Miechów, dnia 20 grudnia 2019 r.

Szpital św. Anny w Miechowie

ul. Szpitalna 3

32-200 Miechów

/wszyscy uczestnicy postepowania/

### Nr sprawy 71/2019: Dostawa zgrzewarki rotacyjnej na potrzeby Centralnej Sterylizacji w Szpitalu św. Anny w Miechowie (ID 292765)

W toku postępowania konkursowego uczestnicy złożyli następujące zapytania:

**Zapytanie 1**

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu dostawy do 6 tygodni od daty podpisania umowy?

**Ad. 1. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Zapytanie 2**

Czy Zamawiający zgodzi się na obniżenie wysokości procentowej kar umownych przewidzianych w §6 wzoru umowy do 0,2%?

**Ad. 2. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Zapytanie 3**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie wyposażone w ekran dotykowy o przekątnej 4,3 cala ? Uzasadnienie: sterowanie urządzenia za pomocą ekranu dotykowego jest lepszym rozwiązaniem nie wymagającym dodatkowo zastosowania klawiatury membranowej.

**Ad. 3. Zgodnie ze specyfikacją Zamawiającego.**

**Zapytanie 4**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie z tolerancją odchyłu temperatury ± 1% ? Uzasadnienie: proponowane urządzenie jest wyposażone w bardziej czuły system kontroli różnicy temperatury.

**Ad. 4. Zgodnie ze specyfikacją Zamawiającego.**

**Zapytanie 5**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie o szerokości zgrzewu wieloliniowego 15 mm?

**Ad. 5.Zgodnie ze specyfikacją Zamawiającego.**

**Zapytanie 6**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie o temperaturze zgrzewania do 200 °C? Uzasadnienie: Większość materiałów stosowanych do zgrzewania w Centralnych Sterylizatorniach zgrzewana jest w temperaturze do 190 °C.

**Ad. 6. Zamawiający dopuszcza.**

**Zapytanie 7**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania urządzenie o mocy 650W?

**Ad. 7. Zgodnie ze specyfikacją Zamawiającego.**

**Zapytanie 8**

Czy Zamawiający dopuści termin dostawy urządzenia do 6 tygodni od momentu podpisania umowy?

**Ad. 8. Patrz ad. 1.**

**Łukasz Orłowski**

Dyrektor ds. ekonomicznych

Szpitala św. Anny w Miechowie