

## Wspólnie działamy na rzecz Europy **zielonej**, **konkurencyjnej** i **sprzyjającej integracji społecznej**

Projekt pt. „Zaoferowanie na rynku kompleksowej, innowacyjnej i ekologicznej usługi regeneracji turbosprężarek i filtrów DPF/FAP” realizowany w ramach Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2014-2021 korzysta z dofinansowania o wartości: 265 000.00 EUR otrzymanego od Norwegii.

Celem projektu jest zwiększenie konkurencyjności przedsiębiorstwa oraz rozwój działalności gospodarczej firmy, w szczególności poprzez wzrost przychodów oraz zatrudnienia. Cel ten zostanie osiągnięty dzięki wdrożeniu w firmie innowacyjnej, kompleksowej i ekologicznej technologii, w wyniku której Turborolmet zaoferuje na rynku nową innowacyjną usługę regeneracji turbosprężarek i filtrów DPF/FAP.

Celem projektu jest nie tylko wzrost zysku, ale również lepsza gospodarka odpadami, zwiększenie wydajności i efektywności energetycznej procesu regeneracji turbosprężarek, zastosowanie OZE oraz zmniejszenie emisji zanieczyszczeń do atmosfery.

Projekt zrealizowany zostanie we współpracy z Partnerem z Norwegii, co wzmocni współpracę bilateralną pomiędzy Polską a Norwegią oraz pozwoli na stymulowanie i rozwijanie współpracy gospodarczej.

Realizacja projektu przyczyni się do wdrożenia w firmie technologii przyjaznej środowisku i zaoferowaniu na rynku ekologicznej usługi regeneracji turbosprężarek.

W ramach realizowanego projektu zakupiono dotychczas linię technologiczną do regeneracji turbosprężarek i filtrów DPF/FAP oraz instalację fotowoltaiczną.

Kontakt: Paweł Wycech, tel.: 509 82 53 92, e-mail: [pawel@wycech.com](mailto:pawel@wycech.com)

[www.eog.gov.pl](http://www.eog.gov.pl)

[www.eeagrants.org](http://www.eeagrants.org)

[www.norwaygrants.org](http://www.norwaygrants.org)