



INŻYNIERIA RZESZÓW S.A.

ul. Podkarpacka 59A, 35-082 Rzeszów

Tel. Centrala:(017) 861-50-00, 663-995-030, Fax. (017) 861-50-21
www.inzynieria.rzeszow.pl, e- mail:biuro@inzynieria.rzeszow.pl



0001/OS/17

Rzeszów, 04.05.2017 r.

OGŁOSZENIE

Inżynieria Rzeszów S.A. poszukuje oferentów w celu sprzedaży niżej wymienionego sprzętu do badań radiologicznych.

Lista urządzeń do sprzedaży:

Lp.	Nazwa urządzenia	Cena
1.	Aparat Gammagraficzny Projektor Sentinel 880 Elit	18 500zł
2.	Negatoskop Kowolux 3 z maską do błon 10/48 cm /EN	1 500 zł
3.	Densytometr Densorapid A z wzorcem	1 400 zł
4.	Lampa RTG	60 000 zł
5.	Radiometr	2 300 zł
6.	Wywoływarka automatyczna błon radiograficznych	38 300 zł

Ceny podlegają negocjacji.

Szczegółowe parametry i dokumentacja techniczna urządzeń zostanie udostępniona po wcześniejszym kontakcie.

Sprzedający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od sprzedaży określonych pozycji lub całego procesu sprzedaży bez podawania przyczyn.

Załadunek, transport i koszty po stronie kupującego.

Osoba kontaktowa: Roman Gruszka, tel.: 663 995 036

Oferty zakupu prosimy wysłać na adres: rgruszka@inzynieria.rzeszow.pl

Warunkiem możliwości dokonania zakupu jest posiadanie odpowiednich uprawnień nadanych przez Państwową Agencję Atomistyki.

Złożone oferty kupna muszą zawierać:

- **dane oferenta** (imię, nazwisko, adres, dane Firmy - NIP, Regon, dane kontaktowe - nr tel., e-mail),

- **oświadczenie oferenta:** „Zapoznałem się ze stanem technicznym przedmiotu sprzedaży i nie wnoszę w związku z tym żadnych zastrzeżeń.”

Terminy i godziny oględzin przedmiotu sprzedaży: po wcześniejszym ustaleniu i do potwierdzenia z Panem Romanem Gruszką tel. 663 995 036

Warunki płatności: 100% przed odbiorem/wywozem urządzeń na podstawie faktury VAT.

Termin składania ofert: do 31.05.2017

RACHUNEK BANKOWY: BANK PEKAO SA Nr: 37 1240 4764 1111 0000 4866 1890
Kapitał zakładowy: 1 230 000 PLN, REGON: 008184880, NIP: 813-03-33-974, PKD 4120Z
Sąd Rejonowy w Rzeszowie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS: 000375289