

Kraków 14.04.2026

**Znak procedury: LI/5503/6/2026/1**

**Protokół z czynności z dnia 14.04.2026 roku, prowadzonych w ramach postępowania:**

**„Przetarg ofertowy na odsprzedaż sprzętu medycznego: aparatu RTG z ramieniem C, będącego własnością Krakowskiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Jana Pawła II”.**

Zgodnie z Zarządzeniem Nr 48/2021 Dyrektora Krakowskiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Jana Pawła II z dnia 29 czerwca 2021 r. w sprawie: zasad gospodarowania majątkiem Krakowskiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Jana Pawła II oraz na podstawie postanowień Uchwały Nr LV/875/2014 Sejmiku Województwa Małopolskiego z dnia 29 września 2014 r. w sprawie określenia zasad zbycia, oddania w dzierżawę, najmu, użytkowania oraz użyczenia innych niż nieruchomości aktywów trwałych samodzielnego publicznego zakładu opieki zdrowotnej, dla których funkcję podmiotu tworzącego pełni Województwo Małopolskie oraz uchwały nr 16/2026 Rady Społecznej Krakowskiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Jana Pawła II w sprawie opinii dotyczącej zbycia przez Krakowski Szpital Specjalistyczny im. św. Jana Pawła II sprzętu medycznego, Dział Inżynierii Klinicznej KSS im. św. Jana Pawła II w Krakowie ogłasza że w dniu 13.04.2026 roku do godziny 11:30 na Dzienniku Podawczym Krakowskiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Jana Pawła II, ul. Prądnicka 80, 31-202 Kraków, w prowadzonym przez Dział Inżynierii Klinicznej Szpitala przetargu ofertowym, na odsprzedaż sprzętu medycznego, tj. foteli do chemioterapii oraz lup okularowych – postępowanie nr LI/5503/6/2026/1 stwierdzono:

**PAKIET I – aparat RTG z ramieniem C – identyfikacja i oszacowanie:**

- model/typ – ARCADIS VARIC,
- producent – SIEMENS,
- nr zestawu/serii – 16030,
- nr inwentarzowy Szpitala J.P. II – T-40-1-78,

- rok budowy – 2013,
- sprawne technicznie.

**Cena wywoławcza: 60 000,00 zł**

**Złożono jedną ofertę, tj. Medsystem Sp. z o.o., ul. Tokarska 19, 20-210 Lublin,  
wartość oferty: 25 000, 00 złotych.**

**Ofertę ODRZUCONO – wartość oferty jest niższa od ceny wywoławczej.**

Protokół sporządzono komisyjnie, w dniu 14.04.2026 roku, w obecności upoważnionych  
Pracowników Działu Inżynierii Klinicznej:

1. Paweł Szkodny

2. Karolina Karwala

3. Paweł Batorski