

RI-KR.271.3.2018

Oferenci

Dotyczy: *Przetargu nieograniczonego na „Budowę kanalizacji sanitarnej w Przystajni, ul. Szkolna, Antonów, Kuźnica Nowa - etap VII”*

Niniejszym przekazuję odpowiedzi na zapytania oferentów w przetargu j.w.:

PYTANIE 1

1) W niektórych pozycjach przedmiarów występują liczne braki, np.:

a) Wartość pozycji równa 0.000

Przedmiar – Przystajń Szkolna Kwalifikowane

- Pozycja nr 79 – KNR-W 2-18 0513-01 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie o głęb. 3 m – ROZPREZNE
- Pozycja nr 80 – KNR-W 2-18 0513-02 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb.

Przedmiar – Przystajń Szkolna Niekwalifikowane

- Pozycja nr 25 – KNR 2-31 0202-07 Nawierzchnia żwirowa – dolna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie – grub. po zagęszcz. 10 cm /SZUTROWA/
- Pozycja nr 26 – KNR 2-31 0202-08 Nawierzchnia żwirowa – dolna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie – każdy dalszy 1 cm grub. po zagęszcz. /SZUTROWA/ Krotność = 15
- Pozycja nr 28 – KNR 2-18 0507-02 Kanały rurowe – rury kamionkowe kielichowe o śr. 200 mm
- Pozycja nr 36 – KNR-W 2-18 0108-03 Sieci wodociągowe – rurociągi ciśnieniowe z rur PCV łączone na wcisk o śr. zewnętrznej 110 mm
- Pozycja nr 49 – KNR-W 2-18 0404-01 Kanały z rur kamionkowych kielichowych dł. 1.5 m o śr. nominalnej 150 mm
- Pozycja nr 57 – Cena rynkowa – Przydomowa przepompownia
- Pozycja nr 71 – KNR –W 2-18 0109-03 Sieci wodociągowe- montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr. zewnętrznej 90 mm
- Pozycja nr 72 – KNR-W 2-18 0109-01 Sieci wodociągowe – montaż rurociągów z rur polietylenowych (PE, PEHD) o śr. zewnętrznej 63 mm
- Pozycja nr 73 – KNR 2-18 0408-02 Przewierty o dług. do 20 m maszyną do wierceń poziomych WP 15/25 rurami o śr. 110 PEHD RC mm w gruntach kat. III-IV
- Pozycja nr 75 – KNR-W 2-18 0110-08 Sieci wodociągowe- połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr. zewnętrznej 90 mm

- Pozycja nr 76 – KNR- W 2-18 0110-01 Sieci wodociągowe- połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr. zewnętrznej 63 mm
- Pozycja nr 81 – KNR-W 2-18 0513-01 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowych wykopie o głębok. 3 m – DEZODORYZUJĄCA
- Pozycja nr 82 – KNR –W 2-18 0513-02 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1000m w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb.
- Pozycja nr 83 – KNR-W 2-18 0513-05 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1500 mm w gotowym wykopie o głębok. 3 m STUDNIA POMIAROWA
- Pozycja nr 84 – KNR-W 2-18 0513-06 Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1500m w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głęb.

Odpowiedź:

W wymienionych powyżej pozycjach należy zachować obmiar 0,00 lub usunąć wymienioną powyżej pozycję z kosztorysu ofertowego.

b) Brak wymiarów krawężnika betonowego najazdowego

Przedmiar – Przystajń Szkolna Roboty Kwalifikowane

- Pozycja nr 109 – KNR 2-31 0403-01 Krawężniki betonowe najazdowe o wym. cm na podsypce piaskowej

Przedmiar – Przystajń Szkolna Niekwalifikowane

- Pozycja nr 109 – KNR 2-31 0403-01 Krawężniki betonowe najazdowe o wym. cm na podsypce piaskowej

Odpowiedź:

Wymiary krawężnika najazdowego to 15x22 cm (w poz. 109 w Robotach kwalifikowanych oraz poz. 109 w robotach Niekwalifikowanych) .

Dodatkowo w poz. 109 w Robotach kwalifikowanych oraz poz. 109 w robotach niekwalifikowanych za wpisanym nr KNR 2-31 0403-01 dopisać analogia.

Jednocześnie w związku z udzieleniem powyższych odpowiedzi informuję, że Zamawiający zmienia termin składania ofert na 19.02.2018 r. godz. 11:00.

Pozostałe warunki SIWZ pozostają bez zmian.

Z poważaniem

/-/ Henryk Mach

Wójt Gminy Przystajń