

Jabłonowo Pomorskie, dnia 17.01.2017 r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### Zamawiający

Nazwa: Miasto i Gmina Jabłonowo Pomorskie  
Adres: ul. Główna 28, 87-330 Jabłonowo Pomorskie  
NIP 874-17-64-775  
REGON 871118431  
Strona internetowa: [www.jablonowopomorskie.pl](http://www.jablonowopomorskie.pl)

zaprasza do złożenia oferty

w postępowaniu prowadzonym w oparciu o art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) oraz Regulaminu udzielania zamówień publicznych o wartości nieprzekraczającej 30 000 euro netto

### 1. Przedmiot zamówienia:

Opracowanie analizy efektywności kosztowej dla inwestycji pn.: „Modernizacja stacji uzdatniania wody w miejscowości Górale oraz budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na terenie miasta i gminy Jabłonowo Pomorskie”

### 2. Warunki udziału w postępowaniu:

Wykonawca ubiegający się o otrzymanie wyżej opisanego zamówienia powinien:

- a) posiadać uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności w zakresie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia;
- b) przedstawić: co najmniej 2 dokumenty referencyjne dot. opracowania analizy efektywności kosztowej dla inwestycji infrastrukturalnych w ramach programów, na podstawie których przyznane zostało dofinansowanie projektu ze środków Unii Europejskiej, przy czym wartość przedstawionych dokumentów referencyjnych ogółem powinna wynosić co najmniej 1,5 mln zł;
- c) zapewnić (w ramach ceny w odpowiedzi na ofertę) gotowość do wprowadzenia zmian w dokumencie dotyczącym przedmiotowej efektywności, na każde wezwanie Zamawiającego, aż do momentu zaakceptowania przez Województwo Kujawsko-Pomorskie wniosku aplikacyjnego o dofinansowanie projektu,
- d) zapewnić stały kontakt z przedstawicielami Zamawiającego, w celu monitorowania postępu prac nad opracowaniem efektywności kosztowej.

### **3. Opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie analizy efektywności kosztowej dla inwestycji modernizacji stacji uzdatniania wody w m. Górale ( $Q_{max} h = 34m^3/h$ ) oraz budowy 60 sztuk przydomowych biologicznych oczyszczalni ścieków bytowo-gospodarczych o wydajności do  $5m^3$  na dobę dla których Miasto i Gmina Jabłonowo Pomorskie będzie składać wniosek o dofinansowanie w ramach PROW na lata 2014- 2020 operacje typu "Gospodarka wodno-ściekowa" poddziałanie "Wsparcie inwestycji związanych z tworzeniem, ulepszaniem lub rozbudową wszystkich rodzajów małej infrastruktury, w tym inwestycji w energię odnawialną i w oszczędzanie energii".

Opracowanie należy wykonać zgodnie z Instrukcją wypełniania wniosku o przyznanie pomocy na w/w operacje udostępnioną na stronie [mojregion.eu](http://mojregion.eu) przez Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego w Toruniu. Analiza powinna się sprowadzać do porównania co najmniej dwóch wariantów osiągnięcia celu operacji i wyboru tego, który zapewni najniższy koszt jego osiągnięcia.

Analiza powinna zostać przeprowadzona według następującego schematu:

#### **I. Część kosztowa**

1. Określenie kosztów inwestycyjnych poniesionych na realizację danego wariantu.
2. Określenie możliwego czasu eksploatacji danego wariantu.
3. Określenie kosztów eksploatacyjnych poniesionych w każdym roku eksploatacji (konserwacja, obsługa, energia, usługi zewnętrzne, wynagrodzenia).
4. Określenie kosztów amortyzacji urządzeń i budowli operacji.
5. Zdyskontowanie tych kosztów, w celu ustalenia bieżącej ich wartości.
6. Przeliczenie tych kosztów na jednostkę (produkcja ścieków/ wody).

#### **II. Część przychodowa**

1. Określenie wielkości produkcji ścieków/dostarczanej wody (ilość jednostek) dla każdego roku eksploatacji (planowana).
2. Określenie stawki za jednostkową usługę w każdym roku eksploatacji (planowanej).
3. Zdyskontowanie przychodów.

Następnie, należy przyrównać koszty z przychodami. Wyliczenia te należy przeprowadzić osobno dla każdego wariantu osiągnięcia celu. Wariant charakteryzujący się najbardziej efektywnym sposobem osiągnięcia celu na przestrzeni wyznaczonego horyzontu czasu powinien zostać wybrany. Należy pamiętać, że wyliczenia dla wszystkich wariantów przeprowadza się w horyzoncie czasowym odpowiadającym najdłuższemu czasowi eksploatacji danego wariantu (jeśli sieć kanalizacyjna ma okres eksploatacji 35 lat, a przydomowe oczyszczalnie okres 15 lat, to powyżej opisana analiza powinna zostać przeprowadzona w okresie 35 lat również dla przydomowej oczyszczalni ścieków).

### **4. Termin wykonania zamówienia: 01.02.2017 r.**

## **5. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty:**

- 1) Cena – 100%

## **6. Termin i sposób składania ofert:**

1. Ofertę należy przesłać na adres email: sekretariat@jablonowopomorskie.pl i w tytule wiadomości wpisać „Analiza efektywności kosztowej”. **Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie do dnia 20.01.2017r.**
2. Oferta złożona po terminie składania ofert nie będzie brana pod uwagę.
3. Potencjalny wykonawca określi w przedłożonej ofercie łączną cenę brutto za realizację przedmioty zamówienia.
4. Cenę oferty należy podać w złotych polskich z uwzględnieniem obowiązującej stawki VAT, jeżeli dotyczy potencjalnego wykonawcy.
5. Do oferty bezwzględnie należy dołączyć:
  - a) wypełniony i podpisany formularz ofert zgodny ze wzorem – załącznik nr 1 do niniejszego zapytania,
  - b) załączniki do przedkładanej oferty: referencje lub inne dokumenty potwierdzające doświadczenie.

## **7. Informacje dodatkowe:**

1. Informacja o wyborze Wykonawcy zostanie przekazana mailowo w okresie 7 dni roboczych od daty zakończenia naboru ofert na żądanie potencjalnych wykonawców.
2. Zamawiający zastrzega sobie możliwość niedokonania wyboru Wykonawcy.
3. Osobą do kontaktu w kwestiach dotyczących zamówienia jest Sławomir Paczkowski, tel. (56) 69 76 820, e-mail: slawomir.paczkowski@jablonowopomorskie.pl
4. Do prowadzonego postępowania nie przysługują potencjalnym wykonawcom środki ochrony prawnej określone w przepisach ustawy Prawo zamówień publicznych.
5. Wszelkie oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informację Zamawiający i Wykonawcy mogą przekazywać pisemnie, za pomocą faksu lub drogą elektroniczną.

Załącznik:

1. Formularz oferty