

Bielsko-Biała, 13.11.2009

Znak:ZaP-3/09

### **Wszyscy uczestnicy postępowania**

Dot. postępowania przetargowego Znak:ZaP-3/09 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wielofunkcyjnej platformy do zabiegów dermatologicznych.

W związku z otrzymanymi zapytaniem od Wykonawcy do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający – Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centrum Medyczne „Pod Orłem” s.c., zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych wyjaśnia:

#### **Pytanie I:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wielofunkcyjną platformę do zabiegów dermatologicznych składającą się z trzech urządzeń o następujących parametrach:

#### **LASER Nd:YAG 1064 nm**

1. Gęstość energii regulowana do 400 J/cm<sup>2</sup>
2. Czas trwania impulsu regulowany od 5 do 200 msek
3. Wielkość plamki od 2 do 8mm
4. Chłodzenie powietrzne z aparatu cryo, połączonego z laserem
5. Moc lasera 25 W

**Odpowiedź 1: tak**

**Odpowiedź 2: nie**

**Odpowiedź 3: tak**

**Odpowiedź 4: nie**

**Odpowiedź 5: nie**

#### **Uniwersalny IPL**

6. Gęstość energii regulowana do 50 J/cm<sup>2</sup>
7. Czas trwania impulsu regulowany od 5 do 50 msek
8. Czas trwania ciągu impulsów od 7 do 298 msek
9. Czas przerwy między impulsami od 5 do 50 msek lub impuls pojedynczy
10. Wielkość plamki zabiegowej 8mm X 40mm
11. Stałe chłodzenie kontaktowe do minus 5 stopni Celsjusza
12. Sześć wymiennych filtrów szafirowych do następujących opcji: fotoepilacja fototyp skóry I-III 640-1400 nm, fotoepilacja fototyp skóry IV-V 690-1400 nm, zamykanie naczyń 585-1400 nm, fotoodmładzanie 560-1400 nm, redukcja trądziku 410-1400 nm, redukcja przebarwień 530-1400 nm,

**Odpowiedź 6: tak**

**Odpowiedź 7: tak**

**Odpowiedź 8: nie**

**Odpowiedź 9: nie**

**Odpowiedź 10: tak**

**Odpowiedź 11: nie**

**Odpowiedź 12: tak**

**System EXILS (High frequency + ultradźwięk + system chłodzenia)**

13. Źródło energii prąd wysokiej częstotliwości (kontrolowane nagrzewanie tkanki) high frequency + ultradźwięk + system chłodzenia

14. Częstotliwość pracy high frequency 2 Mhz

15. Częstotliwość pracy ultradźwięku 2 Mhz

16. Temperatura pracy systemu chłodzenia od 10 do 30 stopni Celcjusza

17. Moc/energia na wyjściu high frequency od 1 do 120 W

18. Moc/energia na wyjściu ultradźwięku 3 W/cm<sup>2</sup>

19. Czas trwania impulsu od 1 sek do 99 min 59 sek

**Odpowiedź 13: nie**

**Odpowiedź 14: nie**

**Odpowiedź 15: nie**

**Odpowiedź 16: nie**

**Odpowiedź 17: nie**

**Odpowiedź 18: nie**

**Odpowiedź 19: nie**

**Pytanie II:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wielofunkcyjną platformę do zabiegów dermatologicznych składającą się z trzech urządzeń, gdzie czas reakcji serwisowej wynosi 48 godzin, a Wykonawca w ciągu 7 dni dostarczy aparat zastępczy na czas naprawy?

**Odpowiedź II: nie**

**Pytanie III:**

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wielofunkcyjną platformę do zabiegów dermatologicznych składającą się z trzech urządzeń, gdzie Wykonawca zapewni pełną bezpłatną obsługę serwisową oferowanego sprzętu przez okres 24 miesięcy?

**Odpowiedź III: nie**

Zamawiający