

**Lektor: Magazyn Lubelskie Fundusze Europejskie. Przekonaj się w 180 sekund jak fundusze europejskie zmieniają Twoje życie na lepsze.** Zrób głośniej i wsłuchaj się w swoje korzyści.

**Lektor:** Dzięki środkom unijnym rozwijamy nasz region. Dobrym przykładem tej tezy jest powiat Kraśnicki, który efektywnie wykorzystuje europejskie pieniądze. Jest z nami starosta Kraśnicki Andrzej Rola, na jakie środki otrzymali Państwo dofinansowanie jako samorząd powiatowy?

**Andrzej Rola, starosta kraśnicki:** Powiat Kraśnicki bardzo dobrze wykorzystuje fundusze Unii Europejskiej i są to fundusze w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego. Jest to szeroka gama dziedzin tych projektów. Dotyczą one dróg, oświaty, kultury, pomocy społecznej.

**Lektor:** Duża pula środków trafia do szkół. Jakie dokładnie obszary zyskały na unijnym wsparciu?

**Andrzej Rola:** Projekty, które są w trakcie realizacji dotyczą głównie kształcenia zawodowego i są to projekty takie jak „Pewnym krokiem w przyszłość”, „Nowe umiejętności szansą na sukces” bądź „Od pomysłu do sukcesu” i w tych projektach bierze udział około 500 uczniów. Nauczyciele również podnoszą kwalifikacje.

**Lektor:** „Od pomysłu do sukcesu” tak nazywa się jeden z projektów unijnych realizowanych przez powiat Kraśnicki takie samo hasło można przepisać do drużyny robotycznej Spice Gears Team 5883.

**Andrzej Rola:** Przy Zespole Szkół nr 3 działa drużyna robotyczna. Są to uczniowie z naszych szkół, jest to drużyna międzyszkolna, której pasją jest informatyka a szczególnie programowanie. Młodzież ta budując roboty uczestniczy w zawodach, prestiżowych międzynarodowych turniejach robotyki.

**Lektor:** Są z nami także uczniowie oraz mentor drużyny Dariusz Głuchowski.

**Uczeń z drużyny robotycznej Spice Gears Team 5883:** W 2015 roku założyliśmy drużynę robotyczną. Jest to drużyna, która bierze udział w zawodach FRC organizacji First. Budujemy robota, który ma określone zadania. W tym roku na przykład tematyką były podróże kosmiczne. Robot miał za zadanie umieszczać specjalne zaślepki na raketę oraz piłki a w końcowej fazie gry miał się podciągać na półmetrową platformę.

**Uczeń z drużyny robotycznej Spice Gears Team 5883:** Od zawsze pasjonowałem się programowaniem i chciałem właśnie tworzyć różne rzeczy a

ta drużyna ułatwia mi to więc uznałem, że tutaj dołączę, rozwinę swoją pasję oraz umiejętności.

**Lektor:** I co udało się osiągnąć?

**Uczeń z drużyny robotycznej Spice Gears Team 5883:** Naszą pierwszą nagrodą w 2016 roku było Judges Awards czyli nagroda wybierana przez sędziów w Chinach. Mieliśmy dwa pierwsze miejsca na dwóch turniejach. Jako reprezentacja Polski w robotyce zdobyliśmy srebrny medal na olimpiadzie w Waszyngtonie i brązowy medal na olimpiadzie w Meksyku. Za to także zostaliśmy docenieni przez władze Urzędu Marszałkowskiego i dostaliśmy tutaj tytuł Ambadora Województwa Lubelskiego za 2018 rok.

**Jarosław Stawiarski Marszałek Województwa Lubelskiego:** Dzięki Lubelskim funduszom europejskim wspólnie rozwijamy nasze województwo. Zobacz więcej na [rpolubelskie.pl](http://rpolubelskie.pl). Serdecznie zapraszam- Jarosław Stawiarski Marszałek Województwa Lubelskiego.

***Lektor:** Audycja dofinansowana z Unii Europejskiej ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego*