

HEJS Sp. z o.o. wprowadził do swojej działalności dwie nowe technologie produkcji w obszarze ogrodzeń sztachetowych i wiklinowych:

- innowacyjna technologia AWiSTech (Automatic Wicker Sorting Technology) przeznaczona do automatyzacji procesu sortowania wikliny przy produkcji ogrodzeń wiklinowych,
- innowacyjna technologia QUPRA (Quick&Precise Assembly of Picket Fence Technology) zdecydowanie przyspieszająca oraz zwiększająca precyzję montażu ogrodzeń sztachetowych z drewna.

Cechy nowych technologii:

- zwiększona wydajność sortowania i doczyszczania wikliny
- zwiększona jakość doczyszczania pędów.
- zmniejszone straty materiałowe w trakcie sortowania
- zwiększenie wydajności procesu montażu
- zmniejszenie liczby uszkodzonych sztachet

Innowacje zostały wprowadzone w wyniku realizacji projektu nr POPW.01.03.01-18-0017/20 dofinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego z Programu Operacyjnego Polska Wschodnia 2014-2020 Poddziałanie 1.3.1 Wdrażanie innowacji przez MŚP



Fundusze Europejskie
Polska Wschodnia



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

