



Szpital Specjalistyczny im. J. K. Łukowicza^A
w Chojnicach

89-600 Chojnice, ul. Leśna 10
tel. centrala (0 52) 39 56 500
tel. sekr. dyr. (0 52) 39 56 769; fax (0 52) 39 56 569

e-mail: szpital@chojnice.pl

www.szpital.chojnice.pl



Chojnice, dnia 17 października 2013 r.

**Podmioty biorące udział
w postępowaniu o udzielenie
zamówienia publicznego**

N/znak: DZAP-380-1/37/13

DOTYCZY: Prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę lasera YAG wraz z wyposażeniem.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Dotyczy: Załącznika nr 3 do SIWZ

1. Pytanie 1: dot. lp. 5

Czy Zamawiający dopuści laser z energią w trybie pojedynczym regulowaną w sposób krokowy w 30 krokach w zakresie 0,5-10mJ?

Odpowiedź: Tak.

Dotyczy: Załącznika nr 3 do SIWZ

2. Pytanie 2: dot. lp. 11

Czy Zamawiający dopuści laser z oświetleniem współogniskowym z optyką mikroskopu nie prowadzonym koaksjalnie?

Odpowiedź: Tak.

3. (pkt. 5)

Czy Zamawiający dopuści nergię w trybie pojedynczym regulowaną w zakresie 0,3-10mJ?

Odpowiedź: Tak.

4. (pkt. 8)

Czy Zamawiający dopuści możliwość przesunięcia ogniska roboczego w zakresie 100 350um?

Odpowiedź: Nie.

5. (pkt. 13)

Czy Zamawiający dopuści wiązkę celowniczą o długości 635nm.?

Odpowiedź: Tak.

6. (pkt. 14)

Czy Zamawiający dopuści halogenowe źródło światła lampy szczelinowej?

Odpowiedź: Nie.

7. (pkt. 18)

Czy Zamawiający dopuści możliwość szybkiej zmiany energii za pomocą ergonomicznego pokrętła znajdującego się na korpusie lampy szczelinowej?

Odpowiedź: Tak.

8.

Czy Zamawiający dopuści laser YAG z częstotliwością powtarzania pojedynczego impulsu 2.5 Hz, energią regulowaną w zakresie 0.2-10mJ, z laserową wiązką celującą o dł. fali: 635nm, z halogenowym źródłem światła lampy szczelinowej, bez dodatkowego pulpitu sterowniczego, przy równoczesnym spełnieniu wszystkich pozostałych wymagań?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na laser z energią regulowaną w zakresie 0,2-10mJ oraz laserową wiązką celującą o dł. fali: 635nm. Pozostałe zapisy SIWZ pozostawia bez zmian.

Z poważaniem


Z-ca DYREKTORA
/s/ ekonomicznych, Główny Księgowy
Maria Niezorańska