

Pakiet nr 4

I. SSAKI ELEKTRYCZNE – 3 szt.

Część A: ZESTAWIENIE GRANICZNYCH PARAMETRÓW TECHNICZNO-UŻYTKOWYCH

I.p.	Opis	
1.	Wytwórca	
2.	Nazwa – model/typ	
3.	Kraj pochodzenia	
4.	Rok produkcji 2017	

*należy wypełnić

L.p.	Parametry wymagane	Parametry oferowane*
1.	Urządzenie fabrycznie nowe, rok produkcji 2017	
2.	Wydajność - co najmniej 40l/min.	
3.	Zakres regulacji podciśnienia - co najmniej do 0,8 bar (-0,08 MPa)	
4.	Ilość i pojemność butli roboczych: 2 butle z poliwęglanu o pojemności max.2 l z zaworami zabezpieczającymi: Jedna wielorazowa 2 l; Druga przystosowana do systemu jednorazowego max. 2 l	
5.	Naczynie kontrolne poliwęglanowe z zaworem zabezpieczającym i filtrem antybakteryjnym	
6.	Głośność pracy – do 55 dB	
7.	Pompa membranowa, niewymagająca konserwacji	
8.	Wskaźnik podciśnienia roboczego	
9.	Zasilanie z sieci elektrycznej - 230 V/50Hz	
10.	Klasa izolacji I, klasa bezpieczeństwa BF	
11.	Sterowanie z pulpitu klawiszem i pokrętkiem	
12.	Dodatkowe sterowanie, za pomocą przycisku nożnego	

13.	Aparat umieszczony na wózku 4-kołowym	
14.	Masa wyrobu bez wózka – do 5 kg	
15.	Komplet drenów silikonowych z drenem do pacjenta dł. 1,5 m	
16.	Filtry antybakteryjne na wejściu i wyjściu z wymiennymi wkładami	
17.	Zapasowe wkłady wymienne do filtrów - 20 szt	
18.	Wkłady jednorazowe 2l do butli systemu jednorazowego – 1 op. (min. 20 szt)	

***należy wypełnić**

Część B: FORMULARZ CENOWY

Lp.	Nazwa sprzętu	Ilość	Cena jednostkowa		Wartość		VAT w %
			netto	brutto	netto	brutto	
I.	Sssaki elektryczne	3 szt.					
RAZEM:							

..... dnia

*/podpis i pieczętka upoważnionego
przedstawiciela /*