**ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT**

**Nr sprawy DTZ/89/BZU/2018**

**1. Zamawiający Szpital Powiatowy w Zawierciu** zaprasza do złożenia oferty

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej poniżej 30.000 euro netto

na wykonanie **Dostawa sprzętu dla operatora maszyn czyszczących – 2 pakiety szczegółowo opisany w załączniku 1 do niniejszego zaproszenia.**

**2. Opis przedmiotu zamówienia:**

**Pakiet nr 1 - Maszyna czyszcząca wraz z akumulatorami**

**Pakiet nr 2 - Maszyna czyszcząca / szorowarka wraz z akumulatorami**

**3. Termin realizacji zamówienia** do 7 dni od podpisania umowy**.**

**4. Warunki gwarancji min** 24 miesiące.

**5. Warunki płatności** w terminie do 30 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury.

**6. Kryteria wyboru ofert:**

100% cena

**7. Wymagania, jakie powinni spełniać wykonawcy zamówienia w zakresie dokumentów i**

**oświadczeń Wykonawcy że posiada atesty, certyfikaty,** kartę techniczną produktu.

**8. Wzór umowy lub istotne postanowienia umowy, które zostaną zawarte w jej treści**

Załącznik nr 2 do niniejszego zaproszenia

**9. Sposób przygotowania oferty.**

Ofertę należy sporządzić na Formularzu Ofertowym w formie pisemnej i umieścić w zabezpieczonej kopercie opisanej w następujący sposób:   
**Szpital Powiatowy w Zawierciu**

**Dział Zaopatrzenia , z dopiskiem:**

**„Dostawa sprzętu dla operatora maszyn czyszczących – 2 pakiety”**

**nie otwierać przed 23.05.2018r. do godziny 10:00**

**10. Miejsce i termin składania ofert.**

Ofertę należy złożyć do dnia **23.05.2018r.** do godziny **10:00** w :

Szpital Powiatowy w Zawierciu

Ul. Miodowa 14

42-400 Zawiercie

**Dział zaopatrzenia**

Tel 32 67 40 365

**11. Oferta winna zawierać**

a. formularz ofertowy

b. formularz asortymentowo-cenowy

c. istotne postanowienia umowy

d. pełnomocnictwo, jeżeli ofertę składa inna osoba niż wymieniona w dokumencie rejestracyjnym

e. CEIDG lub KRS

f. atesty, certyfikaty , kartę techniczną produktu.

.................................................

Data i podpis