



TECHMIŁK

Dotacje w praktyce

– ostatnie możliwości i co dalej?

Mikołajki, 12 lutego 2019r.

BIG-POL sp. z o. o. Fundusze pomocowe

Ul. Przy Bażantarni 4/2
02-793 Warszawa

funduszepomocowe.pl



Prezentację prowadzi:

Wiesław Wasilewski

konsultant ds.

pozyskiwania funduszy pomocowych

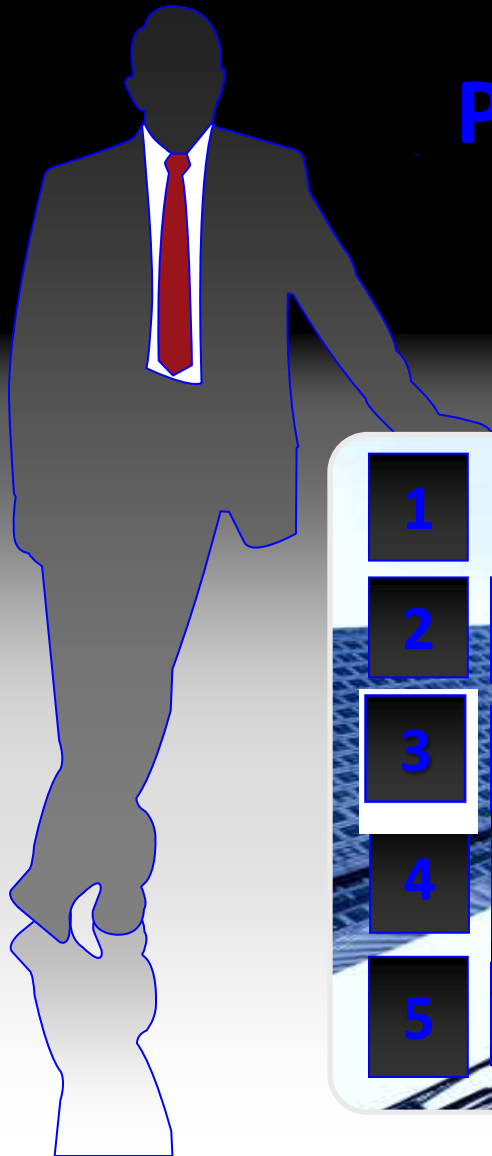


0 – 606 255 253

biuro: 0 - 505 308 207

E-mail; funduszepomocowe@wp.pl

PLAN PREZENTACJI



1

PROW

2

INNE MOŻLIWOŚCI

3

NOWE EKOBOBOWIĄZKI

4

NOWE TECHNOLOGIE

5

CO DALEJ ?

BIG-POL sp. z o. o. Fundusze pomocowe

Ul. Przy Bażantarni 4/2
02-793 Warszawa

fundusze pomocowe.pl



Europejski Fundusz Rolny na rzecz
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2014-2020

PROW

PROW 4.2

*Wsparcie inwestycji w przetwarzanie produktów rolnych,
obrótnimi lub ich rozwój*

- Pierwszy nabór: XII 2015 r. - 836 szt. wniosków
- Drugi nabór: IV/V 2017 r. – 808 szt. wniosków,
- Trzeci nabór: IV/V 2018 r. – 1064 szt. wniosków
- Limit środków na nabór: 345,7 mln EURO + 150 mln !!
z tego 95,7mln EURO dla woj. Mazowieckiego
- Podpisano: 729 umów na kwotę 1.139 mld zł (37,9%)
- Wyplacono: 281 wniosków na kwotę 370 mln –
12,53% - stan na koniec listopada 2018 r.

OSTATNI NABÓR – III kw. 2019r. (?) 5

KOSZTY KWALIFIKOWANE

- ✓ Budowa rozbudowa, modernizacja budynków i budowli - koszty budowlane NIE mogą przekroczyć 1/2 K.K. i muszą być związane TYLKO z funkcjonowaniem maszyn i urządzeń
- ✓ Nowe budynki (w tym biuro do 10% k.k.) i budowle infrastruktury technicznej związane z użytkowaniem obiektów podstawowych
- ✓ Infrastruktura służąca ochronie środowiska - w tym KOGENERACJA
- ✓ **NOWE** maszyny, urządzenia (bez środków transportu)
- ✓ Zakup aparatury pomiarowej, kontrolnej oraz sprzętu do sterowania procesem produkcji lub magazynowania
- ✓ Zakup (i instalacja) lub leasing zakończony przeniesieniem prawa własności oprogramowania służącego zarządzaniu przedsiębiorstwem lub sterowania procesem produkcji lub magazynowania – w tym RODO
- ✓ Koszty ogólne: projekty, K.I., raporty OŚ, biznes plany itp..



Europejski Fundusz Rolny na rzecz
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2014-2020

PROMOCJA

SYSTEMY JAKOŚCI ŻYWNOSCI

SYSTEMY UNIJNE:

- ChNP - chronione nazwy pochodzenia
- ChOG – chronione oznaczenia geograficzne
- GTS – gwarantowana tradycyjna specjalność

a także dla systemu ochrony nazw **pochodzenia i oznaczeń geograficznych wyrobów winiarskich oraz ROLNICTWO EKOLOGICZNE**

SYSTEMY KRAJOWE:

- IP - Integrowana produkcja
- JT - **Jakość i Tradycja**
- QMP
- PQS
- QAFP

- tuszki, elementy i mięso z kurczaka i młodej polskiej gęsi owsianej
- kulinarne mięso wieprzowe
- wędliny





Europejski Fundusz Rolny na rzecz
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2014-2020

PROMOCJA

DLA PRZETWÓRCÓW:

3.2 „Wsparcie działań informacyjnych i promocyjnych realizowanych przez grupy producentów na rynku wewnętrznym”

- Do 2 lat i 8 etapów oraz 10 kanałów przekazu: *tv, radio, internet, prasa, marketing bezpośredni, udział w targach, pokazy, degustacje, publikacji i inne*
- Max. wartość kosztów kwalifikowanych – **2,5** mln PLN netto
- Dotacja - **70%**
- Nabór 2016r.: 84/91 wnioski, 24/16 umów – 32 mln zł
- Wyplata (*listopad 2018r.*): 18 płatności (!!! - etapy) - **12,5 mln zł**
- Budżet 15 mln EURO
- WIELKA SZCZEGÓŁOWOŚĆ: – SZKODA ŻE WYMIARÓW...
- Problemy z przetargami i aneksami oraz reorganizacją ARR - KOWR

TAKŻE FIRMY DUŻE - wrzesień 2019r. (!?)



Europejski Fundusz Rolny na rzecz
Rozwoju Obszarów Wiejskich



Program
Rozwoju
Obszarów
Wiejskich
na lata 2014-2020

PROMOCJA

DLA ROLNIKÓW:

3.1 „Wsparcie na przystępowanie do systemów jakości”

(PROPORCJONALNIE DO WIELKOŚCI PRZETWORZONEJ)

Wysokość dotacji uzależniona od systemu w którym uczestniczy rolnik

Maksymalne stawki wsparcia wynoszą przez 5 kolejnych okresów pomocy np..

- **3 000 zł/rok** – w przypadku systemu rolnictwa ekologicznego,
- **1 470 zł/rok** – w przypadku systemu „*Jakość Tradycja*”,

Łączna wysokość pomocy w ramach więcej niż jednego systemu jakości do roku 2020 nie więcej niż równowartość 2 000 euro.

NABÓR: wrzesień 2019 r.

PROW 2014-2020

16.1 „WSPÓŁPRACA” (EPI)

GRUPA OPERACYJNA EPI – NOWE lub ZNACZNIE UDOSKONALONE PRODUKTY, PRAKTYKI, PROCESY i TECHNOLOGIE, wymienione w Załączniku nr 1 PRZETWÓRCA/ROLNIK/NAUKA/DORADZTWO

Kryteria dostępu: min. **24/49** pkt.

- a. **100%** k.k. kosztów ogólnych (max. 20% - **0,5** mln zł) - *bieżące funkcjonowania grupy operacyjnej, opinia o innowacyjności, promocja rezultatów, nadzory, projekty, raporty*
- b. Koszty bieżące – ryczałt (*max 20% c + d*)
- c. **90%** k.k. prace badawcze ale wdrożeniowe
- d. **50 %** k.k. pozostałe inwestycyjne – *w tym np.. budowa prototypu lub linii*

max.: **5,5** mln PLN (*56,7 mln EURO w tym Mazowsze -15%*)

Ostatni nabór: 14 stycznia 2019r. złożono 89 szt. za 260 mln zł

Pilotaż w lipcu 2017r. – 90 wniosków Umów: 15+2 szt.

...PAMIĘTAJMY O PRZETARGACH...

- ✓ DWUETAPOWOŚĆ KONKURSU: WARUNKI PRZYSTĄPIENIA I WAGA ARGUMENTU
- ✓ KONKURS OFERT; oparty o „ZASADĘ KONKURENCYJNOŚCI PROW” czyli nieomal „Prawo zamówień publicznych” z 29.01.2004r.
- ✓ „Poradnik inwestora” i możliwość weryfikacji w Agencji
- ✓ KONIECZNOŚĆ upublicznienia na swojej www. i portalogloszen@arimr.gov.pl
- ✓ Zamówienie NIE MOŻE być udzielone podmiotom powiązanym (osob. lub kapit.)
- ✓ Ściśle określone formaty SIWS w „Zapytaniu ofertowym”
- ✓ OBOWIAZEK POSTĘPOWANIA przy wartości zamówienia pow. 30 tys. EURO
- ✓ Wagi argumentu dotyczą potencjalnego wykonawcy, a nie przedmiotu postęp.
- ✓ Wykorzystanie zaliczki – subkonto, wartości netto, TYLKO dla wyłonionych w.
- ✓ TABELA KAR (rozbudowana) np. brak tablicy informacyjnej – KARA 1% dotacji

BIG-POL sp. z o. o. Fundusze pomocowe

Ul. Przy Bażantarni 4/2
02-793 Warszawa

funduszepomocowe.pl



INNE MOŻLIWOŚCI



PROGRAM OPERACYJNY INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO

Działanie – 1.6 POIiŚ

„Promowanie wysokosprawnej kogeneracji energii cieplnej i elektrycznej w oparciu o popyt na użytkową energię ciepłą”

- ❖ budowa lub przebudowa jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepła
- ❖ budowa lub przebudowa jednostek wytwarzania energii elektrycznej i ciepła w skojarzeniu z OZE;
- ❖ budowa lub przebudowa jednostek wytwarzania ciepła w wyniku której zostaną zastąpione jednostkami wytwarzania energii w skojarzeniu z OZE;
- ❖ np.. PRZETWÓRSTWO MLEKA: duże zapotrzebowanie na e .e. i ciepło/chłód/para
- ❖ także DUŻE przedsiębiorstwa

do 26.11.2018r. **KIEDY NASTĘPNY ?**

INNE MOŻLIWOŚCI

❖ 3.2.1 IR (tylko MŚP) „Badania na rynek”,

- dotacja: do 20 mln zł
- nabór 25.03 – 8.05. 2019r. i 1-31.10.2019r.

❖ 3.2.2 IR (tylko MŚP) „Kredyt technologiczny”

- dotacja: do 6 mln zł
- nabór do 26 kwietnia 2019 r.

❖ 2.1 IR (także DUŻE) „Tworzenie centrów B+R”

- dotacja: od 2 mln - BEZ LIMITU
- nabór: 11.03 - 30.04. 2019r.

❖ 1.3.2 PW (tylko MŚP) „Produkt sieciowy”

- dotacja: BEZ LIMITU (10 MLN euro)
- nabór: LUTY/KWIECIEŃ 2019 r. 1.4 WZÓR NA KONKURENCJĘ – lipiec 2019 r.

❖ NFOŚiGW „SOKÓŁ” (2 mld zł, do 28.02.2019r.) gospodarka wod.- ściek (priorytet. 9) B+R: 60%, (DUŻE), wdrożenie: 85% POŻYCZKA

Zabezpieczenie spłaty kredytu obrotowego lub inwestycyjnego

- **1%** w skali roku i max. kwota kredytu – 600 tys PLN
- Zakres gwarancji BGK - **80%** wartości kredytu, tylko nowe kredyty
- Max. **27 m.** dla kredytu obrotowego lub **99 m.** dla kredytu inwest.
- Brak konieczności zastawiania własnego majątku
- Alternatywa po wyczerpaniu limitu pomocy *de minimis*
- Dystrybucja przez 11 banków i nieskomplikowane formalności

GWARANCJE dla ok. 12 tys. firm – dużo z branży spożywczej i rolnej



PRODUKT POLSKI

Rozporządzenie 16.12.2016 r.

- 1) ich przetworzenie odbyło się na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej;
- 2) wszystkie ich składniki (min. 75% z upraw lub hodowli z POLSKI) nieprzetworzone spełniają wymagania wskazane powyżej dla produktów nieprzetworzonych.
- 3) inne, niż wskazane wyżej składniki nie mogą przekraczać 25% łącznej masy wszystkich składników (z wyłączeniem wody) oraz składników tych nie można zastąpić takimi samymi składnikami, które zostały wyprodukowane na terytorium RP.



PRODUKT

POLSKI

Krajowa Grupa SPOŻYWCZA
- od połowy roku

„Bez GMO” od 2020 r.

WYBOISTE ETYKIETY

QR - CODE

FUNDUSZ INNOWACJI i

ROZWOJU ROLNICTWA

"Bardzo mocno będziemy działać na rzecz wizerunku polskiej żywności, jej wysokiej jakości"

BIG-POL sp. z o. o. Fundusze pomocowe

Ul. Przy Bażantarni 4/2
02-793 Warszawa

funduszepomocowe.pl



NOWE EKOOWIĄZKI

EKO OBOWIĄZKI

ODPADY/OSADY/FLOTATY

USTAWA (styczeń 2013r.)

- *Od 23.01.2016r. obowiązek redukcji ładunków biodegradowalnych (azot, fosfor)*
- **Odpowiedzialność karna wytwórcy osadu**
- ROZPORZĄDZENIE M. G. z 8.01.2013r. w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczania ...w tym osady których **ciepło spalania wynosi max. 6 MJ/kg s. m.**
NIE MOŻNA SKŁADOWAĆ...

1.

EKOOBOWIĄZKI

EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

- & 9. pkt 7 ... obowiązek zwiększenia efektywności energetycznej o min. - 1,5% r/r
- **Analityk:** koszty energii (bez paliw) to TYLKO 1,5% wszystkich kosztów, w 2018 wzrost o **7,7%**,
Koszt mleka stanowi ok. **72%** wszystkich kosztów
- **BIAŁE CERTYFIKATY** ~ 970/400 zł/toe olej ekwiwalentny ~ tona ropy;
- **Obowiązek audytu** (dla DUŻYCH) - chyba że wdrożą SYSTEM ZARZĄDZANIA ENERGIĄ lub ŚRODOWISKIEM (ISO 50001)
- **NIEDŁUGO także MŚP (?)**

2.

EKOOBOWIĄZKI

PRAWO WODNE





- „Wszyscy korzystający z wody (bez względu na sposób jej poboru) i kto pogarsza jej stan będzie płacił”
- USTAWA z 20.07.2017 r. - zawieszenie do końca roku
- Stawka: ROLNICY - **0,15** zł/m³, PRZEMYSŁ - **0,7** zł/m³
- Od 2020 r. inteligentne liczniki lub ekwiwalent:
np.. mleko - **3,4 l** np. woda w butelce – 1,2 l (!?) BAT
- OPŁATA (PW &274 pkt 4) : własne ujęcie **9 gr/m³** z sieci **11 gr/m³**
- VAT: z **8%** czy **23%** ?
- Opłaty "za zmniejszenie naturalnej retencji,, - 1/10
DESZCZÓWKA (od 3,5 tyś. m² lub min.70% utwardzenia)
10 zł /m²/rok– mała retencja...
- **ŚLAD WODNY** (ang. Water Footprint)



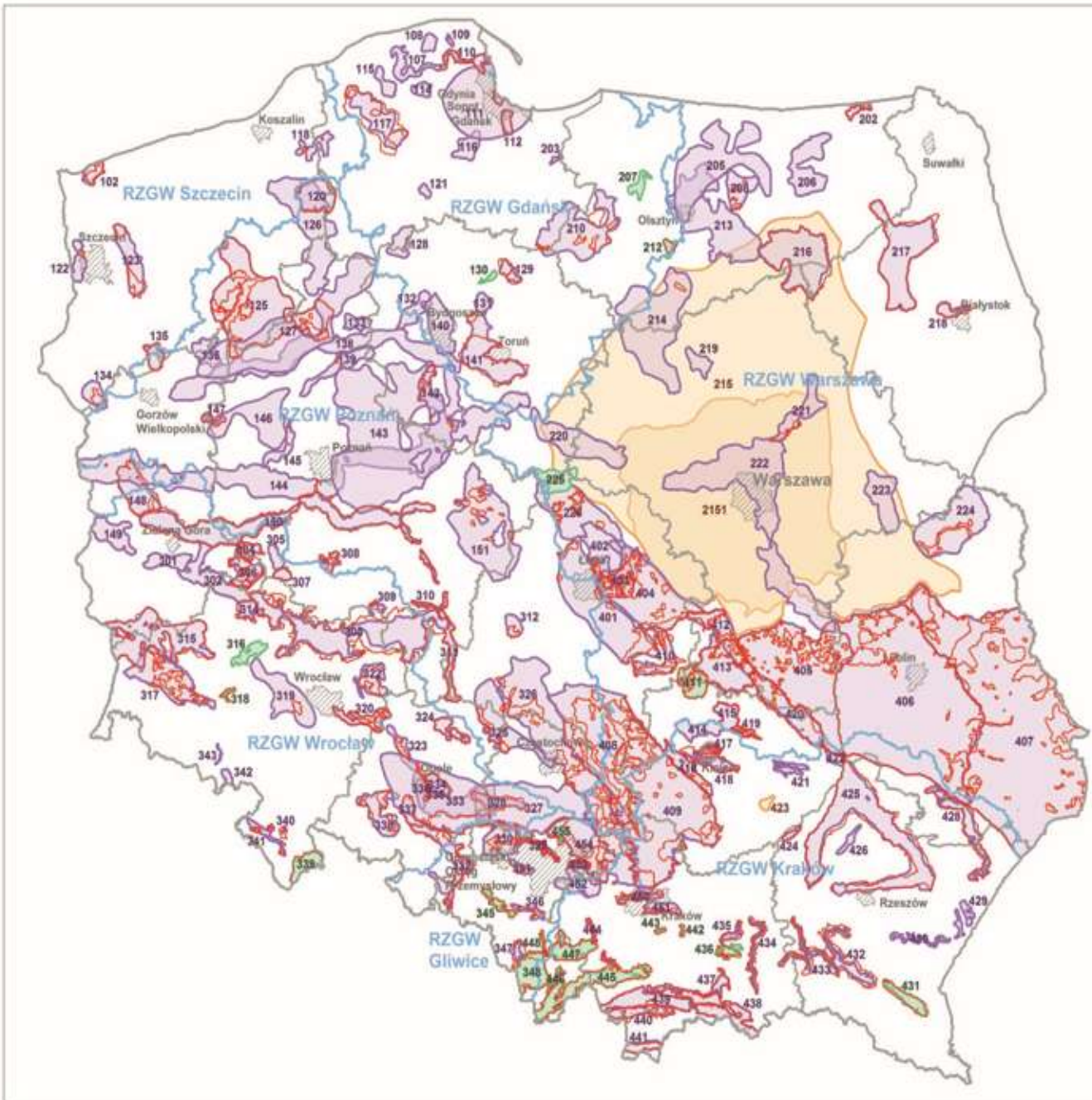
PAŃSTWOWY INSTYTUT GEOLOGICZNY
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

MAPA GŁÓWNYCH ZBIORNIKÓW WÓD PODZIEMNYCH (listopad, 2016)

Objaśnienia:

-  GZWP udokumentowane
-  GZWP wstępnie rozpoznane wg. A. S. Kleczkowskiego (rd. 1990)
-  Lokalne zbiorniki wód podziemnych (LZWP)
-  Obszary ochronne GZWP

 RZGW Kraków  Zasięgi działalności RZGW



Dofinansowano ze środków
Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
na zamówienie Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej

EKOOBOWIĄZKI

EMISJA PYŁU - SPALANIE WĘGLA

- Nowe normy spalania dla domu i przemysłu
- BRAK WSPARCIA dla instalacji emitujących więcej niż 550 gram CO₂ na 1 kWh, co w praktyce wyklucza elektrownie węglowe.
- Od 2020 r. nowa unijna (tzw. *ekoprojekt*) dyrektywa o ostrzejszych normach emisji
- Obecnie ok. 70 % piecy (*na ~ 5 mln*) NIE spełnia nowych wymogów emisyjnych
- Konieczność MODERNIZACJI kotłowni, zastosowanie specjalistycznych filtrów lub (*kosztowne*) dodawanie SORBENTÓW

4. ■

EKOOBOWIĄZKI

USTAWA F - GAZOWA (freony)

- Ustawa z 15.V.2015 r. o substancjach zubożających warstwę ozonową oraz niektórych fluorowanych gazach cieplarnianych powstała na podstawie rozporządzenia UE WE 842/2006
- ZAKAZ używania niektórych freonów syntetycznych od 2022 r.
- OBOWIAZEK wymiany dotychczasowych instalacji i zamianę na np. mieszanki gazowe (CO2) lub amoniak czy glikol (woda lodowa) – mrożenie (bez chłodzenia) pod nadzorem UDT

5.

EKOBOWIĄZKI

RYNEK MOCY, CHP i ENERGIA PLUS

- **RYNEK MOCY** - OPŁATA nie tylko za energię dostarczoną, ale też za gotowość jej dostarczenia
- **WSPARCIE do CHP** (*wysokosprawna kogeneracja*) na 15 lat o wydajności do 450 kg CO₂ na MWh. W 2019 r. 1,58 zł 1 MWh
- **KOGENERACJA** - optymalnym wykorzystania paliw, efektywność nawet o 50 proc. większa od ciepła i energii e. produkowanej osobno. Zmniejszenie emisji CO₂ tlenków siarki i azotu
- **PRZY** dostarczaniu nie mniej niż **70 %** wytwarzanego ciepła do publicznej sieci ciepłowniczej premia kogeneracyjna obejmie całą wytworzoną,
- **DOPŁATA** do kWh - aukcje i koszyki
3 rodzaje: *przemysłowe, do 50 MW i powyżej (indywidualnie)*
- Dla instalacji do 1 MW – stała premia FIP do ceny energii elektrycznej (*zamiast BIAŁYCH CERTYFIKATÓW*)

6

EKOOBOWIĄZKI

USTAWA ODOROWA

7

- OKREŚLENIE norm zapachowych – standaryzacja
- Lista substancji i związków
- GIOŚ: obowiązek przeglądu ekologicznego lub zastosowania kurtyn przeciwoodorowych lub dezodoryzacji
- Inwestycje z uciążliwościami zapachowymi można lokować WYŁĄCZNIE na obszarach z PZP.
- ➤ OKREŚLA minimalną odległość uciążliwych zapachowo inwestycji od zabudowy mieszkaniowej
- Decyzja o lokalizacji w jawnym procesie planistycznym.
- Lokalna społeczność będzie mogła wyrazić swoją opinię na ten temat w toku konsultacji społecznych. (...)
- Możliwość wyznaczenia części obszarów gminy gdzie dopuszcza się lokalizację inwestycji uciążliwych zapachowo
- III kwartał 2019 r.

BIG-POL sp. z o. o. Fundusze pomocowe

Ul. Przy Bażantarni 4/2
02-793 Warszawa

fundusze pomocowe.pl



INNOWACJE



BIOGAZ INACZEJ

UTLENIACZ – 250 kW,

METAN od 1,5% stężenia

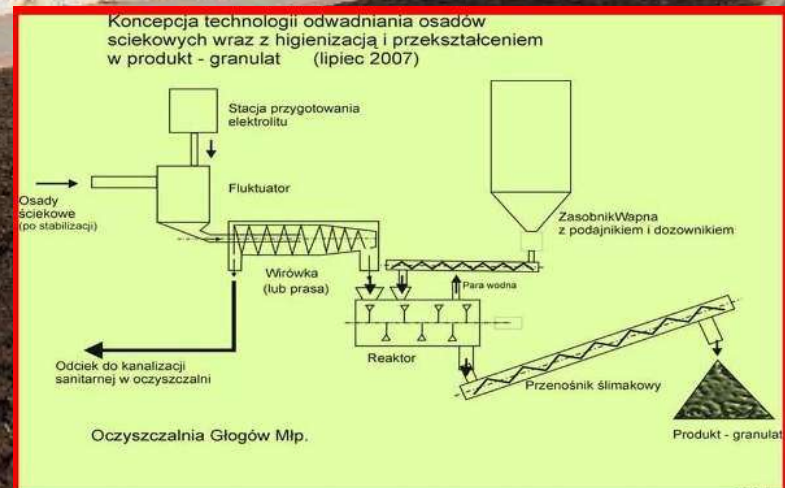
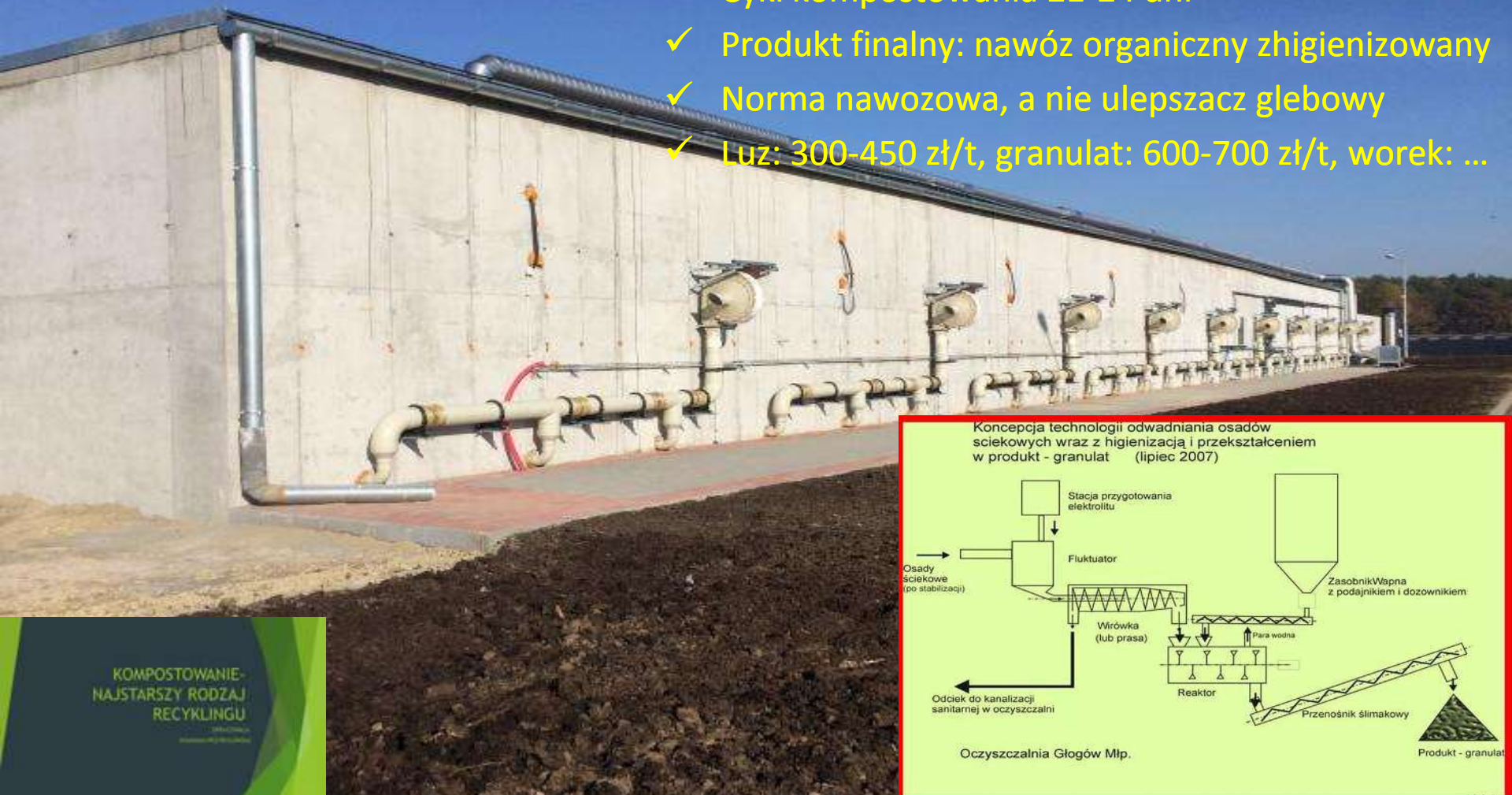
TECHNOLOGIA WYDZIELANIA Z BIOGAZU FRAKCJI
METANU I CO₂ oraz ich WALORYZACJA



STRUWIT - uwodniony ortofosforan amonowo -
magnezowy

ZAGOSPODAROWANIE OSADU/POFERMENTU KOMPOST - NAWÓZ ORGANICZNY

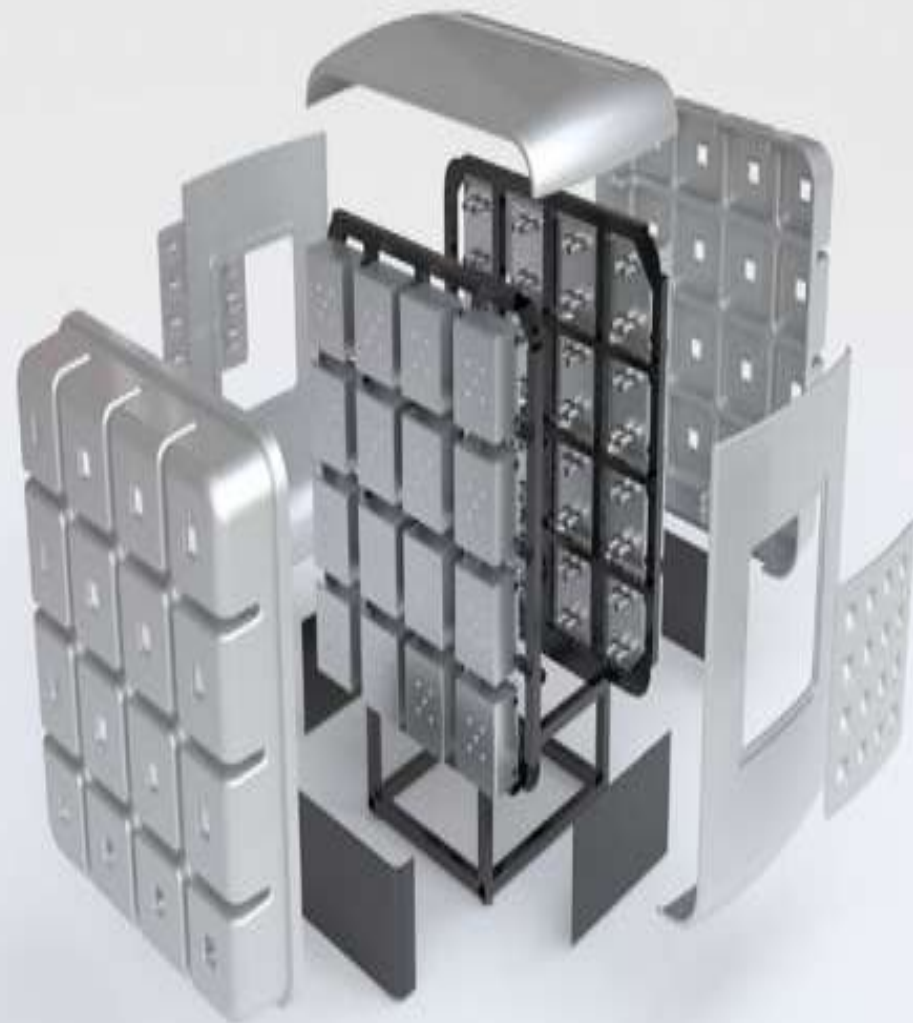
- ✓ Napowietrzanie poprzez sieć podłogowych kanalików przy użyciu słabej mocy wentylatorów,
- ✓ Cykl kompostowania 21-24 dni
- ✓ Produkt finalny: nawóz organiczny zhygienizowany
- ✓ Norma nawozowa, a nie ulepszcza gleby
- ✓ Luz: 300-450 zł/t, granulaty: 600-700 zł/t, worek: ...



KOMPOSTOWANIE-
NAJSTARSZY RODZAJ
RECYKLINGU

OGNIWA PALIWOWE

25 KW/zasilanie gazem ziemnym/sprawność 80 % !!!/1 m³/450 kg



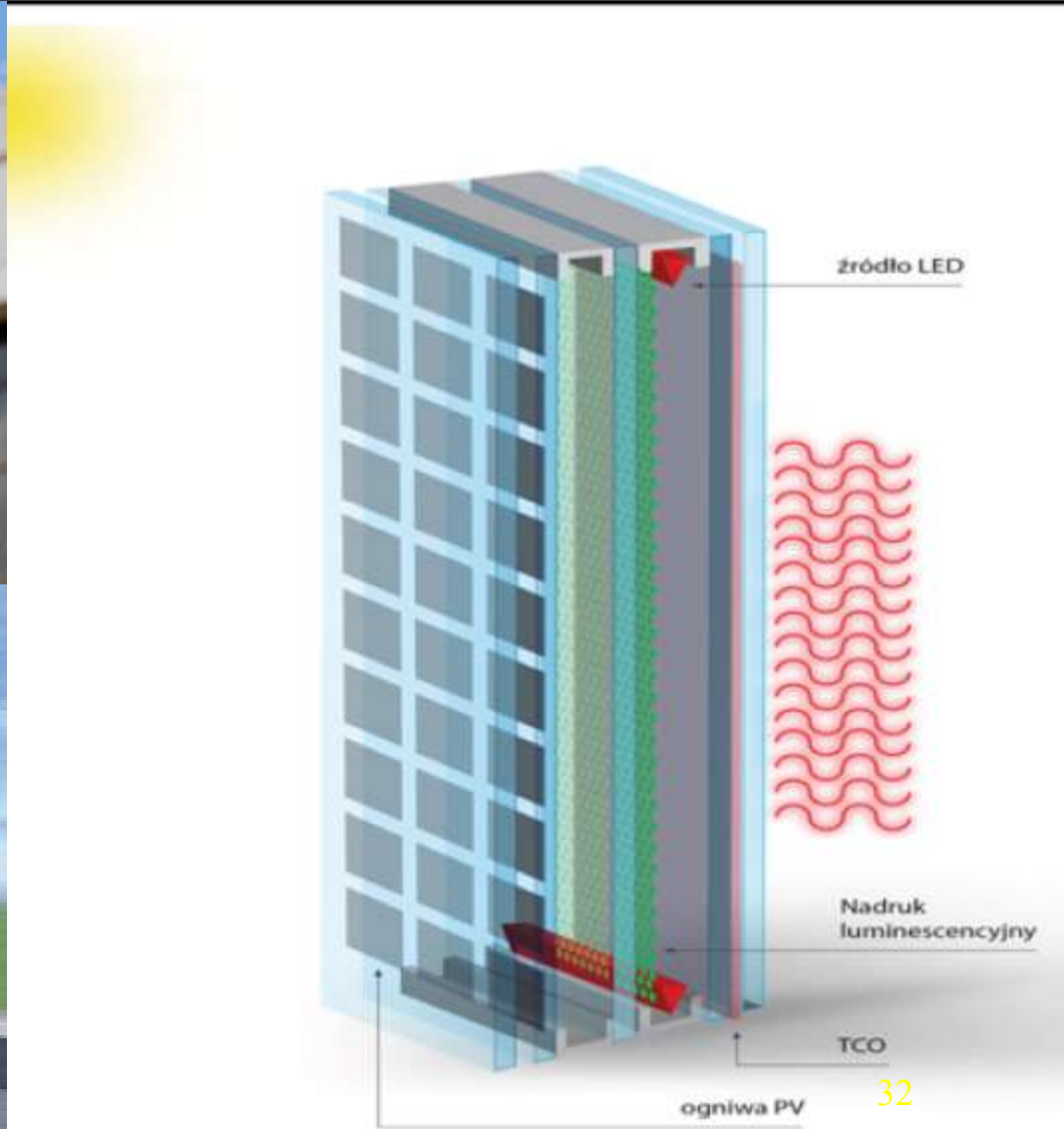
FOTOWOLTAIKA

HURTOWNIA SPOŻYWCZA

- ✓ moc - 250 kWp
- ✓ 4 komory chłodnicze
- ✓ 13 tys. miejsc paletowych
- ✓ czynnik chłodniczy - amoniak
- ✓ DANE RZECZYWISTE zużycia energii:
- ✓ grudzień/styczeń 6,2/8,2%
- ✓ czerwiec/lipiec 72,3/74.3%
- ✓ ŚREDNIO ~ 34 %



SZYBA FOTOVOLTAICZNA (PL)



INTELIĞENTNY LED

- LED z radarowymi czujnikami ruchu, czujnikami zmierzchowymi, z systemami sterowania światłem,
- NIEZALEŻNY SYSTEM OŚWIETLENIA w którym lampy pracują autonomicznie – Internet Rzeczy (IoT)
- REAKCJA na: temperaturę otoczenia, ciśnienie, wykorzystanie powierzchni, wykrywanie ruchu i natężenie światła dziennego.
- Zmniejszenie kosztów zużycia energii nawet do **87%**



POWIETRZNE POMPY CIEPŁA

TRANSFORMATOR CIEPŁA

VITECO (PL/CHRL)

COP – 4,0

Temp. wody – 55 C

Pobór mocy – 7,7 kW

Moc grzewcza – 30 KW

Czynnik roboczy - R407C

Q – TON (JAP)

COP – 4,3

Temp. wody **do 95 C**

Pobór mocy – 6,9 kW

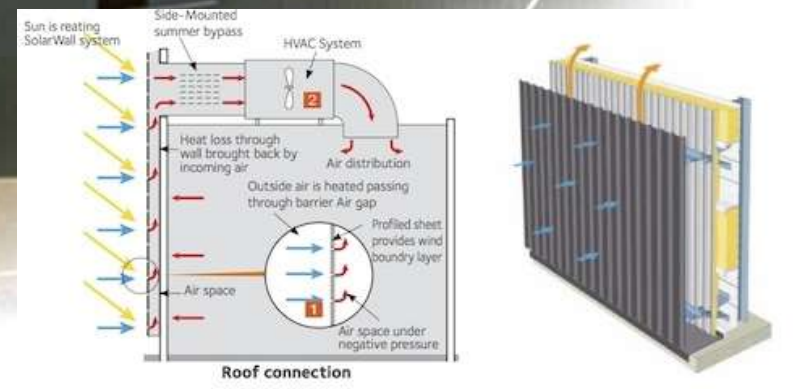
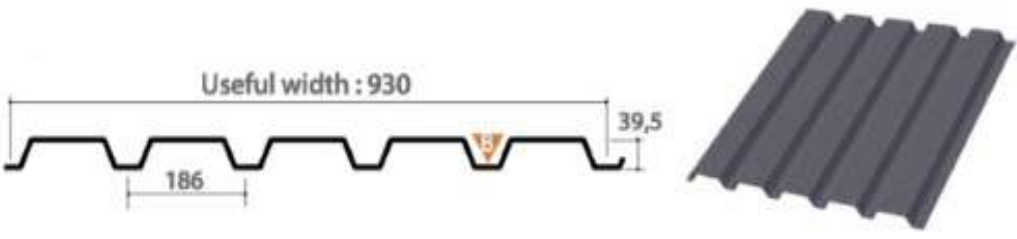
Moc grzewcza - 30 kW

Czynnik roboczy – CO2



HALE SAMOGRZEWAJĄCE/SAMOCHŁODZĄCE

500 – 600 W/m² ciepła - mikroprofile



TURBINY WIATROWE



ra **Ridgeblade** - przyszłość energii wiatrowej i ekologii.

ie tego typu źródło energii Polskiej produkcji.
szłości.
ign.
środowiska.
ść i prosta obsługa.
wyższej jakości.

zależność energetyczną.

PASTERYZACJA NIETERMICZNA

- ciśnienie - 6000 bar = 60 km pod wodą
- czas przetrzymywania - ~ 2-3 min
- Temperatura - 6-40°C

Nietermicznie niszczy patogeny wegetatywne i umożliwia kreowanie produktów innowacyjnych,

Czysta etykieta i wydłużony termin ważności

Bez niekorzystnego wpływu na jakość, smak, teksturę, zapach czy wartość odżywczą



HPP (HIGH PRESSURE PROCESING)

- inaktywuje drożdże i pleśnie oraz większość bakterii (*listeria, salmonella, vibrio*), niektóre szczepy mikroorganizmów probiotycznych można zachować.

- ❖ rynek (2017) ok. 13 bilion \$
- ❖ USA ~ 15 % art. spożywczych
- ❖ głównie: mięso (28%), owoce, warzywa (20%), soki i napoje (18%) ale i mleko:
- ✓ ~~Y~~OGURTY, KEFIRY, NAPOJE mleczne
- ✓ ~~Y~~PRODUKCJA SERÓW plastry
- ✓ ZIMNA PASTERYZACJA SERÓW
- ✓ FETA, TWAROGI, MAZARELLA

PIERWSZE ZASTOSOWANIA W

POLSCE (sok) lipiec - 2018 r.

BIG-POL sp. z o. o. Fundusze pomocowe

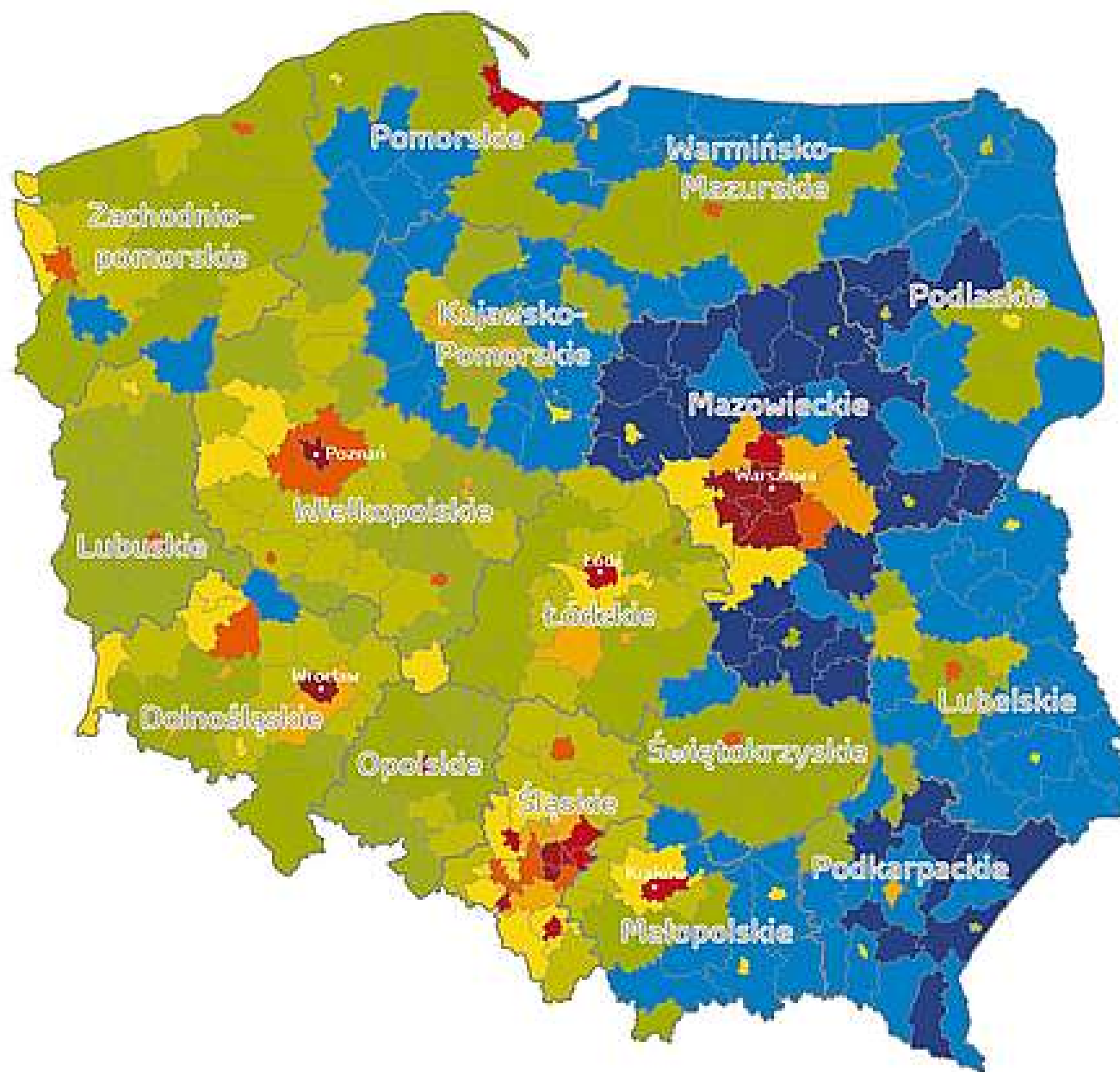
Ul. Przy Bażantarni 4/2
02-793 Warszawa

funduszepomocowe.pl



CO DALEJ ?

SIŁA NABYWWCZA GfK DLA POLSKI 2017



Indeks Siły Nabywczej
na mieszkańca w podziale na
powiaty (średnia dla kraju = 100)



— granica województwa
— granica powiatu



Co dalej ?

- ✓ W nowej perspektywie finansowej NIE ma PROW – tylko KRAJOWY PLAN STRATEGICZNY
- ✓ NIE PLANUJE się specjalnego wsparcia do przetwórstwa rolno-spożywczego czy MŚP na obszarach wiejskich – TYLKO w ramach Funduszu Spójności
- ✓ Wsparcie dla ORGANIZACJI PRODUCENTÓW ROLNYCH lub ORGANIZACJI BRANŻOWYCH np. spółdzielnie mleczarskie (PROGRAM OPERACYJNY)
- ✓ Nowy WPR przyjmie (prawdopodobnie) NOWY Parlament Europejski



INSTRUMENTY ZWROTNE

- ✓ Dotyczy sfinansowania wymaganego wkładu własnego aby uzyskać kredyt preferencyjny
- ✓ m.in. MASZYNY UŻYWANE - *zakup maszyn nie starszych niż 5 lat w momencie zakupu* i zakup zwierząt, roślin jednorocznych oraz kapitał obrotowy
- ✓ BGK i banki finansujące uzyskają zabezpieczenie części ryzyka kredytowego
- ✓ GWARANCJA do **80%** na poziomie pojedynczego kredytu
- ✓ DODATKOWE 50 mln EURO – jeszcze w tym PROW
- ✓ Będzie stosowane w ramach pomocy de minimis.

Co dalej ze spółdzielczością?

USTAWA o spółdzielniach rolników (4.10.2018r.)

- ✓ wystarczy 10 producentów rolnych aby założyć SR
- ✓ „Dzięki właściwemu zorganizowaniu się i dostosowaniu produkcji do wymagań odbiorcy pod względem jakości, ilości i asortymentu, rolnicy zrzeszeni w spółdzielniach rolników będą w stanie lepiej sprostać wyzwaniom gospodarki rynkowej, przez budowę silnej pozycji wśród uczestników rynku produktów rolnych oraz porządkowanie relacji w całym łańcuchu żywnościowym, jak również przeciwdziałać spekulacjom na rynkach rolnych”
– a co z obecną spółdzielczością ?
- ✓ 26 pozycji „produkty lub grupy produktów, które pod względem ekonomicznym od lat składają się na podstawowy wolumen oraz wartość produkcji polskiego sektora rolnego lub też nabierają coraz większego znaczenia gospodarczego”
- ✓ mleko ale i przepiórka japońska, lamy, alpaki, jenoty i shii take



CZY TO SIĘ NAM OPŁACA?



EUROPEJSKA AGENCJA ROZWOJU

ROK	TRANSFER Z UE (W EURO)	SKŁADKA POLSKI (W EURO)	SALDO (W EURO)
2004	2.477.631.234	1.318.979.881	1.158.651.353
2005	4.018.054.781	2.379.384.673	1.615.700.832
2006	5.268.849.148	2.552.450.098	2.712.352.921
2007	7.406.225.595	2.779.298.358	4.581.863.142
2008	7.396.372.407	3.402.108.330	3.986.437.920
2009	9.258.440.695	3.233.746.572	6.011.906.999
2010	11.229.303.573	3.489.951.756	7.737.593.561
2011	14.270.627.754	3.733.869.437	10.492.317.046
2012	15.439.981.570	3.568.719.480	11.869.627.863
2013	15.635.657.282	4.439.022.479	11.195.145.586
2014	17.124.602.643	4.153.101.502	12.970.263.389
2015	13.054.185.157	4.262.068.238	8.784.389.246
2016	9.976.431.291	4.493.369.548	5.481.671.935
2017	11.152.605.388	3.557.347.001	7.593.183.566
RAZEM	143.708.968.518	47.363.417.353	96.191.105.359

Źródło: Ministerstwo Finansów, Zestawienie transferów finansowych środków unijnych od początku członkostwa Polski w UE (stan na 05.2004 - 31.12.2017 r.)

BIG-POL sp. z o. o. Fundusze pomocowe

Ul. Przy Bażantarni 4/2
02-793 Warszawa

funduszepomocowe.pl



Więcej informacji w cyklu artykułów
„Dotacje w praktyce”



BIG-POL sp. z o. o. Fundusze pomocowe

Ul. Przy Bażantarni 4/2
02-793 Warszawa

funduszepomocowe.pl



TECHMILK

Dziękuję za uwagę:

Wiesław Wasilewski

*... Jesteśmy dumni z faktu,
że posiadamy skromny udział
w radykalnej zmianie oblicza
polskiego mleczarstwa ...*

Mikołajki, 12 lutego 2019 r.

