

**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 - recyklatów 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

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

**Wartość projektu:** 10 528 800 zł

**Dofinansowanie projektu z UE:** 2 996 000 zł