



Kraków, dnia 09.01.2018 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE nr 2

Na wykonanie studium wykonalności na potrzeby projektu pt. „Opracowanie technologii multiplatformowego silnika SGE (Scriptable Game Engine)” o nr RPMP.01.02.01-IP.01-12-038/16 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Poddziałania 1.2.1 Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014 - 2020.

### 1. Nazwa i adres Zamawiającego.

GameDesire Sp. z o. o.  
ul. Pilotów 2  
31-462 Kraków  
KRS: 0000204304  
NIP: 9452074881  
REGON: 120385702

### 2. Tryb udzielania zamówienia.

Zapytanie ofertowe jest prowadzone zgodnie z zasadą konkurencyjności

### 3. Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem niniejszego zamówienia jest przygotowania studium wykonalności na potrzeby projektu pt. „Opracowanie technologii multiplatformowego silnika SGE (Scriptable Game Engine)” o nr RPMP.01.02.01-IP.01-12-038/16 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Poddziałania 1.2.1 Projekty badawczo-rozwojowe przedsiębiorstw Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego na lata 2014 - 2020.

Na studium wykonalności składać się będą 3 analizy:

- analiza technologiczna
- analiza rynku
- analiza potencjału kadrowego i technicznego

1. Zakres analizy technologicznej będzie obejmował co najmniej:

- analizę i ocenę opracowanego w ramach projektu rozwiązania technologicznego pod kątem problemu technologicznego, którego dotyczy projekt (wykorzystanie opracowanego rozwiązania w kontekście potrzeb społecznych/gospodarczych)
- analizę/ocenę końcowego poziomu gotowości technologicznej (TRL)
- analizę możliwości wdrożenia wyników przeprowadzonych prac badawczo-rozwojowych w działalności rynkowej
- analizę/ocenę innowacyjności projektu – czy opracowane w ramach projektu rozwiązanie jest unikalne w takim stopniu jak założono przed rozpoczęciem prac badawczo-rozwojowych;





wskazanie unikalnych cech rozwiązania w porównaniu z innymi rozwiązaniami na rynku gier komputerowych

- analizę/ocenę wpływu rezultatów projektu na ochronę/poprawę środowiska naturalnego
- kluczowe warunki powodzenia wdrożenia wyników przeprowadzonych w ramach projektu prac badawczo-rozwojowych oraz identyfikacja związanych z tym ryzyk

2. Zakres analizy rynku obejmie co najmniej:

- analizę/ocenę zapotrzebowania rynkowego na uzyskane rezultaty projektu (z uwzględnieniem różnic dotyczących innowacji procesowej: analiza rynku docelowego i klientów/analiza wpływu na cykl produkcyjny w przedsiębiorstwie)
- analizę/ocenę opłacalności wdrożenia
- weryfikację, czy kwestia praw własności intelektualnej po zakończeniu realizacji projektu nie stanowi bariery do wdrożenia wyników projektu
- kluczowe warunki powodzenia i identyfikacja ryzyk w zakresie rynku docelowego

3. Zakres analizy potencjału kadrowego i technicznego obejmie co najmniej:

- określenie modelu/sposobu zarządzania wdrożeniem uzyskanych w ramach projektu wyników prac badawczo-rozwojowych
- ocenę potencjału kadr bezpośrednio zaangażowanych we wdrożenie wyników prac badawczo-przemysłowych uzyskanych w ramach projektu
- ocenę potencjału finansowego, niezbędnego do efektywnego wdrożenia wyników prac badawczo-rozwojowych
- kluczowe warunki powodzenia i identyfikacja ryzyk związanych z potencjałem kadrowym i technicznym niezbędnego do prawidłowego wdrożenia uzyskanych w ramach projektu wyników prac badawczo-rozwojowych

**3.1** Nazwa i kod określony przez Wspólny Słownik Zamówień (CPV): Studia wykonalności, usługi doradcze, analizy - 71241000-9

**3.2** W przypadku gdzie Zamawiający posługuje się w opisie przedmiotu zamówienia nazwami konkretnych producentów, nazwami konkretnych produktów, znakami towarowymi, patentami czy pochodzeniem, należy to traktować jedynie jako pomoc w opisie przedmiotu zamówienia – mają one jedynie przybliżyć wymagania, których nie można było opisać przy użyciu dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń. W każdym przypadku dopuszcza się użycie produktu równoważnego, który spełni minimalne standardy jakościowe, parametry techniczne, warunki docelowego przeznaczenia oraz funkcji i walorów użytkowych produktu wskazanego z nazwy, które to wymagania są przedstawione w pkt 3.

#### 4. Okres realizacji zamówienia

Okres realizacji zamówienia: od dnia podpisania umowy do 29.01.2018 r.

#### 5. Warunki udziału w postępowaniu

Warunki udziału w postępowaniu (tzw. kryteria dostępu) o udzielenie zamówienia określone zostały w sposób proporcjonalny do przedmiotu zamówienia, nie zawężają one konkurencji poprzez ustanawianie wymagań przewyższających potrzeby niezbędne do osiągnięcia celów projektu i prowadzących do dyskryminacji potencjalnych Wykonawców.

