



Łukasiewicz
Poznański
Instytut
Technologiczny

Nr postępowania: KLSM/SP/018/2026
Załącznik nr 1 do ogłoszenia o postępowaniu ofertowym
opis szczegółowy

OPIS SZCZEGÓŁOWY PRZEDMIOTU SPRZEDAŻY

- 1. Nazwa środka trwałego:**
Spektrometr fluorescencji rentgenowskiej μ XRF Eagle III
- 2. Części składowe:**
Brak
- 3. Producent:**
Röntgenanalytik Messtechnik
- 4. Rok produkcji:**
2007
- 5. Numer seryjny:**
736288
- 6. Stan środka trwałego:**
Stan dobry.
Spektrometry XRF to instrumenty analityczne wykorzystujące fluorescencję rentgenowską do identyfikacji i ilościowego określania pierwiastków w danej próbce. Możliwość analiz: analiza ilościowa pierwiastków stopowych metali, pomiary jakościowe warstw metalicznych oraz ich grubości, pomiary skażeń tworzyw odpadowych pierwiastkami toksycznymi, pomiary rozkładu pierwiastków LSiMS (Line Scan i Mapping Scan).
- 7. Lokalizacja ŚT:**
ul. Jana Pawła 14, Poznań
- 8. Poglądowa dokumentacja fotograficzna:**



Strona 1 z 2

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny
61-755 Poznań, ul. Ewarysta Estkowskiego 6, tel.: +48 61 850 48 90
e-mail: office@pit.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 7831822694, REGON: 386566426
Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, VIII Wydz. Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000850093





Łukasiewicz
Poznański
Instytut
Technologiczny

Nr postępowania: KLSM/SP/018/2026
Załącznik nr 1 do ogłoszenia o postępowaniu ofertowym
opis szczegółowy



Strona 2 z 2

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny
61-755 Poznań, ul. Ewarysta Estkowskiego 6, tel.: +48 61 850 48 90
e-mail: office@pit.lukasiewicz.gov.pl | NIP: 7831822694, REGON: 386566426
Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu, VIII Wydz. Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000850093

