



# BOGATYŃSKIE WODOCIĄGI I OCZYSZCZALNIA S.A.

ul. Żołnierzy II AWP 20  
59-920 Bogatynia

Bogatynia, dnia 25.10.2018r.

Łużycki Bank Spółdzielczy  
Lubań  
82 8392 0004 3900 0589  
2000 0060

Łużycki Bank Spółdzielczy  
Lubań  
06 8392 0004 3900 0589  
2000 0070

PKO BP S.A. w Warszawie  
04 1020 5226 0000 6002  
0492 7606

NIP: PL 615-14-97-881

REGON: 230376046

Sąd Rejonowy dla  
Wrocławia – Fabrycznej  
IX Wydział Gospodarczy  
Krajowego Rejestru  
Sądowego  
nr KRS 0000046613

**Biuro Obsługi Klienta:**

(75) 77 32-061  
(75) 77 32-062  
(75) 77 42-106  
(75) 77 42-107

Fax: (75) 77 32-665

e-mail:  
[bok@bwio.pl](mailto:bok@bwio.pl)

**Sekretariat**  
– Zarząd Spółki  
(75) 77 39-591

e-mail:  
[sekretariat@bwio.pl](mailto:sekretariat@bwio.pl)

Tel. alarmowy:  
(75) 77 32-288

internet:  
[www.bwio.pl](http://www.bwio.pl)

**Kapitał zakładowy:**

89.881.182,00 zł

**Kapitał wpłacony:**

89.881.182,00 zł



Nr rejestracyjny certyfikatu:  
12 100 32020 TMS

Bogatyńskie Wodociągi i Oczyszczalnia  
Spółka Akcyjna wdrożyła i stosuje system  
zarządzania jakością w zakresie:  
ujmowanie, uzdatnianie i dostarczanie  
wody, odbiór i oczyszczanie ścieków,  
pobór prób oraz wykonywanie badań  
laboratoryjnych wody, ścieków, osadów  
ściekowych i gleby.

Wdrożony system zarządzania jakością spełnia  
wymagania normy ISO 9001:2015 r.

**Dotyczy:** przetargu nieograniczonego pn:

*„Pobór i wykonanie badań wody, ścieków, osadów, odpadów, gruntów z miejsc wskazanych  
przez BWiO S.A. na terenie Miasta i gminy Bogatynia.”*

**Zamawiający** – Bogatyńskie Wodociągi i Oczyszczalnia S.A. zawiadamia ,że w trakcie  
toczącego się postępowania wpłynęły następujące pytania:

1. Czy dopuszczacie Państwo przekazanie sprawozdania w wersji elektronicznej na  
Platformie Klienta udostępnianej przez wykonawcę? Kwalifikowany podpis jest  
elektronicznym, bezpiecznym podpisem równoważnym z własnoręcznym.

2. Czy dopuszczacie Państwo podwykonawstwo badań?

3. Czy wyniki badań mogą zostać przekazane w ciągu 70 dni od daty poboru prób ze  
względu na konieczność wykonania badań promieniotwórczości naturalnej?

4. Czy pobór średniodobowy może zostać wykonany autosamplerem (czy teren jest  
ogrodzony i bezpieczny) czy też ręcznie?

**Odpowiedź:**

Ad.1. Tak dopuszczamy przekazanie sprawozdania w wersji elektronicznej na Platformie  
Klienta udostępnianej przez wykonawcę.

Ad.2. Dopuszczamy podwykonawstwo badań w zakresie promieniotwórczości.

Ad.3. W przypadku badania promieniotwórczości naturalnej wyniki badań mogą zostać  
przekazane w ciągu 70 dni od daty poboru.

Ad.4. Pobór średniodobowy może zostać wykonany autosamplerem. Teren jest ogrodzony i  
bezpieczny.

Pozostałe postanowienia SIWZ oraz załączników pozostają bez zmian. Niniejsza  
modyfikacja stanowi integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia  
i należy stosować ją jako całość.