

DTM/.....565...../2013

ZMIANA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: Budowa 79 sztuk połączeń budynków do zbiorczego systemu kanalizacji sanitarnej – etap II wraz z budową odcinków sieci kanalizacji sanitarnej do granic działek w Biłgoraju” ZP/ZWK/4/2013

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Biłgoraju, jako Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu w rozdz. 3 -Opis przedmiotu zamówienia i rozdz. 19- opis sposobu obliczania ceny, **na podstawie art 38, ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 20014 r- Prawo zamówień publicznych** (tj. z 2010 DzU nr 113, poz. 759 z późn. zm.) niniejszym zmienia opis treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Zamawiający zmienia dotychczasową treść w rozdziale 3. Opis przedmiotu zamówienia

3.2 zakres robót z brzmienia:

Zadanie A:

budowa 79 sztuk połączeń budynków mieszkalnych do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej, z rur tworzywowych PCV, PP o średnicy 160 mm łączonych na wcisk i o łącznej długości wszystkich połączeń – 2 078,4 mb.

- montaż zaprojektowanych studzienek kanalizacyjnych systemowych, przydomowych przepompowni ścieków
- przewidziane w projektach budowlanych likwidacje zbiorników bezodpływowych (szamb).
- wszystkie połączenia zlokalizowane są w różnych punktach na terenie miasta Biłgoraj.
- przeprowadzenie prób szczelności połączeń.
- sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej w wersji papierowej i elektronicznej w plikach dxf dla każdego wykonanego połączenia oraz dokumentacji odbiorowej.

Zadanie B : *budowa 20 sztuk odcinków kanalizacji sanitarnej, tzw. sięgaczy , umożliwiających połączenie budynków do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej (zadanie nr 1), to zazwyczaj odcinek od istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej do granicy posesji i w pasie drogowym. Wykonanie odcinka sieci z rur tworzywowych PCV, PP o średnicy 160 mm łączonych na wcisk o łącznej długości wszystkich odcinków – 485,75 mb*

- wszystkie odcinki sieci zlokalizowane są w różnych punktach na terenie miasta Biłgoraj.
- przeprowadzenie prób szczelności odcinków sieci
- sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej w wersji papierowej i elektronicznej w plikach dxf dla każdego wykonanego połączenia oraz dokumentacji odbiorowej.

która to treść otrzymuje po dokonanej zmianie, brzmienie:

Zadanie A:

budowa 79 sztuk połączeń budynków mieszkalnych do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej, z rur tworzywowych PCV, PP o średnicy 160 mm łączonych na wcisk i o łącznej długości wszystkich połączeń – 2 078,4 mb.

- montaż zaprojektowanych studzienek kanalizacyjnych systemowych, przydomowych przepompowni ścieków
- przewidziane w projektach budowlanych likwidacje zbiorników bezodpływowych (szamb).
- wszystkie połączenia zlokalizowane są w różnych punktach na terenie miasta Biłgoraj.
- przeprowadzenie prób szczelności połączeń.
- sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej w wersji papierowej i elektronicznej w plikach dxf dla każdego wykonanego połączenia oraz dokumentacji odbiorowej.

Dla posesji, w których grawitacyjny odpływ ścieków nie jest możliwy, zaprojektowano przepompownie przydomowe w ilość 4 sztuk (Armii Kraków 10, Armii Kraków 82, Moniuszki 97A,Zamojska 81a). Zasilenie pompowni z instalacji elektrycznej domowej zalicznikowej. Zasilanie kablem enargetycznym 5x2,5mm (w przypadku instalacji 1-fazowej 3x2,5mmm). Łączna ilość przyłączy zalicznikowych 4sztuki. Połączenie szaf do instalacji wewnętrznej wykonać poprzez zaciski bezpieczników za licznikiem energii elektrycznej.

-wykonawca winien przedstawić protokoły odbioru instalacji elektrycznej oraz protokoły pomiarów rezystancji izolacji instalacji oraz skuteczności ochrony przeciwporażeniowej, sporządzone przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje. Prace elektryczne związane z podłączeniem szafy elektrycznej wykona elektryk z ważnymi uprawnieniami.

Zadanie B : budowa 20 sztuk odcinków kanalizacji sanitarnej, tzw. sięgaczy , umożliwiających podłączenie budynków do istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej (zadanie nr 1), to zazwyczaj odcinek od istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej do granicy posesji i w pasie drogowym. Wykonanie odcinka sieci z rur tworzywowych PCV, PP o średnicy 160 mm łączonych na wcisk o łącznej długości wszystkich odcinków – 485,75 mb

- wszystkie odcinki sieci zlokalizowane są w różnych punktach na terenie miasta Biłgoraj.
- przeprowadzenie prób szczelności odcinków sieci
- sporządzenie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej w wersji papierowej i elektronicznej w plikach dxf dla każdego wykonanego podłączenia oraz dokumentacji odbiorowej.

Zamawiający w **rodziale 19- opis sposobu obliczania ceny w pkt. 3z brzmienia:** Wykonawca ustali cenę w jednej kwocie sumy kwot na zadanie A i zadanie B na Formularzu Oferty stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszej SIWZ, za całość przedmiotu zamówienia określonego w pkt 3 niniejszej IDW w oparciu o załączone do SIWZ dokumentacje projektowe, Specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót, przeprowadzoną wizję lokalną w miejscach wykonywania robót budowlanych, własne doświadczenie i organizację robót. Ostatecznie wyliczona cena oferty musi zawierać wszelkie elementy cenotwórcze, m.in. w koniecznych przypadkach zastosowanie odwodnień, koszty prób i sprawdzeń, odtworzenia nawierzchni, inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej, koszty odszkodowań za szkody wyrządzone osobom trzecim oraz podatek VAT, koszty zajęć pasa drogowego , odbudowy ogrodzeń,

która to treść otrzymuje po dokonanej zmianie brzmienia: Wykonawca ustali cenę w jednej kwocie sumy kwot na zadanie A i zadanie B na Formularzu Oferty stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszej SIWZ, za całość przedmiotu zamówienia określonego w pkt 3 niniejszej IDW w oparciu o załączone do SIWZ dokumentacje projektowe, Specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót, przeprowadzoną wizję lokalną w miejscach wykonywania robót budowlanych, własne doświadczenie i organizację robót. Ostatecznie wyliczona cena oferty musi zawierać wszelkie elementy cenotwórcze, m.in. w koniecznych przypadkach zastosowanie odwodnień, koszty prób i sprawdzeń, odtworzenia nawierzchni, inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej, koszty odszkodowań za szkody wyrządzone osobom trzecim oraz podatek VAT, koszty zajęć pasa drogowego , odbudowy ogrodzeń, **koszty materiałów niezbędnych do podłączeń elektrycznych przepompowni.**

W związku z dokonaną zmianą treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia Zamawiający zastosował **art. 38, ust. 4a pkt 1)** ustawy z dnia 29 stycznia 2004r.- Prawo zamówień publicznych (tj.tj. z 2010 DzU nr 113, poz. 759 z późn. zm.).

zatwierdził:
PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Andrzej Furmanek