



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską
ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
„Żyrardów” Sp. z o.o.

Żyrardów, 12.03.2012r.

Modyfikacja treści SIWZ nr 5

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego dla Zadania 9 B: „Modernizacja ujęcia wody „Sokule” i stacji uzdatniania „Mokra”” wchodzącego w skład Projektu pn.: „Gospodarka wodno-ściekowa w mieście Żyrardów – ETAP II”, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Działając na podstawie § 19 ust. 5 Regulaminu udzielania zamówień sektorowych w Przedsiębiorstwie Gospodarki Komunalnej „Żyrardów” Spółka z o.o. – jako Zamawiający informuje, iż dokonał zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w sposób następujący:

Dot.: Załącznika nr 10 Dokumentacja Projektowa. poz. Nr 2 Osadnik popłuczyn. Projekt wykonawczy. Technologia.rar

Zamawiający wprowadza:

- nowy Opis techniczny,
- zamienny rys. r1 – Zagospodarowanie terenu-aktualizacja,
- zamienny rys. r2 – Komora rozdzielcza osadnika popłuczyn
- dodatkowy rys. r11 – Profile projektowanych kolektorów popłuczynych.

Dot.: Załącznika nr 10 Dokumentacja Projektowa. poz. Nr 4 Pompowania II stopnia. Projekt wykonawczy. Technologia.rar

Zamawiający wprowadza:

- nowy Opis techniczny,
- zamienny rys. r1 – Zagospodarowanie terenu-aktualizacja,
- dodatkowy rys. r11 – Wyjścia na sieć.

Dot. Załącznika nr 10 Dokumentacja Projektowa, poz. Nr 7 Komora zasuw i zbiorniki wyrównawcze. Projekt wykonawczy. Technologia.rar

Zamawiający wprowadza:

- nowy Opis techniczny,
- zamienny rys. r1 – Zagospodarowanie terenu-aktualizacja,
- zamienny rys. r2 – Rzut komory zasuw zbiornika retencyjnego,
- zamienny rys. r3 – Przekroje komory zasuw zbiornika retencyjnego,
- dodatkowy rys. r7 – Profile kolektorów zbiorników wyrównawczych,
- dodatkowy rys. r8 – Profile kolektorów zbiorników wyrównawczych,
- dodatkowy rys. r9 – Profile wodociągowe – woda chlorowa, woda surowa,

- dodatkowy rys. r10 – Spust i przelew zbiornika „A”,
- dodatkowy rys. r11 – Przelew zbiornika „B”,
- dodatkowy rys. r12 – Spust zbiornika „B”,
- dodatkowy rys. r13 – Właz zbiornika wyrównawczego.

Dot.: Załącznika nr 10 Dokumentacja Projektowa. poz. Nr 9 Hala filtrów. Projekt wykonawczy. Technologia.rar
Zamawiający wprowadza nowy Opis techniczny

Dot.: Załącznika nr 10 Dokumentacja Projektowa. poz. Nr 14 Sprężarkownia. Projekt wykonawczy. Technologia.rar
Zamawiający wprowadza nowy opis techniczny.

Dot.: Załącznika nr 12 Wykaz Cen nr 3.xls.

Zamawiający wprowadza Wykaz Cen nr 4.xls i Wykaz Cen nr 4.pdf uwzględniający n/w zmiany:

1. Zamawiający usuwa z poz. T. I Osadnik popłuczyn, III. Kanalizacja zewnętrzna, 2. Roboty sanitarne Lp. 9÷12.
Zamawiający dodaje do poz. T. I Osadnik popłuczyn, III. Kanalizacja zewnętrzna, 2. Roboty sanitarne, zamienne pozycje Lp. 9÷14.
2. Zamawiający usuwa z poz. T.II Pompownia II stopnia, element - I. Kolektor ssący Lp. 1÷9,
Zamawiający usuwa z poz. T.II Pompownia II stopnia, cały element - IV Łącznik, Lp. 1÷7.
Zamawiający dodaje do poz. T.II Pompownia II stopnia, nowy element - III. Wyjście na sieć, Lp. 1÷9.
3. Zamawiający usuwa z poz. T.III Komora zasuw, I. Kolektory zewnętrzne, 2. Roboty sanitarne Lp. 3÷6.
Zamawiający dodaje do poz. T.III Komora zasuw, I. Kolektory zewnętrzne, 2. Roboty sanitarne, zamienne pozycje w Lp. 3÷6,
Zamawiający dodaje do poz. T.III Komora zasuw, I. Kolektory zewnętrzne, nowy element – 3. Kanał kolektora ssącego, Lp. 1÷6.

Dot. Załącznika nr 13 Przedmiary Robót nr 2.xls

Zamawiający wprowadza Przedmiary Robót nr 3.xls uwzględniające n/w zmiany:

1. Zamawiający zmienia wartość w kolumnie „Ilość” w poz. T. I Osadnik popłuczyn, III. Kanalizacja zewnętrzna, 1. Roboty ziemne
Lp. 3 - było 32,68 jest 185,56
2. Zamawiający usuwa z poz. T. I Osadnik popłuczyn, III. Kanalizacja zewnętrzna, 2. Roboty sanitarne Lp. 9÷12.
Zamawiający dodaje do poz. T. I Osadnik popłuczyn, III. Kanalizacja zewnętrzna, 2. Roboty sanitarne, zamienne pozycje w Lp. 9÷14.
3. Zamawiający usuwa z poz. T.II Pompownia II stopnia, element - I. Kolektor ssący Lp. 1÷9,

- Zamawiający usuwa z poz. T.II Pompownia II stopnia, cały element - IV Łącznik
Lp. 1÷7.
- Zamawiający dodaje do poz. T.II Pompownia II, nowy element - III. Wyjście na sieć,
Lp. 1÷9.
4. Zamawiający zmienia wartość w kolumnie „Ilość” w poz. T.III Komora zasuw,
I. Kolektory zewnętrzne, 1. Roboty ziemne,
Lp. 1 – było 3 305,986 jest 3 807,986,
Lp. 4 – było 1,95 jest 7,8
Lp. 6 – było 3 305,986 jest 3 807,986
Lp. 7 – było 1 652,993 jest 1 903,993,
Zamawiający zmienia wartość w kolumnie „Ilość” w poz. T.III Komora zasuw,
I. Kolektory zewnętrzne, 2. Roboty sanitarne,
Lp. 12 – było 1 jest 1,744
Lp. 13 – było 1 jest 1,744
Lp. 14 – było 1 jest 1,744
5. Zamawiający usuwa z poz. T.III Komora zasuw, I. Kolektory zewnętrzne, 2. Roboty
sanitarne Lp. 3÷6.
Zamawiający dodaje do poz. T.III Komora zasuw, I. Kolektory zewnętrzne, 2. Roboty
sanitarne zamienne pozycje w Lp. 3÷6,
Zamawiający dodaje do poz. T.III Komora zasuw, I. Kolektory zewnętrzne,
I. Kolektory zewnętrzne, nowy element - 3. Kanał kolektora ssącego, Lp. 1÷6

W pozostałym zakresie treść SIWZ pozostaje bez zmian.