

Punktacja przyznana ofertom w każdym kryterium oceny ofert oraz łączna punktacja

	Oferta nr 1 PKOB Wegner Sp. z o.o. Sp. k. Adres: Rudki 10, 62-240 Trzemeszno	Oferta nr 2 Climamedic Sp. z o.o. Sp. k. Adres: Reguły, ul. Stanisława Bodycha 73A, 05-816 Michałowice
Cena ofertowa brutto	17 885 264,03 zł	18 970 350,00 zł
Kryterium cena - punktacja	80	75,42
Parametry techniczne sprzętu medycznego		
Kolumna anestezjologiczna z windą		
Dopuszczalne obciążenie kolumny netto rozumiane jako wagę aparatury medycznej i osprzętu jaki można umieścić na głowicy kolumny min 150 kg ≥ 160 kg -5 pkt ≥ 170 kg - 10 pkt	10	10
Ramię wyposażone w napęd elektryczny realizujący ruch podnoszenia kolumny w pionie w zakresie min. 600 mm ≥ 600 mm - 10 pkt	10	10
Kolumna chirurgiczna z windą		
Dopuszczalne obciążenie kolumny netto rozumiane jako wagę aparatury medycznej i osprzętu jaki można umieścić na głowicy kolumny min 100 kg > 130 kg -10 pkt	10	10
Ramię wyposażone w napęd elektryczny realizujący ruch podnoszenia w pionie w zakresie min. 600 mm ≥ 600 mm - 10 pkt	10	10
Lampa operacyjna z kamerą HD		
Diody LED Jednolita temperatura barwowa - 10 pkt Różna temperatura barwowa - 0 pkt	0	10
Trwałość diod 40 000 h - 0 pkt ≥ 60 000 h - 10 pkt	10	10
Lampa wyposażona w elektroniczny/mikroprocesorowy systemem gwarantujący stałą wartość świecenia diod LED podczas długotrwałej pracy. Tak - 10 pkt Nie - 0 pkt	0	10
Lampa wyposażona w elektroniczny, sterowany sensorami system redukcji cieni który poprzez zmianę rozkładu natężenia światła poszczególnych punktów LED w odniesieniu do pozycji personelu, minimalizuje powstawanie cieni w polu operacyjnym. Tak -10 pkt Nie - 0 pkt	0	10
Natężenie światła EC max mierzone w odległości 1 m dla każdej z czasz min. 150 000 lux. ≥150 000 lux - 0 pkt ≥160 000 lux - 10 pkt	10	10
Możliwość regulacji natężenia światła lampy w zakresie min 30%-100% 10-100% -10 pkt 20-100% - 5 pkt 30-100% - 0 pkt	0	10
Minimalna średnica pola operacyjnego d10: 150 mm (mierzone w odległości 1m od pola operacyjnego) ≥160 mm - 10 pkt	10	10

L1+L2 mierzone zgodnie z Polska Normą PN-EN 60601-2-41:2010 dla czaszy głównej i satelitarnej ≥ 500 mm ≥ 600 mm - 10 pkt	10	10
Stała barwa - 0 pkt Regulowana barwa - 10 pkt	10	0
Wysoka bezcieniowość lampy. Pomiar oświetlenia głównego dla E_c max na dnie tuby: powyżej 90% (dla każdej czaszy). >90% - 0 pkt $\geq 95\%$ - 10 pkt	10	10
Lampa zapewniająca wierne odwzorowanie barw, współczynnik R_a min. 95. R_a 95 - 0 pkt $R_a \geq 97$ - 10 pkt	10	0
Grubość czasz ≤ 10 cm - 10 pkt	10	10
Obie czasze przygotowane do montażu kamery - 10 pkt	10	10
Sumaryczny maksymalny pobór mocy obu czasz nie więcej niż 250 W. Pobór ≤ 160 W -10 pkt Pobór >160W - 0 pkt	10	10
Suma punktów	140	160
Kryterium: parametry techniczne sprzętu medycznego - punktacja	17,50	20
Łączna punktacja	97,50	95,42