**Opis przedmiotu zamówienia**

**Dostawa transiluminatorów dla Wydziału Biologii Uniwersytetu Gdańskiego według części:**

**I część: dostawa transiluminatora ze światłem LED**

Wymagane minimalne parametry techniczne:

1. transiluminator ze źródłem światła w postaci matrycy diod LED o wysokiej intensywności świecenia,
2. transiluminator ze światłem niebieskim lub niebieskim i zielonym;długość fali LED od 470-530 nm,
3. wymiary powierzchni roboczej co najmniej 16x20 cm,
4. umożliwiający wizualizację DNA/RNA i dający najlepsze efekty z zastosowaniem barwników GEL RED, SimplySafe, Midori Green bez wpływu na czułość,
5. wymiary obudowy co najmniej 34 x 27 x 8-5 cm,
6. nieszkodliwy dla skóry i oczu,
7. dłuższy czas życia lamp;

Wyposażenie:

1. osłona ochronna,
2. dodatkowy filtr bursztynowy,
3. 1 para gogli ochronnych.

Minimalny czas trwania gwarancji 24 miesiące.