

## Opracowanie innowacyjnej, automatycznej technologii wytwarzania wsporników o nowatorskiej konstrukcji



W ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój:

działanie 1.1.1. Wzrost innowacyjności przedsiębiorstw, priorytetowy obszar 1.1.1.1. Wzrost innowacyjności przedsiębiorstwa,

Poddziałanie 1.1.1.1. Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa.

Celem realizacji projektu jest przeprowadzenie badań w celu stworzenia procesu produkcji wsporników o nowatorskiej konstrukcji.

Projekt będzie lepszą technologią wytwarzania wsporników o nowszej konstrukcji, która zostanie wdrożona w MFO Wsporniki o nowej konstrukcji opracowanej przez MFO, który będzie realizował prace badawcze i prace rozwojowe, które będą miały na celu zwiększenie konkurencyjności i efektywności produkcji.

**Wartość projektu: 26 432 717,48 PLN**

**Wkład Funduszy Europejskich: 13 323 669,78 PLN**

**O WYBRANYCH WYKONAWCACH**