



**Wojewódzki Szpital
Specjalistyczny
im. J. Gromkowskiego**

51-149 Wrocław, ul. Koszarowa 5

NIP: 895-16-31-106, Regon: 000290469

tel. cent. 71/325-03-56 do 59; 71/326-13-27 do 31; sekretariat 71/395-74-26; fax 71/326-06-22



**DOLNY
ŚLĄSK**

Wrocław, dnia 23.09.2022 r.

dotyczy: **PN 56/22 dostawa sprzętu jednorazowego użytku II – uzupełnienie**

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (TJ Dz.U. z 2022r. poz. 1710; zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie 1

Dotyczy zadania 17

Czy Zamawiający wymaga czujników Nellcor Oximax, wskazanych przez producenta w instrukcji obsługi używanych w szpitalu pulsoksymetrów ?

Odpowiedź: TAK. ZAMAWIAJĄCY WYMAGA.

Pytanie 2

Dotyczy zadania 17

Czy Zamawiający wymaga by czujniki miały maksymalną możliwą dokładność pomiarową, która wynosi +/-2 cyfry w zakresie 70-100% i +/-3 cyfry w zakresie 60-80% potwierdzoną w oryginalnej instrukcji obsługi producenta ? Dokładności te są zgodne z wytycznymi protokołów screeningowych walidującymi technologie o dokładności +/-2 cyfry do pomiarów przy wykrywaniu wrodzonych wad serca.

Odpowiedź: TAK. Zamawiający wymaga by czujniki miały maksymalną możliwą dokładność pomiarową, która wynosi +/-2 cyfry w zakresie 70-100% i +/-3 cyfry w zakresie 60-80% potwierdzoną w oryginalnej instrukcji obsługi producenta.

Pytanie 3

Dotyczy zadania 17

Czy Zamawiający wymaga aby fotodetektor czujnika był zabezpieczony miedzianą osłoną Faraday'a w celu redukcji interferencji elektromagnetycznych ? W związku z występowaniem na oddziałach szpitalnych wielu różnych urządzeń medycznych, które emitują pole elektromagnetyczne powodujące zakłócenia w pomiarze i odczytach saturacji i tętna, standardem jest umieszczanie przez producentów sprzętu medycznego ekranowanych kabli i kratek Faraday'a zabezpieczających przed tymi zakłóceniami.

Odpowiedź: TAK. Zamawiający wymaga aby fotodetektor czujnika był zabezpieczony miedzianą osłoną Faraday'a w celu redukcji interferencji elektromagnetycznych.

Pytanie 4

Dotyczy zadania 17

Czy Zamawiający wymaga by czujniki były wolne od ftalanów (DEHP), co powinno być potwierdzone oryginalną instrukcją obsługi producenta ?

Odpowiedź: TAK, ZAMAWIAJĄCY WYMAGA.

Pytanie 5

Dotyczy zadania 17

Czy Zamawiający dopuści generyczne czujniki Chińskiego producenta gdzie zgodnie z instrukcją obsługi jest informacja o tym, że nie zaleca się ich stosowania u pacjentów pobudzonych w ruchu oraz niską perfuzją ?

Odpowiedź: NIE, ZAMAWIAJĄCY WYMAGA ABY CZUJNIKI MOGŁY BYĆ SKUTECZNIE STOSOWANE U PACJENTÓW POBUDZONYCH W RUCHU ORAZ NISKĄ PERFUZJĄ.

Pytanie 6

Czy Zamawiający uzupełni projekt umowy o zapis, że na podstawie art. 106n ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług udziela Wykonawcy zgody na wystawianie i przesyłanie faktur, duplikatów faktur oraz ich korekt, a także not obciążeniowych i not korygujących w formacie pliku elektronicznego PDF na wskazany przez siebie adres poczty e-mail, ze wskazanych w umowie adresów poczty e-mail Wykonawcy?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.