



**POGOTOWIE RATUNKOWE  
WE WROCŁAWIU**  
ul. Ziębicka 34-38 50-507 Wrocław

sekretariat@pogotowie-  
ratunkowe.pl  
www.pogotowie-ratunkowe.pl

tel. 71 77 31 400 fax. 71 367 66  
18  
tel. kom. 506 374 965 , 506 734  
979

NIP: 899-23-54-460

REGON: 932207142

Wrocław, 17.02.2022 r.

Nr sprawy: **ZP/PR/4/2022**

### **INFORMCJA ZAMAWIAJĄCEGO nr 1**

Dot. postępowania w trybie podstawowym na dostawy pn.:  
**Zakup akcesoriów medycznych dla Pogotowia Ratunkowego we Wrocławiu**  
(Ogłoszenie nr 2022/BZP 00057665/01 z dnia 2022-02-15)

Zamawiający, Pogotowie Ratunkowe we Wrocławiu, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 ze zm.) - dalej ustawa Pzp., przekazuje treść zapytań, które napłynęły na przedmiotowe postępowanie wraz z wyjaśnieniami bez podawania źródła zapytania:

#### **Dot. CZĘŚĆ 2: Elektrody wielofunkcyjne**

##### **Pytanie nr 1:**

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na oryginalne elektrody Medi-Trace Cadence, światowego lidera w ich produkcji firmy Covidien/Cardinal Health, dedykowane do współpracy z defibrylatorami Lifepak 12 i 15, które są wyrobem medycznym Klasy I, spełniające wszelkie pozostałe wymogi siwz.

##### **Odpowiedź nr 1:**

Zamawiający dopuszcza do składania ofert oryginalne elektrody Medi-Trace Cadence.

##### **Pytanie nr 2:**

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane elektrody, ze względu na ryzyko poparzenia pacjentów w trakcie wykonywania np. procedury defibrylacji, powinny posiadać opatentowaną technikę gradientową nanoszenia Ag/AgCl oraz owalny kształt, co pozwala na bardziej równomierny rozkład prądu przepływającego przez elektrodę w trakcie wykonywania procedury, co jest szczególnie istotne ze względu na bezpieczeństwo pacjentów oraz personelu, w specyficznych warunkach pracy Pogotowia Ratunkowego.

##### **Odpowiedź nr 2:**

Wszystkie elektrody wielofunkcyjne muszą posiadać żel poprawiający przewodzenie a jednocześnie zabezpieczające pacjenta przed ewentualnym poparzeniem elektrycznym podczas wykonywanych zabiegów np. defibrylacji. Wskazanie jednego rodzaju „opatentowanej techniki nanoszenia żelu” stanowiło by ograniczenie konkurencji. Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie ale nie wymaga.

##### **Pytanie nr 3:**

Prosimy o doprecyzowanie, czy oferowane elektrody wielofunkcyjne dla dzieci, powinny posiadać powierzchnię przewodzącą pojedynczej elektrody min. 51cm<sup>2</sup> (102cm<sup>2</sup> dla pary) oraz zintegrowane odprowadzenie kompatybilne ze wskazanymi w siwz defibrylatorami, w celu zapewnienia pełnego bezpieczeństwa przebiegu procedur charakterystycznych dla elektrod wielofunkcyjnych,

### **Odpowiedź nr 3:**

Wskazanie jednego rozmiaru elektrody mogło by wskazywać jednego producenta i mogło by stanowić ograniczenie konkurencyjności.

Zamawiający pozostaje przy zapisie SWZ

### **Pytanie nr 4:**

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane elektrody dla dzieci, w odniesieniu do obowiązującej normy PN-EN 60601-2-4:2011/A1:2019-12 - mogą być stosowane bezpiecznie aż do 25 defibrylacji przy energii 100J, co zapewnia bardzo szerokie możliwości ich bezpiecznego wykorzystania w warunkach klinicznych i obniża jednocześnie koszty związane z wielokrotną defibrylacją, co jest szczególnie istotne w specyficznych warunkach pracy Pogotowia Ratunkowego.

### **Odpowiedź nr 4:**

Zamawiający przypomina, że to nie Zamawiający oferuje elektrody tylko Wykonawca składający ofertę. W związku z tym to na Wykonawcy ciąży obowiązek potwierdzenia, że oferowany sprzęt spełnia warunki określone przez Zamawiającego w SWZ.

Wskazanie przez Zamawiającego tylko jednego parametru jak w pytaniu ograniczało by konkurencję co jest niedopuszczalne przepisami ustawy Pzp.

### **Pytanie nr 5:**

Prosimy o doprecyzowanie, czy oferowane elektrody wielofunkcyjne dla dorosłych, powinny posiadać powierzchnię przewodzącą pojedynczej elektrody min. 102cm<sup>2</sup> (204cm<sup>2</sup> dla pary) oraz zintegrowane odprowadzenie kompatybilne ze wskazanymi w siwz defibrylatorami, w celu zapewnienia pełnego bezpieczeństwa przebiegu procedur charakterystycznych dla elektrod wielofunkcyjnych.

### **Odpowiedź nr 5:**

Patrz odpowiedź na pytanie nr 4.

Zamawiający pozostaje przy zapisach SWZ

### **Pytanie nr 6:**

Prosimy o potwierdzenie, iż oferowane elektrody dla dorosłych, w odniesieniu do obowiązującej normy PN-EN 60601-2-4:2011/A1:2019-12 - mogą być stosowane bezpiecznie aż do 50 defibrylacji przy energii 360J, co zapewnia bardzo szerokie możliwości ich bezpiecznego wykorzystania w warunkach klinicznych i obniża jednocześnie koszty związane z wielokrotną defibrylacją, co jest szczególnie istotne w specyficznych warunkach pracy Pogotowia Ratunkowego.

### **Odpowiedź nr 6:**

Patrz odpowiedź na pytanie nr 4.

## **Dot. CZĘŚĆ 4: Maski medyczne**

### **Pytanie nr 7:**

Prosimy o potwierdzenie, iż w dobie pandemii Covid-19 - w celu zapewnianie najwyższego poziomu ochrony pracownikom Pogotowia Ratunkowego - oferowane maski typu IIR, powinny zgodnie z wymogami normy PN-EN 14683+AC:2019-09, charakteryzować się skutecznością filtracji bakteryjnej (BFE) na poziomie min. 99,8%, skutecznością filtracji cząsteczkowej (PFE) dla cząstki max. 0,1 mikrona na poziomie min. 98,9% oraz odpornością na rozpryski na poziomie min. 160mm Hg, przy zachowaniu wszelkich pozostałych wymogów siwz.

### **Odpowiedź nr 7:**

Zamawiający dopuszcza maski medyczne o wskazanych parametrach ale ich nie wymaga.

**Pytanie nr 8:**

Prosimy o doprecyzowanie, czy oferowane maski typu IIR ze względu na specyficzne warunki pracy Pogotowia Ratunkowego, powinny zapewniać wysoki komfort ich długiego użytkowania, poprzez spełnienie parametru z normy PN-EN 14683+AC:2019-09 odnoszącego się do oporu powietrza wdychanego i wydychanego czyli ciśnienia różnicowego (Delta P) na poziomie min. 3.0mm H<sub>2</sub>O/cm<sup>2</sup>?

**Odpowiedź nr 8:**

Patrz odpowiedź na pytanie nr 7.

**Pytanie nr 9:**

Prosimy o dopuszczenie do składania ofert na najwyższej jakości maski medyczne, amerykańskiego lidera w ich produkcji, pakowane w opakowaniu po 40 szt. (z odpowiednim przeliczeniem ilości wymaganych opakowań), spełniające wszelkie pozostałe wymogi siwz.

**Odpowiedź nr 9:**

Zamawiający dopuszcza.

Powyższe odpowiedzi na pytania są wiążące i stanowią integralną część SWZ.

Anna Koniec  
Zastępca Dyrektora ds. Administracyjno -  
Organizacyjnych

.....  
podpis Kierownika Zamawiającego (w oryginale)

*Sporządziła:*  
*Lidia Brzeska, tel. 71 7731563*