



POWIATOWA STACJA POGOTOWIA RATUNKOWEGO

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD W MIELCU



Numer Certyfikatu
10/38/0065/J/19-1
ISO 9001:2015

Mielec, dnia 3 września 2020 r.

Numer referencyjny: PN.4.2020.PSPR

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

Dotyczy postępowania pn. „Zakup sprzętu medycznego dla Powiatowej Stacji Pogotowia Ratunkowego Samodzielnego Publicznego Zakładu w Mielcu” w przedmiocie zadania „Poprawa bezpieczeństwa epidemiologicznego na terenie województwa podkarpackiego w związku z pojawieniem się koronawirusa SARS-CoV-2”.

**WYJAŚNIENIA
TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający przedstawia treść wniosków o wyjaśnienie specyfikacji istotnych warunków zamówienia, które wpłynęły w przedmiotowym postępowaniu wraz z wyjaśnieniami:

Zapytanie nr 1:

Pkt. 4 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania respirator o wadze do 3 kg?

Wyjaśnienie nr 1 :

Zamawiający informuje, że dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

Zapytanie nr 2:

Pkt. 10 i Pkt. 12 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania na zasadzie równoważności powszechnie stosowany respirator transportowy z trybem CPAP regulowanym w zakresie 0- 20 cmH2O nie wymagającym do tego posiadania zintegrowanego przepływomierza o zakresie regulacji przepływu min. 1-35 l/min ? W oferowanym przez nas respiratorze poziom CPAP równoważony jest za pomocą zmiennego natężenia przepływu (niezależnego od użytkownika) a wartości ciśnienia ustalane są zgodnie z ustawieniami zadanymi przez użytkownika przy wykorzystaniu odpowiedniego, umieszczonego na przednim panelu respiratora pokrętła w zakresie od 0-20 cmH2O. Dzięki takiemu rozwiązaniu konstrukcyjnemu ciśnienie, które jest zależne od współpracy pacjenta oraz oporu dróg oddechowych utrzymywane jest na zadanym poziomie bez konieczności manualnej zmiany przepływu.

Wyjaśnienie nr 2:

Zamawiający nie wprowadza zmian do SIWZ w wyżej wskazanym zakresie.

Zapytanie nr 3:

Pkt. 13 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania respirator pneumatyczny, który posiada dwa poziomy stężenia tlenu 100 i 60%? Wartość znamionowa stężenia O2 w respiratorach zasilanych pneumatycznie wykorzystujących tzw. zwężkę Venturiego jest zależna od aktualnie ustawionych



POWIATOWA STACJA POGOTOWIA RATUNKOWEGO

SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD W MIELCU



Numer Certyfikatu
10/38/0065/J/19-1
ISO 9001:2015

parametrów oddechowych dla pacjenta – zakres ten może się wahać nawet do 85% tlenu i jest niezależny od żądania Użytkownika. Osoba obsługująca respirator nie ma wpływu na ustawioną wartość. Może tylko na podstawie tabelki dołączonej do instrukcji obsługi dowiedzieć się jakie uzyska stężenie tlenu w mieszaninie oddechowej dla ustawionych ilości oddechów oraz objętości pojedynczego oddechu.

Wyjaśnienie nr 3:

Zamawiający informuje, że dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

Niniejsze wyjaśnienia stają się integralną częścią SIWZ.

GLÓWNY KSIĘGOWY
Powiatowej Stacji Pogotowia Ratunkowego
Samodzielny Publiczny Zakład w Mielcu
Anna Midura
Anna Midura