

Toruń, dnia 16.11.2019

Nr zapytania **GMV.BRZO.0005**

**Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego**

Zamawiający:  
GLOBAL MANAGEMENT VENTURES Artur Górniak  
ul. Włocławska 167  
87-100 Toruń,  
NIP 8792107805

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Niniejsze postępowanie prowadzone jest w związku z realizacją projektu pn. *Przeprowadzenie prac badawczych przez firmę GLOBAL MANAGEMENT VENTURES Artur Górniak w celu komercjalizacji wyników badań w postaci oprogramowania wykorzystującego elementy sztucznej inteligencji (Machine Learning i sieci neuronowe) w procesie dostarczania usług wspierających procesy zarządcze*, współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020 w ramach Osi priorytetowej 1 Wzmocnienie innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działania 1.2 Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w badania i innowacje, Poddziałania 1.2.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych.

Celem głównym projektu jest przeprowadzenie prac badawczych przez firmę GMV Artur Górniak w celu komercjalizacji wyników badań w postaci oprogramowania wykorzystującego elementy sztucznej inteligencji (Machine Learning i sieci neuronowe) w procesie dostarczania usług wspierających procesy zarządcze, co wpłynie na poprawę konkurencyjności przedsiębiorstwa na rynku światowym. Natomiast rezultatem Projektu będzie wprowadzenie do oferty firmy innowacyjnych w skali świata produktu i usługi, co wpłynie na poprawę konkurencyjności przedsiębiorstwa na rynku światowym: 1. Opracowanie i wdrożenie innowacyjnego w skali świata oprogramowania wykorzystującego elementy sztucznej inteligencji (Machine Learning i sieci neuronowe) w procesie dostarczania usług wspierających procesy zarządcze oraz 2. Opracowanie i wdrożenie innowacyjnej w skali świata usługi dostosowania istniejącego oprogramowania wspierającego procesy zarządcze firmy o elementy sztucznej inteligencji (Machine Learning i sieci neuronowe), celem optymalizacji czasu niezbędnego dla zrealizowania zadania.

W związku z realizacją projektu Zamawiający zamierza zlecić usługę, będącą przedmiotem niniejszego postępowania - dostawy licencji do przeprowadzenia prac badawczo-rozwojowych wraz z, zgodnie z poniższą specyfikacją:

**1. Dostawa licencji na oprogramowanie serwera wg poniższej specyfikacji lub o równorzędnych funkcjonalnościach:**

- a. licencja MS Azure Virtual Machines
- b. MS Azure Storage Accounts
- c. Azure SQL Database
- d. App Service
- e. Azure Kubernetes Service (AKS)
- f. Cognitive Services
- g. licencja NC

**2. Dostawa licencji Google Cloud Platform i oprogramowania bazującego na dostępnych API wg poniższej specyfikacji lub o równorzędnych funkcjonalnościach:**

- a. Compute Engine,
- b. App Engine,
- c. SQL,
- d. Vision API
- e. OCR
- f. Image properties
- g. Document Text detection

Niniejsza usługa obejmuje dostawę licencji na okres prowadzenia prac badawczo-rozwojowych w ramach projektu, tj. na 12 miesięcy od dnia podpisania umowy.

Dla zachowania spójności merytorycznej i ciągłości procesu badawczego Zamawiający informuje, że nie będzie dopuszczał realizacji wskazanych wyżej części zadania – tj. dostaw licencji - przez różnych Wykonawców.

W związku z powyższym należy zaznaczyć, że Zamawiający nie przewiduje możliwości składania ofert częściowych w ramach planowanego do przeprowadzenia zlecenia usługi dostawy licencji do przeprowadzenia prac badawczo-rozwojowych, w związku z realizacją projektu pn. *Przeprowadzenie prac badawczych przez firmę GLOBAL MANAGEMENT VENTURES Artur Górniak w celu komercjalizacji wyników badań w postaci oprogramowania wykorzystującego elementy sztucznej inteligencji (Machine Learning i sieci neuronowe) w procesie dostarczania usług wspierających procesy zarządcze*, współfinansowanego przez Unię Europejską w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020 w ramach Osi priorytetowej 1 Wzmocnienie

innowacyjności i konkurencyjności gospodarki regionu, Działania 1.2 Promowanie inwestycji przedsiębiorstw w badania i innowacje, Poddziałania 1.2.1 Wsparcie procesów badawczo-rozwojowych.

.....  
*miejsowość, data*

.....  
*podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej  
do reprezentowania oferenta*