

## ZARZĄDZENIE NR 138/2022

Dyrektora Szpitala Wolskiego w Warszawie  
z dnia 13.06.2022 r.

**w sprawie udzielenia zamówienia na udzielanie całodobowych specjalistycznych świadczeń zdrowotnych w zakresie elektroradiologii w Ośrodku diagnostyki i terapii wewnątrznaczyniowej Szpitala Wolskiego oraz przeprowadzenia konkursu ofert na wykonywanie świadczeń zdrowotnych w przedmiotowym zakresie.**

Na podstawie:

- art. 26 ust. 1 ustawy z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 633 z późn. zm.),
- art. 140, art. 141, 146 ust. 1, art. 147 – 150, 151 ust. 1, 2 i 4 – 6, art. 152, 153 i art. 154 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r., poz. 1285)
- § 13 ust. 1 pkt. 1 Statutu Szpitala Wolskiego zarządzam, co następuje:

### § 1

Przeprowadza się konkurs ofert na udzielanie całodobowych specjalistycznych świadczeń zdrowotnych w zakresie **elektroradiologii w Ośrodku diagnostyki i terapii wewnątrznaczyniowej Szpitala Wolskiego** przez osoby legitymujące się nabyciem fachowych kwalifikacji do udzielania świadczeń zdrowotnych w zakresie elektroradiologii.

### § 2

W celu realizacji zadania wskazanego w § 1 niniejszego zarządzenia:

1. Zamieszcza się ogłoszenie o konkursie ofert o treści określonej w **załączniku nr 1** do zarządzenia:
  - a) na tablicy ogłoszeń w siedzibie Szpitala Wolskiego,
  - b) na stronie internetowej pod adresem: [www.wolski.med.pl](http://www.wolski.med.pl)
2. Określa się warunki, jakie powinni spełnić oferenci wskazane w Szczegółowych Warunkach Konkursu Ofert na udzielanie całodobowych specjalistycznych świadczeń zdrowotnych w zakresie **elektroradiologii w Ośrodku diagnostyki i terapii wewnątrznaczyniowej Szpitala Wolskiego** – stanowiące **załącznik nr 2** do niniejszego zarządzenia.
3. Wprowadza się formularz oferty na udzielanie całodobowych specjalistycznych świadczeń zdrowotnych w zakresie **elektroradiologii w Ośrodku diagnostyki i terapii wewnątrznaczyniowej Szpitala Wolskiego** – stanowiący **załącznik nr 3** do niniejszego zarządzenia.

4. Wprowadza się **oświadczenie Oferenta** dla osób udzielających świadczeń zdrowotnych jako osoby fizyczne, legitymujące się nabyciem fachowych kwalifikacji do wykonywania świadczeń zdrowotnych w zakresie elektroradiologii, stanowiące **załącznik 3a** do niniejszego zarządzenia.
5. Zatwierdza się wzór umowy na udzielanie całodobowych specjalistycznych świadczeń zdrowotnych w zakresie **elektroradiologii w Ośrodku diagnostyki i terapii wewnątrznaczyniowej Szpitala Wolskiego** - stanowiący **załącznik nr 4** do niniejszego zarządzenia.
6. Powołuje się Komisję Konkursową do oceny ofert w składzie:
  - 1/ Przewodniczący Komisji:
    - a) Agnieszka Walczak – Pielęgniarka Oddziałowa Oddziału anestezjologii i intensywnej terapii i Bloku Operacyjnego,
  - 2/ Członkowie:
    - a) Alina Dobies – Koordynator Działu Kadr i Szkoleń,
    - b) Żaneta Konieckiewicz – p. o. Kierownika Sekcji Rozliczeń Usług Medycznych,
    - c) Monika Lejman – Specjalista Działu Kadr i Szkoleń.
7. Regulamin pracy Komisji Konkursowej i zasady jej obradowania określa **załącznik nr 5** do zarządzenia.

### § 3

1. Termin składania ofert wyznacza się na dzień **20 czerwca 2022 r., do godziny 10:00.**
2. W ramach postępowania konkursowego Komisja Konkursowa, wskazana w § 2 pkt. 5, dokonuje otwarcia ofert na świadczenia zdrowotne objęte przedmiotem zamówienia w dniu **20 czerwca 2022 r.** o godzinie **10.30.**
3. Termin rozstrzygnięcia konkursu i jego ogłoszenie wyznacza się na dzień **20 czerwca 2022 r.** o godzinie **12.00.**
4. Komisja rozwiązuje się z chwilą rozstrzygnięcia konkursu ofert.

### § 4

Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Działu Kadr i Szkoleń.

### § 5

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

### § 6

Zarządzenie podlega ogłoszeniu poprzez:

1. umieszczenie na zewnętrznej stronie internetowej Szpitala
2. doręczenie:
  - 1/ Kierownikowi Działu Kadr i Szkoleń,
  - 2/ Komisji zgodnie ze składem.



DYREKTOR  
Robert Mędur