



SP ZOZ ZSM ZP/40.5/2019

Chorzów, dnia 01.10.2019 r.

**Szanowni Wykonawcy**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej przekraczającej w złotych równowartość kwoty 221 000 euro, prowadzonego w oparciu o przepisy prawa zamówień publicznych w trybie „przetargu nieograniczonego” na realizację zadania pod nazwą: **„Usługa serwisowa rezonansu magnetycznego, PET/CT, SPECT/CT wraz ze stacjami opisowymi dla Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie przy ul. Władysława Truchana 7”** o numerze referencyjnym **SP ZOZ ZSM/ZP/40/2019**

Dyrektor Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie reprezentujący Zamawiającego przedłuża termin składania ofert w ww. postępowaniu przetargowym w związku z potrzebą zabezpieczenia czasu niezbędnego na opracowanie i publikację odpowiedzi na pytania Wykonawców.

Zamawiający zmienia termin wnoszenia wadium, składania i otwarcia ofert z dnia **04.10.2019r.** na dzień **10.10.2019r.** (godziny bez zmian).

**Zmiana w treści SIWZ.**

**Zastępuje się treść pkt. 10.1 w pkt. 10 „MIEJSCE I TERMIN SKŁADANIA OFERT” treścią poniższą:**

10.1 - Termin składania ofert upływa **10.10.2019 r. godz. 10<sup>00</sup>** .

**Zastępuje się treść pkt. 11.1 w pkt. 11 „TERMIN I MIEJSCE OTWARCIA OFERT” SIWZ, treścią poniższą:**

11.1 - Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi **10.10.2019 r. godz. 10<sup>30</sup>** w **SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich w Chorzowie, ul. Strzelców Bytomskich 11, 41-500 Chorzów**. Otwarcie ofert nastąpi w **Sali Konferencyjnej (II Piętro, Pokój nr 216) w budynku Administracji (Pawilon nr 6)**.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż przekazał Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej- Sprostowanie- Ogłoszenie zmian lub dodatkowych informacji. Zamawiający przesunął termin składania i otwarcia ofert zgodnie z informacją powyżej.

DYREKTOR z poważaniem,  
SP ZOZ Zespół Szpitali Miejskich  
dr n. ekon. Jerzy Szafranowicz

**Otrzymali:**

1. [www.zsm.com.pl](http://www.zsm.com.pl)
2. a/a

*Rydzka  
Genowska*