



# BOGATYŃSKIE WODOCIĄGI I OCZYSZCZALNIA S.A.

ul. Żołnierzy II Armii Wojska Polskiego 20  
59-920 Bogatynia

Bogatynia, dnia 21.03.2019r.

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:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie  
Zapytania ofertowego prowadzonego na podstawie Regulaminu  
Udzielania Zamówień przez Bogatyńskie Wodociągi i Oczyszczalnię S.A.  
w Bogatyni pn:

**„Naprawa agregatu prądotwórczego FOGO 350kVA – dostawa i wymiana  
uszkodzonej prądnicy na nową oryginalną lub równoważną. Dostawa i montaż  
układu SZR do w/w agregatu”.**

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

#### Pytanie:

1. Proszę o podanie danych tabliczki znamionowej prądnicy oraz wymiary kołnierza  
mocującego prądnicę do silnika – ilość i rozstaw śrub.

#### Odpowiedź:

- Ad1. Dane z tabliczki znamionowej prądnicy:  
Prądnica SINCRO, typ SK 315 SS – 4, 400V/50Hz, 350 kVA/280kVA/280kW  
Nie możemy podać wymiarów kołnierza gdyż na chwilę obecną ze względu na sposób  
przechowywania agregatu nie możemy otworzyć pokrywy bocznej osłony urządzenia  
(agregat stoi blisko muru oporowego).

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