



INSTYTUT MASZYN PRZEŁYWOWYCH

im. Roberta Szewalskiego

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

80-231 Gdańsk

ul. J. Fiszera 14

Tel. (centr.): **58 3460881**

Fax: **58 3416144**

e-mail: **imp@imp.gda.pl**

Tel. (sekr.): **58 3416071**

www.imp.gda.pl

Gdańsk, dnia 26.08.2020 r.

Dotyczy: zapytania ofertowego 11/D/ApBad/2020 na:

Tunable laser: 4 continuous tunable laser sources with possibility to control each source. The laser sources should have the capability to synchronize based on external trigger. Laser przestrajalny: 4 przestrajalne źródła laserowe pracy ciągłej z możliwością niezależnego sterowania każdego ze źródeł

Zawiadomienie o unieważnieniu postępowania

Instytut Maszyn Przepływowych PAN, ul. Fiszera 14, 80-231 Gdańsk, zawiadamia, iż z uwagi na brak ofert złożonych przed upływem terminu na ich składanie, unieważnia zapytanie ofertowe 11/D/ApBad/2020 z dnia 13.08.2020 r.

Postępowanie zostanie wszczęte ponownie.

podpisano przez osobę upoważnioną



REGON: 000326121

NIP: 584-035-78-82

POLTAX VAT-5UE: PL5840357882

Natowski Kod Podmiotu Gospodarki Narodowej **NCAGE: 0409H**