

Łódź, dnia 09.08.2018r.

Dotyczy: udzielenia odpowiedzi na zapytania z dnia 08.08.2018r. do konkursu ofert, ofert, którego przedmiotem jest świadczenie usług lekarskich w zakresie anestezjologii i intensywnej terapii na rzecz Wojewódzkiego Wielospecjalistycznego Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi – nr sprawy **44/NO/2018**

Odpowiedzi:

1. Zapytanie:

Czy oferent może być lekarzem w trakcie specjalizacji lub lekarzem anestezjologiem, czy tylko specjalistą anestezjologii i intensywnej terapii?

Odpowiedź: *Oferent może być lekarzem specjalistą anestezjologii i intensywnej terapii lub lekarzem anestezjologii.*

2. Zapytanie:

Z zapisów par. 3 pkt. 4 SWKO: "Usługi lekarskie, o których mowa w pkt.1 obejmują także „opiekę rezydentyczną”- szkolenie specjalizacyjne lekarzy w ramach rezydentury, zatrudnionych na podstawie umowy zawartej z Wojewódzkim Wielospecjalistycznym Centrum Onkologii i Traumatologii im. M. Kopernika w Łodzi na czas określony w programie specjalizacji. W razie wątpliwości diagnostycznych lub terapeutycznych lekarz rezydent z własnej inicjatywy bądź na wniosek pacjenta lub jego przedstawiciela ustawowego, jeżeli uzna to za uzasadnione w świetle wymagań wiedzy medycznej, zasięga opinii lekarza specjalisty pełniącego dyżur zgodnie z harmonogramem."

Odpowiedź: *Zapis par. 3 pkt. 4 SWKO dotyczy tylko lekarzy specjalistów z zakresu anestezjologii i intensywnej terapii.*

ul. Pabianicka 62, 93-513 Łódź

SEKRETARIAT tel. (42) 689 50 10/fax (42) 689 50 11; CENTRALA tel. (42) 689 50 00

e-mail: szpital@kopernik.lodz.pl, <http://www.kopernik.lodz.pl>

NIP 729-23-45-599 REGON 000295403 PEKAO S.A. O/ŁÓDŹ 6212401545111000011669957



3. Zapytanie:

Par. 3 pkt.6 SWKO: "Zamówienie obejmuje wykonywanie usług przez 24 godziny na dobę w obsadzie jednoosobowej zgodnie z harmonogramem ustalonym i zatwierdzonym przez Kierownika Oddziału Anestezjologii i Intensywnej Terapii."

Odpowiedź: *Udzielający zamówienie informuje, iż powyższy paragraf ulegnie usunięciu.*

Przewodniczący
Komisji Konkursowej

