|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Pozycja asortymentowa oraz parametry (funkcje) wymagane (minimalne) | Wartość Wymagana  | Wartość oferowana |
|  | Aparat do krioterapii – 1 szt.  | - | - |
|  | Aparat do krioterapii zasilany ciekłym azotem | Tak  |  |
|  | Stabilna konstrukcja na ramie jezdnej | Tak |  |
|  | Temperatura strumienia gazu -160 stopni | Tak |  |
|  | **Pojemność zbiornika: ok. 40 kg; ok. 30 l (-/+5%)** | Tak |  |
|  | **Pomiar ilości azotu** | Tak |  |
|  | Liczba stopni regulacji intensywności nadmuchu 4 + kriopunktura + 2 pulsacyjne | Tak  |  |
|  | Zużycie ciekłego azotu0,08 do 0,15 kg/min (praca ciągła)w zależności od ustawionej intensywnościnadmuchu | Tak |  |
|  | Klasa ochronności I | Tak |  |
|  | Warunki gwarancji- min.24 mies. | TAK podać |  |

Pakiet nr 4 ***Załącznik nr 3 SWZ***

Aparat do krioterapii miejscowej – szt.1