

Harmonogram dostaw szalek Petriego

Lp.	Nazwa	Wielkość op.	Ilość op. Razem	w ciągu 5 dni roboczych od daty podpisania umowy	do 29.06.2018	do 14.09.2018	do 26.10.2018
1.	Płytki (szalki) Petriego aseptyczne, wykonane z polistyrenu, przezroczyste, bez żeber wentylacyjnych, o średnicy ok. 90 mm (± 2 mm) i wysokości 16,2 mm	op. a'600 szt.	216	90	66	30	30
2.	Płytki (szalki) Petriego aseptyczne, wykonane z polistyrenu, przezroczyste, bez żeber wentylacyjnych, o średnicy ok. 120 mm (± 2 mm) i wysokości 16 mm	op. a'240 szt.	3	3			
3.	Płytki (szalki) Petriego aseptyczne, wykonane z polistyrenu, przezroczyste, bez żeber wentylacyjnych, o średnicy ok. 140 mm i wysokości 20,6 mm	op. a'176 szt.	15	6	4	5	
4.	Płytki (szalki) Petriego niesterylne, kwadratowe. Wymiary: 120 x 120 x 17 mm. <i>Nie gorsze niż BIONOVO B-4020</i>	op. a'240 szt.	1	1			

Wymagania dla szalek Petriego:

1. Płytki muszą być wytwarzane zgodnie z wymogami ISO 5 (klasa 100).
2. Płytki muszą być przezroczyste (bez pęcherzyków powietrza i zarysowań) oraz bez żeber wentylacyjnych - poz.1-3.
3. Płytki muszą posiadać płaskie dno i pokrywkę na zewnątrz i wewnątrz.
4. Każde opakowanie oferowanego asortymentu musi być oznaczone nr serii i datą ważności lub datą produkcji.
5. Etykieta opakowania zbiorczego musi zawierać numer serii i datę ważności i być zgodna ze świadectwem jakości.
6. Szalki muszą posiadać znak CE.
7. Termin ważności nie może być krótszy niż **18 miesięcy** (liczony od daty dostawy).

.....
miejsowość, data

.....
wykonawcy