

Poznań, dnia 14.11.16

AquaTech s.c.
Ul. Krynicka 32
60-473 Poznań

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 20/2016

Niniejsze zapytanie ofertowe prowadzone jest w parciu o przepisy ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o zasadach realizacji programów w zakresie polityki spójności finansowanych w perspektywie finansowej 2014-2020 (Dz. U. z 2016 r. poz. 217) oraz rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 13 lipca 2015 r. w sprawie udzielania przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości pomocy finansowej w ramach programu „Bony na innowacje”. Zapytanie ofertowe prowadzone jest zgodnie z zasadą konkurencyjności.

1. Firma Aquatech s.c. z siedzibą w Poznaniu, ul. Krynicka 32 60-473 zleci wykonanie:
 - a) dokumentacji konstrukcyjnej dla prototypu maszyny ogrodniczej, wielofunkcyjnej umożliwiającej zmianę elementów wykonawczych;
 - b) dokumentacji konstrukcyjnej dla elementu wykonawczego służącego do układania pod ziemią, metodą bezwykopkową, rur PE i kabli elektrycznych;
 - c) dokumentacji konstrukcyjnej wózka do przewozu rur PE i kabli elektrycznych;
 - d) stworzenie prototypu maszyny;
 - e) przeprowadzenie testów prototypu;
 - f) wprowadzenie korekt w dokumentacji technicznej, przygotowanie dokumentacji do serii produkcyjnej, przygotowanie instrukcji obsługi;
 - g) przeprowadzenie analizy zagrożeń i oceny ryzyka eksploatacyjnego.
2. Termin realizacji zamówienia: max. 8 miesięcy od podpisania umowy.
3. Warunki udziału w postępowaniu.
 - a) Zgodnie z dokumentacją konkursową „Bon na innowacje dla MŚP” oferentem może być wyłącznie jednostka naukowa, o której mowa w art. 2 pkt 9 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1620) posiadająca przyznaną kategorię naukową A+, A albo B, o której mowa w art. 42 ust. 3 tej ustawy oraz siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Lista jednostek naukowych posiadających przyznaną kategorię naukową ogłaszana jest przez ministra właściwego do spraw nauki na podstawie art. 4b ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki w formie komunikatu o kategoriach przyznanym jednostkom naukowym. W postępowaniu wziąć udział mogą wyłącznie podmioty spełniające powyższe kryterium.
 - b) Z udziału w postępowaniu wykluczone są podmioty powiązane osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym, a oferentem, polegające na:
 - a. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;

- b. posiadaniu udziałów lub co najmniej 5 % akcji;
 - c. pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
 - d. pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
- c) Każdy potencjalny wykonawca może złożyć tylko jedna ofertę.
- d) Oferta musi zawierać:
- a. pełną nazwę oferenta;
 - b. oferowaną cenę w kwocie brutto;
 - c. oferowany termin realizacji zlecenia;
 - d. adres oferenta, numer telefonu oraz numer NIP;
 - e. dane osoby upoważnionej do kontaktu ws. przedłożonej oferty;
 - f. podpis osoby lub osób upoważnionych do reprezentacji Oferenta;
 - g. szczegółową specyfikację kosztów usługi wraz z uzasadnieniem wysokości wskazanych kosztów oraz niezbędności poniesienia danego kosztu w kontekście realizacji kolejnych etapów projektu i osiągnięcia ich rezultatów
- e) Oferta będzie w niezmienionej formie stanowić integralny załącznik do Umowy, która zostanie zawarta z oferentem wybranym w ramach niniejszego postępowania.
- f) Oferta powinna uwzględniać proces włączenia Zamawiającego oraz użytkowników końcowych w proces tworzenia projektu wzorniczego.
- g) Wykonawca może wprowadzić zmiany lub wycofać złożoną przez siebie ofertę. Zmiany lub wycofanie złożonej oferty są skuteczne tylko wówczas, gdy Zamawiający otrzyma pisemne powiadomienie o wprowadzeniu zmian lub wycofaniu oferty przed upływem terminu składania ofert określonym w punkcie 9.
- h) Zmiany, poprawki lub modyfikacje złożonej oferty muszą być złożone w miejscu i według zasad obowiązujących przy składaniu oferty.
- i) Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmian warunków zawartych w Ogłoszeniu do końca okresu składania ofert.

4. Okres gwarancji: trzy lata.

5. Warunki płatności: etapowa płatność przelewem w terminie 60 dni od protokolarnego przyjęcia przez inwestora zakończenia poszczególnych etapów prac.

6. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych.

7. Opis sposobu obliczenia ceny.

a) Cenę oferty należy podać w formie ryczałtu, zgodnie z art. 632 Ustawy z dnia 23 kwietnia 1964r. – Kodeks cywilny (Dz. U. z 1964 r. nr 16, poz. 93 ze zm.).

b) Podana w ofercie cena musi być wyrażona w PLN. Cena musi uwzględniać wszystkie koszty, jakie poniesie Wykonawca z tytułu należytej realizacji przedmiotu zamówienia.

c) Cena oferty jest kwotą brutto.

d) W przypadku złożenia oferty, której wybór prowadziłyby do powstania obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrz wspólnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza

do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

8. Sposób przeprowadzenia ofert

1) Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria i ich znaczenie:

Lp.	Kryterium	Znaczenie procentowe kryterium
1	Cena (C)	50%
2	Okres Gwarancji (G)	25%
3	Termin wykonania zamówienia (H)	25%

Punkty wyliczone będą w oparciu o wzór matematyczny: $S = C + G + H$, gdzie poszczególne symbole oznaczają:

S – suma uzyskanych punktów,

C – punkty za cenę,

G – punkty za okres gwarancji,

H – termin wykonania zamówienia.

a) Kryterium „cena oferty brutto” będzie rozpatrywana na podstawie ceny brutto podanej przez Wykonawcę w formularzu ofertowym. W kryterium zostanie zastosowany następujący wzór:

$$C = \frac{\text{Oferowana cena minimalna brutto}}{\text{Cena badanej oferty brutto}} \times 100 \times 50\%$$

b) Kryterium „okres gwarancji” będzie rozpatrywana na podstawie ceny brutto podanej przez Wykonawcę w formularzu ofertowym. W kryterium zostanie zastosowany następujący wzór:

$$G = \frac{\text{okres gwarancji badanej oferty}}{\text{Oferowany okres minimalny gwarancji}} \times 100 \times 25\%$$

c) Kryterium „termin wykonania zamówienia” będzie rozpatrywana na podstawie ceny brutto podanej przez Wykonawcę w formularzu ofertowym. W kryterium zostanie zastosowany następujący wzór:

$$H = \frac{\text{Oferowany termin minimalny wykonania zamówienia}}{\text{termin wykonania zamówienia badanej oferty}} \times 100 \times 25\%$$

- 2) Zamawiający udzieli niniejszego zamówienia temu(tym) Wykonawcy (Wykonawcom), który(rzy) uzyska(ją) najwyższą ilość punktów.
- 3) Jeżeli Zamawiający nie może dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych.
- 4) Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.
9. Ofertę należy złożyć w terminie do dnia 29.11.2016r. do godz. 11.00 w dowolnej formie:
- a) pisemnej (osobiście, listownie) na adres: Aquatech s.c. ul.Krynicka 32, 60-473 Poznań,
 - b) lub w wersji elektronicznej na e-mail: info@aquatech.net.pl
10. Kod CPV usługi: 16000000-6; 16130000-5
11. Formy upublicznienia zapytania ofertowego:
- a) Umieszczenie zapytania ofertowego na stronie internetowej Zamawiającego.
 - b) Umieszczenie zapytania ofertowego na dedykowanej stronie internetowej, tj. w systemie LSI1420 obsługującym Generatory Wniosków
 - c) Wysłanie zapytania ofertowego do co najmniej 3 potencjalnych wykonawców wybranych przez Zamawiającego.

.....

ZAŁĄCZNIK 1

OPIS MASZYNY

Wielozadaniowa maszyna przeznaczona do prac ogrodniczych (nazwa robocza TAP) wraz z dostawką roboczą umożliwiającą przeprowadzenie prac polegające ułożeniu rur PE i przewodów na głębokości około 30 cm metodą bezodkrywkową.

Nowatorski sposób działania maszyny oparty na wibracyjnej głowicy tnącej umożliwia zachowanie małych gabarytów urządzenia.

Maszyna o napędzie spalinowym, obsługiwana przez jednego operatora.

Planowane dostawki robocze, które ma obsłużyć TAP :

- a. „głębosz” - budowa systemów automatycznego nawadniania
- b. siewnik – wysiew trawników
- c. areator kołkowy – aeracja
- d. wertykulator
- e. rozsiewacz piasku –top-dressing trawnika – umożliwiającą równomierne rozprowadzenie mieszanki piasku o grubości do 5mm
- f. włókowanie trawnika – równomierne „wczesanie mieszanki top dressingu w trawnik”