**Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění pro část 5 veřejné zakázky**

**Položka:** Mobilní svářečka

|  |  |
| --- | --- |
| **Parametr** | **Parametr nabízený dodavatelem** |
| Výrobce | *(Dodavatel uvede výrobce)* |
| Typ/Model | *(Dodavatel uvede typ a model)* |

Parametry:

* Přenosná radiofrekvenční (RF) svářečka pro svařování lékařských PVC hadiček pro zajištění těsnosti svárů
* Cílový materiál pro svár: polyvinylchlorid (PVC)
* Napájecí zařízení
  + Lithium-polymerová baterie, kapacita svárů na jedno plné nabití: min. 900 svárů
  + Kapacita baterie (výkon zdroje): min 1800 mAh
  + Doba nabíjení do plného nabití: ne delší než 4 hod.
  + Napájecí zařízení s hmotností max. 900 g.
* Kabel pro ruční svářečku: Délka min. 1,4 m.
* Součástí musí být kovový přepravní kufr
  + určený pro mobilní použití (pouzdro)
  + max. rozměry 450 mm x 120 mm x 350 mm
  + hmotnost prázdného pouzdra max. do 1000 g

Provozní podmínky:

* Teplota okolí: 10 °C až 40 °C
* Vlhkost: 10 % až 80 %, RH bez kondenzace
* Nadmořská výška: Až 2000 metrů max.

Podmínky skladování:

* Teplota okolí: –10 °C až 50 °C
* Vlhkost: 10 % až 95 %, RH bez kondenzace