

Dąbrówno, dn. 29.07.2010 r.

Znak sprawy: DRZ.341-4/2010

**Do wszystkich Wykonawców
w postępow. nr DRZ.341-4/2010**

Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr DRZ.341-4/2010, na wykonanie robót budowlanych w ramach I-ego etapu realizacji projektu modernizacji stacji uzdatniania wody w Dąbrównie.

Stosownie do pism, które wpłynęły do Zamawiającego w dniach 23 i 26 lipca 2010 r., w sprawie wyjaśnienia zapisów SIWZ w przetargu nieograniczonym nr DRZ.341-4/2010, w zakresie:

- 1) Określenia terminu wykonania zamówienia od dnia podpisania umowy (tygodnie, miesiące). Czy inwestor przewiduje możliwość przedłużenia terminu wykonania umowy w uzasadnionych przypadkach?
- 2) Czy należy uwzględniać wykonanie fundamentu pod drugi zbiornik retencyjny?
- 3) Uzupełnienia dokumentacji (branża budowlana) o opis techniczny. Brak tego opisu uniemożliwia dokładną kalkulację.
- 4) W przedmiarach branża budowlana występuje w poz. nr 39 „Barwienia cegieł wbudowanych w elewacje budynku przy pow. do 5 m²” – obmiar 173,12 m². Prace takie wykonuje się przy renowacji budynków zabytkowych. Czy jest to budynek zabytkowy? Czy prace mają być prowadzone pod nadzorem konserwatora zabytków?
- 5) W specyfikacji nie podano czy należy przedstawić aktualne zaświadczenia o niezaleganiu w opłacaniu składek ZUS i podatków – Urząd Skarbowy. Czy inwestor będzie wymagał tych dokumentów przy rozpatrywaniu ofert przetargowych?
- 6) Czy inwestor będzie wymagał wniesienia należytego zabezpieczenia umowy?
- 7) Zestawu hydroforowego: W projekcie występuje zestaw hydroforowy Wilo-Comfort-Vario COR-4 MVIE 806-2G/VR-EB, zaś w przedmiarze dołączonym do SIWZ występuje zestaw hydroforowy WILO o wydajności 60 m³/h łącznie z pompą rezerwową model Wilo-Comfort-Vario COR-4 MVIE 1605-6/VR. Prosimy o wskazanie prawidłowego zestawu hydroforowego.
- 8) Określenie parametrów agregatów pompowych: w projekcie są agregaty produkcji H-V GC 3.02, zaś w przedmiarze Grundfos SP 17-10. Prosimy o wskazanie prawidłowej pompy.
- 9) W przedmiarze występują przepustnice z napędem pneumatycznym DN 50, 65, 100, 150 w ilości 4 kpl., zaś w schemacie technologicznym występuje znacznie większa ilość tych przepustnic. Proszę o zweryfikowanie ilości przepustnic.
- 10) W przedmiarze nie uwzględniono 2 szt. zbiorników stalowych ZRP 1 firmy KOTŁOREMBUD, o pojemności 58 m³ każdy. Proszę określenie, czy zbiorniki podlegają zainstalowaniu na tym etapie inwestycji.

- 11) Na schemacie technologicznym występują 2 szt. agregatu sprężarkowego AIRPOL AB-25-380-240, zaś w przedmiarze widnieje tylko 1 szt. tego agregatu. Proszę o zweryfikowanie ilości sztuk.

wyjaśniam co następuje:

- Ad.1. Zgodnie z pkt. IV specyfikacji istotnych warunków zamówienia wymagany termin wykonania zamówienia określono na dzień 15 października 2010 r., tym samym Zamawiający nie przewiduje określania tego terminu w inny sposób. Jednocześnie informuję, iż zgodnie z pkt. XVI specyfikacji istotnych warunków zamówienia nie przewiduje się wprowadzania istotnych zmian postanowień umowy zawartej w wyniku rozstrzygnięcia niniejszego postępowania, w tym m.in. w zakresie przedłużania terminu jej wykonania.
- Ad.2. W ramach prac I etapu modernizacji stacji uzdatniania wody w Dąbrównie należy wykonać fundament tylko pod jeden zbiornik retencyjny. Wykonanie fundamentu pod drugi zbiornik retencyjny oraz jego montaż przewidziane jest w ramach II-ego etapu prac modernizacyjnych stacji uzdatniania wody, których wykonawca zostanie wyłoniony w odrębnym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.
- Ad.3. Udostępniona na stronie internetowej Zamawiającego (adres strony: http://bip.warmia.mazury.pl/dabrownno_gmina_wiejska/) specyfikacja istotnych warunków zamówienia zawiera w Załączniku nr 9 (Dokumentacja techniczna), w folderze „B. Remont SUW”, plik tekstowy oznaczony jako „Opis techniczny SUW Dąbrówno” – zawierający kompletny opis techniczny robót branży budowlanej dla przedmiotowej inwestycji.
- Ad.4. Wszystkie obiekty modernizowanej stacji uzdatniania wody w Dąbrównie zlokalizowane są na terenie dawnego Parku Zamkowego w Dąbrównie, objętego ochroną konserwatorską na podstawie wpisu do rejestru zabytków decyzją nr A-3589/O z dnia 13.04.1984 r. Warunki prowadzenia robót budowlanych przy realizacji przedmiotowej inwestycji określa pozwolenie nr 70/2010 z dnia 26.02.2010 r. elbląskiej delegatury Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Olsztynie (w/w pozwolenie w załączeniu).
- Ad.5. Zamawiający nie będzie wymagał od Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia, przedłożenia aktualnych zaświadczeń właściwego naczelnika urzędu skarbowego, a także właściwego oddziału ZUS lub KRUS potwierdzających, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków oraz składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne. Wszelkie informacje o oświadczeniach i dokumentach, jakie Wykonawcy mają dostarczyć w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu, określono w pkt. VI specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
- Ad.6. Zgodnie z pkt. XV specyfikacji istotnych warunków zamówienia Zamawiający nie będzie wymagał od Wykonawcy, któremu powierzona zostanie realizacja zamówienia, wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

Ad.7. Do kosztorysu ofertowego należy przyjąć zgodnie z projektem zestaw hydroforowy WILO Komfort-Vario COR-4 MVIE 806-2GVR-EB.

Ad.8. Do kosztorysu ofertowego należy przyjąć zgodnie z projektem agregaty pompowe firmy H-V GC 3.02.

Ad.9. Ilość przepustnic z napędem pneumatycznym to:

DN Ø 50 – 4 szt. (poz. przedmiaru 25-28)

DN Ø 65 – 4szt. (poz. przedmiaru 25-28)

DN Ø 100 – 8 szt. (poz. przedmiaru 25-28)

DN Ø 150 – 8 szt. (poz. przedmiaru 25-28)

Ilość przepustnic z napędem ręcznym to:

DN Ø 50 – 2 szt. (poz. przedmiaru 33+50)

DN Ø 80 – 5 szt. (poz. przedmiaru 33+50)

DN Ø 100 – 4 szt. (poz. przedmiaru 29)

DN Ø 150 – 8 szt. (poz. przedmiaru 28)

Ad.10. W pierwszym etapie inwestycji będzie montowany jeden zbiornik typu ZRP o poj. 58 m³ firmy KOTŁOREMBUD oraz będzie wykonany jeden fundament pod zbiornik, i tak to zostało ujęte w przedmiarze (poz. 95, 96 i 104).

Ad.11. W ofercie należy przyjąć do zamontowania sprężarkę Airpol AB-25 380-240 oraz SP 200/8/5.

Uwaga! Niniejsze wyjaśnienia z dniem 29 lipca 2010 r. stają się treścią SIWZ i są wiążące dla wszystkich oferentów.

Z poważaniem

WÓJT
Tadeusz Błaszkiwicz

Elbląg, 26.02.2010 r.

POZWOLENIE NR 10 /2010

Na podstawie art. 36 ust. 1 pkt. 1, ust. 5, art. 89 ust. 2 i art. 92 ust. 6 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. nr 162, poz. 1568 z późniejszymi zmianami) oraz §5 ust. 1, 2 i 4 rozporządzenia Ministra Kultury z dnia 9 czerwca 2004 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, restauratorskich, robót budowlanych, badań konserwatorskich i architektonicznych, a także innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków oraz badań archeologicznych i poszukiwań ukrytych lub porzuconych zabytków ruchomych (Dz.U. z 2004r., nr 150, poz. 1579) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity – Dz.U. z 2000r., nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami),
po rozpatrzeniu wniosku: Pana Andrzeja Wygonowskiego, Projektowanie i Nadzór „PiN”, ul. Wyspiańskiego 44, 14-100 Ostróda (występującego na mocy pełnomocnictwa w imieniu Gminy Dąbrówno)

znak sprawy: 16/02/2010

z dnia: 25.02.2010 r.

w sprawie: wydania pozwolenia na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku, polegających na remoncie stacji uzdatniania wody i budowie dwóch zbiorników retencyjnych z lokalizacją na dz. 119, 566, 569 na terenie Parku Zamkowego w Dąbrównie, wpisanego do rejestru zabytków decyzją nr rej. A-3589/O z dnia 13.04.1984 r.

oraz po ocenie danych przedstawionych we wniosku i załącznikach do niego:

1. Projekt budowlany – Plan zagospodarowania terenu dz. nr 570, 569, 568, 566, 119 w Dąbrównie, aut. mgr inż. A. Konopka, A. Wygonowski, styczeń 2010 r.
2. Projekt budowlany – wykonawczy – Remont stacji uzdatniania wody w Dąbrównie, dz. nr 570, 569, 568, 566, 119, aut. mgr inż. A. Konopka, A. Wygonowski, grudzień 2009 r.
3. Inwentaryzacja budowlana oraz opinia techniczna stanu budynku S.U.W w Dąbrównie, aut. mgr inż. A. Konopka, Ostróda - grudzień 2009,

WARMIŃSKO – MAZURSKI
WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW

udziela pozwolenia

na prowadzenie robót budowlanych przy zabytku, polegających na remoncie stacji uzdatniania wody i budowie dwóch zbiorników retencyjnych z lokalizacją na dz. 119, 566, 569 na terenie Parku Zamkowego w Dąbrównie,

Warunki pozwolenia:

1. Kierownik delegatury w Elblągu WUOZ w Olsztynie zobowiązuje Wnioskodawcę do:
 - a. zawiadomienia o terminie rozpoczęcia i zakończenia w/w prac
 - b. zgłoszenia w tut. urzędzie danych dotyczących kierownika prac przynajmniej na 3 dni przed ich rozpoczęciem,
 - c. niezwłocznego zawiadomienia o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia w/w robót
2. Prace powinny być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami, w sposób niezagrażający ludziom i mieniu.
3. Pozwolenia udziela się z zastrzeżeniem, że:
 - a. może być cofnięte lub zmienione w razie ujawnienia okoliczności, które mogą mieć znaczenie dla zabytku i mogą spowodować zmiany w zakresie prac konserwatorskich,
 - b. traci ważność jeżeli: prace konserwatorskie zostaną przerwane na okres dłuższy niż dwa lata lub nie zostaną zakończone w terminie wskazanym w pozwoleniu, nie będą rozpoczęte w ciągu dwóch lat w terminie ustalonym w warunkach pozwolenia.

ZA ZGODNOŚĆ
z ORYGINAŁEM

4. Pozwolenie niniejsze nie zwalnia od uzyskania innych, przewidzianych prawem pozwoleń.

5. Do pozwolenia dołącza się, jako integralną część:

- Projekt budowlany – Plan zagospodarowania terenu dz. nr 570, 569, 568, 566, 119 w Dąbrównie, aut. mgr inż. A. Konopka, A. Wygonowski, styczeń 2010 r.,
- Projekt budowlano – wykonawczy – Remont stacji uzdatniania wody w Dąbrównie, dz. nr 570, 569, 568, 566, 119, aut. mgr inż. A. Konopka, A. Wygonowski, grudzień 2009 r.,
- Inwentaryzacja budowlana oraz opinia techniczna stanu budynku S.U.W w Dąbrównie, aut. mgr inż. A. Konopka, Ostróda - grudzień 2009,

UZASADNIENIE

Teren planowanej inwestycji zlokalizowany jest na obszarze wpisanym do rejestru zabytków decyzją nr rej. A-3589/O z dnia 13.04.1984 r. jako Park Zamkowy w Dąbrównie. Z tego powodu wszelkie działania na tym terenie wymagają uzyskania pozwolenia konserwatorskiego w formie decyzji administracyjnej. Dlatego orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie, na podstawie art. 127 KPA, odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego, które należy złożyć za pośrednictwem tutejszego urzędu, zgodnie z art. 129 §2 KPA, w terminie 14 dni od dnia doręczenia przedmiotowej decyzji.

Zgodnie z art.86.1 Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. nr 92 poz. 880), nie pobiera się opłaty za usunięcie ww. drzewa.

Na podstawie przepisów Ustawy z dnia 16.11. 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz.U. nr 225 poz. 1635 z 2006 roku) za niniejsze pozwolenie nie pobiera się opłaty skarbowej.

ZA ZGODNOŚĆ
z ORYGINAŁEM
PROJEKTANT
Andrzej Wygonowski
UPR. SĄD. nr 167/82/OL
§ 2 ust. 2 pkt 2 § 5 ust. 2 § 6 ust. 1 pkt 4 lit. b § 6 ust. 4 § 7
UPR. GUD. nr 220/89/OL
ust. 2 pkt 2 § 5 ust. 2 § 6 ust. 1 pkt 4 lit. b § 6 ust. 4 § 7

p.o. KIEROWNIKA DELEGATURY
Z up. Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków

Maria Gaurzyk

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Dąbrówno, ul. Kościuszki 21, 14-120 Dąbrówno

Do wiadomości:

2. Projektowanie i Nadzór „PiN”, Andrzej Wygonowski, ul. Wyspiańskiego 44, 14-100 Ostróda + zał. 1 egz. dokumentacji projektowej
3. Starostwo Powiatowe w Ostródzie, ul. Grunwaldzka 19 A, 14-100 Ostróda
4. a/a (1 egz. dokumentacji projektowej zostaje w Archiwum WUOZ Delegatura w Elblągu)