

Objednávka č.: 0105240415

105240415

Odběratel:

Univerzita Karlova
 Matematicko-fyzikální fakulta
 Ke Karlovu 2027/3
 121 16 PRAHA 2
 Česká republika



DIČ: CZ00216208
 IČ: 00216208

PID:

Smlouva:

Číslo účtu: 1966999339/0800
 Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.

Dodavatel:

IČ: DIČ: [redacted]

Kurt J. Lesker Company GmbH
Fritz-Schreiter-Strasse 18 1259 Dresden
Německo

Konečný příjemce:

--

Platnost objednávky do: 31.12.2024

Termín dodání: 25.06.2024

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

Místo dodání:

Matematicko-fyzikální fakulta
NS105 KFPP Katedra fyziky povrchů a plazmatu
V Holešovičkách 747/2, 180 00 PRAHA 8
Česká republika

Způsob dopravy:

Dodací podmínky:

Please, it's necessary to include the following number on both the proforma and the final invoice: CZ.02.01.01/00/22_008/0004617, ECO&Stor. Thanks. Supplier declaration: Supplier affirms no conflict of interest under Section 44 of Act No. 134/2016 Coll., regarding procurement. Supplier declares no conflict under Section 4b of Act No. 159/2006 Coll., related to public officials' ownership in the company exceeding 25 %.

Položkový rozpis:

Položka	Referenční číslo	Množství	MJ	Cena/MJ bez DPH	Celkem bez DPH
EA SKU0168577 XTEMP-TARGET, CERIUM OXIDE TARGET, CeO ₂ , 99.99% PURE, 4.00" DIAMETER X 0.125" THICK, +/-0.010" ALL, INDIUM BONDED TO COPPER BACKING PLATE, OFHC 101, Cu, 4.00" DIAMETER X 0.092" THICK, +/-0.010" DIA, +/-0.010" THK, FOR TORUS 4		1,00	ks	[redacted]	[redacted]
EA SKU0168577 XTEMP-TARGET, CERIUM FLUORIDE TARGET, CeF ₃ , 99.9% PURE, 4.00" DIAMETER X 0.125" THICK, +/-0.010" ALL, ELASTOMER BONDED TO COPPER BACKING PLATE, OFHC 101, Cu, 4.00" DIAMETER X 0.092" THICK, +/-0.010" DIA, +/-0.010" THK, FOR TORUS 4		1,00	ks	[redacted]	[redacted]
Shipping		1,00	ks	[redacted]	[redacted]

Předpokládaná cena celkem bez DPH**2 466,50 EUR**

Datum vystavení: 11.06.2024

Vystavil:

[redacted]

.....
Razítko, podpis

[redacted]

[redacted]