

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z budżetu państwa w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2007-2013

Nowogrodzic, 7 maja 2014 r.

Zapytanie ofertowe

Zamawiający:

JANUSZ KOLATOR Przedsiębiorstwo-Handlowo-Uslugowe „KOBİ”
ul. Obrońców Westerplatte 26
59-700 Bolesławiec

W związku z realizacją projektu pt.: „Budowa Małej Elektrowni Wodnej na rzece Kwisa w miejscowości Nowogrodzic”, w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2007 – 2013, Priorytet 5 Regionalna Infrastruktura energetyczna przyjazna środowisku („Energetyka”), Działanie 5.1. Odnawialne źródła energii

zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty na dostawę i montaż:

- a) zamknięcia ruchowego jazu – klapkowo – pneumatycznego
- b) sterowni jazu

I. Przedmiot zamówienia

1) dostawa i montaż:

- a) zamknięcia ruchowego jazu – klapkowo – pneumatycznego
 - Montaż zamknięcia klapowego z powłoką napełnianą pneumatycznie powietrzem ma na celu utrzymanie stałej wysokości piętrzenia wody na poziomie rzędnej 193,30 m n.p.m. Zamknięcie składa się z klap kompozytowych o grubości 8-12 mm podnoszonych za pomocą powłoki wielowarstwowej szczelnej. Powłoka zbudowana jest z gumo-tkaniny odpornej na rozerwanie oraz promienie słoneczne UV. Mechanizm pneumatyczny podnoszący klapy sterowany będzie automatycznie z poziomu hali maszyn. Klapa automatycznie dostosowywać się będzie do zmieniających się przepływów w rzece, podnosząc się lub opuszczając, tak by utrzymać zadaną rzędną piętrzenia. W przypadku wystąpienia dużych wód lub wód powodziowych klapa opuści się na dno jazu umożliwiając swobodny przepływ wód, bez ich podpiętrzania. Przy wystąpieniu ewentualnej awarii urządzeń sterujących urządzeniem, zawory bezpieczeństwa spuszcza powietrze z gum

umożliwiając położenie całego zamknięcia klapowego. Wysokość piętrzenia przewidziana dla tego urządzenia wyniesie 90 cm licząc od płyty dennej jazu. Montaż urządzenia nie może zmniejszyć dotychczasowego światła jazu wynoszącego $B=30,9$ m. Wymiary całego zamknięcia klapowego wyniosą $30,9$ m x $0,9$ m.

- Montaż zamknięcia ruchomego jazu pozwoli na podniesienie poziomu piętrzenia wody do rzędnej $193,30$ m n.p.m., a tym samym zapewni zwiększenie spadu MEW o 90 cm. Utrzymanie stałego, zadanego poziomu piętrzenia na jazie jest niezbędne do prawidłowej pracy MEW oraz osiągnięcia stałych mocy produkcyjnych. Urządzenie musi także pracować w sposób bezpieczny, reagować w trybie automatycznym na zmieniające się warunki hydrologiczne na rzece.

b) sterowni jazu

- Zainstalowane urządzenie musi za pomocą pneumatyki podnosić oraz opuszczać klapki piętrzące zainstalowane na jazie. Następnym zadaniem jest nieustanne czuwanie nad utrzymaniem normalnego poziomu piętrzenia na poziomie $193,30$ m n.p.m. W przypadku zaniku napięcia urządzenie musi automatycznie położyć klapkę piętrzącą. Kontrola i regulacja ciśnienia powietrza w układzie musi być przeprowadzona w trybie automatycznym.

II. Wymagania

- 1) W postępowaniu mogą brać udział Oferenci, którzy:
 - posiadają uprawnienia do wykonywania działalności objętej przedmiotem zamówienia,
 - posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia,
 - znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia
- 2) Dokonanie oceny spełnienia przez Oferentów warunków udziału w postępowaniu nastąpi na podstawie złożonych ofert i dokumentów stanowiących załączniki do ofert (zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszego zapytania).

III. Miejsce i termin realizacji zamówienia

Miejsce wykonania zamówienia:

Mała Elektrownia Wodna będzie zlokalizowana na rzece Kwisie w km. $60+090$ w miejscowości Nowogrodziec w gminie Nowogrodziec, województwo dolnośląskie.

Wymagany maksymalny termin realizacji zamówienia: 30 listopad 2014 r.

IV. Sposób obliczania ceny

Oferowana cena powinna zawierać wszelkie koszty związane z wykonaniem zamówienia, niezbędne przy realizacji i odbiorze przedmiotu zamówienia i być opracowana na podstawie

niniejszego zapytania.

Ceny należy podawać w PLN w rozbiciu na: cenę brutto, netto oraz podatek VAT (kwota oraz stawka podatku).

V. Zawartość oferty

Zawartość oferty określona jest w załączniku nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego, stanowiącego formularz oferty, który jest do pobrania na stronie internetowej Zamawiającego: www.phukobi.pl

Nie będą rozpatrywane oferty częściowe i alternatywne.

VI. Kryteria i sposób oceny ofert

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o niżej przedstawione kryteria:

Lp.	Nazwa	Waga kryterium
1.	Cena netto	100%
	Razem	100%

Łączna ilość punktów uzyskanych przez oferenta zostanie ustalona wg wzoru:

$$S = C$$

gdzie: S - suma uzyskanych punktów

C - punkty z kryterium cena

Kryterium 1 - Cena netto

$$C = (C_{min} / C_{of}) \times 100$$

gdzie: C_{min} - najniższa cena wśród złożonych ofert

C_{of} – cena danej oferty

C - ilość przyznanych punktów za kryterium cena danej oferty

Zamawiający wybierze najkorzystniejszą ofertę, która uzyska najwyższą ilość punktów w oparciu o ustalone wyżej kryterium i podpisze umowę z wybranym Oferentem.

VII. Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Miejsce: ul. Obrońców Westerplatte 26, 59-700 Bolesławiec

Sposób: forma papierowa (pocztą, osobiście lub przez kuriera).

Termin składania ofert: do dnia 16 maja 2014 r. do godz. 16:00.

Decyduje data wpływu oferty do Zamawiającego. Oferty złożone po terminie zostaną zwrócone Oferentom.

VIII. Rozstrzygnięcie / wybór oferty

Rozstrzygnięcie procesu wyboru oferty odbędzie się w terminie do 5 dni roboczych od daty zakończenia terminu składania ofert.

Wyniki rozstrzygnięcia wyboru oferty zostaną opublikowane na stronie internetowej zamawiającego: www.phukobi.pl

Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania przetargowego.

IX. Sposób udzielania informacji i wyjaśnień

Osobą uprawnioną do kontaktu z Oferentami w dni robocze w godz. od 8.00 do 16.00 jest Janusz Kolator, tel.: 075 732 48 38 lub 601 563 993.

Załączniki do zapytania ofertowego:

Załącznik nr 1 – Formularz oferty

Z poważaniem,

"KOBİ" PRZEDSIĘBIORSTWO
Handlowo-Usługowe

Janusz Kolator

59-700 Gólesławiec, ul. Obr. Westerplatte 26

NIP: 62-000-32-25, KRS: 000090

Janusz Kolator
(podpis osoby upoważnionej)