



EZ/...../23

Dotyczy: rozstrzygnięcia częściowego postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na usługi przeglądów i konserwacji rezonansu magnetycznego i aparatów RTG (sygnatura sprawy: **EZ/398/EM/23**)

Dyrekcja Dolnośląskiego Szpitala Specjalistycznego im. T. Marciniaka – Centrum Medycyny Ratunkowej na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (zwanej dalej „Pzp”) informuje, że w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na usługi jw. dla:

- **Zadania 2 Usługi przeglądów i konserwacji aparatów RTG** jako najkorzystniejszą wybrano **Ofertę nr 2** złożoną przez **Siemens Healthcare Sp. z o.o.**

Ww. oferta została uznana jako zgodna z wymogami ustawy Pzp i Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej „SWZ”) oraz została uznana za najkorzystniejszą, tzn. uzyskała najwyższą ilość punktów - przedstawiła najkorzystniejszą cenę, które to kryterium wskazane zostało w ogłoszeniu o zamówieniu i w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Poniżej „**PUNKTACJA**”, gdzie podano nazwę (firmy) i siedzibę Wykonawcy, który złożył ofertę w ww. przedmiocie zamówienia wraz z punktacją przyznaną ofercie w przyjętym w niniejszym postępowaniu kryterium oceny ofert, stanowiącym jednocześnie łączną punktacją:

Zadanie 2 Usługi przeglądów i konserwacji aparatów RTG

Nr oferty	Nazwa (firma) i siedziba/miejsce zamieszkania Wykonawcy	Cena oferty (brutto w PLN)	Łączna punktacja
2	Siemens Healthcare Sp. z o.o. Warszawa	305 856,00	100,00 pkt

Jednocześnie Zamawiający informuje, że wobec decyzji podjętych przez zamawiającego przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale IX Ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych.

Zastępca Dyrektora
ds. Ekonomiczno-Eksploatacyjnych
mgr Tomasz Dymyt

Sporządziła: Elżbieta Borowik
Sprawdziła: Ewa Kupis

Dolnośląski Szpital Specjalistyczny
im. T. Marciniaka –
Centrum Medycyny Ratunkowej
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa 2,54-049 Wrocław
e-mail: sekretariat@szpital-marciniak.wroclaw.pl
www.szpital-marciniak.wroclaw.pl

