

Zamawiający:

Uniwersytet Rzeszowski
35-959 Rzeszów, al. Rejtana 16c
NIP 813-32-38-822; REGON 691560040

Jednostka organizacyjna Uczelni udzielająca zamówienia:

Centrum Dydaktyczno-Naukowe Mikroelektroniki i Nanotechnologii
35-959 Rzeszów, ul. Pigońia 1
Tel. 17 85186 70, e-mail – cmikroinano@ur.edu.pl

Opis przedmiotu zamówienia**Dostawa materiałów wsadowych do systemu MBE**

LP	OPIS	WAGA	
1	Rtęć 7N	9 kg	
2	Tellurek Kadmu 7N	120g	
3	Tellurek Cynku 7N	120g	
4	Tellur 7N	120g	
5	Kadm 7N w kawałkach 1-10 mm	50g	
6	Jodek Kadmu 5N	25g	
LP	OPIS	WAGA	ILOŚĆ
7	Aluminium 6N5 walec	8.5g	4 szt.
8	Antymon 7N, walec, średnica: 20mm, długość: 116mm	240g	2 szt.
9	Arsen 7N5, walec, długość: 130mm	2220g	1 szt.
10	Beryl 4N	3g	
11	Gal 7N5, walec, średnica: 10mm, długość: 24mm	10g	20 szt.
12	Tellurek galu 6N, kawałki 2-5mm	5g	1 szt.
13	Ind 7N5, walec, średnica: 10mm, długość: 18mm	10g	8 szt.
14	Krzem, kawałki o długości do 7,5 mm	1g	10 op.

.....
podpis Wykonawcy /osoby/osób uprawnionej/ych
do reprezentowania Wykonawcy
oraz pieczęć / pieczęćki