

"Techniki pozaustrojowego wspomaganie funkcji życiowych z wykorzystaniem ECMO"
współfinansowany ze środków Unii Europejskiej
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego i wdrażany w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja
Rozwój 2014-2020,
zgodnie z umową o dofinansowanie nr POWR.05.04.00-00-0160/18-00

L. Dz.: DZP-300/19

Poznań, 10.05.2019 r.

**Wszyscy Wykonawcy /
Platforma zakupowa**

Dotyczy: PN-31/19 przetargu nieograniczonego pn. Dostawa respiratora transportowego i urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej.

W związku z zapytaniami, które wpłynęły do Zamawiającego w niniejszym postępowaniu, Zamawiający, zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018r., poz. 1986 ze zm.) udziela odpowiedzi:

Dotyczy zał. nr 3 do SIWZ cz. 2 (urządzenia do mechanicznej kompresji klatki piersiowej)

Pytanie 1:

Do pytań nr 5. (dla dwóch urządzeń w postępowaniu do mechanicznej kompresji klatki piersiowej)

„Siła kompresji między 530 a 600 N”

Czy zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy urządzenie do mechanicznej kompresji klatki piersiowej, które uzyskało wynik siły kompresji pomiędzy 530 a 600N: „Siła i głębokość mechanicznych ucisków klatki piersiowej oraz ich stosunek do wysokości klatki piersiowej i płci pacjentów w warunkach poza szpitalnych” Beesems S, Madsen Hardig B, Nilsson A, i wsp. *Resuscytacja* 2015;91:67-72

Wobec powyższego, na żądanie zamawiającego producent może poświadczyć ten wymagany przez zamawiającego parametr.

Odpowiedź 1:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ, dopuszcza urządzenie o sile kompresji między 530 a 600 N.

Pytanie 2:

Do pytań nr 12. (dla dwóch urządzeń w postępowaniu do mechanicznej kompresji klatki piersiowej)

„Waga urządzenia wraz z torbą i akcesoriami poniżej 10 kg”

Waga urządzenia wraz z torbą i akcesoriami wynosi poniżej 12 kg.

Odpowiedź 2:

Zamawiający dopuszcza urządzenie, którego waga wraz z torbą i akcesoriami wynosi poniżej 12 kg.

Powyższe informacje prosimy uwzględnić przy tworzeniu oferty przetargowej traktując je jako ważne i wiążące.

Z poważaniem,

KIEROWNIK
Działu Zamówień Publicznych

mgr inż. Bartosz Pitak
mgr Zamawiającego

