

Mechanizmy wsparcia przedsiębiorczości w perspektywie finansowej 2014-2020



Grzegorz Orawiec
Dyrektor Departamentu Polityki Regionalnej
Urzędu Marszałkowskiego Woj. Świętokrzyskiego w Kielcach

W dniu 16 lipca 2013 r. Sejmik Województwa Świętokrzyskiego
przyjął jednogłośnie aktualizację Strategii Rozwoju
Województwa Świętokrzyskiego do 2020 roku.



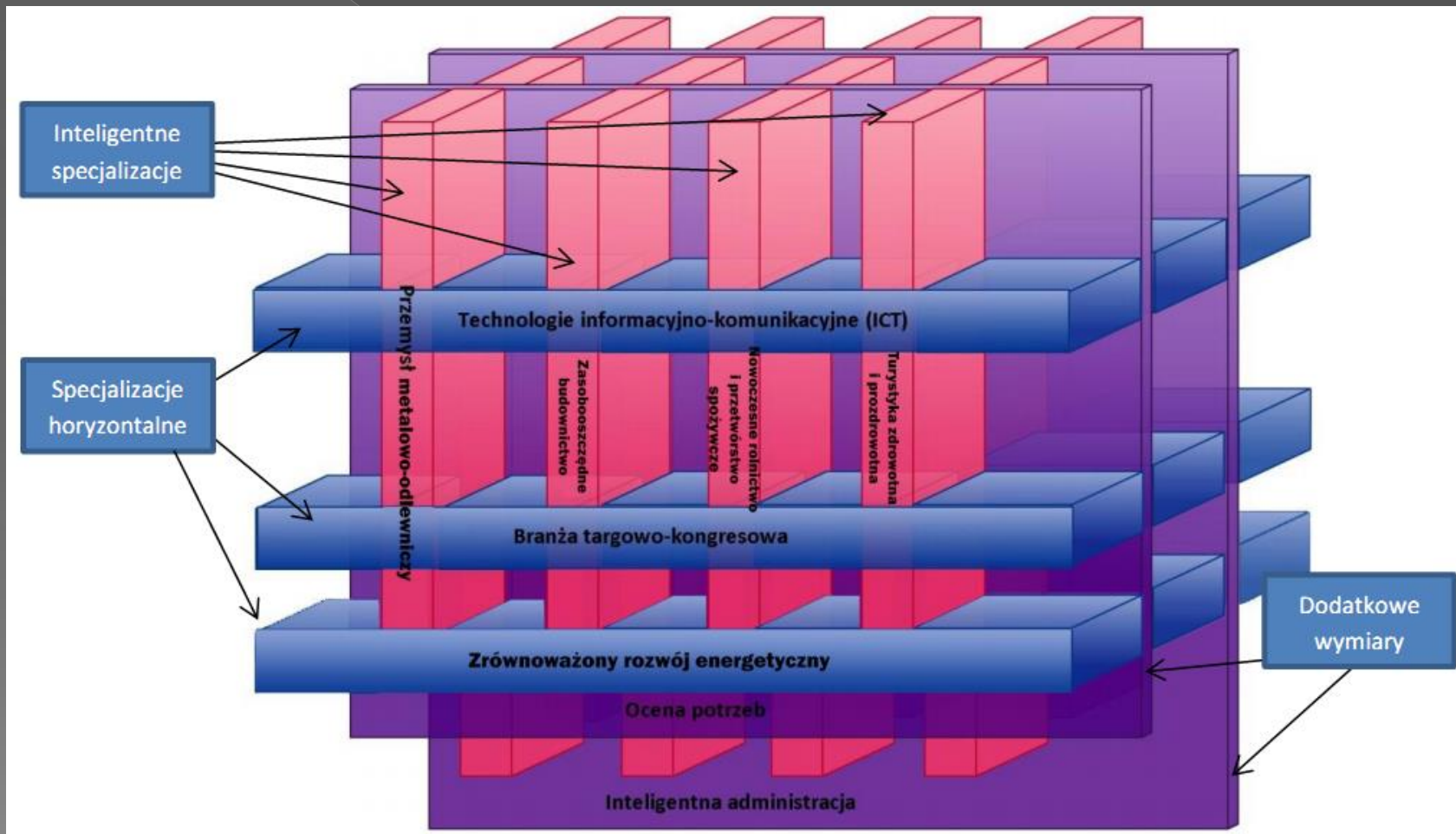
Przyjęta strategia opiera się na realizacji sześciu celów strategicznych:

WIZJA STRATEGII: ŚWIĘTOKRZYSKIE – REGION ZASOBNY W KAPITAŁ I GOTOWY NA WYZWANIA

MISJA STRATEGII: PRAGMATYCZNE DĄŻENIE DO NAJPEŁNIEJSZEGO I INNOWACYJNEGO WYKORZYSTANIA PRZEWAG I SZANS, ODWRÓCENIA NIEKORZYSTNYCH TENDENCJI DEMOGRAFICZNYCH ORAZ PODNIESIENIA JAKOŚCI ŻYCIA MIESZKAŃCÓW PRZY JEDNOCZESNEJ DBAŁOŚCI O STAN ŚRODOWISKA

Cel strategiczny 1 Koncentracja na poprawie infrastruktury regionalnej	Cel strategiczny 2 Koncentracja na kluczowych gałęziach i branżach dla rozwoju gospodarczego regionu	Cel strategiczny 3 Koncentracja na budowie kapitału ludzkiego i bazy dla innowacyjnej gospodarki regionu	Cel strategiczny 4 Koncentracja na zwiększeniu roli ośrodków miejskich w stymulowaniu rozwoju gospodarczego regionu	Cel strategiczny 5 Koncentracja na rozwoju obszarów wiejskich	Cel strategiczny 6 Koncentracja na ekologicznych aspektach rozwoju regionu
<p>1.1 Poprawa infrastruktury transportowej i telekomunikacyjnej, czyli bliżej siebie i świata</p> <p>1.2 Poprawa infrastruktury społecznej i usług publicznych, czyli wzrost kapitału społecznego, wsparcie zatrudnienia i wyższa jakość życia w regionie</p> <p>1.3 Rozwój harmonijny i ład przestrzenny, czyli nie zapominajmy o tym co już jest</p>	<p>2.1 Cenna spuścizna - ugruntowanie pozycji przemysłu i budownictwa w regionie</p> <p>2.2 Targi Kielce bramą łączącą świętokrzyskie ze światem - rozwój przemysłu spotkań</p> <p>2.3 Ekologiczna żywność, czyli zaspokajanie rosnącego popytu na tradycję</p> <p>2.4 Pakietyzacja i komercjalizacja produktu turystycznego, czyli rynkowa gra zespołowa</p> <p>2.5 Specjalizacje przyszłości, czyli rozwój branż, które zostaną zidentyfikowane jako rzeczywiście perspektywiczne</p>	<p>3.1 Sprzyjanie kumulowaniu kapitału ludzkiego, czyli zdrowi, kreatywni i wykształceni ludzie jako podstawa myślenia o pomyślnej przyszłości</p> <p>3.2 Usprawnianie i rozwój Regionalnego Systemu Innowacji, czyli potrzeba wzmocnienia istniejącego fundamentu dla przepływu i wykorzystania wiedzy</p> <p>3.3 Tworzenie sprzyjających warunków dla przedsiębiorczości, w tym przede wszystkim sektora MŚP, czyli dla podmiotów, które finalnie decydują o innowacyjności</p>	<p>4.1 Kielecki Obszar Funkcjonalny jako ważny stymulator rozwoju całego regionu</p> <p>4.2 Ośrodki miejskie jako subregionalne i lokalne bieguny wzrostu</p>	<p>5.1 Rozwój usług publicznych</p> <p>5.2 Rozwój nowoczesnego rolnictwa</p> <p>5.3 Rozwój funkcji pozarolniczych</p>	<p>6.1 Energia versus emisja, czyli próba rozwiązania dylematu, jak nie szkodzić jednocześnie środowisku i gospodarce</p> <p>6.2 Inżynieria środowiska, czyli dokończenie infrastruktury komunalnej oraz efektywne wykorzystanie zlewni Wisły</p> <p>6.3 Adaptacja do zmian klimatycznych – przeciwdziałanie zagrożeniom powodziowym i suszy, a także innym klęskom żywiołowym</p> <p>6.4 Ochrona cennych zasobów przyrodniczych</p>

STRATEGIA BADAŃ I INNOWACYJNOŚCI (RIS3) ROZWÓJ KLUCZOWYCH SEKTORÓW



1. INTELIGENTNE SPECJALIZACJE ZASOBOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO

- Obecność dużych firm i MŚP,
- Unikatowe złoża surowców naturalnych,
- Znaczący wkład do PKB regionu i duża wartość produkcji,
- Współpraca z sektorem B+R,
- Rozpoznawalna marka na rynkach krajowych i europejskich,
- Silne tradycje sektora budowlanego,
- Działający Klaster: **INNOWATOR** zrzeszający firmy budowlane,
- Działający Klaster: **ŚWIĘTOKRZYSKO - PODKARPACKI KLASTER ENERGETYCZNY**
- Potencjał naukowy i badawczy Politechniki Świętokrzyskiej.



2. INTELIGENTNE SPECJALIZACJE: PRZEMYSŁ METALOWO - ODLEWNICZY

- Znaczące duże firmy działające na terenie regionu oraz MŚP,
- Współpraca z sektorem B+R oraz własne inwestycje w wewnętrzną infrastrukturę B+R,
- Znaczący wkład do PKB regionu,
- Znaczący udział w ogólnej produkcji przemysłowej,
- Długie tradycje sektora, oparte na strukturach COP,
- Zatrudnienie w sektorze prawie 20 tys.,
- Powstający oddolnie regionalny klaster metalowo – odlewniczy.



3. INTELIGENTNE SPECJALIZACJE: TURYSTYKA ZDROWOTNA I PROZDROWOTNA

- 64,5 % powierzchni regionu to obszary chronione przyrodniczo,
- Obecność znanych sanatoriów z potencjałem dalszego rozwoju,
- 10 mln ludzi w promieniu 200 km,
- Regionalne Centrum Naukowo – Technologiczne ze światowej klasy laboratorium,
- Dobrze rozwinięta infrastruktura sportowo – rekreacyjna,
- Dobrze rozwinięta opieka medyczna (Świętokrzyskie Centrum Onkologii w Kielcach, Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach),
- Rozwijająca się baza turystyczno – hotelowa,
- Powstanie nowego kierunku kształcenia – lekarski na Wydziale Nauk o Zdrowiu UJK.



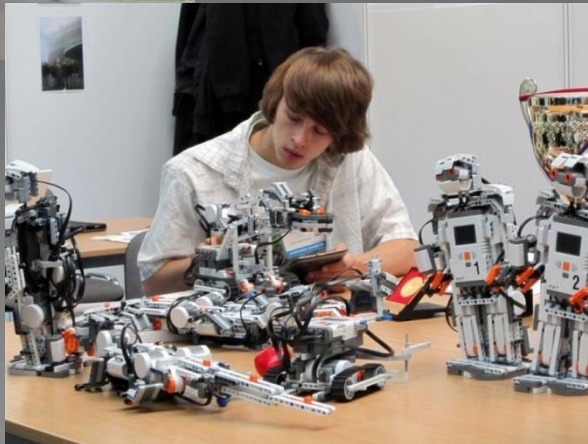
4. INTELIGENTNE SPECJALIZACJE: NOWOCZESNE ROLNICTWO I PRZETWÓRSTWO SPOŻYWCZE

- Nowoczesny sektor owocowo – warzywny,
- Skala nakładów unijnych (SAPARD, PROW),
- Tradycyjne tereny rolnicze – z silnie rozwiniętym rolnictwem,
- Wysokie zatrudnienie w rolnictwie,
- Duży potencjał na podniesienie produktywności oparty na bazie przetwórstwa,
- Znaczący wkład do ogólnej wartości sprzedaży regionu (16 %)



5. INTELIGENTNE SPECJALIZACJE (horyzontalne)

Technologie Informacyjno – Komunikacyjne ICT



- Duży potencjał zastosowania ICT na każdej z inteligentnych specjalizacji,
- Rosnący udział firm ICT wśród członków inkubatora technologicznego działającego na terenie Kieleckiego Parku Technologicznego,
- Rozwój e-usług w obszarze administracji publicznej, jak i sektora prywatnego,
- Fundusze UE na lata 2014-2020 z priorytetem ICT.
- Szkolnictwo w regionie w zakresie ICT (Zespół Szkół im. Oddziału Partyzanckiego AK „Jędrusie” w Połańcu).

6. INTELIGENTNE SPECJALIZACJE (horyzontalne)

Zrównoważony rozwój energetyczny



- Obecność znaczących dużych firm i MŚP w regionie,
- Działające klastry: Świętokrzysko – Podkarpacki Klaster Energetyczny, Krąg Innowacji EWE,
- Istniejąca współpraca z sektorem B+R oraz własne inwestycje w wewnętrzną infrastrukturę B+R,
- Energetyka rozproszona jako możliwość kilkunastu tysięcy prosumentów,
- Niskotemperaturowa geotermia,
- Świątokrzyski Park OZE w Rzędowie,
- Dom autonomiczny w Podzamczu k/Chęcín,
- Laboratorium Badawcze Biomasy Stałej, Biogazu i Biopaliw oraz sposób ich efektywnego wykorzystania energetycznego w Starachowicach,
- Potencjał do promocji i przyciągania najlepszych międzynarodowych praktyk i prezentowania lokalnego know-how.

7. INTELIGENTNE SPECJALIZACJE (horyzontalne)

Branża targowo - kongresowa



- Silna pozycja międzynarodowa i krajowa Targów Kielce S.A.
- Organizacja targów związanych z częścią wybranych specjalizacji,
- Funkcjonowanie Klastra Grono Targowe Kielce ,
- Potencjał naukowy UJK, ze specjalizacjami kształcenia: Marketing i Wystawiennictwo oraz Wzornictwo i Grafika Projektowa,
- Potencjał do synergii między branżą targowo – kongresową oraz turystyką prozdrowotną,
- Istotny wkład w PKB branży targowo-kongresowej.



SEKTOR SMART = KLUCZOWY KLASTER



SEKTOR SMART = KLUCZOWY KLASTER

1. Zasobooszczędne budownictwo:

- **KLASTER INNOWATOR** zrzeszający firmy budowlane

2. Przemysł metalowo – odlewniczy:

- **REGIONALNY KLASTER METALOWO - ODLEWNICZY**

3. Turystyka zdrowotna i prozdrowotna:

- **KLASTER UZDROWISKA ŚWIĘTOKRZYSKIE**

4. Nowoczesne rolnictwo i przetwórstwo spożywcze:

- **ŚWIĘTOKRZYSKI KLASTER SPOŻYWCZO – PRZETWÓRCZY**

5. Technologie informacyjno – Komunikacyjne ICT:

- **KLASTER**

6. Zrównoważony rozwój energetyczny:

- **ŚWIĘTOKRZYSKO - PODKARPACKI KLASTER ENERGETYCZNY**

7. Branża targowo – kongresowa:

- **KLASTER GRONO TARGOWE KIELCE**



SMART → KLASTER



EVENT TARGOWY

1. Zasobooszczędne budownictwo:

- KLASTER INNOWATOR zrzeszający firmy budowlane
- Ogólnopolskie Targi Materiałów Budownictwa Mieszkaniowego i Wyposażenia Wnętrz DOM



2. Przemysł metalowo – odlewniczy:

- REGIONALNY KLASTER METALOWO – ODLEWNICZY
- Międzynarodowe Targi Technologii dla Odlewnictwa METAL



SMART → KLASTER → EVENT TARGOWY

3. Turystyka zdrowotna i prozdrowotna:

- KLASTER UZDROWISKA ŚWIĘTOKRZYSKIE
- Międzynarodowe Targi Turystyki Wiejskiej i Agroturystyki AGROTRAVEL



4. Nowoczesne rolnictwo i przetwórstwo spożywcze:

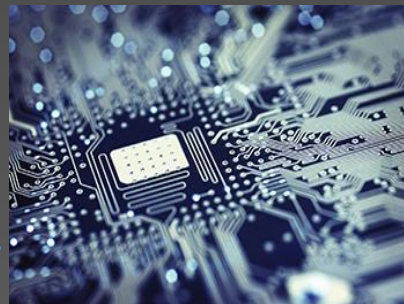
- ŚWIĘTOKRZYSKI KLASTER SPOŻYWCZO – PRZETWÓRCZY
- Międzynarodowe Targi Techniki Rolniczej AGROTECH



SMART → KLASTER → EVENT TARGOWY

5. Technologie informacyjno – Komunikacyjne
ICT:

- KLASTER
- Międzynarodowe Targi Innowacji i Nowych Technologii INNOTECH



6. Zrównoważony rozwój energetyczny:

- ŚWIĘTOKRZYSKO - PODKARPACKI KLASTER ENERGETYCZNY
- Targi Odnawialnych Źródeł Energii ENEX - Nowa Energia



7. Branża targowo – kongresowa:

- KLASTER GRONO TARGOWE KIELCE





SMART → KLASTER → EVENT TARGOWY → EVENT TERENOWY
ORGANIZOWANY PRZEZ DEPARTAMENT POLITYKI REGIONALNEJ UMWŚ



SMART → KLASTER → EVENT TARGOWY → EVENT TERENOWY

„Znaczenie potencjału eksportowego sektora warzywniczego dla gospodarki regionu świętokrzyskiego”
13 maja 2014 r. KRAŚNIÓW



SMART → KLASTER → EVENT TARGOWY → EVENT TERENOWY

„Potencjał gospodarczy sektora przetwórstwa owocowo – warzywnego
Ziemi Sandomierskiej ”

29 -31 sierpnia 2014 r. SANDOMIERZ



SMART ➡ KLASTER ➡ EVENT TARGOWY ➡ EVENT TERENOWY

„Potencjał sektora uzdrowskiego województwa świętokrzyskiego” 29 -31 sierpnia 2014 r. Busko - Zdrój



DALSZY ROZWÓJ KLUCZOWYCH KLASTRÓW

FUNDUSZE 2014 – 2020



SMART ➡ KLASZTER ➡ EVENT TARGOWY ➡ EVENT TERENOWY ➡ PROJEKT UE

Składowe projektu:

- ✓ Badania i komercjalizacja wyników
- ✓ Nowe technologie
- ✓ Misje wyjazdowe i przyjazdowe
- ✓ Targi międzynarodowe

SMART ➡ KLASTER ➡ EVENT TARGOWY ➡ EVENT TERENOWY ➡ PROJEKT UE

Możliwe źródła finansowania klastrów w perspektywie finansowej 2014-2020



1. REGIONALNY PROGRAM OPERACYJNY WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO NA LATA 2014-2020



2. PROGRAM OPERACYJNY POLSKA WSCHODNIA 2014 – 2020



3. PROGRAM OPERACYJNY INTELIGENTNY ROZWÓJ 2014-2020

1. REGIONALNY PROGRAM OPERACYJNY WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO 2014-2020

KLASTRY LOKLANE I REGIONALNE

⊙ Oś priorytetowa 1 Innowacje i nauka:

- ✓ Wdrożenie i realizacja prac badawczo-rozwojowych. Beneficjentami wsparcia muszą być podmioty z branż smart specializations



⊙ Oś priorytetowa 2 Konkurencyjna gospodarka:

- ✓ wsparcia instytucji promujących stricte przedsiębiorczość na terenie Województwa.
- ✓ promocja kreowania nowych modeli biznesowych pośród świętokrzyskich przedsiębiorców, w głównej mierze w oparciu o proces internacjonalizacji – umiędzynarodowienia.
- ✓ wsparcia instytucji promujących zastosowanie innowacji oraz prac B+R w biznesie

Beneficjenci nie muszą wpisywać się w inteligentne specjalizacje regionu

SMART ➡ KLASTER ➡ EVENT TARGOWY ➡ EVENT TERENOWY ➡ PROJEKT UE

2. PROGRAM OPERACYJNY POLSKA WSCHODNIA 2014 – 2020

KLASTRY PONADREGIONALNE



- Wsparcie tworzenia innowacyjnych produktów bądź usług poprzez wdrożenie wyników prac B+R przez MSP należących do ponadregionalnych inicjatyw klastrowych. W efekcie przełoży się to na wzrost konkurencyjności MSP, jak i ponadregionalnej inicjatywy klastrowej.
- O dofinansowanie w tym zakresie będą mogli ubiegać się MSP oraz ich konsorcja wchodzące w skład ponadregionalnej inicjatywy klastrowej, których przedsięwzięcie zgłoszone do wsparcia wpisywać się będzie w strategię rozwoju ponadregionalnej inicjatywy klastrowej.
- Jako uzupełnienie działań przewiduje się komponent związany z działalnością całej inicjatywy klastrowej, którego celem będzie wzmocnienie powiązań kooperacyjnych przedsiębiorstw oraz dyfuzja wypracowanych innowacji w ramach ponadregionalnej inicjatywy klastrowej.
- Budowa wspólnych kanałów dystrybucji, wspólne działania marketingowe oraz organizacja i rozwijanie efektywnego kosztowo łańcucha dostaw. Realizacja tego komponentu będzie bezpośrednio powiązana z działalnością inwestycyjną MSP i ich konsorcjów wchodzących w skład inicjatywy klastrowej.

3. PROGRAM OPERACYJNY INTELIGENTNY ROZWÓJ 2014-2020

- ◎ **KRAJOWE KLASTRY KLUCZOWE** czyli klastry posiadające największy potencjał rozwojowy w kraju, a także w skali międzynarodowej.

Klastry kluczowe będą mogły korzystać ze instrumentów dedykowanych ich koordynatorom, a ponadto ich członkowie otrzymają preferencje przy ubieganiu się o dofinansowanie projektów w ramach wszystkich instrumentów wsparcia PO IR.

Finansowane będą projekty systemowe związane z ich wyłanianiem, monitoringiem i ewaluacją oraz projekty koordynatorów klastrów z zakresu internacjonalizacji i rozwoju współpracy (w szczególności na szczeblu międzynarodowym).

KONIECZNA WSPÓŁPRACA

SEKTOR PUBLICZNY

DPR - animator



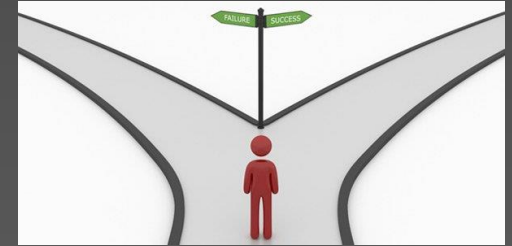
SEKTOR
NAUKOWY

SEKTOR
PRYWATNY

POLITYKA REGIONALNA



PODSUMOWANIE



- Bardzo dobra baza rozwojowa dla regionu
- Nowa Perspektywa finansowa na lata 2014-2020:
Strategia Województwa + Programy Operacyjne
- Ukierunkowany rozwój regionalny
- Nowe wymagania:

SMART ➡ KLASTER ➡ EVENT TARGOWY ➡ EVENT TERENOWY ➡ PROJEKT UE

DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ



Grzegorz Orawiec

Dyrektor Departamentu Polityki Regionalnej

Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego
w Kielcach

Adres: ul. Sienkiewicza 63, 25-002 Kielce

E-mail: grzegorz.orawiec@sejmik.kielce.pl

Tel. +48 41 365-81-70