



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
72-600 Świnoujście, ul. Kołłątaja 4  
tel. (91) 321 45 31 fax. (91) 321 47 82

Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie,  
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000139551

Świnoujście, 22.06.2021r.

## Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

EA/PW/NI /2021/KSz/0687

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego dla zadania pn.: „Budowa stacji uzdatniania wody powierzchniowej słonawej wraz z infrastrukturą towarzyszącą, dla zaopatrzenia w wodę m. Świnoujście. Zakład Wydrzany II – realizacja zadania w trybie zaprojektuj i wybuduj – część B”

### MODYFIKACJA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA ORAZ PRZEDŁUŻENIE TERMINU SKŁADANIA OFERT

Zamawiający na podstawie art. 137 ustawy z dnia 11.09.2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) w wyniku udzielonych odpowiedzi pismem nr EA/PW/NI/0687/2021/KSz, dokonuje modyfikacji treści specyfikacji warunków zamówienia. Jednocześnie w związku z wprowadzonymi zmianami, Zamawiający na podstawie art. 137 ust. 6 ustawy z dnia 11.09.2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) **przedłuża termin składania ofert do dnia 23.07.2021r. Godzina, miejsce oraz sposób składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.**

#### 1. Zmienia się zapisy pkt. VII.4.1) oraz pkt. VII.4.2) SWZ - WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU - zdolność zawodowa i doświadczenie

z

„Zamawiający uzna, że Wykonawca posiada wymagane zdolności zawodowe oraz w zakresie doświadczenia, jeżeli Wykonawca wykaże, że:

- 1) *W ciągu ostatnich 10 lat zrealizował zadanie obejmujące zaprojektowanie co najmniej 1 stacji uzdatniającej wodę powierzchniową do celów komunalnych lub przemysłowych o wydajności nie mniejszej niż 150,0 m<sup>3</sup>/h lub obejmujące co najmniej dwie stacje uzdatniania wody podziemnej o wydajności nie mniejszej niż 200,0 m<sup>3</sup>/h. Wykonawca musi wykazać się wykonaniem dokumentacji projektowej obejmującej co najmniej następujące procesy technologiczne: koagulacja (wraz z sedymentacją lub flotacją zawieszin), filtracja pospieszna lub grawitacyjna lub ultrafiltracja i odwrócona osmoza. Wymaga się, by wydajność układu RO wynosiła minimum 50,0 m<sup>3</sup>/h. Inwestycje, których dotyczą wskazane dokumentacje projektowe muszą być zrealizowane*

oraz

- 2) *W ciągu ostatnich 10 lat zrealizował zadanie obejmujące budowę co najmniej 1 stacji uzdatniającej wodę powierzchniową do celów komunalnych lub przemysłowych o wydajności nie mniejszej niż 150,0 m<sup>3</sup>/h lub obejmujące co najmniej dwie stacje uzdatniania wody podziemnej o wydajności nie mniejszej niż 200,0 m<sup>3</sup>/h. Wykonawca musi wykazać się wykonaniem instalacji obejmujących co najmniej następujące procesy technologiczne: koagulacja (wraz z sedymentacją lub flotacją*



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
72-600 Świnoujście, ul. Kołtąja 4  
tel. (91) 321 45 31 fax. (91) 321 47 82

Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie,  
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000139551

zawiesin), filtracja pospieszna lub grawitacyjna lub ultrafiltracja i odwrócona osmoza. Wymaga się, by wydajność układu RO wynosiła minimum 50,0 m<sup>3</sup>/h. Inwestycje, o których mowa muszą być zrealizowane oraz użytkowane zgodnie z obowiązującym prawem, przez minimum jeden rok.

*Uwaga: Wskazane powyżej wymagania dotyczące projektowania i realizacji stacji uzdatniania wody nie muszą dotyczyć jednego obiektu/inwestycji."*

na :

**„Zamawiający uzna, że Wykonawca posiada wymagane zdolności zawodowe oraz w zakresie doświadczenia, jeżeli Wykonawca wykaże, że:**

- 1) W ciągu ostatnich 12 lat zrealizował zadanie obejmujące zaprojektowanie co najmniej 1 stacji uzdatniającej wodę powierzchniową do celów komunalnych lub przemysłowych o wydajności nie mniejszej niż 150,0 m<sup>3</sup>/h lub obejmujące co najmniej dwie stacje uzdatniania wody podziemnej o wydajności nie mniejszej niż 200,0 m<sup>3</sup>/h.**

**Wykonawca musi wykazać się wykonaniem dokumentacji projektowej obejmującej co najmniej następujące procesy technologiczne: koagulacja (wraz z sedymentacją lub flotacją zawiesin), filtracja pospieszna lub grawitacyjna lub ultrafiltracja i odwrócona osmoza. Wymaga się, by wydajność układu RO wynosiła minimum 50,0 m<sup>3</sup>/h. Inwestycje, których dotyczą wskazane dokumentacje projektowe muszą być zrealizowane**

oraz

- 2) W ciągu ostatnich 12 lat zrealizował zadanie obejmujące budowę co najmniej 1 stacji uzdatniającej wodę powierzchniową do celów komunalnych lub przemysłowych o wydajności nie mniejszej niż 150,0 m<sup>3</sup>/h lub obejmujące co najmniej dwie stacje uzdatniania wody podziemnej o wydajności nie mniejszej niż 200,0 m<sup>3</sup>/h.**

**Wykonawca musi wykazać się wykonaniem instalacji obejmujących co najmniej następujące procesy technologiczne: koagulacja (wraz z sedymentacją lub flotacją zawiesin), filtracja pospieszna lub grawitacyjna lub ultrafiltracja i odwrócona osmoza. Wymaga się, by wydajność układu RO wynosiła minimum 50,0 m<sup>3</sup>/h. Inwestycje, o których mowa muszą być zrealizowane oraz użytkowane zgodnie z obowiązującym prawem, przez minimum jeden rok.**

*Uwaga: Wskazane powyżej wymagania dotyczące projektowania i realizacji stacji uzdatniania wody nie muszą dotyczyć jednego obiektu/inwestycji."*

## **2. Zmienia się zapisy pkt. XIV.1. SWZ - TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA**

z:

1. Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert. Termin związania ofertą kończy się w dniu 11.10.2021r.

na:

1. Wykonawca pozostaje związany złożoną ofertą przez 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert. Termin związania ofertą kończy się w dniu 20.10.2021r.



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.  
72-600 Świnoujście, ul. Kołłątaja 4  
tel. (91) 321 45 31 fax. (91) 321 47 82

Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie,  
XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000139551

Powyższa modyfikacja specyfikacji istotnych warunków zamówienia prowadzi do zmiany ogłoszenia opublikowanego w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 04.06.2021r. pod numerem 2021/S 107-282781.

### **3. Zmienia się zapis pkt. XVI: SPOSÓB, TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**

z:

1. Oferty wraz z załącznikami należy złożyć w terminie do dnia 14.07.2021r. do godz. 12.00. w sposób określony w rozdziale XVI pkt 2 SWZ.
2. Otwarcie ofert odbędzie się w dn. 14.07.2021r., o godz. 12.30 w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Świnoujściu, pok. nr 4 za pomocą platformy zakupowej.
3. Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert tj. 15.07.2021r.

na:

### **XVI: SPOSÓB, TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT**

1. Oferty wraz z załącznikami należy złożyć w terminie do dnia 23.07.2021r. do godz. 12.00. w sposób określony w rozdziale XV SWZ.
2. Otwarcie ofert odbędzie się w dn. 23.07.2021r., o godz. 12.30 w Zakładzie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Świnoujściu, pok. nr 4 za pomocą platformy zakupowej.

Zamawiający informują, że powyższa modyfikacja treści specyfikacji warunków zamówienia prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu opublikowanego w dniu 04.06.2021r. w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej pod numerem: 2021/S 107-282781.

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostało opublikowane w dniu 22.06.2021r. pod numerem 2021/S 119-316.113.

Dyrektor Naczelny  
mgr inż. Małgorzata Bogdał

~~PREZES~~  
DYREKTOR NACZELNY  
mgr inż. Małgorzata Bogdał

POD WZGLĘDEM PRAWNYM  
OPINIUJĘ BEZ ZASTRZEŻEN

Radca prawny Agnieszka Bazela