

Zielona Góra, 19.12.2022 r.

Protokół ze wstępnych konsultacji rynkowych dotyczących „LUBUSKIEGO CENTRUM KOMPETENCJI CYROWYCH I USŁUG WSPÓLNYCH – DATA CENTER”**I. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:**

Województwo Lubuskie - Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze, ul. Podgórna 7, 65-057 Zielona Góra, zwane dalej Zamawiającym; e-mail: sekretariat.bpw@lubuskie.pl

II. 3.11.2022 r. Zamawiający na podstawie art. 84 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych ogłosił zamiar przeprowadzenia Wstępnych Konsultacji Rynkowych, w celu przygotowania postępowania o udzielenie zamówienia publicznego dotyczącego projektu „Lubuskie Centrum Kompetencji Cyfrowych i Usług Wspólnych – Data Center”.

III. Informacja oraz dokumentacja dotycząca wstępnych konsultacji rynkowych, w tym zakres projektu „Lubuskie Centrum Kompetencji Cyfrowych i Usług Wspólnych – Data Center” z podziałem na poszczególne obszary, regulamin prowadzenia wstępnych konsultacji rynkowych, wniosek o zgłoszenie udziału oraz oświadczenie w sprawie RODO, zostały udostępnione na stronie internetowej Zamawiającego pod adresem:

https://bip.lubuskie.pl/254/4623/Ogloszenie_o_zamiarze_przeprowadzenia_Wstepnych_Konsultacji_Rynkowych_w_celu_przygotowania_postepowania_o_udzielenie_zamowienia_publicznego_dotyczacego_projektu_E2_80_9ELUBUSKIE_CENTRUM_KOMPETENCJI_CYROWYCH_I_C2_A0USLUG_WSPOLNY_CH_E2_80_93_DATA_CENTER_E2_80_9D/#

IV. W wyznaczonym terminie do wstępnych konsultacji rynkowych zgłosiły się następujące podmioty:

1. w obszarze Drogi:

Lp.	Nazwa firmy	Adres siedziby
1	Smart Factor Sp. z o.o.	ul. Poselska 29, 03-931 Warszawa
2	GISON Sp. z o.o.	ul. Józefa Marcika 4, 30-443 Kraków
3	DESIGNERS Sp. z o.o.	ul. Franciszka Szuberta 27, 02-413 Warszawa
4	Comarch Polska S.A.	al. Jana Pawła II 39a, 31-864 Kraków

2. w obszarze Data Center:

Lp.	Nazwa firmy	Adres siedziby
1	COMP S.A.	ul. Jutrzenki 116, 02-230 Warszawa
2	DataCenterWorld.pl	ul. Majolikowa 23f, 03-125 Warszawa
3	GISPartner Sp z o.o.	ul. Jana Długosza 60, 51-162 Wrocław

„Lubuskie Centrum Kompetencji Cyfrowych i Usług Wspólnych – Data Center” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz budżetu Urzędu Marszałkowskiego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubuskiego na lata 2014-2020, oś priorytetowa 2 rozwój cyfrowy; działanie 2.1 rozwój społeczeństwa informacyjnego.

4	Perceptus sp. z o.o.	Nowy Kisielin-Antoniego Wysockiego 10, 66-002 Zielona Góra
5	Schneider Electric Polska Sp. z o.o.	ul. Konstruktorska 12, 02-673 Warszawa
6	Konsultant IT Sp. z o.o.	ul. Krzywa 21, 60-118 Poznań

3. w obszarze System GIS:

Lp.	Nazwa firmy	Adres siedziby
1	GISON Sp. z o.o.	ul. Józefa Marcika 4, 30-443 Kraków
2	Comarch Polska S.A	al. Jana Pawła II 39a, 31-864 Kraków
3	Intergraph Polska Sp. z o.o.	ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa
4	GIAP sp. z o.o.	Pasaż Ursynowski 1/126, 02-748 Warszawa
5	Esri Polska Sp. z o.o.	Plac Konesera 9, 03-736 Warszawa
6	GISPartner Sp z o.o.	ul. Jana Długosza 60, 51-162 Wrocław

4. Wymienione powyżej firmy zostały dopuszczone do udziału we wstępnych konsultacjach rynkowych.

5. Po upływie wyznaczonego przez Zamawiającego terminu, wpłynęły zgłoszenia następujących podmiotów, które nie zostały dopuszczone do udziału we wstępnych konsultacjach rynkowych:

Lp.	Nazwa firmy	Adres siedziby
1	Atende S.A.	plac Konesera 10a, 03-736 Warszawa
2	System-IT sp. z o.o. sp. k.	ul. Krasieńskiego 10 lok. 17, 71-435 Szczecin
3	Lehmann + Partner Polska sp. z o.o.	ul. Marii Dąbrowskiej 8, 62-500 Konin

6. Konsultacje przeprowadzono w formie indywidualnych spotkań (stacjonarnie lub hybrydowo) dla poszczególnych obszarów w terminach od 28.11.2022 r. do 07.12.2022 r.

V. Wstępne konsultacje rynkowe w obszarze Drogi:

1. Spotkania odbyły się w siedzibie Rejonu Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze, ul. Nowa 1, w następujących terminach:

Lp.	Nazwa firmy	Termin	Godziny
1	Smart Factor Sp. z o.o.	28.11.2022 r.	8:00-11:00
2	GISON Sp. z o.o.	28.11.2022 r.	11:30-14:30
3	DESIGNERS Sp. z o.o.	29.11.2022 r.	8:00-11:00

„Lubuskie Centrum Kompetencji Cyfrowych i Usług Wspólnych – Data Center” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz budżetu Urzędu Marszałkowskiego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubuskiego na lata 2014-2020, oś priorytetowa 2 rozwój cyfrowy; działanie 2.1 rozwój społeczeństwa informacyjnego.

2. W spotkaniu udział wzięli przedstawiciele Urzędu Marszałkowskiego, przedstawiciel Inżyniera Kontraktu, dyrekcja i pracownicy Zarządu Dróg Wojewódzkich w Zielonej Górze.
3. Dostawcy oprogramowania: Smart Factor Sp. z oo., GISON Sp. z o.o. oraz DESIGNERS Sp. z o.o. przedstawili swoje aktualne rozwiązania w zakresie zarządzania infrastrukturą drogową, opierając się o zagadnienia wskazane w planie konsultacji.
4. Prezentacje (stacjonarnie i online) zobrazowała pracownikom ZDW możliwości elektronizacji ich codziennej manualnej pracy w nowoczesnych aplikacjach dziedzinowych.
5. W spotkaniach nie wzięła udziału firma Comarch Polska S.A., która wycofała się z konsultacji w tym obszarze.

VI. Wstępne konsultacje w obszarze **DATA CENTER**

1. Spotkania odbyły się w siedzibie Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze, ul. Podgórna 7, w następujących terminach:

Lp.	Nazwa firmy	Termin	Godziny
1	COMP S.A.	30.11.2022 r.	8:00-11:30
2	GISPartner Sp z o.o.	01.12.2022 r.	8:00-11:30
3	Perceptus sp. z o.o.	01.12.2022 r.	12:00-15:30
4	Schneider Electric Polska Sp. z o.o.	02.12.2022 r.	8:00-11:30

2. W konsultacjach udział wzięli przedstawiciele Urzędu Marszałkowskiego, przedstawiciel Inżyniera Kontraktu oraz zespoły zgłoszonych firm.
3. Firma COMP i GISPartner SP z o.o. skupiły się przede wszystkim na infrastrukturze Data Center uwzględniając platformę sprzętową i wirtualizacyjną (komercyjną). Jednak w tym zakresie rozwiązania są spójne z koncepcją techniczną i w tym zakresie co do technologii mogą być podstawą przyjęcia za wzorzec do konstrukcji opisu przedmiotu zamówienia.
4. W obszarze usług dodatkowych, które mogłyby być świadczone dla gmin i powiatów oraz jednostek podległych UM omówiono usługę backup'u danych (rozwiązanie komercyjne), usługę chatbota (rozwiązanie komercyjne) oraz poczty elektronicznej (rozwiązanie komercyjne bądź opensource). Wskazano też pośrednio rozwiązania dostępne na rynku w zakresie telefonii VoIP, telekonferencji, hostingu stron internetowych oraz cyberbezpieczeństwa.
5. W zakresie tematyki ilości osób, które wedle oceny prezentujących musiałyby sprawować nadzór nad funkcjonowaniem operacyjnym Data Center, zdania były podzielone w zależności od przyjętych i uruchomionych rozwiązań typu komercyjnego lub opensourcowego, bowiem determinuje to albo zatrudnienie wykształconych specjalistów, albo wyszkolenie w danych rozwiązaniach zatrudnionego zespołu.
6. Firma Schneider Electric Sp. z o.o. skupiła się na tematyce zasilania gwarantowanego.
7. Firma DataCenterWorld.pl nie dopełniła formalności związanych ze zgłoszeniem listy osób uprawnionych do wzięcia udziału w konsultacjach, wobec czego nie wzięła udziału w konsultacjach.
8. Firma Konsultant IT Sp. z o.o. zrezygnowała z udziału w spotkaniach.

„Lubuskie Centrum Kompetencji Cyfrowych i Usług Wspólnych – Data Center” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz budżetu Urzędu Marszałkowskiego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubuskiego na lata 2014-2020, oś priorytetowa 2 rozwój cyfrowy; działanie 2.1 rozwój społeczeństwa informacyjnego.

VII. Wstępne konsultacje rynkowe w obszarze GIS

1. Spotkania odbyły się w siedzibie Urzędu Marszałkowskiego Województwa Lubuskiego w Zielonej Górze, ul. Podgórna 7, w następujących terminach:

Lp.	Nazwa firmy	Termin	Godziny
1	GISON Sp. z o.o.	05.12.2022 r.	8:15-11:45
2	Comarch Polska S.A	05.12.2022 r.	12:15-15:45
3	GIAP sp. z o.o.	06.12.2022 r.	10:30-14:00
4	Esri Polska Sp. z o.o.	07.12.2022 r.	8:15-11:45
5	GISPartner Sp z o.o.	07.12.2022 r.	12:15-15:45

2. W konsultacjach udział wzięli przedstawiciele Urzędu Marszałkowskiego, przedstawiciele Inżyniera Kontraktu oraz zespoły zgłoszonych firm.
3. Firma GISON sp. z o.o. w swoim wystąpieniu zaprezentowała funkcjonalności aplikacji GIS. Poruszono również zagadnienie dotyczące inwentaryzacji terenowych, opracowywania baz danych, a także wizualizacji danych na mapach.
4. Firma COMARCH S.A. przedstawiła system dedykowany dla wszystkich obszarów dotyczących Projektu „Lubuskie Centrum Kompetencji Cyfrowych i Usług Wspólnych – Data Center”. Firma posiada gotowe rozwiązania (moduły), które tworzą zintegrowaną platformę informatyczną dla administracji publicznej, posiadającą liczne funkcje edycyjne, informacyjne oraz analityczne.
5. Firma GIAP sp. z o.o. zaprezentowała narzędzia GIS umożliwiające m.in. zarządzanie rejestrami, automatyczne generowanie dokumentów, świadczenie e-usług oraz portal mapowy.
6. Firma Esri Polska sp. z o.o. zaprezentowała platformę do gromadzenia, zarządzania i analizowania danych, pozwalającą analizować lokalizacje przestrzenne i warstwy informacyjne do wizualizacji za pomocą map i scen 3D.
7. Firma Gispartner sp. z o.o. zaprezentowała narzędzia GIS umożliwiające m.in. zarządzanie rejestrami, automatyczne generowanie dokumentów, świadczenie e-usług oraz portal mapowy.
8. W spotkaniach nie wzięła udziału firma Intergraph Polska Sp. z o.o., która wycofała się z konsultacji w tym obszarze.

VIII. Rezultat wstępnych konsultacji rynkowych:

Celem wstępnych konsultacji rynkowych było określenie potrzeb Zamawiającego z możliwościami realizacji rozwiązań odpowiadających na te potrzeby. Ostateczna treść opisu przedmiotu zamówienia zostanie ustalona na podstawie pozyskanych informacji na temat dostępnych technologii, czasu i kosztach realizacji.

Wstępne konsultacje rynkowe potwierdziły możliwość realizacji rozważanego przedmiotu zamówienia oraz istnienia potencjalnych oferentów, którzy byłoby zainteresowani udziałem w procedurze zamówienia publicznego.

„Lubuskie Centrum Kompetencji Cyfrowych i Usług Wspólnych – Data Center” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz budżetu Urzędu Marszałkowskiego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubuskiego na lata 2014-2020, oś priorytetowa 2 rozwój cyfrowy; działanie 2.1 rozwój społeczeństwa informacyjnego.