

Znak sprawy: ZAK/2023/02/00222

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego

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. Pigionia 1
Tel. 17 85186 70, e-mail – cmikroinano@ur.edu.pl

Opis przedmiotu zamówienia

Dostawa elementów eksploatacyjnych do systemu MBE

(części zamienne/wymienne do aparatury).

Elementy eksploatacyjne			
LP	OPIS	ILOŚĆ	Jedn.
1	głowica próżniowa	2	szt.
2	tygłe do komórki efuzyjnej	6	szt.
3	zielony ekran fluorescencyjny RHEED dla flanszy CF 100	2	szt.
4	uchwyt platenu transferu liniowego MBE C21	2	szt.
5	zestaw 6 śrub nierdzewnych M3 typu E25-125	2	szt.
6	podwójny filament dla głowicy próżniowej JBA11/12GP	8	szt.
7	zestaw uszczelki miedzialnych pokrytych srebrem typu JAP35 (x10)	4	zest.
8	uszczelki JAP63 (x10)	4	szt.
9	uszczelki JAP100 (x10)	8	szt.
10	uszczelki JAP250 (x10)	4	szt.
11	obejmy grzewcze do komórek efuzyjnych	5	szt.
12	przewody grzewcze 220V 230W L10m	2	szt.
13	przewody grzewcze 220V 126W L6m	2	szt.
14	grzane okno do komory III - V Rozmiar kołnierza : Dwustronny CF 40 (2,75") Przepuszczalność >90% (nm) : 300 - 4000 Średnica widzialna (mm) : O26 Typowa praca w III-V : 200°C Możliwość pieczenia w 250°C : Tak	1	szt.

.....
podpis Wykonawcy /osoby/osób
uprawnionych
do reprezentowania Wykonawcy
oraz pieczęć / pieczęćki