

Številka: 451-206-EN(807202)/2024-1

Datum: 3.12.2024

POVPRAŠEVANJE

Vabimo vas k oddaji ponudbe za: **NABAVA DVEH VF ELEKTROKIRURŠKIH GENERATORJEV**

Specifikacija zahtev naročnika:

Predmet naročila je nabava dveh VF elektrokirurških generatorjev po sledeči specifikaciji zahtev:

VF elektrokirurški generator mora omogočati:

1. Delo z bipolarnimi resektoskopi z uporabo bipolarnih zank, igel, elektrode-roler, vaporizacijskih in enukleacijskih elektrod. Omogoča naj tudi delo z bipolarnimi resektoskopi manjših premerov (npr. 5 – 6mm sistem) za delo v histeroskopski ambulanti (npr. istmokele).
2. Nujna je možnost uporabe prave bipolarne zanke po kateri se vrača električni tok – vračanje električnega toka po srajčki resektoskopa ni sprejemljiva. Poleg tega naj bo elektroda zgolj z eno zanko (brez dodatne zanke/strešice), saj dvojna zanka onemogoča nemoten poseg (zastajanje tkiva ipd.). Aktivacija elektrode naj bo zelo hitra oz. takojšnja tudi v neogreti fiziološki raztopini, takoj po pritisku na stopalko – naročnik si pridržuje pravico testa pred dobavo enote, kjer bo hitrost aktivacije ključni dejavnik.
3. Možnost uporabe bipolarne energije za namene bipolarne resekcije v fiziološki raztopini (bipolarne 5 Fr. elektrode kot npr. Versapoint Twizzle, za uporabo skozi delovni kanal histeroskopa). Generator naj bo kompatibilen z elektrodami Twizzle, ki jih naročnik trenutno uporablja v histeroskopski ambulanti.
4. Z ustreznim adapterjem ali elektrodo naj omogoča avtomatsko prepoznavo uporabljene elektrode in s tem avtomatsko nastavitvev izhodne moči za rezanje in/ali koagulacijo.

Tehnične zahteve:

5. Napetost 220Vac – 240Vac (+/- 10%)
6. Frekvenca 50/60 Hz
7. Moč vsaj 700 VA
8. Možnost aktivacijskega časa brez pavze vsaj do 60 sekund
9. Max moč rezanja vsaj 500W/60 Ohm
10. Max moč koagulacije vsaj 500W/15 Ohm

Varnost:

11. izklop moči v primeri kratkega stika v elektrodi,
12. Izklop moči pri previsoki izhodni moči,
13. Avtomatsko doziranje moči glede na priklopljen inštrument,
14. Avtomatski cikel rezanja v fiziološki raztopini z avtomatskim dovajanjem moči, s prekinitvijo moči v primeru napake,

Dodatna oprema:

15. Stopalka za rezanje in koagulacijo

Ponudba naj zajema:

16. Generator s priključnimi kabli 2 kpl

17. Stopalka za rezanje in koagulacijo 2 kom

18. Ostali morebitno inštrumenti ali adapterji, za zagotovitev kompatibilnosti z elektrodami, ki jih uporabljamo (bipolarna elektroda Twizzle Lamidey Noury Medical, 5 fr ref VTW).

Merilo za izbor: **najnižja končna vrednost ponudbe v EUR brez DDV.**

Pri oblikovanju cene upoštevajte:

- plačilo: 30 dni od prejema pravilno izstavljenega računa;
- dostava: UKC Maribor;
- popuste in rabate;
- davek na dodano vrednost (izkazati je potrebno stopnjo in znesek DDV)
- morebitne druge stroške.
- garancija: vsaj 12 mesecev

Rok za sprejem ponudb: **6. december 2024 do 12. ure.**

Ponudbo pošljite po e-pošti na e-naslova: ales.dobaj@ukc-mb.si in grega.zrimsek@ukc-mb.si z oznako **451-204-EN(807202)/2024-1**

SLUŽBA ZA INVESTICIJE IN INFRASTRUKTIRNI RAZVOJ