

Katowice, dn. 12.06.2018r

## WYJAŚNIENIA DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego trybie przetargu nieograniczonego na [dostawę aparatury i sprzętu medycznego](#).  
Nr sprawy: ZP-18-083BN

W związku z pytaniami Wykonawcy, które cytuję poniżej a dot. treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając zgodnie z art.38 ustawy - Prawo zamówień publicznych (*tekst jednolity Dz. U.z 2015 r. poz. 2164 z późniejszymi zmianami*), udzielam następujących odpowiedzi :

**dot.: Załącznika Nr 4 do SIWZ - Wiertarka chirurgiczna z wyposażeniem**

**Pytanie 1:** pkt 4.: Czy Zamawiający dopuści zakup wiertarki z wbudowaną pompą irygacyjną pracującą w minimalnym zakresie od 10 do 130 ml/min, z dwoma trybami pracy pompy: ciągły oraz przerywany aktywowany z sterownika nożnego lub z konsoli? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 2:** pkt 7.: Czy Zamawiający dopuści zakup konsoli o szerokości max. 370mm, wysokość: max. 200 mm, głębokość: max 300 mm Masa max do 5,0 kg? **Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 3:** dotpkt 9.: Czy Zamawiający dopuści zakup konsoli bez uchwytu do zawieszenia na statywie infuzyjnym? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 4:** pkt 13.: Czy Zamawiający wymaga zakupu wiertarki o prędkości maksymalnej nie mniejszej niż 80 000 obr/min, dającej większą precyzję wiercenia w kości w operacjach laryngologicznych? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 5:** pkt 14.: Czy Zamawiający dopuści zakup 2 różnych mikromotorów wiertarki o różnym momencie obrotowym z przeznaczeniem do różnego rodzaju pracy? **Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 6:** pkt 14 i 15.: Czy Zamawiający wymaga mikromotora bezwibracyjnego, bezszczotkowego, chłodzonego powietrzem wraz z kablem połączeniowym, wszystkie części klasy BF, wiertarki o momencie obrotowym min. 40 mNm przy 30 000 rpm, o maksymalnej wadze rączki bez kabla 120 g., średnicy 21 mm, długości 100 mm, który dzięki znacznemu momentowi obrotowemu ułatwia precyzyjne wiercenie nawet w najtwardszych strukturach? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 7:** pkt 14 i 15.: Czy Zamawiający wymaga mikromotora bezwibracyjnego, bezszczotkowego, chłodzonego powietrzem, wraz z kablem połączeniowym, wszystkie części klasy BF wiertarki o momencie obrotowym min. 15 mNm przy 30 000 rpm, o maksymalnej wadze rączki bez kabla 80 g., średnicy 17 mm, długości 74 mm, który dzięki mniejszym rozmiarom i niewielkiej wadze zapewnia bardziej komfortową pracę oraz mniejsze zmęczenie podczas zabiegu? **Odp.: Zamawiający dopuszcza przy zachowaniu pozostałych parametrów granicznych.**

**Pytanie 8:**, pkt 20.: Czy Zamawiający wymaga zakupu wiertarki z możliwością fiksacji 3 długości ustawień wiertła ze znacznikami położenia wygrawerowanymi na ostrzu, zapewniając tym samym większą precyzję pracy szczególnie w trudno dostępnych strukturach? **Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie 9:** pkt 23.: Czy Zamawiający dopuści zakup wiertarki z trzpieniem na mikromotorze wiertarki do fiksacji drenu irygacyjnego oraz dodatkowe autoklawowalne uchwyty do mocowania płaszczka irygacyjnego wzdłuż przewodu mikromotora? **Odp.: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 10:** pkt 24-46.: Czy Zamawiający dopuści zakup wiertarki wyposażonej w wiertła o parametrach przedstawionych poniżej?

1. Wielorazowe wiertła ze stali nierdzewnej o długości 70mm i średnicach przynajmniej:

- a) 0,6 mm, 1 szt.;
- b) 0,8 mm, 1 szt.;
- c) 1,0 mm, 1 szt.;
- d) 1,4 mm, 1 szt.;
- e) 1,8 mm, 1 szt.;
- f) 2,3 mm, 1 szt.;
- h) 3,1 mm, 1 szt.;
- j) 4,0 mm, 2 szt.;
- k) 4,5 mm, 1 szt.;
- l) 5,0 mm, 2 szt.;
- m) 6,0 mm, 2 szt.

2. Wielorazowe wiertła diamentowe o długości 70mm i średnicach przynajmniej:

- a) 0,6 mm, 1 szt.;
- b) 0,8 mm, 1 szt.;
- c) 1,0 mm, 1 szt.;
- e) 1,8 mm, 1 szt.;
- f) 2,3 mm, 1 szt.;
- g) 2,7 mm, 1 szt.;
- i) 3,5 mm, 2 szt.;
- j) 4,0 mm, 2 szt.;
- k) 4,5 mm, 1 szt.;
- l) 5,0 mm, 2 szt.;
- m) 6,0 mm, 1 szt.;

Wielorazowe wiertła wolframowe o długości 70mm i średnicach przynajmniej:

- a) 0,6 mm, 1 szt.;
- b) 0,8 mm, 1 szt.;
- c) 1,0 mm, 1 szt.;
- d) 1,4 mm, 1 szt.;
- e) 1,8 mm, 1 szt.;
- f) 2,3 mm, 1 szt.;
- g) 2,7 mm, 1 szt.;
- h) 3,1 mm, 1 szt.;
- i) 3,5 mm, 1 szt.;
- j) 4,0 mm, 1 szt.;
- k) 4,5 mm, 1 szt.;
- l) 5,0 mm, 1 szt.;
- m) 6,0 mm, 1 szt.;
- n) 7,0 mm, 1 szt.

**Odp.: Zgodnie z SIWZ.**

Powyższe odpowiedzi są wiążące i należy je uwzględnić przy sporządzaniu oferty w ramach niniejszego postępowania.

*Z upoważnienia Dyrektora SPSKM  
Z-ca Dyr. Ds. Ekonomicznych - Główny Księgowy  
mgr Ewa Mołek*