



ZARZĄD

PREZES

Andrzej Płonka
POWIAT BIELSKI (woj. śląskie)

WICEPREZESI

Tadeusz Chrzan
POWIAT JAROSŁAWSKI

Jan Grabkowski
POWIAT POZNAŃSKI

Jerzy Kolarz
POWIAT BUSKI

Adam Krzysztoń
POWIAT ŁANCUCKI

Krzysztof Maćkiewicz
POWIAT WĄBRZESKI

Marian Niemirski
POWIAT PRZYSUSKI

Sławomir Snarski
POWIAT BIELSKI (woj. podlaskie)

Zbigniew Szumski
POWIAT ŚWIEBODZIŃSKI

CZŁONKOWIE

Mariusz Bieniek
POWIAT PŁOCKI

Mirosław Czajła
POWIAT MALBORSKI

Jarosław Dudkowiak
POWIAT GŁOGOWSKI

Ewa Janczar
MIASTO NA PRAWACH POWIATU
m.st. WARSZAWA

Józef Matysiak
POWIAT RAWSKI

Andrzej Nowicki
POWIAT PISKI

Wojciech Pałka
POWIAT KRAKOWSKI

Andrzej Połępa
POWIAT BRZESKI

Dariusz Szustek
POWIAT ŁUKOWSKI

Tomasz Tamborski
POWIAT KOŁOBRZESKI

Małgorzata Tudaj
POWIAT KĘDZIERZYŃSKO-KOZIELSKI

Mirosław Walicki
POWIAT GARWOLIŃSKI

KOMISJA REWIZYJNA

PRZEWODNICZĄCY

Józef Swaczyna
POWIAT STRZELECKI

Z-CA PRZEWODNICZĄCEGO

Andrzej Szymanek
POWIAT WIERUSZOWSKI

CZŁONKOWIE

Zdzisław Brezdeń
POWIAT OŁAWSKI

Andrzej Ciołek
POWIAT GOŁDAPSKI

Zdzisław Gamański
POWIAT CHELMIŃSKI

Andrzej Opala
POWIAT ŁÓDZKI WSCHODNI

Waldemar Trelka
POWIAT RZĄDOWSKI

Bogdan Zieliński
POWIAT WYSOKOMAZOWIECKI

DYREKTOR BIURA

Rudolf Borusiewicz

Or.A.0531/160/22

Warszawa, 9 czerwca 2022 roku

Szanowna Pani
Eliza Pogorzelska

Dyrektor Biura
Biuro Projektów Sektora TCB –
Telekomunikacji i Cyberbezpieczeństwa

Szanowna Pani Dyrektor,

w nawiązaniu do spotkań z 16 maja br. i 25 maja br., a także do korespondencji e-mailowej z materiałami dotyczącymi projektu „Cyfrowy Powiat”, Związek Powiatów Polskich przedkłada poniżej uwagi do przedstawionej koncepcji realizacji ww. projektu:

1) postulujemy o uwzględnienie jako beneficjentów projektu wszystkich powiatów ziemskich.

Proponowana koncepcja podziału środków opiera się o liczbę mieszkańców w danym powiecie oraz o wskaźnik P – tj. wskaźnik dochodów podatkowych JST. Zgodnie z przyjętym założeniem, powiaty dla których wskaźnik P kształtuje się powyżej poziomu wskaźnika dla kraju, nie zostaną objęte interwencją. Są to 34 – jak zapisano w założeniach projektu „Cyfrowy Powiat” z 16 maja br. – najbogatsze powiaty. Proponowany mechanizm nie może zostać pozytywnie oceniony przez Związek Powiatów Polskich i to z paru powodów.

Po pierwsze – czysty wskaźnik P nie uwzględnia istotnych przepływów horyzontalnych pomiędzy powiatami – wpłat powiatów o najwyższym wskaźniku P *per capita* w ramach tzw. janosikowego oraz otrzymywanej części równoważącej subwencji ogólnej pochodzącej z tych wpłat. Jest to o tyle istotne, że system równoważenia dochodów na poziomie powiatów działa najsilniej prowadząc do przetasowania rankingu „zamożności” powiatów.

Po drugie – obecne zmiany podatkowe dokonane w ramach Polskiego Ładu w powiązaniu z proponowanym mechanizmem podziału części rozwojowej subwencji ogólnej odbiją się – począwszy od roku 2023 – w większym stopniu na powiatach, które do tej pory miały wyższy wskaźnik *P per capita*. Biorąc pod uwagę horyzont czasowy programu – obejmujący również rok przyszły – tym bardziej przemawia to przeciw arbitralnemu wyłączeniu grupy powiatów z możliwości skorzystania z programu.

2) rekomendujemy przyjęcie minimum 45-dniowego terminu na złożenie wniosków przez powiaty, co jest związane m.in. z ewentualną koniecznością przedstawienia informacji o projekcie podczas sesji rady powiatu.

3) uważamy, że należy rozważyć formułę otwartego naboru w rundach, zwłaszcza, że projekt nie będzie konkursem sensu stricto a wsparcie będzie mógł otrzymać każdy powiat (przy uwzględnieniu postulatu z pkt 1). Nie ma obawy, że samorządy będą odwlekały decyzję o zgłoszeniu wniosków, gdyż zainteresowanie realizacją projektu było na poziomie powiatowym wykazywane już od dawna. Ale oczywiście nie negujemy pomysłu wprowadzenia zachęt do wcześniejszego aplikowania o środki programu np. w postaci szybszej ich wypłaty.

4) w tabeli pn. katalog przeznaczenia, w wierszu 1 na s. 2 założeń projektu „Cyfrowy Powiat” w tiret pierwszym konieczna jest korekta słowa „gmin” na „powiatów”.

Z poważaniem

Prezes Zarządu
Związku Powiatów Polskich



Andrzej Płonka