sztuk

Pytanie nr 12

Punkt 8 : Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający oczekuje fizycznie klawiatury alfanumerycznej bez możliwości wyświetlania klawiatury na ekranie pompy.”

Odpowiedź na pytanie nr 12

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 13

„Punkt 9 : Czy Zamawiający wymaga pompy z ciekłokrystalicznym, alfanumerycznym, kolorowym i dotykowym wyświetlaczem parametrów infuzji?”

Odpowiedź na pytanie nr 13

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 14

„Punkt 13: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której zakres szybkości infuzji można regulować powyżej 1000 ml/h co 1 ml/h?”

Odpowiedź na pytanie nr 14

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 15

„Punkt 17: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której zakres szybkości dozowania dawki uderzeniowej Bolus można regulować powyżej 1000 ml/h co 1 ml/h?”

Odpowiedź na pytanie nr 15

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 16

„Punkt 26: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której minimalna prędkość podaży KVO wynosi 0,1 ml/h?”

Odpowiedź na pytanie nr 16

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 17

„Punkt 27: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której funkcja Stand-By programowana jest w zakresie od 1 minuty do 23:59 godzin?”

Odpowiedź na pytanie nr 17

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 18

„Punkt 31: Czy Zamawiający dopuści pompę z wbudowanym uchwytem umożliwiającym zamocowanie pompy m.in. do stojaka, łóżka, stacji dokującej kompatybilnej z oferowanymi pompami?”

Odpowiedź na pytanie nr 18

Tak, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 19

„Punkt 35: Czy Zamawiający dopuści pompę ze stopniem ochrony IP22?”

Odpowiedź na pytanie nr 19

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pompa infuzyjna objętościowa – 142 sztuki

Pytanie nr 20

„Punkt 8- Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający oczekuje fizycznie klawiatury alfanumerycznej bez możliwości wyświetlania klawiatury na ekranie pompy.”

Odpowiedź na pytanie nr 20

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 21

„Punkt 9- Czy Zamawiający wymaga pompy z ciekłokrystalicznym, alfanumerycznym, kolorowym i dotykowym wyświetlaczem parametrów infuzji?”

Odpowiedź na pytanie nr 21

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 22

„Punkt 13: Czy Zamawiający dopuści pompę, z maksymalną szybkością dozowania dawki uderzeniowej BOLUS do 1200 ml/h?”

Odpowiedź na pytanie nr 22

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 23

„Punkt 14: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której minimalna prędkość podaży KVO wynosi 0,1 ml/h?”

Odpowiedź na pytanie nr 23

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 24

„Punkt 16: Czy Zamawiający dopuści pompę, z 12 poziomami regulacji wartości ciśnienia okluzji?”

Odpowiedź na pytanie nr 24

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 25

„Punkt 21: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której funkcja Stand-By programowana jest w zakresie od 1 minuty do 23:59 godzin?”

Odpowiedź na pytanie nr 25

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 26

„Punkt 26: Czy Zamawiający dopuści pompę z wbudowanym uchwytem umożliwiającym zamocowanie pompy m.in. do stojaka, łóżka, stacji dokującej kompatybilnej z oferowanymi pompami?”

Odpowiedź na pytanie nr 26

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 27

„Punkt 30: Czy Zamawiający dopuści pompę ze stopniem ochrony IP22?”

Odpowiedź na pytanie nr 27

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pozycja 2 - Pompa infuzyjna 4-strzykawkowa (zestaw)

Pytanie nr 28

„Punkt 6: Czy Zamawiający dopuści dwa zestawy pomp infuzyjnych dwustrzykawkowych? Jeden zestaw składa się z dwóch pomp spiętych ze sobą specjalnym uchwytem.”

Odpowiedź na pytanie nr 28

Zgodnie z ogłoszeniem

Pytanie nr 29

„Punkt 13: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której zakres szybkości infuzji można regulować powyżej 999 ml/h co 1 ml/h?”

Odpowiedź na pytanie nr 29

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 30

„Punkt 17: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której zakres szybkości dozowania dawki uderzeniowej Bolus można regulować powyżej 999 ml/h co 1 ml/h?”

Odpowiedź na pytanie nr 30

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 31

„Punkt 26: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której minimalna prędkość podaży KVO wynosi 0,1 ml/h?”

Odpowiedź na pytanie nr 31

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 32

„Punkt 27: Czy Zamawiający dopuści pompę, w której funkcja Stand-By programowana jest w zakresie od 1 minuty do 23:59 godzin?”

Odpowiedź na pytanie nr 32

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 33

„Punkt 31: Czy Zamawiający dopuści 2 komplety dwustrzykawkowego zestawu pomp, gdzie dwie pompy spięte są specjalnym uchwytem, umożliwiającym zamocowanie zestawu m.in. do stojaka, łóżka, stacji dokującej kompatybilnej z oferowanymi pompami?”

Odpowiedź na pytanie nr 33

Zgodnie z ogłoszeniem.

Pytanie nr 34

„Punkt 35: Czy zamawiający dopuści zestaw, w którym stacja dokująca spełnia klasę BF?”

Odpowiedź na pytanie nr 34

Zamawiający dopuszcza pod warunkiem spełniania pozostałych parametrów.

Pytanie nr 35

„Punkt 37: Czy Zamawiający dopuści zestaw o łącznej masie 9,8 kg.”

Odpowiedź na pytanie nr 35

Zamawiający dopuszcza wagę zestawu o łącznej masie do 10 kg.

Dotyczy: Zadanie nr 4

Pytanie nr 36

„Czy Zamawiający dopuści stół z mechaniczną regulacją segmentu głowy w wymaganym zakresie za pomocą sprężyny gazowej?”

Odpowiedź na pytanie nr 36

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 37

„Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu posiadania przez wytwórcę systemu zarządzania jakością ISO 13485:2016, Wytwórca oferowanego stołu wdrożył i utrzymuje system zarządzania jakością ISO 9001:2015 w zakresie rozwoju i produkcji stołów medycznych.”

Odpowiedź na pytanie nr 37

Tak, Zamawiający zrezygnuje z wymogu.

Treść powyższych odpowiedzi jest wiążąca dla wszystkich Wykonawców, którzy ubiegają się o udzielenie zamówienia i złożą ofertę w ww. postępowaniu.

Z poważaniem,

DYREKTOR
Lukasz Górecki