

Transformacja cyfrowa

Wyzwania i możliwości dla województwa kujawsko-pomorskiego

Tomasz Pasikowski, Prezes Zarządu
Kujawsko-Pomorskie Centrum Kompetencji Cyfrowych Sp. z o.o.

Toruń, 05.2019



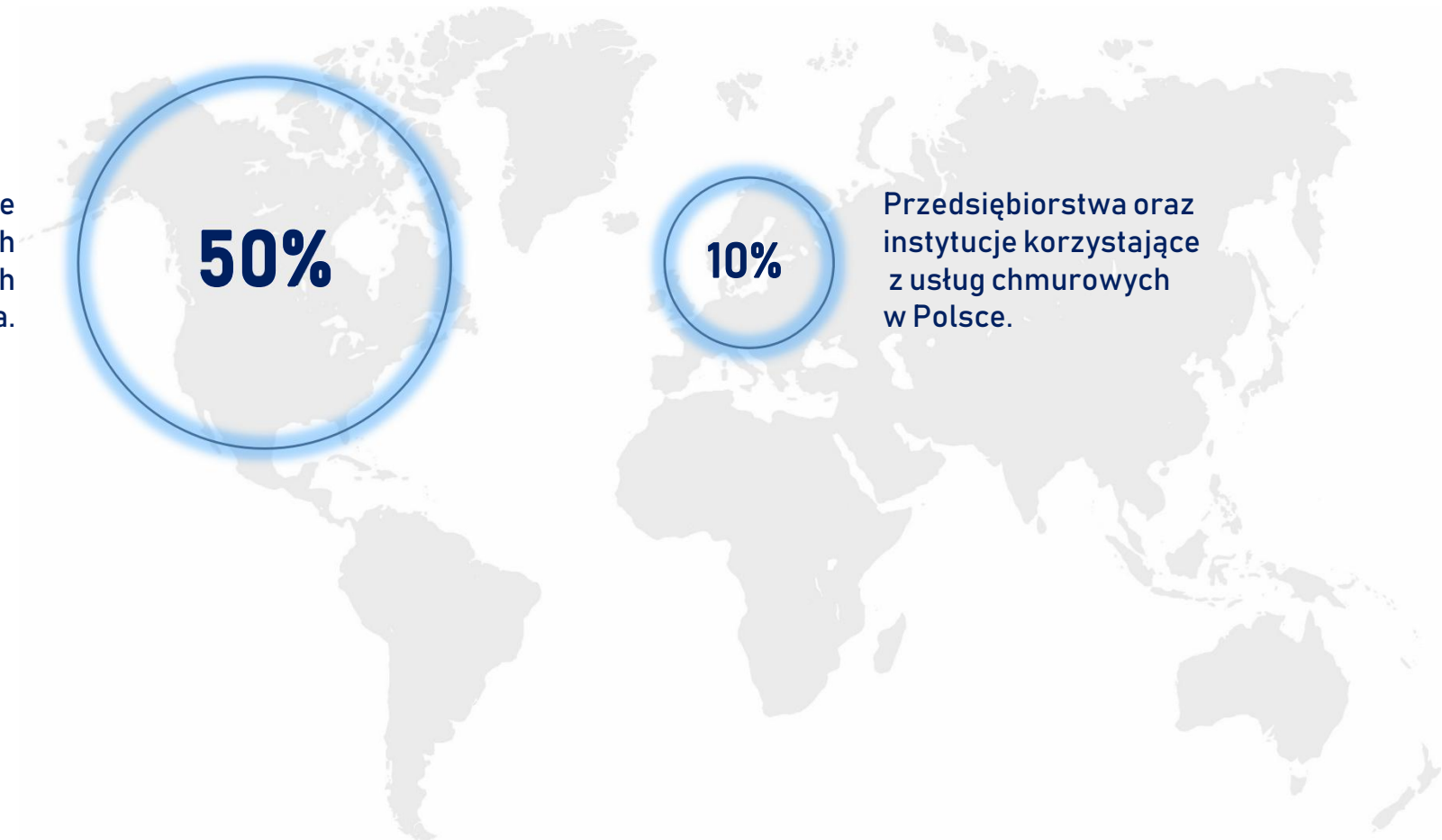
Usługi chmurowe w na świecie i w Polsce.

Przedsiębiorstwa oraz instytucje korzystające z usług chmurowych wśród najbardziej zaawansowanych technologicznie krajów świata.

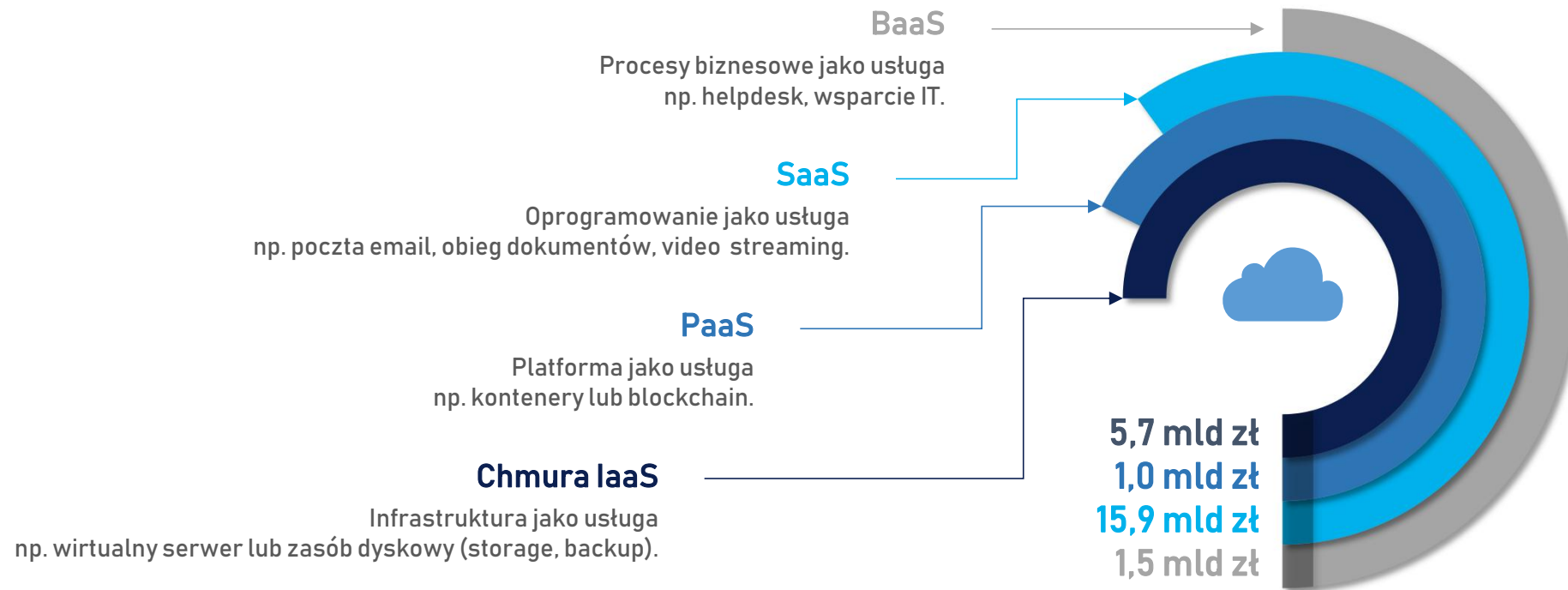
50%

10%

Przedsiębiorstwa oraz instytucje korzystające z usług chmurowych w Polsce.



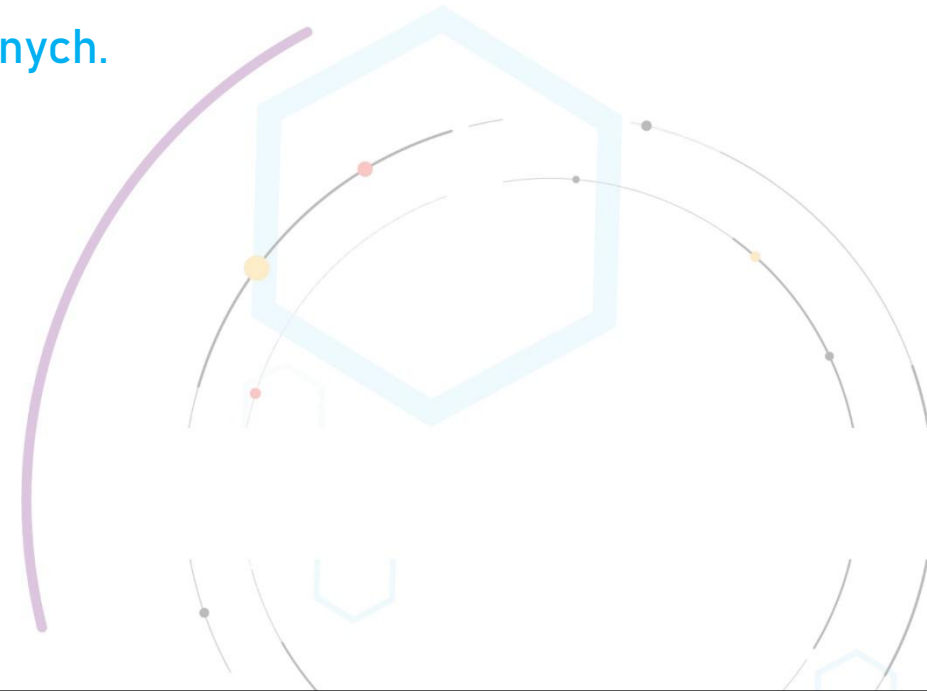
Prognoza wydatków na chmurę w Polsce 2019-2023.



Chmura dla regionu. Szansa na transformację cyfrową.

Transformacja cyfrowa regionu kujawsko-pomorskiego poprzez opracowanie i wdrożenie modelu wsparcia informatycznego sektora publicznego w architekturze bezpiecznej chmury kujawsko-pomorskiej.

Własna chmura dla każdego samorządu i jego jednostek organizacyjnych.



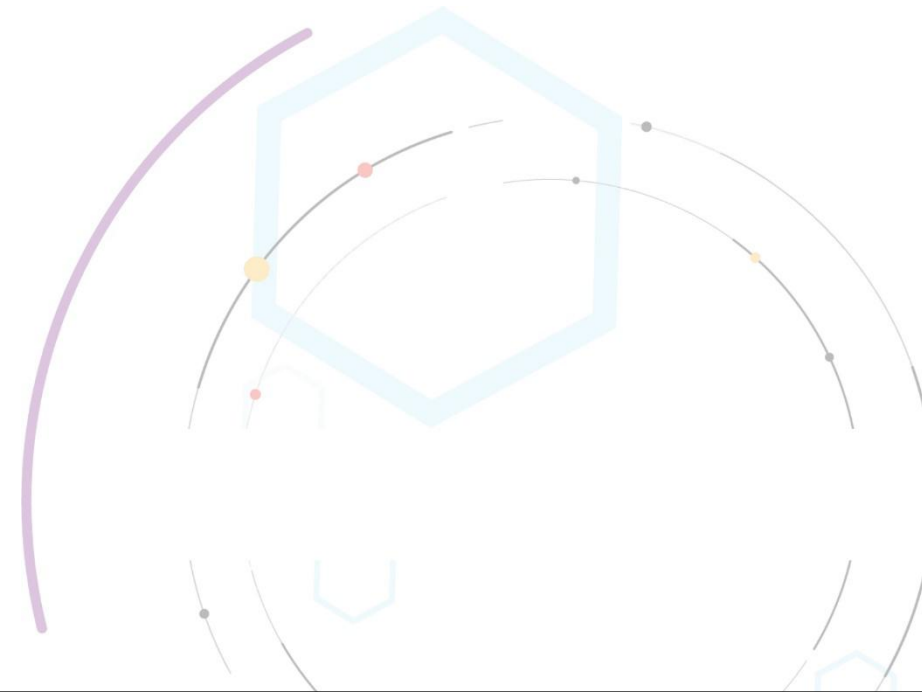
Centrum Kompetencji Cyfrowych.

Operator usług telekomunikacyjnych Kujawsko-Pomorska Sieć Informacyjna Sp. z o.o. przy współpracy z partnerami oraz nowoczesnym centrum przetwarzania danych Exea Data Center inicjuje model wsparcia IT dla sektora publicznego w województwie kujawsko-pomorskim.

Kujawsko-Pomorska Sieć Informacyjna Sp. z o.o.

zmienia się w

conectio
Kujawsko-Pomorskie Centrum Kompetencji Cyfrowych



Możliwości współpracy z Conectio

A.

Dotychczasowy tryb. Zlecenie zamówienia.

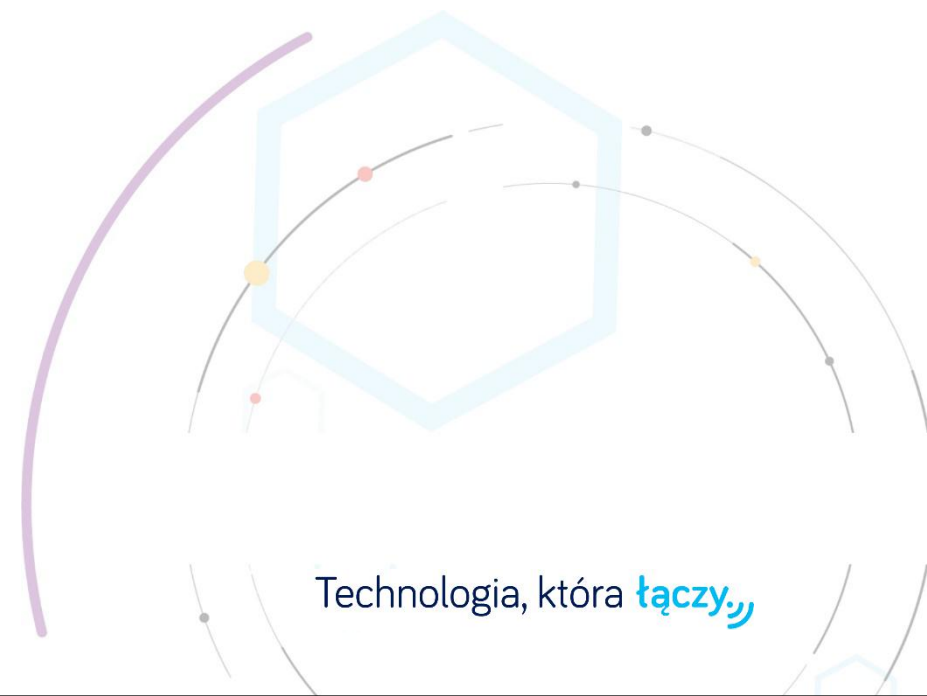
/ zapytania ofertowe do 30.000 €

/ tryb przetargowy powyżej kwoty 30.000 €

B.

Przystąpienie do Conectio (Udziałowiec w InHouse)

/ zlecenie zamówień bez trybu przetargowego



Przykładowy katalog usług obecnie oferowanych.



Usługi szerokopasmowe



Bezpieczna chmura



Zapasowe kopie danych



Kolokacja serwerów w bezpiecznym data center



Audyt RODO & IT



Elektroniczna platforma przetargowa



Transmisje wideo sesji rady



Hosting www i bezpieczna poczta email



Wsparcie IT

Pierwsze regionalne badanie zasobów i potrzeb IT. Ankieta online 2019.



- Badanie zrealizowane w okresie 03-04.2019
- Zaproszeni do badania: 214
- Wypełnione ankiety w części: 122
- Wypełnione ankiety w całości: 60**

- 59 JST
- 15 SPZOZ
- 14 instytucji kultury
- 14 woj. samorządowe jednostki organizacyjne
- 7 spółek z udziałem woj. kuj-pom.
- 4 woj. samorządowe osoby prawna
- 4 inne jednostki kultury
- 5 pozostałych

Pierwsze regionalne badanie zasobów i potrzeb IT. Kluczowe podsumowanie.



- Ponad 90 zaproszonych nie wzięło udziału w badaniu
- Ponad 150 zaproszonych nie wypełniło ankiety w pełni
- Rosnący dług technologiczny IT
- Słabości w obszarach bezpieczeństwa i polityki backupu danych
- Słabości w obszarach zgodności z wymogami RODO

Pierwsze regionalne badanie zasobów i potrzeb IT. Kluczowe podsumowanie.



- Ponad 50% z 122 ankietowanych realizuje roczne budżety na IT poniżej progu Pzp
- Ponad 48% z 122 ankietowanych jednostek jest zainteresowanych skorzystaniem z oferowanych przez Conectio usług
- Ponad 16% z 60 ankietowanych, którzy zakończyli ankietę w pełni jest zainteresowana przystąpieniem do Conectio w roli udziałowca

Pierwsze regionalne badanie zasobów i potrzeb IT. Wnioski.



- ❑ Konieczna jest realizacja szczegółowych badań/ ankiet w konkretnie zdefiniowanych obszarach IT
- ❑ Wyniki badań będą kluczowe dla zdefiniowania i zabezpieczenia finansowania transformacji cyfrowej w nowej perspektywie UE



Tomasz Pasikowski
Prezes Zarządu

Kujawsko-Pomorskie Centrum Kompetencji Cyfrowych Sp. z o.o.

56 655 00 79
kontakt@conectio.pl

www.conectio.pl

