



Poznań, dnia 05.09.2022r.

dotyczy: postępowania przetargowego na dostawę urządzeń medycznych (ID 656593)

WYJAŚNIENIE TREŚCI OGŁOSZENIA

Pytanie:

Nawiązując do Wyjaśnień Treści Ogłoszenia z dnia 02.09.2022 r., jednoznacznie stwierdzam, że podana w wyjaśnieniu norma PN-EN 60601-2-19-2009 nie ma zastosowania do inkubatorów transportowych oraz, że norma ta została zastąpiona normą PN-EN 60601-2-19:2021-12.

W wyjaśnieniu Zamawiający powołuje się również na normę PN-EN 60601-2-20-2010, która została zastąpiona normą PN-EN 60601-2:2021-06.

W opisie szczegółowym inkubatora transportowego z wyposażeniem Zamawiający powołuje się na normę EN-13976-2:2018. W normie tej w punkcie 4.4 zawarto zapis mówiący jednoznacznie, że każdy element wchodzący w skład systemu inkubatora transportowego musi być zgodny z normą IPX3.

Wnosimy aby Zmawiający wymagał klasy odporności IPX3 która zabezpiecza w sposób adekwatny do przywołanej przez Państwa normy, która gwarantuje bezpieczeństwo podczas użytkowania inkubatora w trudnych warunkach transportowych.

Odpowiedź:

Na podstawie zapisów w normie EN 13976-2:2018 (pkt. 4.4) dopuszczamy urządzenie o klasie odporności niższej niż IPX3, pod warunkiem tego, że producent zapewni rozwiązanie technologiczne spełniające wymagania ww. normy, co jednocześnie potwierdzi w stosownym oświadczeniu załączonym do oferty.

Z-ca Dyrektora
ds. Eksploatacyjno-Technicznych
mgr inż. Michał Będźmierowski

Specjalista ds.
Aparatury Medycznej
inż. Honoriusz Pierzechała

