**Modyfikacja Specyfikacji Warunków Zamówienia Nr 3**

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego p.n.: **„Remont kolektora sanitarnego DN 1400 w ul. Jesiennej w Szczecinie”**

Zamawiający – Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Szczecinie na podstawie pkt. 6 Rozdziału X specyfikacji warunków zamówienia (dalej SWZ) dokonuje modyfikacji jej treści poprzez:

- dodanie pkt. 7 w rozdziale X SWZ o treści: Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnienie treści SWZ.

- zmianę treści umowy (załącznik nr 6 do SWZ):

* w § 11 ust 3 wykreślono wyrażenie „nie odbierze przedmiotu umowy i””,
* w § 15 ust 4 wykreślono wyrażenie „usterka lub”,
* w § 15 ust 5 wykreślono wyrażenie „usterka lub”,
* w § 15 ust 6 zastąpiono wyrażenie „do usuwania usterek” wyrażeniem „ do usuwania wad”,
* w § 15 ust 7 wykreślono wyrażenie „lub usterek”,
* w § 15 ust 8 wykreślono wyrażenie „i usterek”,
* w § 11 ust 7 i 8 wykreślono wyrażenie „i usterek”,
* w § 12 ust 2 wykreślono wyrażenie „i usterek”,

- zmianę pkt. 2.4) lit. a) w rozdziale V SWZ gdzie słowa: „sieci kanalizacyjnej ogólnospławnej lub deszczowej” zastępuje się następującą treścią: **„sieci kanalizacyjnej sanitarnej, ogólnospławnej lub deszczowej”**

- zmianę załącznika nr 7.2 do SWZ – mapa – na nową wersję zmodyfikowaną

- zmianę treści pkt. 1 rozdziału XX SWZ na następujący:

**„1. Przedmiot zamówienia**:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie **remontu kolektora sanitarnego DN 1400 metodą reliningu** polegającą na włożeniu do istniejącej rury DN 1400 rurę DN 1200 z włókna szklanego żywic termoutwardzalnych (GRP) o długości około 1046 mb wraz z renowacją trzech rurociągów DN 800 o łącznej dł. około 66 m   
i trzech rurociągów DN 650 o łącznej długości około 33mb za pomocą techniki CIPP („rękawa” utwardzonego na placu budowy) wraz z remontem studni / komór w ilości 17 szt.”

- zmianę treści rozdziału I załącznika nr 7.1 do SWZ na następujący:

„I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Remont kolektora sanitarnego zgodnie z załącznikiem mapowym :

• DN 1400 metodą reliningu o długości 1046mb

• 3 x DN 800 o dł. około 22 m /każda/

• 3 x DN 650 o dł. około 11m /każda/

• 17 szt studni/komór”

- zmianę treści pkt. 1). rozdziału II załącznika nr 7.1 do SWZ na następujący:

„**Remont kolektora sanitarnego dn 1400 metodą reliningu** polegającą na włożeniu do istniejącej rury dn 1400 rurę dn 1200 z włókna szklanego żywic termoutwardzalnych (GRP)   
o długości około 1046 mb wraz z renowacją trzech rurociągów DN 800 o łącznej dł. około 66 m i trzech rurociągów dn 650 o łącznej długości około 33mb za pomocą techniki CIPP („rękawa” utwardzonego na placu budowy) wraz z remontem studni/komór w ilości 17 szt.”

- zmianę wszelkich miejsc w załączniku nr 7.1 gdzie wskazuje się na „11 szt. studni / komór”, które ulegają modyfikacji na „17 szt. studni / komór”.

- zmianę treści par. 1 ust. 1 wzoru umowy - załącznika nr 6 do SWZ na następujący:

„Zamawiający powierza, a Wykonawca przyjmuje do wykonania całość prac związanych   
z realizacją remontu pod nazwą: **Remont kolektora sanitarnego DN 1400 w ul. Jesiennej w Szczecinie** zwanych dalej „przedmiotem umowy”.Zakres zamówienia obejmuje **Remont kolektora sanitarnego DN 1400 metodą reliningu** polegającą na włożeniu do istniejącej rury DN 1400 rurę DN 1200 z włókna szklanego żywic termoutwardzalnych (GRP)   
o długości około 1046 mb wraz z renowacją trzech rurociągów DN 800 o łącznej dł. około 66 m i trzech rurociągów DN 650 o łącznej długości około 33mb za pomocą techniki CIPP („rękawa” utwardzonego na placu budowy) wraz z remontem studni/komór w ilości 17 szt.”

Powyższe modyfikacje stanowią integralną część SWZ. Pozostałe zapisy SWZ pozostają niezmienione.