



Odpowiedzi na pytania II

Zgodnie z art.38 ust. 1, 2 i 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843, ze póź. zm.) Zamawiający – Zespół Opieki Zdrowotnej w Oławie udziela odpowiedzi na następujące zapytania, dotyczące przetargu nieograniczonego na: **Dostawę sprzętu medycznego**, znak sprawy ZOZ/DZP/PN/23/20

Pytanie nr 1 dot. Zadanie nr 13

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o parametrach zgodnych z opisywanymi w specyfikacji, którego stabilna podstawa jezdna oparta jest na 4 kółkach? W tym konkretnym przypadku jest to w zupełności wystarczające do uzyskania pełnej stabilności urządzenia oraz wygodnej mobilności - oferowane urządzenie jest stosunkowo lekkie i poręczne a kółka posiadają blokadę.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 2 dot. Zadanie nr 7

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia była Wyrobem Medycznym w rozumieniu Ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20.05.2010?

Na rynku dostępne są również urządzenia, które nie są wyrobami medycznymi i jako takie nie powinny być używane do mycia i dezynfekcji naczyń szpitalnych.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie nr 3 dot. Zadanie nr 7

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia spełniała wymagania prawne obowiązujące w Polsce, a zwłaszcza by jej konstrukcja i działanie były zgodne z wymogami normy PN-EN ISO 15883-1/3?

Na rynku są dostępne urządzenia, nie spełniające wymogów stawianych myjniom do mycia i dezynfekcji naczyń sanitarnych.

Odpowiedź: Tak, zamawiający wymaga.

Pytanie nr 4 dot. Zadanie nr 7

Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia oferowała możliwość skutecznej erydykacji sporów bakteryjnych np. Clostridium Difficile, co byłoby potwierdzone certyfikatem niezależnej, akredytowanej jednostki badawczej?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

DYREKTOR

Zespołu Opieki Zdrowotnej w Oławie

lek. med. Andrzej Dronsejko