

AQMET Spółka z o.o. sp. k. realizuje projekt dofinansowany z Funduszy Europejskich pt. **„Rozpoczęcie produkcji automatycznych urządzeń do rozpoznawania, segregowania i wstępnej utylizacji odpadów oraz urządzeń kurierskich opartych o automatyzację i robotyzację dzięki zastosowaniu m.in. kartezyjskiego układu robotów.”**

Okres realizacji projektu: 2019-05-01 – 2020-10-31

Głównym celem projektu jest uruchomienie produkcji innowacyjnych urządzeń do rozpoznawania, segregowania i wstępnej utylizacji odpadów - recykloematów oraz automatycznych, samoobsługowych urządzeń kurierskich działających w oparciu o robota.

Zakres projektu obejmuje zakup urządzeń oraz oprogramowania, w tym:

- wykrawarki
- 2 pras krawędziowych
- zautomatyzowanej celi do gięcia elementów metalowych
- stacjonarnej linii automatycznej do malowania wykrawanych elementów
- 15 nitownic
- 15 wkrętarek
- tokarki CNC
- oprogramowania do pras krawędziowych

Recykloematy umożliwiać będą odbiór w jednym urządzeniu wielu rodzajów odpadów np. aluminium, szkło, PET, natomiast zrobotyzowane urządzenia kurierskie pozwolą będą na odbiór/nadanie paczki przy udziale robota, posiadać będą większą liczbę skrzynek i niestandardowe rozmiary (możliwość zabudowania wolnej przestrzeni).

Wartość projektu: 10 528 800 zł

Dofinansowanie projektu z UE: 2 996 000 zł