



Fundusze Europejskie  
dla Nowoczesnej Gospodarki



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską



**ROOSENS BETONS POLSKA Sp. z o.o.** pragnie poinformować, że realizuje projekt pt.:  
*Implementacja innowacyjnej technologii produkcji prefabrykatów z betonu wibroprasowanego ze zmniejszonym śladem węglowym w firmie ROOSENS BETONS POLSKA Sp. z o.o. współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027:*

*Działanie 2.32 – Kredyt Technologiczny*

*Numer projektu: FENG.02.32-IP.03-0122/23*

*Celem projektu jest umocnienie pozycji firmy ROOSENS BETONS POLSKA Sp. z o.o. na rynku poprzez dywersyfikację produkcji, która nastąpi dzięki implementacji innowacyjnej technologii objętej ochroną patentową oraz wytwarzaniu na jej podstawie rewolucyjnego produktu (grupy produktowej – wibroprasowanych elementów murowych z betonu kruszywowego - bloczków fundamentowych i pustaków szalunkowych) o unikalnych cechach nieosiągalnych przez wyroby firm konkurencyjnych w branży materiałów budowlanych.*

*Projekt jest skierowany do wszystkich odbiorców elementów wibroprasowanych, deweloperów, firm budowlanych, hurtowni oraz odbiorców Indywidualnych.*

*Wartość projektu: 30 096 003,27 PLN*

*Wysokość wkładu Funduszy Europejskich: 15 048 001,63 PLN*

***Institucje zaangażowane:***

- Instytucja Zarządzająca: Ministerstwo Rozwoju Regionalnego ([www.mrr.gov.pl](http://www.mrr.gov.pl))*
- Instytucja Pośrednicząca: Bank Gospodarstwa Krajowego ([bgk.com.pl](http://bgk.com.pl))*

#FunduszeUE #FunduszeEuropejskie