

**Dyrektor Szpitala Specjalistycznego im. A. Falkiewicza we Wrocławiu
ul. Warszawska 2, 52-114 Wrocław**

Na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011r. o działalności leczniczej, art. 146 ust. 1, art. 147-150, 151 ust. 1-5, art. 152, 153 i art. 154 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. z 2017r. 1938).

ogłasza Konkurs Ofert na udzielanie świadczeń zdrowotnych na rzecz pacjentów Szpitala Specjalistycznego im. A. Falkiewicza we Wrocławiu w ramach umów cywilnoprawnych w zakresie:

**Pełnienia dyżurów medycznych w
Oddziale ginekologiczno-Położniczym**

Dyżury świadczone są w godzinach od 15:00 jednego dnia do godziny 7:25 dnia następnego w dni robocze, a w niedziele, święta oraz dni dodatkowo wolne od pracy od godziny 7:25 jednego dnia do godziny 7:25 dnia następnego.

Przyjmujący Zamówienie przekazuje raport z wykonanych czynności wraz z informacją o stanie pacjentów osobie, która rozpoczyna ordynację lekarską.

Umowa na świadczenie usług objętych konkursem zostanie zawarta na czas od dnia zawarcia umowy do **dnia 31.12.2021r.** Osoby zainteresowane konkursem mogą pobrać dokumentację ze strony internetowej Szpitala www.falkiewicza.pl zakładka **zamówienia publiczne – zapytania ofertowe**. Termin składania ofert: **do dnia 11.12.2020r. do godz. 10⁰⁰** w Sekretariacie. Otwarcie ofert nastąpi **w dniu 11.12.2020 r. o godz. 10³⁰** w sali konferencyjnej. Rozstrzygnięcie konkursu ofert nastąpi najpóźniej do dnia **12.12.2020 r.** Oferent jest związany ofertą przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert. Zastrzega się prawo do odwołania konkursu oraz do przesunięcia terminu składania ofert. Oferent ma prawo do składania skarg i protestów dotyczących konkursu w sekretariacie Dyrektora Szpitala zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami prawa.

DYREKTOR
SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu

Paweł Błasiak

.....
Dyrektor Szpitala Specjalistycznego
im. A. Falkiewicza we Wrocławiu

