



**Łukasiewicz**  
Instytut  
Mikroelektroniki  
i Fotoniki

F2/6/189/24

Warszawa, dnia 13.08.2024

## P R O T O K Ó Ł

z wyboru oferty na dostawę 4" i 6" płytek krzemowych do prób procesów fotolitografii i trawienia plazmowego struktur falowodowych oraz do procesów skalowania fotolitografii i trawienia plazmowego (etap rozwojowy) struktur falowodowych

komisja w składzie:

Mgr Mateusz Kołakowski

Mgr Michał Urbański


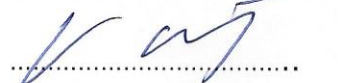
Do dnia 12.08.2024 nie wpłynęła żadna oferta do zaproszenia do składania ofert Nr F2/6/189/24 z dnia 02.08.2024 zamieszczonego na stronie internetowej IMiF (<https://imif.lukasiewicz.gov.pl/zaproszenie-do-skladania-ofert-z-dnia-02-08-2024-pn-dostawa-plytek-krzemowych-4-i-6-do-oddzialu-imif-piaseczno/>). Po nieskutecznej ale właściwie przeprowadzonej procedurze konkurencyjności Komisja wnioskuje o udzielenie zamówienia na dostawę płytek krzemowych w firmie, która w trakcie wcześniej przeprowadzonego rozeznania rynkowego przez D. Szmigła B3-2 jako jedyna wysłała ofertę @.

### **Topsil GlobalWafers A/S**

Siliciumvej 1  
DK-3600 Frederikssund  
Denmark

Decyzję podjęto jednogłośnie.

### **Podpisy Komisji:**

1. 
2. 

**Zatwierdzam**

Sieć Badawcza Łukasiewicz -  
Instytut Mikroelektroniki i Fotoniki

Dyrektor



dr inż. Piotr Guzdek

**Strona 1 z 1**