

Głogówek, 29.08.2025 r.

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY W ZAPYTANIU OFERTOWYM
NR 8/KPOD.01.11-IP.06-0082/23**

W związku z realizacją projektu Automatyzacja procesu produkcji okien i drzwi z PVC w ramach Krajowego planu odbudowy i zwiększenia odporności, Reforma: A 2.1. Przyspieszenie procesów robotyzacji i cyfryzacji i innowacji, Inwestycja: A 2.1.1. Inwestycje wspierające robotyzację i cyfryzację w przedsiębiorstwach, FILPLAST SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ przeprowadziła procedurę wyboru Wykonawcy na wykonanie oprogramowania do sterowania robotem zgrzewającym skrzydło-rama, robotem zgrzewającym skrzydło oraz robotem zgrzewającym ramę.

W terminie przewidzianym w zapytaniu ofertowym tj. **od 30.07.2025 r. do 08.08.2025 r. wpłynęła 1 oferta.**

Oferta została złożona przez Klaes GmbH & Co. KG, Bad Neuenahr-Ahrweiler, Niemcy.

Zamawiający dokonał ostatecznego wyboru Wykonawcy zgodnie z kryteriami oceny ofert określonymi w zapytaniu ofertowym.

Zamówienie zostaje udzielone oferentowi Klaes GmbH & Co. KG.