

Jasienica Rosielna, 19.06.2017 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE 6/2017

W związku z realizacją projektu pn. „Podklejane blaty kompozytowe jako innowacyjne rozwiązanie dla budownictwa i meblarstwa” w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020, Poddziałanie 1.4.1. Dotacje bezpośrednie, zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty:

### DANE ZAMAWIAJĄCEGO

Multi Stone Sp. z o.o. 36-220 Jasienica Rosielna 330

**NUMER PROJEKTU:** RPPK.01.04.01-18-0247/16-00

**RODZAJ ZAMÓWIENIA:** dostawa

### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA:

**Nazwa zamówienia:** Dostawa instalacji obiegu wody technologicznej

**Kod CPV:** 44160000-9, 31681200-5

**Przedmiotem zamówienia jest dostawa instalacji obiegu wody technologicznej o następującej specyfikacji:**

#### 1 . Zestaw pomp:

- zestaw składający się z minimum 3 sztuk pomp,
- konstrukcja pomp monoblokowa,
- wszystkie pompy wirowe, jednostopniowe,
- wydajność zestawu minimum 800m<sup>3</sup>/h,
- ciśnienie regulowane minimum do 5 atmosfer,
- przystosowanie do pompowania wody brudnej, agresywnej zawierającej szlam kamienny, który działa jak ścierniwo,
- silniki trójfazowe, asynchroniczne,
- system przeciwdziałający przegrzaniu,
- pompy posiadające zestawy naprawcze uszczelnień i wirników.

#### 2. Sterowanie:

- szafa układów elektronicznych z maksymalną szczelnością,
- regulacja przepływów w programowanym cyklu automatycznym,
- praca oparta na przemienniku częstotliwości, odpornym na wahania napięcia,
- dedykowany, indywidualnie opracowany, pełny algorytm sterowania, zawarty w przetwornicy,
- układ sterowania wzbogacony o programowalny sterownik logiczny,
- port komunikacyjny w sterowniku do gromadzenia danych z falownika,
- możliwość rozbudowy sterownika o dodatkowe wyjścia i wejścia cyfrowe i analogowe,
- możliwość zdalnej zmiany nastaw ciśnienia,
- zapewniona komunikacja sieciowa z systemem nadrzędnym,
- układ sterowania musi posiadać sygnały min takie jak: stan zabezpieczeń silników pomp, status pracy pompy, brak wody w zbiorniku, przegrzanie się pompy, ciśnienie aktualne w sieci, start stop falownika, możliwość zdalnego wyłączenia falownika, kasowanie błędu falownika,
- pełna wizualizacja pracy systemu na ekranie oraz możliwość udostępniania jej przez internet,
- stworzone oprogramowanie przechodzi na własność zamawiającego.



### 3. Zbiornik wyrównawczy

- zbiornik wyrównawczy o pojemności minimum 1000 litów.

### 4. Doprowadzenie wody

- rury wraz z szybkozłączkami do podłączenia maszyn i urządzeń,
- długość rur minimum 100m,
- przekrój rur minimum  $\phi$  63mm.

### 5. Odprowadzenie wody

- oparte na kanałach spływowych, o długości minimum 70m,
- kanały wykonane z materiału odpornego na wodę ze ścierniwem, wraz z zabezpieczającymi kratkami żeliwnymi, odpornymi na najazd wózków widłowych.

#### Dodatkowe warunki:

- urządzenia wg wymogów bezpieczeństwa dla aktualnych dyrektyw Unii Europejskiej,
- kompletna instalacja, zasoby ludzkie, techniczne i logistyczne na koszt dostawcy,
- czas reakcji serwisu w okresie i po okresie gwarancji maksymalnie 24 godziny od zgłoszenia,
- pełna, bezwarunkowa gwarancja realizowana w miejscu instalacji maszyn i na koszt dostawcy,
- cena oferty musi zawierać wszelkie koszty niezbędne do zrealizowania zamówienia wynikające wprost z zapytania jak również w nim nie ujęte, a bez których nie można wykonać zamówienia zgodnie z zasadami wiedzy technicznej oraz należytą starannością wynikającą z profesjonalnego charakteru prowadzonej przez Wykonawcę działalności.

#### **Termin wykonania zamówienia:**

Zamówienie musi zostać wykonane najpóźniej do dnia 31.07.2017 r.

#### **Kryteria oceny ofert, ich znaczenie (waga) oraz opis sposobu przyznawania punktacji**

Punkty za kryteria oceny będą przyznawane następująco:

Numer	Opis kryterium	Waga	Sposób przyznawania punktacji
1	Cena	95 pkt	$\frac{\text{najniższa zaoferowana cena}}{\text{cena oferty badanej}} \times 95 \text{ pkt.}$
2	Okres gwarancji	5 pkt	$\frac{\text{okres oferty badanej}}{\text{najdłuższy zaoferowany okres}} \times 5 \text{ pkt.}$

Liczba punktów za poszczególne kryteria zostanie zsumowana i będzie stanowić końcową ocenę oferty. Zamawiający dokona wyboru oferty, która spełnia określone warunki i uzyska największą ilość punktów.

#### **Złożona oferta powinna zawierać co najmniej:**

- nazwę i adres oferenta,
- opis nawiązujący do cech wyszczególnionych w zapytaniu ofertowym,
- termin dostawy przedmiotu zamówienia,
- wartość przedmiotu zamówienia
- okres gwarancji
- termin ważności oferty, podpis i pieczęć oferenta,



**Termin składania ofert:** 27.06.2017r., do godziny 08:00. Oferty, które wpłyną po tym terminie, nie będą rozpatrywane.

**Powiat:** brzozowski

**Miejsce składania oraz otwarcia ofert:**

Oferty należy składać wyłącznie w formie pisemnej w zamkniętej kopercie, osobiście lub poprzez wysyłkę na adres: Multi Stone Sp. z o.o. 36-220 Jasienica Rosielna 330, z dopiskiem "Oferta na dostawę instalacji obiegu wody technologicznej".

Otwarcie i zaprezentowanie ofert odbędzie się w siedzibie zamawiającego 36-220 Jasienica Rosielna 330, w dniu 27.06.2017r., o godzinie 08.30. Oferenci mogą być obecni przy otwarciu i zaprezentowaniu otrzymanych ofert.

**WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU :**

- Każdy dostawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę.
- Oferta powinna być wykonana w języku polskim. Dopuszczalne są oferty dwujęzyczne wykonane w języku angielskim zawierające odpowiadające im tłumaczenie na język polski w jednej ofercie.
- Nie będą rozpatrywane oferty:
  - niezgodne z opisem przedmiotu zamówienia,
  - częściowe, wariantowe,
  - złożone przez podmiot niespełniający warunków udziału w postępowaniu,
  - złożone przez podmiot podlegający wykluczeniu,
  - złożone po terminie przyjmowania ofert.

**SPOSÓB POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI:**

Zamawiający będzie kontaktował się z Oferentami za pośrednictwem poczty elektronicznej oraz telefonicznie. Osobą upoważnioną do kontaktów z Oferentami jest Piotr Bieńczak, nr tel. 134306315, e-mail: p.bieniczak@multistone.pl. Do osoby wskazanej do kontaktów należy kierować wszelkie pytania i wątpliwości związane z prowadzonym postępowaniem ofertowym.

**WARUNKI ZMIANY UMOWY:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany warunków umowy zawartej z dostawcą wybranym w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia, za zgodą obu stron w formie aneksu do umowy.

**INFORMACJA NA TEMAT ZAKRESU WYKLUCZENIA:**

W celu uniknięcia konfliktu interesów, zamówienie nie może być udzielone podmiotom powiązanim osobowo lub kapitałowo z zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

- uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
- posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji, o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa,
- pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
- 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.



**MULTI STONE Sp. z o.o.**

**PIOTR BIEŃCZAK**  
Prezes Zarządu



.....  
pieczętka i podpis zamawiającego