



SAMODZIELNY PUBLICZNY
SPECJALISTYCZNY
ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
W LĘBORKU



e-mail: sekretariat@szpital-lebork.com.pl, www.szpital-lebork.com.pl

84-300 LĘBORK, UL. JULIANA WĘGRZYNOWICZA 13, TEL. 59 86 35 202, FAX 59 86 33 173, DYREKCJA TEL. 59 8635 325

SPSZOZ/1314 /2016

Lębork, dn. 28.06.2016 r.

Uczestnicy postępowania

ZP-PN/42/16

Dot. przetargu nieograniczonego na zakup i dostawę sprzętu medycznego dla SPS ZOZ w Lęborku. Znak sprawy ZP-PN/42/16.

Komisja przetargowa na podstawie art. 38 ust. 2 w odpowiedzi na otrzymane zapytania do SIWZ dot. w/w postępowania wyjaśnia:

Pytanie nr 1 do pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści shaver artroskopowy renomowanej Niemieckiej producenta, równoważny do opisanego w SIWZ w pkt. 1-25:

Shaver artroskopowy, konsola/sterownik elektryczny

- Możliwość uruchamiania przełącznikiem nożnym, z uchwytu napędu lub dotykowego ekrany konsoli.
- Ostrza automatycznie rozpoznawane przez konsolę, która dobiera optymalne nastawy pracy oraz zapamiętuje łączny czas pracy oraz ilość podłączeń każdego ostrza do rękojeści.
- Zakres obrotów maksymalnych dla ostrzy do 16 000 tyś. Obr./min, możliwość regulacji momentu obrotowego 10-100%.
- Możliwość ustawienia oscylacji z różną prędkością obrotową oraz 4 trybów częstotliwości (0.5 Hz, 1.0 Hz, 1.5 Hz, 2.0 Hz). Dodatkowe nastawy częstotliwości umożliwiają operatorowi dostosowanie pracy oscylacji od łagodnej po agresywną pracę.
- Trzy przyciski sterujące na uchwycie napędowym
- Zaprogramowane przyciski na uchwycie spełniające 6 funkcji (oscylacja, krokowe ustawienie okna frezu z pamięcią, uruchomienie obrotów w lewo lub w prawo, zwiększanie lub zmniejszanie prędkości obrotowej ostrza.
- Zatrzaskowe mocowanie ostrzy.
- Regulacja ssania 0-100%
- Regulowany króciec kanału ssania (regulacja ssania intuicyjna przy pomocy kciuka).
- Shaver wodoodporny, przewód zasilający zintegrowany z rączką oba elementy w pełni autoklawowalne.
- Napęd bezobsługowy – nie wymaga smarowania
- Wyposażony w silnik bezszczotkowy
- Sterylizacja napędu w autoklawie
- Uchwyt shavera współpracujący z ostrzami o średnicach 2 – 8 mm.
- Ostrza kodowane kolorem.
- Możliwość zastosowania ostrzy wielorazowych jak i jednorazowych.
- Możliwość rozszerzenia funkcjonalności konsoli o napęd do małej ortopedii pracujący z prędkością do 13 000 obr./min
- Możliwość współpracy z uchwycem napędu o momencie obrotowym do 30Ncm
- Niska waga uchwytu shavera nie większa niż 380g, poprawiająca ergonomię pracy operatora.
- Konsola wyposażona w dwa gniazda umożliwiające podłączanie napędu shavera, piły, mikrowiertarki, shavera do chirurgii ręki.
- Możliwość sterowania pracą shavera za pomocą włącznika nożnego

bf

- Wszystkie informacje oraz tryb pracy wyświetlane na dotykowym ekranie konsoli sterującej.

Artroskop

- Optyka artroskopowa, HD 30 stopni, średnica 4 mm, szkiełko dystalne szafirowe odporne na zarysowania, dł. rob. 17.5 cm, w pełni autoklawowalna w komplecie z obturatorem pół-tęnym i koszykiem do sterylizacji optyki w autoklawie.
- Płaszcz artroskopowy 6 mm z automatycznym mechanizmem zatraskowym na tzw. „Click”, dystalna część płaszczu wydłużona chroniąca dystalną część optyki przed uszkodzeniami mechanicznymi shaver, waporyzator, kompatybilny z oferowaną optyką.

Ostrza wielorazowe do oferowanego shavera

- Wielorazowe ostrze do wyboru z katalogu przez zamawiającego w trakcie składania zamówienia w rozmiarach 2-8 mm. Ilość 8 szt.

Okres gwarancji na oferowany sprzęt zgodnie z SIWZ.

- **Komisja przetargowa informuje, iż dopuszcza do zaoferowania sprzęt posiadający w/w parametry.**
- **W związku z udzieloną odpowiedzią Zamawiający dodał zapis w załączniku nr 6 w zadaniu nr 2 poz. 26 i 27. Zmienione zestawienie wymaganych parametrów techniczno-użytkowych zamieszczono na stronie internetowej Zamawiającego.**

Pytanie nr 2 do pakietu nr 2

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie użyczenie shaver'a artroskopowego renomowanej firmy, równoważnego do opisanego w SIWZ w pkt. 1-19 za ostrza jednorazowe w pkt. 21-25, jednocześnie prosimy o dopuszczenie artroskopu równoważnego w SIWZ w pkt. 20.

Sprzęt pozostawiony w użyczenie zamawiającemu w zamian za ostrza jednorazowe:

- Shaver artroskopowy bezprzewodowy (akumulatorowy).
- Współpraca z ostrzami jednorazowymi w rozmiarach 3.5 – 6 mm.
- 2x Akumulator (wielorazowy) Litowo-polimerowy (bez efektu pamięci).
- 1x Stacja dokująca dla akumulatorów, możliwość ładowania do 4 akumulatorów.
- Napęd shavera bezszczotkowy zintegrowany z akumulatorem.
- Ostrze shavera dostarczane wraz z obudową shavera (całość sterylna, jednorazowa).
- Zakres oscylacji pracy shavera 300-3000 obr./min.
- Zakres obrotów maksymalnych 300-5500 obr..min.
- Rękojeść wyposażona w dźwignię ssania z płynną regulacją 0-100%.
- Rękojeść shaver wyposażona w 3 przyciski sterujące, oraz wskaźnik LED informujący o pracy shavera.

Jednorazowe ostrza do użyczanego shavera

- Ostrze gładkie standardowe średnica 4.2 mm – 40 szt.
- Ostrze agresywne średnica 4.8 mm – 40 szt.
- Ostrze do tkanki kostnej (acromionizer) średnica 6 mm – 20 szt.
- Wszystkie ostrza pakowane sterylne.

Artroskop

- Optyka artroskopowa, HD 30 stopni, średnica 4 mm, szkiełko dystalne szafirowe odporne na zarysowania, dł. rob. 17.5 cm, w pełni autoklawowalna w komplecie z obturatorem pół-tęnym i koszykiem do sterylizacji optyki w autoklawie.
- Płaszcz artroskopowy 6 mm z automatycznym mechanizmem zatraskowym na tzw. „Click”, dystalna część płaszczu wydłużona chroniąca dystalną część optyki przed uszkodzeniami mechanicznymi shaver, waporyzator, kompatybilny z oferowaną optyką.
- **Komisja przetargowa informuje, że podtrzymuje zapisy SIWZ.**

Pytanie nr 3 do pakietu nr 2

Czy Zamawiający wymaga aby oferowany shaver był wyposażony w płynną regulację momentu obrotowego?

- **Komisja przetargowa informuje, że nie wymaga lecz dopuszcza do zaoferowania shaver wyposażony w płynną regulację momentu obrotowego.**

Pytanie nr 4 do pakietu nr 2

Czy Zamawiający wymaga regulacji i otwarcia okna tnącego we frezach oferowanych do zaproponowanego shavera?

- **Komisja przetargowa informuje, że nie wymaga lecz dopuszcza do zaoferowania shaver posiadający regulację i otwarcie okna tnącego we frezach oferowanych.**

Pytanie nr 5 do pakietu nr 2

Czy Zamawiający wymaga frezów umożliwiających ich obrót względem osi rączki shavera bez potrzeby ich wypinania bądź przerywania pracy?

- **Komisja przetargowa informuje, że nie wymaga lecz dopuszcza do zaoferowania frezy umożliwiających ich obrót względem osi rączki shavera bez potrzeby ich wypinania bądź przerywania pracy.**

Z poważaniem
Przewodniczący Komisji Przetargowej

Marian Zarembo
LEKARZ REZERWOWY DZIAŁ
Chirurgii Urazowo-Ortopedycznej
Rehabilitacji Narządu Ręku
M. Zarembo
lek. Marian Zarembo
specjalista ortopedii i traumatologii