

dot: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn. **Oczyszczanie studni chłonnych, studni rewizyjnych, wpustów ulicznych, koszy osadnikowych oraz kanałów i przykanalików z monitoringiem TV za pomocą kamery wraz z wywiezieniem i utylizacją urobku**

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Referat Zamówień Publicznych Urzędu Miasta Legionowo działając zgodnie z art. 239 ust. 1 i art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r - Prawo zamówień publicznych informuje o wyniku postępowania. W postępowaniu wybrano jako najkorzystniejszą ofertę wykonawcy:

który zaoferował: GSG Industria Sp. z o.o., ul. Granitowa 47, 70-750 Szczecin

C1 – cena brutto w zł za oczyszczenie i opróżnienie jednego wpustu ulicznego na studni chłonnej wraz z wywozem i utylizacją urobku – 75,60 zł (słownie: siedemdziesiąt pięć złotych i 60/100)

C2 - cena brutto w zł za oczyszczenie i opróżnienie jednego wpustu ulicznego z koszem lub bez kosza wraz z przykanalikiem oraz z wywozem i utylizacją urobku – 129,60 zł (słownie: sto dwadzieścia dziewięć złotych i 60/100)

C3 - cena brutto w zł za oczyszczenie i opróżnienie jednego kosza wpustu ulicznego wraz z wywozem i utylizacją urobku – 16,20 zł (słownie: szesnaście złotych i 20/100)

C4 - cena brutto w zł za oczyszczenie i opróżnienie jednej studni chłonnej wraz z wywozem i utylizacją urobku – 75,60 zł (słownie: siedemdziesiąt pięć złotych i 60/100)

C5 - cena brutto w zł za oczyszczenie i opróżnienie jednej studni rewizyjnej wraz z wywozem i utylizacją urobku – 16,20 zł (słownie: szesnaście złotych i 20/100)

C6 - cena brutto w zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 150 mm – 200 mm oraz monitoringiem TV za pomocą kamery wraz z wywozem i utylizacją urobku – 12,00 zł (słownie: dwanaście złotych i 00/100)

C7 - cena brutto w zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 250 mm - 300 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery – 12,00 zł (słownie: dwanaście złotych i 00/100)

C8 - cena brutto w zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 400 mm – 500 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery – 12,00 zł (słownie: dwanaście złotych i 00/100)

C9 - cena brutto w zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 600 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery – 20,00 zł (słownie: dwadzieścia złotych i 00/100)

C10 - cena brutto w zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 700 mm - Ø 1000 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery – 20,00 zł (słownie: dwadzieścia złotych i 00/100)

C11 - cena brutto w zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego powyżej Ø 1000 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery – 20,00 zł (słownie: dwadzieścia złotych i 00/100)

C12 - cena brutto w zł za oczyszczenie jednego mb kanału rynnowego odwodnienia liniowego wraz z wywozem i utylizacją urobku (w tym demontaż i montaż rusztu przejazdowego) – 10,80 zł (słownie: dziesięć złotych i 80/100)

b) czas reakcji na zgłoszenie – 1 godzina

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert, zawierające punktację przyznaną wykonawcom w przyjętym kryterium ceny oraz czasu reakcji na zgłoszenie.

1) cena – 60

2) czas reakcji na zgłoszenie – 40

Zamawiający stosować będzie ocenę punktową.

Kryterium nr 1: „cena”, oferty będą oceniane na podstawie następującego wzoru:

$K_c = C_{\min} : C_{ocen} \cdot 60 \text{ pkt}$

gdzie:

$C_{ob \text{ min.}}$ - cena wynikowa oferty o najniższej cenie wynikowej

$C_{ob \text{ ocen.}}$ - cena wynikowa oferty ocenianej

Cena wynikowa, będąca przedmiotem porównania składanych ofert pod względem kryterium cenowego, zostanie ustalona poprzez zastosowanie algorytmu:

Algorytm do wyłonienia najkorzystniejszej oferty:

ALGORYTM

$C = C1 \times 100 + C2 \times 1000 + C3 \times 100 + C4 \times 500 + C5 \times 100 + C6 \times 100 + C7 \times 550 + C8 \times 600 + C9 \times 100 + C10 \times 450 + C11 \times 800 + C12 \times 150$

C1 – cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie i opróżnienie jednego wpustu ulicznego na studni chłonnej wraz z wywozem i utylizacją urobku,

C2 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie i opróżnienie jednego wpustu ulicznego z koszem lub bez kosza wraz z przykanalikiem oraz z wywozem i utylizacją urobku,

C3 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie i opróżnienie jednego kosza wpustu ulicznego wraz z wywozem i utylizacją urobku,

C4 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie i opróżnienie jednej studni chłonnej wraz z wywozem i utylizacją urobku,

C5 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie i opróżnienie jednej studni rewizyjnej wraz z wywozem i utylizacją urobku,

C6 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 150 mm – 200 mm oraz monitoringiem TV za pomocą kamery wraz z wywozem i utylizacją urobku,

C7 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 250 mm - 300 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery,

C8 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 400 mm – 500 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery,

C9 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 600 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery,

C10 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego Ø 700 mm - Ø 1000 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery,

C11 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie jednego mb kanału deszczowego powyżej Ø 1000 mm wraz z wywozem i utylizacją urobku oraz monitoringiem TV za pomocą kamery,

C12 - cena brutto (kwota cyfrą) zł za oczyszczenie jednego mb kanału rynnowego odwodnienia liniowego wraz z wywozem i utylizacją urobku (w tym demontaż i montaż rusztu przejazdowego)

Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy

1. GSG Industria Sp. z o.o.; ul. Granitowa 47, 70-750 Szczecin

1) cena

$K_c = 221.820,00 : 221.820,00 \cdot 60 \text{ pkt} = 60$

$T = 48 - 1 : 48 - 1 \cdot 40 \text{ pkt} = 40,0$

Łączna liczba punktów=100,0

2) Proponowany czas reakcji na zgłoszenie: 1 godzina

Przedmiotową decyzję zamawiający uzasadnia tym, iż oferta wybranego wykonawcy spośród ofert nieodrzuconych, przedstawiała najkorzystniejszy stosunek jakości do ceny, a w związku z powyższym uzyskała najwyższą liczbę punktów (100,0) w wyniku oceny ofert przeprowadzonej przez zamawiającego na podstawie kryteriów wskazanych w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.