**P.T. Wykonawcy**

**wszyscy**

DA.271-18-10/19 Nowy Sącz, dnia 21 marca 2019 r.

**Dotyczy: Zapytanie 5**

W związku ze złożonymi zapytaniami dotyczącymi zapisów SIWZ odnośnie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę i montaż rejestratora holterowskiego ciśnienia, materacy p/odleżynowych, rolek do przesuwania pacjenta** Szpital Specjalistyczny im. Jędrzeja Śniadeckiego w Nowym Sączu, jako Zamawiający informuje, że:

**ZADANIE 1 – REJESTRATOR HOLTEROWSKI**

– **Pkt. 1** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy rejestrator holtera ciśnieniowego z innym niż wymagane oprogramowaniem ? Oferowany rejestrator posiada oprogramowanie bez licencji, tzn., że jest całkowicie bezpłatne i nie wliczone w cenę rejestratora. Wygodny i przyjazny interfejs sprawi, że Zamawiający nie będzie miał najmniejszych trudności w jego obsługiwaniu.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza**

– **Pkt. 5** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy rejestrator holtera ciśnieniowego z pamięcią 300 pomiarów ? Jest to mała różnica względem wymogu Zamawiającego i w żaden sposób nie wpłynie negatywnie na pracę z rejestratorem. Holter ma na celu badanie z reguły 24 godzinne i taka ilość pomiarów zdecydowanie wystarcza na całą dobę.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza**

– **Pkt. 10** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy rejestrator holtera ciśnieniowego z programowalnym interwałem pomiarów w zakresach 0,1,2,4,5,6,10,12, 15,20 lub 30 pomiarów na godzinę ? Dzięki temu nawet najbardziej skomplikowana procedura podaży leku pacjentowi może być bez problemu zbadana pod względem wydajności.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza**

– **Pkt. 17/18** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy rejestrator holtera ciśnieniowego o wadze 240 g oraz wymiarach 128 x 75 x 30 mm ? Jest to niewielka różnica względem wymogów Zamawiającego i żaden sposób nie wpłynie negatywnie na komfort pacjenta ani wyniki badania.

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza**

– **Pkt. 10** Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy rejestrator holtera ciśnieniowego z wyświetlaniem czasu oraz parametrów zmierzonych ? Są to zdecydowanie wystarczające parametry w tego typu urządzeniach.

**Odpowiedz: Zamawiający nie dopuszcza**

**ZADANIE 2 – MATERAC PRZECIWODLEŻYNOWY**

**Pyt.** W celu otrzymania alternatywnej, korzystnej cenowo, równoważnej technologicznie oferty oraz w celu zwiększenia konkurencyjności i otrzymania urządzenia prawdopodobnie bardziej atrakcyjnego dla Zamawiającego, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie urządzeń charakteryzujących się parametrami określonymi poniżej:

* Materac powietrzny przeciwodleżynowy. Zestaw pompa i materac pochodzący od tego samego wytwórcy.
* Materac przeznaczony do profilaktyki i/lub wspomagania leczenia odleżyn do III stopnia w skali IV stopniowej.
* System pracy zmiennociśnieniowy co druga komora, z możliwością przełączenia na tryb statyczny.
* Waga materaca 7 kg
* Czujnik napełnienia materaca – gdy ciśnienie osiągnie max, sprężarka przestanie pracować, a gdy ciśnienie jest niższe od min, sprężarka zacznie działać
* Czas cyklu pracy zmiennociśnieniowej materaca 10 minut
* Materac zbudowany z 24 poprzecznych komór zapewniającego wieloletnie użytkowanie. Komory materaca pojedynczo wymienne.
* Materac o wymiarach 195 x 85 x 15cm
* Możliwość ręcznej regulacji ciśnienia powietrza w materacu.
* Materac pokryty półprzepuszczalnym pokrowcem - przepuszczającym parę wodną, a zatrzymującym ciecze. Możliwość mycia i dezynfekcji.
* Dwukierunkowy suwak do szybkiego zdejmowania pokrowca z materaca
* Materac wyposażony w zasilacz pneumatyczny zawieszany na ramie łóżka z możliwością ustawienia obok łóżka, zaopatrzony w panel sterowania z wskaźnikami sygnalizującymi: pracę materaca, tryb pracy materaca, brak właściwego ciśnienia z sygnalizacją przerwy w zasilaniu prądem z sygnalizacją
* Materac kładziony bezpośrednio na materac szpitalny
* Możliwość szybkiego spuszczenia powietrza z materaca za pomocą zaworu CPR.
* Zakres manualnej regulacji ciśnienia wewnątrz materaca 30 do 60 mmHg
* Limit wagi pacjenta nie mniej niż 150kg
* Możliwość transportu pacjenta na materacu pozbawionym zasilania w czasie nie krótszym niż 12 godz.
* Możliwość transportu pacjenta na materacu napompowanym pozbawionym zasilania
* Funkcja maksymalnego wypełnienia materaca uruchamiana z jednego przycisku na pompie ułatwiająca przeprowadzenie np. czynności pielęgnacyjnych bez automatycznego powrotu do trybu zmiennociśnieniowego
* Zasilanie 230V 50Hz
* Przewód powietrzny z podłączeniem kątowym oraz z możliwością zablokowania przed rozłączeniem
* Wyposażenie dodatkowe do zestawu materaców: 1 pompa służąca do napełniania materaca
* Waga pompy 2,5 kg
* Głośność pracy pompy – do 30 dB

**Odpowiedz: Zamawiający dopuszcza przy zachowaniu pozostałych parametrów.**