



Mielec, dn. 12.04.2019 r.

**REG FORM Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością Sp. K.**  
**Ul. Inwestorów 5,**  
**39-300 Mielec**

**Zapytanie ofertowe 1/2019**

W związku z realizacją przez REG FORM Sp. z o.o. Sp. k. projektu pn. „Instalacja fotowoltaiczna dla firmy REG FORM Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością Spółka komandytowa” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014–2020, w ramach Osi Priorytetowej III. Czysta Energia, Działanie 3.1 Rozwój OZE – konkurs ogólny – zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty na:

**PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:**

1. Wykonanie projektu koncepcyjnego
2. Wykonanie projektu budowlanego
3. Uzyskanie pozwolenia na budowę
4. Nadzór Inwestorski
5. Dostawa i budowa instalacji fotowoltaicznej
6. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej

**Nazwa i adres Zamawiającego**

REG FORM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
Ul. Inwestorów 5,  
39-300 Mielec

**Osoba uprawniona do porozumiewania się z Oferentami**

Łukasz Działo  
tel. 665 774 174  
adres e-mail: l.dzialo@regform.pl

**Tryb udzielania zamówienia**

Zamówienie udzielane będzie w trybie postępowania ofertowego zgodnie z zasadą konkurencyjności.

**Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest - montaż instalacji fotowoltaicznej o łącznej mocy około 152 kWp (wykonanie projektu, dostawa, montaż i uruchomienie kompletnej instalacji na gruncie należącym do Firmy REG FORM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, Spółka komandytowa). Inwestycja zostanie zrealizowana w dwóch etapach:

Etap I – wykonanie projektu koncepcyjnego systemu,

Etap II – budowa instalacji fotowoltaicznej oraz uzyskanie niezbędnych dokumentów administracyjnych.



**Przedmiot zamówienia obejmuje w szczególności:**

1. Wykonanie projektu koncepcyjnego;
2. Wykonanie projektu budowlanego;
3. Uzyskanie pozwolenia na budowę;
4. Nadzór Inwestorski;
5. Dostawa i budowa instalacji fotowoltaicznej.
6. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej

**Wykaz kodów CPV:**

09 331 200-0 Słoneczne moduły fotoelektryczne  
45 332 000-5 Instalacje słoneczne  
45 311 200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych  
45 315 600-4 Instalacje niskiego napięcia  
45 315 300- Instalacje zasilania elektrycznego  
45 311 100-1 Roboty w zakresie okablowania elektrycznego  
45 315 100-9 Instalacyjne roboty elektrotechniczne  
45 232 221-7 Podstacje transformatorowe  
45 317 200-3 Instalowanie transformatorów elektrycznych  
45 315 500-3 Instalacje średniego napięcia

**Szczegółowa Specyfikacja techniczna:**

1. Wykonanie projektu koncepcyjnego;
2. Wykonanie projektu budowlanego;
3. Uzyskanie pozwolenia na budowę;
4. Nadzór Inwestorski;
5. Dostawa i budowa instalacji fotowoltaicznej;
6. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej;

**Panele fotowoltaiczne:**

1. Ogniwa fotowoltaiczne:
  - Moc minimum 290 W,
  - Wyprodukowane z krzemu monokrystalicznego lub polikrystalicznego,
  - Wyłącznie dodatnia tolerancja mocy,
  - Sprawność  $\geq 17,0\%$ ,
  - Wolne od efektu PID, klasa A,
  - Powierzchnia antyrefleksyjna,
  - Serwis gwarancyjny paneli,
  - Panel spełniający normy CE,
    - ✓ IEC 61215 lub równoważna w zakresie kwalifikacji konstrukcji i aprobaty typu modułów fotowoltaicznych przeznaczonych do naziemnej, długoterminowej pracy w typowych warunkach klimatycznych.
    - ✓ IEC 62716 lub równoważna w zakresie oceny ewentualnych uszkodzeń modułów PV powstałych podczas pracy w wilgotnej atmosferze o wysokim stężeniu rozpuszczonego amoniaku (NH<sub>3</sub>)
    - ✓ PV Cycle lub równoważna w zakresie recyklingu modułów fotowoltaicznych

- Gwarancja minimum – 10 lat – dodatkowo minimum 25 lat gwarancji na min. 80% sprawności nominalnej,
  - Skrzynka przyłączeniowa stopień ochrony minimum IP65 lub równoważny w zakresie ochrony zapewnianej przez obudowę urządzenia elektrycznego
  - Wytrzymałość na obciążenie śniegiem  $\geq 5300$  Pa / wiatr  $\geq 2400$  Pa,
  - Panele muszą działać niezależnie, w przypadku awarii jednego panelu, reszta działa.
  - obciążalność prądem zwrotnym 20 amper
2. Posadowienie paneli
- System konstrukcji wykonany ze stali nierdzewnej i aluminium.
  - Konstrukcja z szyn nośnych i klem oraz uchwytów mocujących system do podłoża.
  - Panele mają być zorientowane w prawidłowy sposób ze względu na ich nasłonecznienie.
  - Konstrukcja musi zostać posadowiona na betonowym podłożu. Wyklucza się wkręcane systemy.
  - Grunt pod panelami zostanie pokryty geowłókniną, a następnie kamieniem.
3. Inwertery – minimum 4 sztuki
- Fabrycznie nowy,
  - Beztransformatorowy,
  - Maksymalna sprawność  $\geq 97$  %,
  - Stopień ochrony minimum IP65, lub równoważny w zakresie ochrony zapewnianej przez obudowę urządzenia elektrycznego,
  - Moc kompletu inwerterów dobrana w granicach 85-115 % mocy elektrowni,
  - Zabezpieczenie inwerterów – rozłącznik DC, zabezpieczenie przed odwróceniem polaryzacji,
  - Zakres temperatur pracy  $-25^{\circ}\text{C}$  -  $+60^{\circ}\text{C}$ ,
  - Gwarancja co najmniej 5 lat.
4. Okablowanie
- Przewody giętkie miedziane,
  - Projektowana żywotność ponad 25 lat,
  - Możliwe zastosowanie również do poprowadzenia w ziemi (dot. okablowania AC),
  - Dobór przewodów w taki sposób, by strata przy mocy maksymalnej na odcinku panel-inwerter-przyłącze nN wynosiła  $\leq 1\%$ ,
  - Temperatura pracy od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $+120^{\circ}\text{C}$ ,
  - Zabezpieczone przed zwarciami oraz przeciekami gruntowymi,
  - Możliwe zastosowanie do urządzeń i systemów podwójnie izolowanych (II klasa ochrony),
  - Odporne na UV, Ozon oraz Amoniak,
  - O minimalnym przekroju  $4\text{ mm}^2$ .
  - instalacja umieszczona będzie w południowym rogu działki, odległość stacja trafo - instalacja wynosi około 170 metrów
5. Konektory MC4
- Połączenia pomiędzy poszczególnymi panelami muszą być wykonane kablami fabrycznymi za pomocą dedykowanych im złączek w standardzie MC4.





6. Ochrona przeciwporażeniowa i przepięciowa  
Jako system ochrony dodatkowej od porażen zastosowano samoczynne wyłączenie napięcia. Zgodnie z przyjętym systemem ochrony samoczynne wyłączenie zasilania zapewnić powinien, w każdym miejscu instalacji, odpowiedni prąd zwarciovowy powstały w przypadku zwarcia pomiędzy przewodem fazowym i przewodem ochronnym lub częścią przewodzącą dostępną przy napięciu znamionowym względem ziemi  $U_0=230V$  w czasie krótszym niż 0,4 s dla instalacji odbiorczej. Jest to realizowane przez bezpieczniki. Zastosowano ochronę przed skutkami wyładowań atmosferycznych oraz przepięć łączeniowych. Funkcję ochrony przepięciowej pełnią ochronniki przepięciowe typu B zainstalowane w rozdzielnicy RDC.
7. Wizualizacja i komunikacja  
W celu monitorowania ilości wyprodukowanej energii oraz wizualizacji pracy elektrowni należy wykorzystać moduł komunikacyjny, licznik dwudrożny monitorujący ilość energii wytwarzanej i zużywanej, współpracujący z urządzeniami różnych producentów.
8. Rozdzielnia nN z kompletną aparaturą zabezpieczającą.
9. Liczniki energii wbudowany w falownik.  
Należy stosować wyłącznie urządzenia i materiały posiadające świadectwo dopuszczenia do stosowania w budownictwie bądź świadectwo kwalifikacji jakości, względnie oznaczonych znakiem jakości lub znakiem bezpieczeństwa, wydanymi przez uprawnione do tego jednostki kwalifikujące.
10. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej

#### Pozostałe informacje:

- Prace muszą być wykonywane zgodnie ze sztuką budowlaną,
- Wykonawca przed podpisaniem umowy przedstawi Zamawiającemu harmonogram realizacji prac,
- Materiały stosowane przez Wykonawcę przy realizacji zamówienia muszą posiadać aktualne atesty dopuszczające je do stosowania,
- Wykonawca odpowiedzialny będzie za utrzymanie należytego porządku na terenie robót i przestrzeganie przepisów BHP.
- Wykonawca wyznaczy kierownika budowy
- Zamawiający wyznaczy inspektora, który będzie nadzorować przebieg prac.
- Wykonawca musi zapewnić serwis naprawczy:
  - Usuwanie usterek na miejscu,
  - Jeśli naprawa będzie możliwa, dostawa i instalacja niezbędnych części zapasowych,
  - Koordynacja i kontrola napraw wykonywanych w ramach gwarancji.
- Przedmiot zamówienia musi zostać wykonany zgodnie z zastrzeżeniem spełnienia norm dla których dopuszcza się także normy równoważne względem wskazanych w tym:  
IEC 61215 lub równoważnej w zakresie kwalifikacji konstrukcji i aprobaty typu modułów fotowoltaicznych przeznaczonych do naziemnej, długoterminowej pracy w typowych warunkach klimatycznych.  
IEC 62716 lub równoważnej w zakresie oceny ewentualnych uszkodzeń modułów PV powstałych podczas pracy w wilgotnej atmosferze o wysokim stężeniu rozpuszczonego amoniaku (NH<sub>3</sub>)  
PV Cycle lub równoważnej w zakresie recyklingu modułów fotowoltaicznych oraz Stopnia ochrony IP65 lub równoważnego w zakresie ochrony zapewnianej przez obudowę urządzenia elektrycznego.

### Termin realizacji zamówienia

Planowany termin wykonania zamówienia (realizacji umowy):

Etap I – wykonanie projektu instalacji:

1. Wykonanie projektu koncepcyjnego.
2. Wykonanie projektu budowlanego.
3. Uzyskanie pozwolenia na budowę.

do 24.06.2019 r.

Etap II – budowa instalacji fotowoltaicznej oraz uzyskanie niezbędnych dokumentów administracyjnych:

1. Nadzór Inwestorski.
2. Dostawa i budowa instalacji fotowoltaicznej.
3. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.

do 31.10.2019 r.

### Warunki udziału w postępowaniu wraz z opisem ich spełniania

1. Wykonawcy ubiegający się o zamówienie muszą spełniać niżej wymienione warunki udziału w postępowaniu:
  - a) posiadać uprawnienia do wykonywania działalności lub czynności objętych przedmiotem zamówienia,
  - b) Oferent musi posiadać niezbędną wiedzę i doświadczenie w wykonywaniu podobnych prac, w tym:
    - Oferent musi wykazać, że w okresie ostatnich 4 lat, liczonych przed terminem składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał minimum 2 podobne prace (zgodne co do rodzaju z przedmiotem zamówienia). Przez podobne prace należy rozumieć wykonanie prac z zakresu budowy instalacji fotowoltaicznej o mocy 150 kW bądź więcej (jako 100% mocy planowanej w przedmiotowym zamówieniu).
  - c) dysponować potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania przedmiotu zamówienia przez co należy rozumieć dysponowanie 3 osobami z certyfikatem SEP kategoria E (bądź wyższa)
  - d) znajdować się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie przedmiotu zamówienia:
    - w tym wymagane jest oświadczenie Wykonawcy, że nie toczy się wobec niego postępowanie likwidacyjne oraz upadłościowe.

**Na potwierdzenie spełnienia powyższego warunku wykonawca zobowiązany jest oświadczenie zawarte w załączniku nr 1- Formularz ofertowy**

e) OC w zakresie działalności związanej z projektem

Wykonawca powinien posiadać ważne ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia - OC Wykonawcy na kwotę nie mniejszą niż 600 000,00 zł (słownie: sześćset tysięcy złotych). Wykonawca zobowiązuje się do utrzymania sumy gwarancyjnej polisy Odpowiedzialności Cywilnej na poziomie nie niższym niż 600 000,00 zł (słownie: sześćset tysięcy złotych) do dnia zakończenia realizacji przedmiotu zamówienia.

Warunek uznany zostanie za spełniony wówczas, gdy Wykonawca wykaże się w dacie składania oferty posiadaniem ważnego ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia - OC Wykonawcy na kwotę nie mniejszą niż 600







000,00 zł (słownie: sześćset tysięcy złotych) oraz zobowiąże się w dacie składania oferty do utrzymania ważności w/w ubezpieczenia na poziomie nie niższym niż 600 000,00 zł (słownie: sześćset tysięcy złotych) do dnia zakończenia realizacji przedmiotu zamówienia.

Na potwierdzenie spełnienia powyższego warunku wykonawca zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą:

- kopię ważnej polisy lub inny ważny dokument potwierdzający, że Oferent jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej, w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia (OC Wykonawcy) na kwotę nie 600 000,00 zł (słownie: sześćset tysięcy złotych); Kopie przedstawianych dokumentów winny być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez osobę lub osoby uprawnione.
- oświadczenie według załącznika nr 1 o utrzymywaniu sumy gwarancyjnej polisy, o której mowa powyżej w wysokości nie mniejszej niż 600 000,00 zł (słownie: sześćset tysięcy złotych) do dnia zakończenia realizacji przedmiotu zamówienia - w przypadku wyboru tego Wykonawcy.

W przypadku podania sumy ubezpieczenia w walucie innej niż PLN, kwota ta zostanie przeliczona na PLN według średniego kursu danej waluty opublikowanego przez Narodowy Bank Polski z dnia zamieszczenia niniejszego zapytania ofertowego na stronie <https://zamowieniarp.podkarpackie.pl/>

Składane przez Oferenta dokumenty powinny mieć formę oryginału lub kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez osoby uprawnione do reprezentowania Oferenta.

Warunkami koniecznymi do udziału Oferenta w postępowaniu wyboru jest przedstawienie wszystkich niezbędnych informacji wyszczególnionych w punkcie „Opis sposobu przygotowania oferty” oraz w pozostałej części zapytania ofertowego.

Ofertę stanowi załącznik nr 1 – formularz ofertowy. Do oferty należy dołączyć dokumenty wymienione w pkt. e.

#### Opis sposobu przygotowania oferty

Ofertę stanowi załącznik nr 1 – Formularz ofertowy zawierający mi.in. następujące informacje:

- pełną nazwę, adres lub siedzibę Oferenta,
- cenę netto, cenę brutto, wysokość podatku VAT z podziałem na etapy:
  - Etap I – wykonanie projektu instalacji:
    1. Wykonanie projektu koncepcyjnego;
    2. Wykonanie projektu budowlanego;
    3. Uzyskanie pozwolenia na budowę;
  - Etap II – budowa instalacji fotowoltaicznej oraz uzyskanie niezbędnych dokumentów administracyjnych:
    1. Nadzór Inwestorski;
    2. Dostawa i budowa instalacji fotowoltaicznej;
    3. Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej
- termin ważności oferty (**wymagany minimum 30 dni**),
- termin wykonania zamówienia uwzględniający zapis w punkcie „Termin wykonania zamówienia” zapytania ofertowego
- okres gwarancji (**wymagane okresy gwarancji zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia**)
- oświadczenie Oferenta o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym – załącznik nr 1
- spełnienie warunków udziału w postępowaniu zgodnie z opisem
- Oświadczenie o zgodności oferowanego przedmiotu zamówienia - załącznik nr 1

- Należy dołączyć kopię ważnej polisy lub inny ważny dokument potwierdzający, że Oferent jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej, w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia (OC Wykonawcy) na kwotę nie mniejszą 600 000,00 zł (słownie: sześćset tysięcy złotych); Kopie przedstawianych dokumentów winny być potwierdzone za zgodność z oryginałem przez osobę lub osoby uprawnione

Do oferty wymagane jest załączenie wszystkich dokumentów wymienionych w niniejszym punkcie.

**Oferta musi być opatrzona datą i podpisana przez osobę lub osoby upoważnione do reprezentowania Oferenta.**

Cena musi uwzględniać wykonanie wszystkich prac i czynności oraz zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia.

Nie dopuszcza się składania ofert częściowych lub wariantowych tzn. złożona ofertowa musi obejmować cały zakres prac, objętych niniejszym zapytaniem ofertowym. Złożenie oferty częściowej lub wariantowej powoduje jej wykluczenie z udziału w postępowaniu.

#### **Przesłanki wykluczenia wykonawców z postępowania**

Z postępowania Zamawiający wykluczy podmioty powiązane osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między beneficjentem lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu beneficjenta lub osobami wykonującymi w imieniu beneficjenta czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające

w szczególności na:

- a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
- c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

Na potwierdzenie braku przesłanki wykluczenie z postępowania wykonawca zobowiązany jest przedłożyć oświadczenie zawarte w załączniku nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.

#### **Termin związania ofertą**

Wykonawca pozostaje związany ofertą przez okres 30 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do wystąpienia o przedłużenie terminu związania ofertą.

#### **Termin i miejsce złożenia oferty**

Oferty przygotowane zgodnie z opisem należy składać w nieprzekraczalnym terminie do dnia **29.04.2019 r.**





- w formie elektronicznej (skan oferty przygotowanej zgodnie z opisem podpisany przez osobę uprawnioną do reprezentacji) na adres [l.dzialo@regform.pl](mailto:l.dzialo@regform.pl)
- listownie na adres REG FORM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. Ul. Inwestorów 5, 39-300 Mielec, lub
- osobiście w siedzibie adres REG FORM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k. Ul. Inwestorów 5, 39-300 Mielec

do godziny 15.00.

Złożenie oferty uznane zostanie za skuteczne, jeżeli kompletna oferta wpłynie do Zamawiającego lub na skrzynkę mailową o podanym wyżej adresie w terminie określonym w niniejszym punkcie. Data stempla pocztowego nie decyduje o skutecznym wniesieniu oferty.

#### Kryteria oceny ofert i opis sposobu ich obliczenia

1. Łączna Cena netto przedmiotu zamówienia – 60%
2. Okres gwarancji na panele fotowoltaiczne - 10%
3. Okres gwarancji jakości 30%

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów wyliczonych w oparciu o powyższe kryteria i ich ustaloną wagę. Ilości punktów za poszczególne kryteria po zsumowaniu będą stanowić końcową ilość punktów przyznaną danej ofercie. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą końcową ilość punktów.

Zaproponowana przez Wykonawcę cena powinna zostać w ofercie podana jako cena brutto oraz z rozbitciem na cenę netto i podatek VAT, wyrażona w PLN. W przypadku wskazania w ofercie ceny w walucie innej niż PLN, cena ta zostanie przeliczona na PLN według średniego kursu danej waluty opublikowanego przez Narodowy Bank Polski z dnia zamieszczenia niniejszego zapytania ofertowego.

Cena oferty (zarówno cena brutto, jak i cena netto) powinna zawierać wszystkie koszty niezbędne dla wykonania Przedmiotu Zamówienia. Dla zapewnienia równouprawnienia oferentów krajowych oraz zagranicznych ceną podlegającą ocenie jako kryterium oceny oferty będzie łączna cena netto (bez podatku VAT) określona w ofercie, wyrażona w PLN (w tym w razie konieczności po przeliczeniu ceny wykazanej w walucie obcej według zasad opisanych powyżej). Przy dokonywaniu kalkulacji ceny należy wziąć pod uwagę wszystkie elementy składającą się na wykonanie Przedmiotu Zamówienia.

Punkty za kryterium I „Cena” zostaną przyznane za łączną cenę netto określoną w ofercie, według następującego wzoru:

$$C = (C_{\min} / C_{\text{of}}) \times 60$$

gdzie:



C – ilość punktów za łączną cenę netto przyznanych danej ofercie  
Cmin – najniższa łączna cena netto spośród wszystkich złożonych ofert  
Cof. – zaoferowana łączna cena netto danej oferty

Punkty za kryterium II „Okres gwarancji na panele fotowoltaiczne” - liczony w miesiącach przedmiotu zamówienia określony w ofercie, według wzoru:

$$G1 = (Gof/ Gmax.) \times 10$$

gdzie:

Gmax. – najdłuższy termin udzielonej gwarancji podany w miesiącach,  
Gof. – proponowany termin gwarancji podany w miesiącach w danej ofercie,  
G – ilość punktów za udzieloną gwarancję na urządzenia podana w miesiącach, przyznanych danej ofercie

Punkty za kryterium III „Okres gwarancji jakości ” zgodna z załącznikiem nr 2 wzór umowy

$$G2 = (Gof/ Gmax.) \times 30$$

gdzie:

Gmax. – najdłuższy termin udzielonej gwarancji podany w miesiącach,  
Gof. – proponowany termin gwarancji podany w miesiącach w danej ofercie,  
G – ilość punktów za udzieloną gwarancję na system konstrukcji dla potrzeb posadowienia paneli podana w miesiącach, przyznanych danej ofercie

Punkty Łącznie = Kryterium I + Kryterium II + Kryterium III

Ilości punktów za poszczególne kryteria po zsumowaniu będą stanowić końcową ilość punktów przyznaną danej ofercie. Za najkorzystniejsza zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą końcową ilość punktów.

#### Warunki zmiany umowy

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków umowy podpisanej z Wykonawcą zamówienia w wyniku przeprowadzonego postępowania, jeżeli spełniony zostanie któryś z poniższych warunków:

- a) zmiana uzasadniona będzie sytuacją, której zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć;
- b) zmiana będzie korzystna dla zamawiającego;

Zmiany mogą dotyczyć w szczególności terminów realizacji zamówienia, terminów płatności, między innymi w przypadku wystąpienia warunków uzasadniających taką zmianę, spowodowanych niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi dla realizacji zamówienia, siłą wyższą, zmianą terminu realizacji zamówienia z powodu opóźnienia wykonawcy lub z powodu opóźnień innych wykonawców, przez których wykonanie zamówień jest warunkiem koniecznym dla realizacji niniejszego zamówienia oraz innych przyczyn, których zamawiający nie mógł przewidzieć.



### Pozostałe informacje

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych ani wariantowych.

**Otwarcie ofert nastąpi w dniu 30.04.2019 r. godz. 9.00**

Zamawiający zastrzega sobie prawo do pozostawienia bez rozpatrzenia oferty niezgodnej z wymogami niniejszego zapytania, tj. niespełniającej wymagań formalnych lub merytorycznych. W przypadku zaistnienia powyższej okoliczności Oferentom nie przysługują żadne roszczenia w stosunku do Zamawiającego. Zamawiający informuje, że postępowanie nie jest prowadzone w oparciu o ustawę z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo Zamówień Publicznych, dlatego nie jest możliwe stosowanie środków odwoławczych określonych w tej ustawie.

W toku badania i oceny ofert Zamawiający zastrzega sobie prawo do wezwania Oferenta do uzupełnienia braków, korekty błędów lub wyjaśnień treści złożonych ofert. W powyższym celu Zamawiający wyznaczy zakres wymaganych korekt i/lub uzupełnień oraz odpowiedni termin na ich dokonanie. Niedotrzymanie tego terminu będzie skutkowało odrzuceniem oferty.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od procedury wyboru oferenta, unieważnienia postępowania ofertowego, uznania, że postępowanie ofertowe nie dało rezultatu.

.....  
*miejsowość, data*

.....  
*Podpis osoby/osób uprawnionych do reprezentowania Zamawiającego*

Załączniki:

- Załącznik nr 1 Formularz ofertowy wraz z wymaganymi oświadczeniami
- Załącznik nr 2 Wzór umowy wraz z wymaganymi dokumentami

