



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności



Ogłoszenie nr 500252741-N-2018 z dnia 19-10-2018 r.

Bodzentyn:

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

OGŁOSZENIE DOTYCZY:

Ogłoszenia o zamówieniu

INFORMACJE O ZMIENIANYM OGŁOSZENIU

Numer: nr 605199-N-2018

Data: 16/08/2018

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Bodzentyn Sp. z o.o., Krajowy numer identyfikacyjny 364523049, ul. Kielecka 83, 26-010 Bodzentyn, woj. świętokrzyskie, państwo Polska, tel. 413115401, 413115401, e-mail marek.kitlinski@puk.bodzentyn.pl, aleksandra.baderska@puk.bodzentyn.pl, faks .

Adres strony internetowej (url): www.puk.bodzentyn.pl

SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU

II.1) Tekst, który należy zmienić:

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 8

W ogłoszeniu jest: DATA ZAKOŃCZENIA: 2019-06-30

W ogłoszeniu powinno być: DATA ZAKOŃCZENIA: 2020-04-30

Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:

Numer sekcji: IV

Punkt: 6.2

W ogłoszeniu jest: DATA: 2018-10-25

W ogłoszeniu powinno być: DATA: 2018-11-14

II.2) Tekst, który należy dodać

Miejsce, w którym należy dodać tekst:

Numer sekcji: II

Punkt: 4

Tekst, który należy dodać w ogłoszeniu: Wykonawca zobowiązany jest do przeprowadzenia testu procesu usuwania jonów ołowiu na instalacji pilotowej. Ostateczne parametry prowadzenia procesu usuwania jonów ołowiu zostaną ustalone w trakcie testowania złoża na instalacji pilotowej, na której Wykonawca musi przeprowadzić badania przed zakupem i montażem docelowej technologii uzdatniania wody. Czasokres prowadzenia badań określa się na minimum cztery miesiące ciągłej pracy instalacji pilotażowej. Przeprowadzone badania muszą określić żywotność złoża katalitycznego. Wyniki badań, jakości wody muszą być potwierdzone w laboratorium analitycznym posiadającym akredytację. Liczba analiz wody uzdatnionej nie może być niższa od 12. Urządzenia i technologie usuwania jonów ołowiu należy wykonać zgodnie z wytycznymi określonymi w projekcie wykonawczym branży sanitarno-technologicznej.