

**Wszyscy Wykonawcy**

Dotyczy: zapytania do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Dostawę sprzętu jednorazowego do cewnikowania serca i urządzeń do stymulacji serca dla Szpitala Specjalistycznego w Zabrze Sp. z o.o.**” Nr sprawy **DZP/15PN/2018**

Szpital Specjalistyczny w Zabrze Sp. z o.o. informuje, że w toku prowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego wpłynęło zapytanie jednego z wykonawców następującej treści:

**Pyt. 1**

**Pakiet nr 50**

**Parametry techniczne kardiowerterów – defibrylatorów resynchronizujących MRI (opcja DF-4) 35 J z zestawem do wprowadzania elektrody lewokomorowej i kompletem elektrod**

Pyt. 12. Czy Zamawiający dopuści, aby urządzenia z elektrodą defibrylującą ze złączem DF4 i elektrodą do stymulacji lewej komory czteropolową były przystosowane do pracy w środowisku MRI, a urządzenia z elektrodami do stymulacji lewej komory unipolarnymi i bipolarnymi nie były przystosowane do pracy w tym środowisku?

**Ad. 1**

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pyt. 2**

**Pakiet nr 51**

**Parametry techniczne kardiowerterów ICD VR MRI wraz elektrodą (jedno lub dwu „coilowe”)**

Pyt. 12. Czy Zamawiający dopuści urządzenia z możliwością zaprogramowania ATP w trakcie VF lecz bez możliwości dostarczenia terapii ATP w trakcie ładowania kondensatorów ale z możliwością dostarczenia terapii ATP przed ładowaniem kondensatorów co w razie braku konieczności dostarczenia terapii pomaga zaoszczędzić baterię a nieznacznie bo <1,2 sek wydłuża czas do dostarczenia terapii?

**Ad. 2**

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pyt. 3**

**Pakiet nr 52**

**Parametry techniczne kardiowerterów ICD DR wraz z elektrodami, (defibrylujące jedno i dwu „coilowe”)**

Pyt. 12. Czy Zamawiający dopuści urządzenia z możliwością zaprogramowania ATP w trakcie VF, lecz bez możliwości dostarczenia terapii ATP w trakcie ładowania kondensatorów, ale z możliwością dostarczenia terapii ATP przed ładowaniem kondensatorów co w razie braku konieczności dostarczenia terapii pomaga zaoszczędzić baterię a nieznacznie bo <1,2 sek. wydłuża czas do dostarczenia terapii?

**Ad. 3**

Nie, Zamawiający nie wyraża zgody.