Wyniki zapytania ofertowego do projektu:  **“Molecular design, synthesis and application of photoinitiator-catalysts (PICs) for photopolymerization reactions”,**

**akronim POIR TEAM TECH C5**

**Rozpuszczalniki chemiczne (121) zad.1**

Oferta założona przez:

**Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe „CHEMLAND” Zbigniew Bartczak**,

Ul. Usługowa 3, 73-110 Stargard,

data wpływu oferty: 06.09.2022 r.

została wybrana w zapytaniu ofertowym jako oferta najkorzystniejsza, spełniająca kryteria zapytania ofertowego

**Rozpuszczalniki chemiczne (121) zad.2**

**VWR International Sp. z o.o.**,

ul. Limbowa 5, 80-175 Gdańsk,

data wpływu oferty: 06.09.2022 r.

została wybrana w zapytaniu ofertowym jako oferta najkorzystniejsza, spełniająca kryteria zapytania ofertowego

**Rozpuszczalniki chemiczne (121) zad.3**

**Th. Geyer Polska Sp. z o.o**. ,

ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa,

data wpływu oferty: 06.09.2022 r.

została wybrana w zapytaniu ofertowym jako oferta najkorzystniejsza, spełniająca kryteria zapytania ofertowego

Kraków, 15.09.2022 r.

miejscowość, data