*Załącznik nr 1 do zaproszenia*

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**„Dostawa zasilacza do Wydziału Biologii i Biotechnologii UMCS”**

**(PUB/47-2018/DOP-a)**

Oferowany sprzęt/produkt/ towar ma być fabrycznie nowy, nieużywany oraz nieeksponowany na wystawach lub imprezach targowych, sprawny technicznie, bezpieczny, kompletny i gotowy do pracy, wyprodukowany nie wcześniej niż w **II półroczu 2017r**., a także musi spełniać wymagania techniczno-funkcjonalne wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia.

|  |  |
| --- | --- |
| ZASILACZ | Opis i parametry przedmiotu zamówienia |
| Zasilacz 300V:  - kompatybilny z systemami do elektroforezy poziomej i pionowej  - musi posiadać tryb pracy dla stałego napięcia  - wymagane min. 4 zestawy końcówek wyjściowych umożliwiające równoczesne elektroforezy kilku żeli  - musi posiadać funkcję bezpieczeństwa, która obejmują systemy wykrywania bez obciążenia i zmiany obciążenia, zabezpieczenie przed zwarciem i nadmiernym prądem/przepięciem oraz automatyczne przywracanie po awarii zasilania  - napięcie 230V  - natężenie: min. 4-500 mA  - moc: 1-90 W  - wyświetlacz: LCD  - czasomierz: min. od 1 min. do 99 h 59 min. lub praca ciągła  - zakres napięcia: od 5 do 300 V  - wymiary maksymalne (szer. x gł. wys.): 190 x 250 x 80 |
| Gwarancja: minimum 12 miesięcy |
| Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji:  - czas przystąpienia do naprawy (podjęcie działań naprawczych) przy zgłoszeniu usterki telefonicznie, faksem lub drogą elektroniczną: maksymalnie do 72 godzin;  - naprawę w miejscu użytkowania sprzętu;  - okres naprawy (od momentu zgłoszenia) wliczany jest do przedłużonego okresu gwarancyjnego;  - w przypadku konieczności wykonania naprawy poza miejscem użytkowania sprzętu, Wykonawca zapewni na własny koszt odbiór sprzętu do naprawy i jego dostawę po dokonaniu naprawy. |