

## ZAPYTANIE OFERTOWE NR 01/10/2016/Z Z DNIA 19.10.2016 r.

Zamawiający:

9bits Sp. z o.o.  
ul. Solec 81B/A-51  
00-382 Warszawa,

Zamówienie stanowiące przedmiot niniejszego zapytania jest współfinansowane w ramach środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego zgodnie z umową o dofinansowanie nr RPDS.01.02.01-02-0021/15-00 z dnia 2016-09-08 realizowaną w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020 i zostanie zrealizowana zgodnie z zasadą konkurencyjności.

### Opis przedmiotu zapytania

Przedmiotem zapytania jest świadczenie usługi kolokacji polegającej na udostępnieniu i utrzymaniu w stanie czynnym pomieszczeń lub ich części i infrastruktury technicznej (serwerowni wraz z całą infrastrukturą uzupełniającą) na potrzeby umieszczenia i zapewnienia prawidłowego funkcjonowania sprzętu Zamawiającego obejmującego 2 kompletne serwery, które zostaną umieszczone w szafie 47U (dostarczonej w ramach infrastruktury i realizacji usługi kolokacji przez Oferenta).

Termin realizacji umowy - do 31.12.2017r. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany terminów, w szczególności wydłużenia okresu realizacji usługi.

Wspólny słownik zamówień (CPV)

72.61.00.00-9 – Usługi dodatkowe w zakresie sprzętu komputerowego

### Szczegółowy opis przedmiotu zapytania:

W ramach usługi zostaną zapewnione właściwe warunki dla funkcjonowania ww. serwerów i infrastruktury (przyjętych w standardach usług kolokacji) – tj. warunki techniczne i środowiskowe, jak odpowiednia temperatura pomieszczenia, wilgotność, zasilanie awaryjne wraz z generatorami prądotwórczymi oraz instalacjami przeciwpożarowymi, systemy i rozwiązania gwarantujące stabilność i bezpieczeństwo działania infrastruktury

Minimalne wymagania dotyczące świadczonej usługi i serwerowni:

- światłowodowe łącza symetryczne do polskich i zagranicznych operatorów,
- nielimitowany transfer danych w ramach przydzielonego pasma,
- klimatyzowana serwerownia,
- zasilacze UPS,
- agregat prądotwórczy,
- bezpłatna instalacja usługi,
- bezpłatny dostęp fizyczny do serwera,
- możliwość podłączenia serwera o dowolnych parametrach i konfiguracji,

---

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego zgodnie z umową o dofinansowanie nr RPDS.01.02.01-02-0021/15-00 z dnia 2016-09-08 realizowaną w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Dolnośląskiego 2014-2020.



W odniesieniu do szczególnych rozwiązań i infrastruktury Oferenta, z uwagi na konieczność zachowania parametrów świadczonej usługi, poziomu bezpieczeństwa oraz stabilności i ciągłości realizacji usługi w całości okresu jej świadczenia (tj. do 31.12.2017) wymagane jest by Oferent spełniał/zapewniał poniższe warunki:

- wysoki poziom bezpieczeństwa budynków i infrastruktury obejmujący: monitoring CCTV dookoła budynków, teren oświetlony wraz z kontrolowanym dostępem osób z zewnątrz (wjazd/ wyjazd; wejście/wyjście); nadzór budynku i terenu wokół przez certyfikowany personel odpowiedzialny za ochronę mienia (pracowników własnych i/lub pracowników firmy odpowiedzialnej za ochronę mienia posiadającą koncesję); pomieszczenia będą wyposażone w system alarmowy oraz autoryzacji dostępu osób do pomieszczeń, monitoring kamerami;
- w datacenter będą pomieszczenia stanowiące niezależną strefę pożarową o odporności ogniowej 120 min; pomieszczenia będą wyposażone w czujniki dymu i temperatury oraz zastosowany zautomatyzowany (z opcją ręcznego uruchomienia), wielostrefowy system gaszenia (na bazie mieszaniny gazów obojętnych)
- wysokie bezpieczeństwo zasilania całego datacenter oraz bezpośrednio infrastruktury Zamawiającego: zasilanie infrastruktury Zamawiającego będzie zapewnione poprzez co najmniej dwie podziemne, niezależne linie energetyczne średniego napięcia (15kVA); przy czym całe datacenter, w którym umieszczony będzie sprzęt Zamawiającego będzie zasilane przez co najmniej 4 linie średniego napięcia (i moc co najmniej 25MW)
- zasilanie infrastruktury Zamawiającego (szafy w której umieszczony będzie sprzęt) z gwarantowaną niezawodnością 2N; zasilanie awaryjne – zapewnione przez automatyczne układy SZR; niezależne agregaty prądotwórcze (zasilane paliwem płynnym – całe datacenter zasilane przez co najmniej 10 szt. agregatów o łącznej mocy co najmniej 1500kVA); dodatkowo działanie infrastruktury Zamawiającego zostanie zabezpieczone niezależnym systemem zasilaczy UPS, które będą pracować w układach równoległych (datacenter będzie wyposażone w system zasilania awaryjnego o łącznej mocy co najmniej 12000 kVA)
- zapewnienie właściwego środowiska pracy urządzeń – poprzez system klimatyzacji- realizowany w oparciu o szafy klimatyzacji precyzyjnej (wraz z kontrolą i regulacją parametrów środowiska – jak temperatury i wilgotności).
- system klimatyzacji skonfigurowany w redundancji N+1
- wysoki stopień bezpieczeństwa i jakości świadczonych usług – świadczone usługi będą objęte:
  - system zarządzania zgodnym z normą ISO 9001:2008
  - systemem zarządzania bezpieczeństwem informacji zgodnym z normą ISO/IEC 27001:2013
- prowadzenie przez Oferenta działalności stanowiącej przedmiot niniejszego zapytania oraz minimalne 20 letnie doświadczenie w działalności na rynku rozwiązań telekomunikacyjnych dla biznesu.
- posiadał co najmniej dwa fizycznie odseparowane datacenter – tj. dwa miejsca (odrębne budynki z pełną infrastrukturą do świadczenia usług) - np. na wypadek awarii datacenter uniemożliwiającej świadczenie usługi – w przypadku wystąpienia takiej sytuacji Oferent dokona przeniesienia całej infrastruktury sprzętowej do drugiego odrębnego posiadanego przez Oferenta datacenter celem zapewnienia jak najkrótszej przerwy w dostawie usługi
- niezawodność zasilania w skali roku na poziomie 99,999%.
- standard połączenia i dostępu z zewnątrz do infrastruktury (połączenia internetowe i telekomunikacyjne): datacenter, w którym umieszczone będzie infrastruktura Zamawiającego będzie posiadać niezależne,



redundantne wejścia dla kabli telekomunikacyjnych. Dostęp do internetu o paśmie do pełnej przepustowości portu (od 10Mb/s)

Z uwagi na dbałość o ochronę środowiska i wdrożoną przez Zamawiającego politykę wyboru usług i korzystania z technologii przyjaznych środowisku, wymagany jest by Oferent w swojej infrastrukturze (wykorzystywanej do realizacji niniejszej usługi) posiadał wdrożone rozwiązania sprzyjające minimalizacji zużycia energii elektrycznej (jak bezpiecznie chłodzenie pomieszczeń energetycznych powietrzem z zewnątrz, zabudowa zimnych korytarzy, infrastruktura chłodzenia i klimatyzacji oparta na wysokowydajnych rozwiązaniach, stosowany monitoring SCADA)

Oferta powinna spełniać warunki określone powyżej lub inne o analogicznych lub wyższych parametrach technicznych, funkcjonalnych, zastosowanych rozwiązań.

Dla potwierdzania spełnienia wszystkich ww. minimalnych parametrów technicznych i wymagań Oferent załączy do Formularza ofertowego stanowiącego Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego, informację o posiadanej infrastrukturze, rozwiązaniach (jak dokumentacja techniczna, opis parametrów, opis techniczny, itd.), z których jednoznacznie będzie wynikać, że ww. warunki zostały spełnione.

Planowany termin rozpoczęcia usługi: październik 2016r.

Oferent składając ofertę przedstawi cenę dla pełnych miesięcy świadczenia usług (tj. okresu październik 2016r. grudzień 2017r.). W przypadku realizacji usługi w niepełnym wymiarze dni miesiąca (np. rozpoczęcie świadczenia usługi z końcem października 2016 lub rozpoczęcie usługi w terminie późniejszym – nie od początku listopada 2016r.) finalna cena za realizację usługi wyliczona proporcjonalnie do czasu świadczenia usługi w danym miesiącu (co zostanie określone w drodze ustaleń i zapisane w umowie z Oferentem, który złoży najkorzystniejszą ofertę).

#### PODMIOTY DOPUSZCZONE DO SKŁADANIA OFERT:

Do udziału w postępowaniu zaproszeni są Oferenci, którzy:

1. Znajdują się w dobrej sytuacji ekonomicznej i finansowej.
2. Nie są powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.
3. Przedstawią informację o posiadanej infrastrukturze, rozwiązaniach (jak dokumentacja techniczna, opis parametrów, opis techniczny, itd.), z której jednoznacznie będzie wynikać, że warunki niniejszego zapytania zostały spełnione.

Powyższe zweryfikowane będzie na podstawie danych zawartych w Załączniku nr 1 do Zapytania Ofertowego oraz oceniane będzie na zasadzie spełnia/nie spełnia. Wyłącznie oferty Wykonawców spełniających wszystkie ww. warunki zostaną ocenione wg kryteriów oceny ofert opisanych poniżej. Wykonawcy, którzy nie wykażą spełnienia warunków udziału w postępowaniu podlegają wykluczeniu.

#### WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY:

Oferty zostaną ocenione według kryterium:

**Cena – całkowita cena brutto w złotych polskich: 100%** (tj. waga kryterium wyboru wynosi 100%)

W ramach tego kryterium można uzyskać 100 pkt.

Cena podana w ofercie będzie obejmować całkowity koszt wykonania zamówienia oraz wszystkie koszty towarzyszące wykonaniu zamówienia, oraz wszelkie inne ewentualne obciążenia, w szczególności podatek VAT.

4

Najkorzystniejsza oferta to taka, w której podano najniższą cenę spośród złożonych ofert.

#### Sposób wyliczania liczby punktów za kryterium cena

1. jeżeli oferta jest najkorzystniejsza lub równa ofercie najkorzystniejszej – otrzymuje maksymalną liczbę punktów
2. jeżeli wszystkie oferty są równe – wszystkie otrzymują maksymalną liczbę punktów
3. jeżeli złożona oferta jest ofertą mniej korzystną (podano wyższą cenę) niż oferta najkorzystniejsza jej wartość punktowa obliczana jest w sposób następujący:

$$K_x = (C_{\min} / C_x) * 100 \text{ pkt}$$

gdzie:

$K_x$  – liczba punktów przyznana ocenianej ofercie w ramach kryterium cena brutto za realizację całego zamówienia,

$C_{\min}$  – najniższa cena brutto zaoferowana w ofertach złożonych na realizację zamówienia,

$C_x$  – cena brutto oferty ocenianej złożonej na realizację zamówienia.

#### Oferta

Oferta powinna zostać złożona na formularzu oferty (Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego) i zawierać minimum następujące informacje:

- Nazwę i adres oferenta,
- Datę sporządzenia oferty,
- Cenę całkowitą netto i brutto,
- Termin ważności oferty
- Termin realizacji umowy
- Oświadczenia nr 1 i 2 wskazane w Formularzu oferty
- Informacja o posiadanej infrastrukturze, rozwiązaniach

#### WAŻNOŚĆ OFERTY:

Oferta powinna być ważna do 15.11.2016 roku. Oferta powinna być opatrzona pieczętką firmową (jeśli dotyczy), posiadać datę sporządzenia i podpis osoby sporządzającej Ofertę.

Ofertę należy składać pocztą elektroniczną (podpisaną i zeskanowaną) na adres: e-mail: [biuro@9bits.pl](mailto:biuro@9bits.pl), pocztą na adres Zamawiającego: 9bits Sp. z o.o. ul. Solec 81B/A-51, 00-382 Warszawa lub osobiście.

**Termin składania ofert** (wplynięcia ich do siedziby Zamawiającego lub na wskazany adres email) upływa w dniu 26.10.2016 o godzinie 16:00.

Niespełnienie powyższego warunku skutkować będzie odrzuceniem oferty/nieuwzględnieniem oferty.

#### INNE INFORMACJE:

Zamawiający zastrzega możliwość dokonywania zmian w ogłoszeniu lub warunkach zamówienia. O każdej zmianie oferty zostaną powiadomieni pisemnie, za pomocą poczty elektronicznej oraz poprzez stronę internetową <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania na każdym etapie postępowania lub do pozostawienia postępowania bez rozstrzygnięcia bez podawania przyczyny.

Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia od zawarcia umowy w sytuacji wycofania się z realizacji projektu lub w przypadku zaistnienia okoliczności nieznanych Zamawiającemu w dniu sporządzania niniejszego zapytania Ofertowego.

Oferent może wprowadzić zmiany w złożonej ofercie lub ją wycofać, pod warunkiem, że uczyni to przed upływem terminu składania ofert. Zarówno zmiana jak i wycofanie oferty wymagają zachowania formy pisemnej (w tym elektronicznej)

Postępowanie prowadzone jest z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, efektywności, jawności i przejrzystości. Zamawiający zastrzega sobie prawo do możliwości negocjacji ceny za wykonanie zamówienia z oferentem, który złoży najkorzystniejszą ofertę.

Wszelka korespondencja z oferentami będzie prowadzona w języku polskim. Dokumenty sporządzone w języku obcym powinny być poprawnie przetłumaczone na język polski.

#### REZYGNACJA ZE WSPÓŁPRACY

W przypadku rezygnacji lub wykluczenia Oferenta z realizacji zamówienia, Zamawiający będzie kierował zamówienia do Oferenta, który złożył kolejną najkorzystniejszą ofertę (Zamawiający zastrzega sobie możliwość negocjacji ceny, sposobu oraz zakresu realizacji zamówienia).

Załączniki:

- Załącznik nr 1 – Formularz oferty

Z poważaniem

*Marek Safiejko*  
.....  
Prezes Zarządu

  
sp. z o.o.  
nip: 701-017-48-28  
krs: 0000323228  
regon: 141733294  
ul. Solec 81b/A-51, 00-382 Warszawa

4