



Dotacje na innowacje

Inwestujemy w waszą przyszłość

ZAPYTANIE OFERTOWE

dotyczy zamówienia o wartości przekraczającej 14 000 Euro

Mamy przyjemność poinformować Państwa, iż przedsiębiorstwo Multicomfort sp. z o.o. na podstawie umowy nr UDA-POIG.01.04.00-12-035/09-00, UDA-POIG.04.01.00-12-035/09-00 zawartej z Polską Agencją Rozwoju Przedsiębiorczości pełniącą rolę Instytucji Pośredniczącej 2 stopnia realizuje projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze Środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego pt. „**Dom pasywny dla każdego – badania i rozwój przedsiębiorstwa Multicomfort**”

Projekt realizowany jest w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, Działanie 1.4 Wsparcie projektów celowych osi priorytetowej 1 Badania i rozwój nowoczesnych technologii oraz działanie 4.1 Wsparcie wdrożeń wyników prac B+R osi priorytetowej 4 Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia.

W dniach 12.10.2010 – 26.10.2010 została przeprowadzona procedura wyboru oferenta - usługodawcy w zakresie realizacji zadań części badawczej projektu. Ze względu na brak wyłonienia Wykonawcy procedura wyboru została wznowiona. Niniejszym zapraszamy Państwa do udziału w postępowaniu i złożeniu oferty handlowej.

1 POSTANOWIENIA OGÓLNE

- a. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
- b. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert wariantowych.
- c. Zamawiający dopuszcza możliwości powierzenia przez Wykonawcę części zamówienia podwykonawcom.

2 ZAMAWIAJĄCY I OSOBY UPRAWNIONE DO KONTAKTU Z OFERENTAMI

Multicomfort Sp. z o.o.
ul. Limanowskiego 1A/17, 32-020 Wieliczka
Tel: 12 383 24 57, Fax: 12 383 23 92.
e-mail: biuro@multicomfort.pl
Michał Groblicki tel. 607-162-566

3 OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie badań w budynku pasywnym, spełniającym „teoretyczne wytyczne dotyczące budowy budynku pasywnego w technologii prefabrykowanej drewnianej”, udostępniane oferentom po podpisaniu „Oświadczenia oferenta o poufności”, zwanych dalej „Wytycznymi” umożliwiającymi uzyskanie pełnego obrazu procesów ciepłno-wilgotnościowych i energetycznych zachodzących w w/w budynku i jego elementach, poddanych działaniu rzeczywistego klimatu zewnętrznego oraz obciążeń wynikających ze sposobu jego użytkowania.



W skład w/w badań wchodzi:

1. Pomiary eksperymentalne:

- pomiary ciepłno-wilgotnościowe przegród zewnętrznych,
- pomiary parametrów powietrza wewnętrznego,
- pomiary klimatu zewnętrznego,
- pomiary systemu wentylacyjnego,
- pomiary systemu wytwarzania i użytkowania c.w.u.,
- pomiary systemu grzewczego (pompa ciepła),
- pomiary w gruncie pod i w otoczeniu budynku,
- pomiary w gruncie stanowiącym dolne źródło dla pompy ciepła.

2. Obliczenia komfortu cieplnego za pomocą wskaźników PMV, PPD (PN-EN ISO 7730-2006).

3. Określenie rzeczywistej sprawności poszczególnych systemów oraz zużycia energii na ich działanie.

4. Analiza obliczeniowa wykonywana na bieżąco w trakcie prowadzenia pomiarów eksperymentalnych, służąca uogólnieniu wyników badań tego zagadnienia na inne rodzaje budynków oraz warunki klimatyczne.

Oczekiwane zestawienia powinny być zawarte w formie raportów kwartalnych, opisujących przebieg badania, wraz z dostępem do surowych danych badawczych. Badania muszą zostać przeprowadzone na budynku pasywnym dostosowanym do wymogów Wytucznych.

4 WYMOGI WOBEC WYKONAWCY

Wykonawca badań musi spełniać wszystkie niżej wymienione wymagania:

a. Udokumentowane dysponowanie obiektem spełniającym kryteria budynku pasywnego, w całym okresie realizacji badań:

Oferent winien dysponować obiektem, na czas realizacji zamówienia, w którym możliwe będzie niezakłócone przeprowadzenie badań, spełniającym teoretyczne założenia właściwe dla budynków pasywnych, min kształt, położenie w stosunku do stron świata oraz konstrukcja umożliwiająca uzyskanie udokumentowanego zapotrzebowania na energię maksimum 15 kWh/m²a.

Dodatkowo proponowany budynek powinien znajdować się w III strefie klimatycznej oraz winien być usytuowany mniej korzystnie względem stron świata niż położenie optymalne tzn. z odchyleniem przeszklonej ściany południowej o ok. 30-35° od kierunku płn. – płd. Usytuowanie odbiegające od idealnego będzie sprawdzianem dla możliwości budowy domów pasywnych w Polsce, w mniej korzystnych warunkach lokalizacyjnych.

Wykonawca powinien załączyć do oferty wiarygodne obliczenia wykonane za pomocą pakietu do projektowania budynków pasywnych (np. Polskiego Instytutu Domów Pasywnych) lub równoważnymi, potwierdzające teoretyczne spełnienie wymagań. Obliczenia powinny być wykonane przez osoby z stosownymi uprawnieniami.

Zamawiający dopuszcza, aby na dzień złożenia oferty obiekt był w trakcie budowy.

Do oferty należy załączyć graficzną prezentację usytuowania obiektu względem stron świata oraz stref klimatycznych.

W celu uznania kryterium za spełnione należy załączyć dokumentację fotograficzną obiektu, który można przystosować do badań, wraz ze stosownymi obliczeniami dotyczącymi zapotrzebowania na energię oraz dokumentacją techniczną wraz z opisem wszystkich zastosowanych materiałów (projekt budowlany), oraz dokument potwierdzający dysponowanie obiektem na cele realizacji zamówienia.



b. Wielkość budynku

Wielkość odpowiadającą średniej powierzchni nowobudowanych domów jednorodzinnych w Polsce – czyli ok. 120 m² p.u. Ocena na podstawie załączonej dokumentacji technicznej obiektu (patrz kryterium a).

c. Technologia wykonania budynku

Ze względu na teoretyczne założenia badań, obiekt badawczy winien być wykonany w technologii szkieletu drewnianego. Inne rodzaje technologii budynku uniemożliwiłyby wykonanie założonych badań dotyczących fizyki budowli oraz doboru stosownego rozwiązania materiałowego do opracowania technologii budowy domu pasywnego. Budynek musi umożliwiać jego przebudowę, tak aby przegrody zewnętrzne można było dostosować do założonych w opracowaniu pól badawczych oraz aby umożliwiały montaż wykazanej aparatury kontrolno – pomiarowej.

Zastosowane materiały, muszą spełniać kryterium ekonomicznej dostępności. Celem projektu jest upowszechnienie opisywanej technologii, stąd materiały do budowy budynku muszą być ogólnodostępne. Ocena na podstawie załączonej dokumentacji technicznej obiektu (patrz kryterium a).

d. Posadowienie budynku

Posadowienie budynku powinno być wykonane z założeniem maksymalnej likwidacji mostków termicznych oraz z zachowaniem izolacyjności termicznej przegrody poniżej 0,1 W/m²K. Ocena na podstawie załączonej dokumentacji technicznej obiektu (patrz kryterium a).

e. Zasiedlenie budynku

Wykonawca musi udokumentować zdolność do zasiedlenia budynku w całym okresie badawczym, poprzez przedstawienie co najmniej listu intencyjnego od zainteresowanej modelowej rodziny 2+2 – dwoje rodziców i dwojka dzieci w wieku szkolnym (lub przedszkolnym). Warunki i obowiązki związane z zasiedleniem zawarte zostały w teoretycznych wytycznych do badań.

f. Doświadczenie budowlane

Wykonawca musi posiadać niezbędne zasoby do wykonania prac instalacyjnych i przystosowawczych związanych z prowadzonymi badaniami (udokumentowanie minimum dwóch przeprowadzonych prac budowlanych związanych z przebudową, nadbudową lub instalacją urządzeń technicznych),

g. Doświadczenie B+R

Wykonawca musi posiadać niezbędne doświadczenia B+R lub w jego zasobach ludzkich musi występować osoba z takim doświadczeniem, w branży budowlanej (udokumentowanie co najmniej 1 badania zakończonego uzyskaniem patentu, wzoru przemysłowego lub użytkowego).

h. Doświadczenie w badaniach dotyczących fizyki budowli

Wykonawca musi posiadać niezbędne doświadczenie lub posiadać w zasobach ludzkich osoby z doświadczeniem w prowadzeniu obliczeniowych analiz porównawczych, związanych z fizyką budowli, optymalizacją mieszkaniowych systemów energetycznych i uogólnianiem wyników badań (udokumentowane wykonanie co najmniej 1 analizy porównawczej lub równoważnej związanej z fizyką budowli, optymalizacją mieszkaniowych systemów energetycznych, lub uogólnianiem wyników badań).

i. Zgodna właściciela obiektu, na przeprowadzenie prac dostosowawczych

Wykonawca jest zobowiązany do przedstawienia zgody właściciela obiektu na realizację badań oraz jego dostosowanie do wymagań zawartych w teoretycznych wytycznych do badań, poprzez ingerencję w istniejącą substancję materialną.



5 TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Planowany okres realizacji badań wynosi 1 rok - cztery pełne pory roku (wiosna, lato, jesień zima). Oferent winien uzyskać pełną gotowość do realizacji zadania w okresie nie dłuższym niż 60 dni od dnia wyboru. Raporty przekazywane nie później niż miesiąc po zakończeniu danego etapu. Terminy wykonania poszczególnych etapów zamówienia:

- | | |
|-----------------------|--|
| 1 etap badania | od 1 maja 2011 do 31 lipca 2011,
termin przekazania raportu do 31 sierpnia 2011 |
| 2 etap badania | od 1 sierpnia 2011 do 31 października 2011,
termin przekazania raportu do 30 listopada 2011 |
| 3 etap badania | od 1 listopada 2011 do 31 stycznia 2012,
termin przekazania raportu do 29 lutego 2012 |
| 4 etap badania | od 1 lutego 2012 do 30 kwietnia 2012,
termin przekazania raportu do 31 maja 2012 |

6 OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY ORAZ WYMAGANIA WOBEC OFERENTÓW

Wydawanie materiałów koniecznych dla przygotowania oferty, w tym Wytocznych: w dniach od **31 stycznia 2011r. do 21 lutego 2011r. w godz.: 8:00-12:00** w siedzibie Multicomfort Sp. z o.o.. Wytoczne dostępne będą w wersji papierowej po podpisaniu „Oświadczenia Oferenta o poufności” stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego. W siedzibie Zamawiającego, udostępnione zostaną również informacje dotyczące budynku pasywnego, który Wykonawca może wykorzystać w trakcie badań, w tym parametry, lokalizacja oraz kontakt do osoby będącej właścicielem budynku, a także wstępnie zaoferowana cena przez właściciela budynku.

Przedstawiona oferta powinna zawierać cenę usługi wyrażoną w PLN, którego dotyczy zapytanie ofertowe, oraz termin realizacji oferty.

Ponadto oferta musi zawierać:

1. nazwę oferenta,
2. adres lub siedzibę oferenta,
3. numer telefonu,
4. numer faksu,
5. termin związania ofertą (nie mniej niż 30 dni od złożenia oferty),
6. datę sporządzenia
7. oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym w imieniu oferenta, przy czym podpis musi być czytelny lub opisany pieczętkami imiennymi.
8. wszystkie wymagane załączniki, opisane w niniejszym zapytaniu

Wykonawca może złożyć jedną ofertę, w formie pisemnej, w języku polskim. Koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi składający ofertę.

Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zobowiązań wynikających z umowy, zawartej z wybranym wykonawcą.



7 MOŻLIWOŚĆ WYKORZYSTANIA OBIEKTU WSKAZANEGO PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO

Wykonawca w przypadku trudności z pozyskaniem domu spełniającego wymogi teoretycznych wytycznych do badań może wykorzystać obiekt wskazany przez Zamawiającego. Zamawiający przeprowadził badanie rynku i pozyskał obiekt, który może wskazać do przeprowadzenia badań na podstawie listu intencyjnego.

Wykorzystanie budynku do badań możliwe jest na podstawie odrębnej umowy i warunków ustalonych z właścicielem obiektu.

Zamawiający pozostawia Wykonawcy dowolność w wyborze domu wykorzystanego do prowadzenia badań.

8 MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia **21-02-2011** drogą pocztową (liczy się data wpływu oferty) do siedziby Zamawiającego lub osobiście w sekretariacie zamawiającego **do godziny 12.00**. Oferty złożone po terminie nie będą brane pod uwagę i nie będą zwracane do kierującego ofertę. Ocena ofert rozpocznie się w dniu **22-02-2010 o godz. 12.00** w siedzibie Zamawiającego. Ofertę należy przesłać / złożyć w nieprzejrzystym opakowaniu / zamkniętej kopercie. Kopertę należy opisać w następujący sposób:

„Oferta na realizację części badawczej w ramach działania 1.4”

9 OCENA OFERT I KRYTERIA WYBORU

W przypadku złożenia ofert przez więcej niż jednego Wykonawcę, Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie poniżej przedstawionych kryteriów oceny ofert:

A. Kryteria formalne

Wykonawca badań musi spełniać wszystkie niżej wymienione formalne kryteria wyboru:

j. Udokumentowane dysponowanie obiektem spełniającym kryteria budynku pasywnego, w całym okresie realizacji badań:

Ofereń winien dysponować obiektem, na czas realizacji zamówienia, w którym możliwe będzie niezakłócone przeprowadzenie badań, spełniającym teoretyczne założenia właściwe dla budynków pasywnych, min. kształt, położenie w stosunku do stron świata oraz konstrukcja umożliwiająca uzyskania udokumentowanego zapotrzebowania na energię maksimum 15 kWh/m²a.

Dodatkowo proponowany budynek powinien znajdować się w III strefie klimatycznej oraz winien być usytuowany mniej korzystnie względem stron świata niż położenie optymalne tzn. z odchyleniem przeszkłonej ściany południowej o ok. 30-35° od kierunku płn. – pld. Usytuowanie odbiegające od idealnego będzie sprawdzianem dla możliwości budowy domów pasywnych w Polsce, w mniej korzystnych warunkach lokalizacyjnych.

Wykonawca powinien załączyć do oferty wiarygodne obliczenia wykonane za pomocą pakietu do projektowania budynków pasywnych (np. Polskiego Instytutu Domów Pasywnych) lub równoważnymi, potwierdzające teoretyczne spełnienie wymagań. Obliczenia powinny być wykonane przez osoby z stosownymi uprawnieniami.

Zamawiający dopuszcza, aby na dzień złożenia oferty obiekt był w trakcie budowy.



Do oferty należy załączyć graficzną prezentację usytuowania obiektu względem stron świata oraz stref klimatycznych.

W celu uznania kryterium za spełnione należy załączyć dokumentację fotograficzną obiektu, który można przystosować do badań, wraz ze stosownymi obliczeniami dotyczącymi zapotrzebowania na energię oraz dokumentacją techniczną wraz z opisem wszystkich zastosowanych materiałów (projekt budowlany), oraz dokument potwierdzający dysponowanie obiektem na cele realizacji zamówienia.

k. Wielkość budynku

Wielkość odpowiadającą średniej powierzchni nowobudowanych domów jednorodzinnych w Polsce – czyli ok. 120 m² p.u. Ocena na podstawie załączonej dokumentacji technicznej obiektu (patrz kryterium a).

l. Technologia wykonania budynku

Ze względu na teoretyczne założenia badań, obiekt badawczy winien być wykonany w technologii szkieletu drewnianego. Inne rodzaje technologii budynku uniemożliwiłyby wykonanie założonych badań dotyczących fizyki budowli oraz doboru stosownego rozwiązania materiałowego do opracowania technologii budowy domu pasywnego. Budynek musi umożliwiać jego przebudowę, tak aby przegrody zewnętrzne można było dostosować do założonych w opracowaniu pól badawczych oraz aby umożliwiały montaż wykazanej aparatury kontrolno – pomiarowej. Zastosowane materiały, muszą spełniać kryterium ekonomicznej dostępności. Celem projektu jest upowszechnienie opisywanej technologii, stąd materiały do budowy budynku muszą być ogólnodostępne. Ocena na podstawie załączonej dokumentacji technicznej obiektu (patrz kryterium a).

m. Posadowienie budynku

Posadowienie budynku powinno być wykonane z założeniem maksymalnej likwidacji mostków termicznych oraz z zachowaniem izolacyjności termicznej przegrody poniżej 0,1 W/m²K. Ocena na podstawie załączonej dokumentacji technicznej obiektu (patrz kryterium a).

n. Zasiedlenie budynku

Wykonawca musi udokumentować zdolność do zasiedlenia budynku w całym okresie badawczym, poprzez przedstawienie co najmniej listu intencyjnego od zainteresowanej modelowej rodziny 2+2 – dwoje rodziców i dwójka dzieci w wieku szkolnym (lub przedszkolnym). Warunki i obowiązki związane z zasiedleniem zawarte zostały w teoretycznych wytycznych do badań.

o. Doświadczenie budowlane

Wykonawca musi posiadać niezbędne zasoby do wykonania prac instalacyjnych i przystosowawczych związanych z prowadzonymi badaniami (udokumentowanie minimum dwóch przeprowadzonych prac budowlanych związanych z przebudową, nadbudową lub instalacją urządzeń technicznych),

p. Doświadczenie B+R

Wykonawca musi posiadać niezbędne doświadczenia B+R lub w jego zasobach ludzkich musi występować osoba z takim doświadczeniem, w branży budowlanej (udokumentowanie co najmniej 1 badania zakończonego uzyskaniem patentu, wzoru przemysłowego lub użytkowego).

q. Doświadczenie w badaniach dotyczących fizyki budowli

Wykonawca musi posiadać niezbędne doświadczenie lub posiadać w zasobach ludzkich osoby z doświadczeniem w prowadzeniu obliczeniowych analiz porównawczych, związanych z fizyką budowli, optymalizacją mieszkaniowych systemów energetycznych i uogólnianiem wyników badań (udokumentowane wykonanie co najmniej 1 analizy porównawczej lub równoważnej związanej z fizyką budowli, optymalizacją mieszkaniowych systemów energetycznych, lub uogólnianiem wyników badań).



r. Zgodna właściciela obiektu, na przeprowadzenie prac dostosowawczych

Wykonawca jest zobowiązany do przedstawienia zgody właściciela obiektu na realizację badań oraz jego dostosowanie do wymagań zawartych w teoretycznych wytycznych do badań, poprzez ingerencję w istniejącą substancję materialną.

B. Kryteria wyboru

Jedynym kryterium wyboru będzie proponowana cena wykonania usługi.

Kryterium	Waga %
cena ofertowa	100

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów wyliczonych w oparciu o następujące kryteria i ustaloną punktację do 100 pkt (100% = 100 pkt):

Punkty za kryterium „cena” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

$$\text{Ilość punktów} = \frac{\text{Cena oferty najtańszej}}{\text{Cena oferty badanej}} * 100$$

10 INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

- a. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi wszystkie podmioty, które złożyły oferty w ustalonym terminie.
- b. Jeżeli firma, której oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.

Załączniki:

1. Oświadczenie Oferenta o poufności

Michał Groblicki
Michał Groblicki
Wiceprezes Zarządu

Multicomfort Sp. z o.o.
ul. Limanowskiego 1A/17, 32-020 Wieliczka
NIP 6832032290 REGON 120860480
Tel. (012) 383-24-57. Fax (012) 383-23-92



Oświadczenie Oferenta o poufności

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego z dnia 31.01.2011

(„Oświadczenie”)

..... z siedzibą w, wpisana do rejestru przedsiębiorców, prowadzonego przez Sąd Rejonowy w, pod numerem KRS /, prowadzący/a działalność gospodarczą pod nazwą, z siedzibą w, zwana\y dalej: „Oferentem”, reprezentowana/y przez:....., niniejszym oświadcza, co następuje:

PREAMBUŁA

Zważywszy, że:

A. Oferent zamierza złożyć spółce Multicomfort Sp. z o.o. z siedzibą w Wieliczce, ul. B. Limanowskiego 1A/17, zarejestrowanej w Sądzie Rejonowym dla Krakowa Śródmieścia, Wydział XI Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod nr KRS 0000325590, zwanej dalej: „Spółką”, ofertę obejmującą wykonanie badań do projektu „**Dom pasywny dla każdego – badania i rozwój przedsiębiorstwa Multicomfort**”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze Środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, zgodnie z treścią zapytania ofertowego Spółki („Zapytanie ofertowe”);

B. W celu złożenia oferty konieczne jest udostępnienie Oferentowi szczegółowych wytycznych dotyczących w/w projektu („Wytyczne”);

C. Treść Wytycznych w zakresie dotyczącym badań do projektu „**Dom pasywny dla każdego – badania i rozwój przedsiębiorstwa Multicomfort**” (dalej nazywanymi „Projekt”), stanowi informacje poufne oraz tajemnicę przedsiębiorstwa – w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz.U.03.153.1503 j.t.) – dalej łącznie nazywane „Informacjami Poufnymi”;

D. Wszelkie prawa do Projektu, w tym majątkowe prawa autorskie do Wytycznych, stanowiących realizację Projektu, przysługują wyłącznie Spółce,

Oferent składa niniejszym Spółce oświadczenie, o treści następującej:

I. Zasady ochrony Informacji Poufnych

1.1. Oferent potwierdza, iż został poinformowany, że zachowanie poufności Informacji Poufnych ma istotne znaczenie dla interesów Spółki oraz dla ewentualnego zawarcia i realizacji umowy na wykonanie badań do Projektu („Umowa”).



1.2. Oferent zobowiązuje się wobec Spółki i gwarantuje Spółce zachowanie poufności Informacji Poufnych oraz, iż nie będzie naruszał wyłącznych praw Spółki do Projektu i Wytycznych, a w szczególności, iż nie będzie udostępniał Wytycznych lub ich części, w tym związanych z nim know-how, innym podmiotom, w tym konkurentom Spółki, bądź rościł sobie prawa do Projektu lub jego części.

1.3. Oferent przyjmuje na siebie następujące obowiązki w zakresie postępowania z Informacjami Poufnymi:

1.3.1. Informacje Poufne oraz związane z nimi dokumenty („**Dokumenty**”) mają charakter poufny, co dotyczy również treści prowadzonych przez Strony negocjacji na skutek złożenia przez Oferenta oferty na wykonanie Badań,

1.3.2. Dokumenty winny być przechowywane w miejscu i w sposób, który uniemożliwia dostęp do nich osób nieupoważnionych,

1.3.3. Dokumenty winny być kopiowane lub reprodukowane tylko wówczas, gdy jest to konieczne do złożenia oferty oraz w sposób uniemożliwiający zapoznanie się z ich treścią przez osoby nieupoważnione,

1.3.4. Informacje Poufne i Dokumenty mogą być udostępniane jedynie osobom uczestniczącym w procesie składania lub przygotowywania oferty przez Oferenta albo w ewentualnych dalszych negocjacjach, z zastrzeżeniem postanowień pkt. 3.1 poniżej,

1.3.5. Informacje Poufne mogą być wykorzystane jedynie dla celów związanych z zawarciem Umowy oraz jej realizacją, w sposób nienaruszający interesów Spółki lub jej praw do Projektu i Wytycznych,

1.3.6. Na skutek żądania ze strony Spółki, Oferent zwróci określone Dokumenty. Obowiązek zwrotu dotyczy również wszelkich kopii i reprodukcji danych Dokumentów posiadanych przez Oferenta,

1.3.7. Z zastrzeżeniem postanowień pkt. 3.1 poniżej, ochrona Informacji Poufnych oznacza również, iż Oferent nie będzie udzielać osobom trzecim w jakiegokolwiek formie żadnych informacji na temat toczących się negocjacji, ich treści oraz planów zawarcia Umowy, poza przypadkami, gdy Spółka udzieli Oferentowi pisemnej zgody na takie działanie.

II. Dostęp osób trzecich do Informacji Poufnych

2.1 Oferent zobowiązuje się, iż dostęp do Informacji Poufnych mu udostępnionych będą mieć jedynie pracownicy Oferenta lub inne osoby z nim współpracujące na mocy jakichkolwiek podstaw prawnych lub faktycznych, w tym niezależni konsultanci lub doradcy (dalej również nazywani łącznie



„Współpracownikami”), i tylko w takim zakresie, jaki jest konieczny dla analizy i badania Informacji Poufnych pod kątem przygotowania oferty na wykonanie Badań oraz zawarcia i realizacji Umowy.

2.2 Pracownicy oraz Współpracownicy Oferenta winni być poinformowani o poufnym charakterze Informacji Poufnych, oraz zobowiązani do zachowania ich poufności na zasadach określonych niniejszym oświadczeniem. W każdym przypadku naruszenia poufności Informacji Poufnych przez Pracowników lub Współpracowników, Oferent ponosi odpowiedzialność wobec Spółki, jak za własne działania lub zaniechania.

III. Zakres obowiązywania obowiązku poufności

3.1 Obowiązek poufności w zakresie Informacji Poufnych pozostaje w mocy nawet wówczas, gdy Umowa nie zostanie zawarta.

3.2 Obowiązek poufności nie dotyczy Informacji Poufnych, które:

3.2.1 są już publicznie znane bądź staną się publicznie znane, z wyjątkiem sytuacji, w których publiczna znajomość Informacji Poufnych wynika z naruszenia uprawnień Spółki w zakresie poufności Informacji Poufnych lub naruszenia obowiązków w zakresie poufności przez Oferenta lub innych oferentów,

3.2.2 zostały ujawnione na żądanie organu administracji państwowej lub samorządowej lub na mocy orzeczenia sądowego.

3.3 W przypadku, gdy Oferent został zobowiązany do wyjawienia Informacji Poufnych na mocy przepisów prawa, orzeczenia sądowego lub decyzji organu administracji rządowej i samorządowej, zobowiązany jest niezwłocznie poinformować Spółkę o powstaniu takiego obowiązku oraz podjąć wszelkie kroki prawnie dopuszczalne celem zapobieżenia lub ograniczenia obowiązku ich ujawnienia.

IV. Odpowiedzialność za naruszenie niniejszej Umowy

Oferent ponosi pełną odpowiedzialność za niewykonanie bądź nienależyte wykonanie zobowiązań wynikających z niniejszego Oświadczenia.

Za Oferenta:..... Miejscowość Data:.....

Podpis.....