**PRZEDMIAR ROBÓT**

Tom 3.2.1

**NAZWA ZAMÓWIENIA** : ***„Budowa podłączeń do zbiorczego systemu kanalizacyjnego w gminie***

 ***Mieście Marki”***

**NAZWY i KODY** CPV wg Wspólnego Słownika Zamówień :

Grupa: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów

 budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i

 wodnej

Klasa: 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych

 i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie

 terenu

Kategoria: 45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów

 komunikacyjnych i linii energetycznych

 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów

 do odprowadzania ścieków

**ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO**: Miasto Marki

**ZAMAWIAJĄCY**: Wodociąg Marecki Spółka z o.o.

 Ul. Żeromskiego 30

 05-270 Marki

**DATA OPRACOWANIA**: grudzień 2015 r.

Spis treści

[PREAMBUŁA 3](#_Toc439227940)

[1. Ilości i jednostki miary 4](#_Toc439227941)

[2. Instrukcja dla Wykonawcy odnośnie wyceny Przedmiaru Robót do przetargu. 4](#_Toc439227942)

[3. Przedmiar Robót do oferty przetargowej 5](#_Toc439227943)

[3.1 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Wiśniowieckiego(razem 7szt przyłączy) 6](#_Toc439227944)

[3.2 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Piotra Skargi (2szt przyłączy) 8](#_Toc439227945)

[3.3 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Legionowej (razem 1szt przyłącza) 9](#_Toc439227946)

[3.4 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Skorupki(razem1szt przyłącza,w tym 1szt w ulicy) 11](#_Toc439227947)

[3.5 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Królowej Marysieńki(razem3szt przyłączy) 14](#_Toc439227948)

[3.6 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Królowej Marysieńki(razem4szt przyłączy) 16](#_Toc439227949)

[3.7 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Kurpińskiego(razem14sztprzyłączy,w tym 1szt w ulicy) 18](#_Toc439227950)

[3.8 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Kamiennej(razem4szt przyłączy) 21](#_Toc439227951)

[3.9 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Strumykowej (razem 9szt przyłączy) 23](#_Toc439227952)

[3.10 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Marmurowej (razem2szt.przyłączy, w tym 1szt w ulicy) 25](#_Toc439227953)

[3.11 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Piaskowej(razem12szt.przyłączy) 27](#_Toc439227954)

[3.12 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Grażyny (razem4sztuki, w tym 2szt w ulicy) 29](#_Toc439227955)

[3.13 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Pogodnej (razem 2szt przyłączy) 31](#_Toc439227956)

[3.14 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Nałkowskiej(razem2szt.przyłączy, w tym 1szt w ulicy) 33](#_Toc439227957)

[3.15 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Pogodnej (razem 5 szt.przyłączy) 36](#_Toc439227958)

[3.16 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Dębowej (razem3szt.przyłączy, w tym 1szt w ulicy) 37](#_Toc439227959)

[3.17 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Żwirowej (razem 6szt) 40](#_Toc439227960)

[3.18 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Amarantowej (razem szt.2, w tym 1szt w ulicy) 41](#_Toc439227961)

[3.19 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Hetmańskiej (razem szt.4) 44](#_Toc439227962)

[3.20 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. 11 Listopada (3szt przyłączy) 46](#_Toc439227963)

[3.21 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Bandurskiego(razem 2szt) 48](#_Toc439227964)

[3.22 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Bandurskiego (1szt przyłącza) 50](#_Toc439227965)

[3.23 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Kopernika (razem 5szt przyłączy) 52](#_Toc439227966)

[3.24 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Obrońców (razem 2szt przyłączy) 54](#_Toc439227967)

[3.25 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Jastrzębiej (razem 1szt) 56](#_Toc439227968)

[3.26 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Królowej Marysieńki(razem 2szt przyłączy) 58](#_Toc439227969)

[3.27 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Sawickiej (razem 1 szt. przyłącza) 61](#_Toc439227970)

[3.28 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Leśmiana (razem 4szt przyłączy) 63](#_Toc439227971)

[3.29 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Długosza (1szt przyłącza) 65](#_Toc439227972)

[3.30 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Szczyglej (razem 2szt) 67](#_Toc439227973)

[3.31 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Rolnej (2 szt. przyłączy, w tym 1szt w ulicy) 69](#_Toc439227974)

[3.32 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Sienkiewicza (razem 1szt przyłącza) 72](#_Toc439227975)

[3.33 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Nałkowskiej (2szt przyłączy) 74](#_Toc439227976)

[3.34 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Spacerowej ( razem 1szt przyłącza, w tym 1szt w ulicy) 76](#_Toc439227977)

[3.35 Zasilenie w energię elektryczną istniejących pompowni przydomowych w ul. Piotra Skargi 9, 22 – szt.2 78](#_Toc439227978)

[3.36 Zasilenie w energię elektryczną istniejącej pompowni przydomowej w ul. Legionowej 54 – szt.1 81](#_Toc439227979)

[3.37 Zasilenie w energię elektryczną istn. pompowni przydomowych w ul. Pogodnej 3C, 3G – szt.2 83](#_Toc439227980)

[3.38 Zasilenie w energię elektryczną istn. pompowni przydomowych w ul. 11 Listopada 43, 47, 47A – szt.3 86](#_Toc439227981)

[4. Tabela z cenami jednostkowymi średnimi przyjętymi do wyliczenia ceny ofertowej wg przedmiaru z SWZ do rozliczeń robót uzupełniających sanitarnych 89](#_Toc439227982)

[5. Tabela z cenami jednostkowymi średnimi przyjętymi do wyliczenia ceny ofertowej wg przedmiaru z SWZ do rozliczeń robót uzupełniających elektrycznych 95](#_Toc439227983)

[6. Wzór karty tytułowej wypełnionego Przedmiaru Robót 98](#_Toc439227984)

[7. Zbiorcze zestawienie wartości przyłączy kanalizacyjnych sanitarnych grawitacyjnych w poszczególnych ulicach, zasilanie w energię elektryczną pompowni przydomowych - jako wartość ofertowa wykonania przedmiotu umowy. 100](#_Toc439227985)

[8. Tabele przedmiaru robót do powykonawczego rozliczenia robót dla poszczególnych posesji szt.117 – nie wypełniamy do oferty przetargowej – w załączniku 103](#_Toc439227986)

## PREAMBUŁA

Przedmiar Robót należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi częściami Specyfikacji Technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz Specyfikacją Warunków Zamówienia.

Przyjmuje się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się ze szczegółowym opisem robót, jakie mają zostać wykonane i sposobem ich wykonania oraz z terenem budowy. Całość Robót należy wykonać zgodnie
z zamierzeniem i przeznaczeniem oraz z całkowitą akceptacją przedstawiciela Zamawiającego.

Przy dokonywaniu wyceny należy korzystać ze Specyfikacji Technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych (w szczególności i między innymi z pkt.9: Podstawa płatności w ST – 00.00: Ogólne warunki wykonania i odbioru robót) oraz Dokumentacji Projektowej.

Przy obmierzaniu wykonanych robót nie będą uwzględniane żadne straty materiałów powstałe w czasie ich transportu, składowania i zagęszczania.

Pozycje w Przedmiarze Robót opisują roboty objęte zamówieniem w sposób scalony. Z reguły opis ten nie powiela pełnego opisu robót i metod wykonania podanych w Specyfikacjach Technicznych
i Dokumentacji Projektowej. Uważa się jednak, że poszczególne pozycje Przedmiaru Robót zawierają wszystkie czynności konieczne do całkowitego i poprawnego wykonania przedmiotowych robót zgodnie ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami.

## Ilości i jednostki miary

* 1. Ilości podane dla poszczególnych pozycji w Przedmiarach Robót stanowią zgodną z Dokumentacją Projektową ilość każdej kategorii robót, które będą prowadzone na podstawie zamówienia i zostały podane jako uzgodnione w celu stworzenia wspólnej podstawy dla ofert.
	2. Ilości robót drogowych (rozbiórki i odtworzenie nawierzchni drogowej, chodnika, podjazdu, pobocza drogowego), jak również zabezpieczenie zieleni i odtworzenie zieleni, podane zostały w długości pasa robót tj. metrach. Szerokość pasa robót konieczną do ustalenia ceny jednostkowej przyjmuje indywidualnie Wykonawca w zależności od rodzaju sprzętu, szalunków jakie posiada, technologii wykonania i możliwości w terenie, ale cenę jednostkową ofertową podaje w metrach długości pasa robót.

1.3 Nie dopuszcza się zmian jednostek miar podanych w przedmiarze.

## Instrukcja dla Wykonawcy odnośnie wyceny Przedmiaru Robót do przetargu.

2.1 Wyceniony Przedmiar Robót ma zawierać w kolejności:

1. kartę tytułową, z nazwą i numerem Zamówienia, z nazwą i adresem Zamawiającego, z nazwą
i adresem Wykonawcy, z datą wyceny przedmiaru robót - zgodnie ze wzorem karty tytułowej pkt.6 Przedmiaru Robót
2. zbiorcze zestawienie wartości przyłączy kanalizacyjnych sanitarnych grawitacyjnych
w poszczególnych ulicach, zasilanie w energię elektryczną pompowni przydomowych – jako wartość ofertowa wykonania przedmiotu umowy robót w złotych polskich - zgodnie ze wzorem pkt.7 Przedmiaru Robót
3. wypełnienie tabel Przedmiaru Robót do oferty przetargowej dla zbiorczych zestawień przyłączy sanitarnych grawitacyjnych dla poszczególnych ulic, zasilanie w energię elektryczną pompowni przydomowych w zakresie ceny jednostkowej pozycji
i wartości pozycji w złotych polskich bez podatku VAT oraz sumy wartości poszczególnych pozycji bez podatku VAT – zgodnie z pkt.3.1-3.38 Przedmiaru Robót
4. wypełnienie tabeli z cenami jednostkowymi średnimi przyjętymi do wliczenia ceny ofertowej wg przedmiaru z SWZ jako średnia ważona do rozliczeń robót uzupełniających sanitarnych i elektrycznych - zgodnie z pkt.4 i pkt.5

2.2 Tabeli przedmiarów robót do powykonawczego rozliczenia robót dla poszczególnych posesji szt.117 zawartych w punkcie 8 Przedmiaru Robót, **nie należy wypełniać do oferty przetargowej.**

Zostaną one powykonawczo wypełnione zgodnie z obmiarem robót wykonanych potwierdzonym przez Inspektora Nadzoru i Mieszkańca.

## Przedmiar Robót do oferty przetargowej

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Wiśniowieckiego(razem 7szt przyłączy)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Wiśniowieckiego 4,12,14,16,18,29A,29B** |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 1 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 40,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 4,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 6,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 25,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 19,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Piotra Skargi (2szt przyłączy)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Piotra Skargi 9,22**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 1  |  |  |  |  |
|  | **C. Przyłącza grawitacyjne na odc.od istn.pompowni przydomowej do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 6,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 2,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m | 4,70 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.C: |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Legionowej (razem 1szt przyłącza)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Legionowa 54**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 2  |  |  |  |  |
|  | **C. Przyłącza grawitacyjne na odc.od istn.pompowni przydomowej do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 4,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 4,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.C: |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Skorupki(razem1szt przyłącza,w tym 1szt w ulicy)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Ul. Skorupki 27i27A (27/1,27/2,27A/1,27A/2)** |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 i 4 - zadanie 2 |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 18,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 18,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Przyłącza grawitacyjne na odc.od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 11,30 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 2 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia asfaltowa | m | 3,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 3 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 4 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót  | m | 5,50 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.B: |  |  |  | 0,00 |
|  | Ogółem odc.A i B |  |  |  | 0,00 |

###  3.5 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Królowej Marysieńki(razem3szt przyłączy)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Królowej Marysieńki 42/2, 54/1, 62/2** |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 3  |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 10,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 9,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 3,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 3,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 19,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Królowej Marysieńki(razem4szt przyłączy)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **od kan. podciśń. Ul. Królowej Marysieńki 4,6,8,27**  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 3  |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 29,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 5,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w wykopie przyłącza kanalizacyjnego -schemat A lub C | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopu i ewentualnym odwodnieniem -schemat B lub D | m | 15,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 6 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 3,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 7 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 8 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 24,50 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 10 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 17,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 11 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Kurpińskiego(razem14sztprzyłączy,w tym 1szt w ulicy)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  **od kan.podciśn. Ul. Kurpińskiego**  **27,33,38A,52,54,38,36A,38D,40,42,48,52C,** |
|  |  **60,36C**  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 3  |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 47,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 37,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w wykopie przyłącza kanalizacyjnego -schemat A lub C | m | 1,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopu i ewentualnym odwodnieniem -schemat B lub D | m | 52,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 6 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 5,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 7 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 9,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 8 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 13,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 32,30 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 10 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 72,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 11 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m | 8,40 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Przyłącza grawitacyjne na odc.od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 6,50 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 2 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia ziemna | m | 6,50 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.B: |  |  |  | 0,00 |
|  | Ogółem odc.A i B |  |  |  | 0,00 |

### 3.8 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Kamiennej(razem4szt przyłączy)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Kamienna 1, 1A, 1B, 2B**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 11,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 10,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 4,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03  | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 4,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 21,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

### 3.9 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Strumykowej (razem 9szt przyłączy)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Strumykowa 4,6,8,10,14,16,18,20,22** |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 29,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 16,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 5,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 4,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 8,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 4,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 41,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Marmurowej (razem2szt.przyłączy, w tym 1szt w ulicy)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Marmurowa 14,16** |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 6,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 2,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 9,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Przyłącza grawitacyjne na odc.od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 3,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 3 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia ziemna | m | 3,70 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.B: |  |  |  | 0,00 |
|  | Ogółem odc.A i B |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Piaskowej(razem12szt.przyłączy)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Ul. Piaskowa 9, 12Ai12B,16A,16B,18A,18B,22A,22D,24C,24E,30,32** |
|  |  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 101,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 22,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 9,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 5,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 7,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 64,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 60,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Grażyny (razem4sztuki, w tym 2szt w ulicy)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Ul. Grażyny 1A, 1B, 10, dz.37/7**  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 43,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 3,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 5,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 46,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Przyłącza grawitacyjne na odc.od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 6,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 2 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia ziemna | m | 6,80 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.B: |  |  |  | 0,00 |
|  | Ogółem odc.A i B |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Pogodnej (razem 2szt przyłączy)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Pogodna 3C, 3G**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4  |  |  |  |  |
|  | **C. Przyłącza grawitacyjne na odc.od istn.pompowni przydomowej do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 7,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 7,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.C: |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Nałkowskiej(razem2szt.przyłączy, w tym 1szt w ulicy)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Nałkowskiej 42, 46** |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 8,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 2,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 10,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Przyłącza grawitacyjne na odc.od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 3,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 2 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia ziemna | m | 3,80 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.B: |  |  |  | 0,00 |
|  | Ogółem odc.A i B |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Pogodnej (razem 5 szt.przyłączy)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Pogodna 5, 13A,21C,23B, 25C**  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 43,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 5,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 38,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 4,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Dębowej (razem3szt.przyłączy, w tym 1szt w ulicy)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Ul. Dębowa 12, 12A, Pogodna 8**  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 73,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 5,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 3,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 69,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 9,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Przyłącza grawitacyjne na odc.od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 2,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 2 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia z kostki betonowej | m | 2,40 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.B: |  |  |  | 0,00 |
|  | Ogółem odc.A i B |  |  |  | 0,00 |

### Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Żwirowej (razem 6szt)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Żwirowa 1A, 11, 11A, 12, 14, 15**  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 30,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 10,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 3,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 3,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 4,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 26,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 13,30 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

 |
| Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Amarantowej (razem szt.2, w tym 1szt w ulicy) |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Ul. Amarantowa 1 dz.21/12, 1 dz.21/13** |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 3 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 26,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 8,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 26,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Przyłącza grawitacyjne na odc.od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 6,30 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż studni kanalizacyjnej PVC o średnicy 425mm z rurą teleskopową i włazem żeliwnym typu D400 i pierścieniem odciążającym na czynnym kanale dn200 PVC, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem, z tymczasowym przepompowywaniem ścieków | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 3 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia ziemna | m | 7,30 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.B: |  |  |  | 0,00 |
|  | Ogółem odc.A i B |  |  |  | 0,00 |

 |
| Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Hetmańskiej (razem szt.4)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Hetmańska 2,4,10,14**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 1 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 17,30 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 5,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 21,50 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 1,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. 11 Listopada (3szt przyłączy)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. 11 Listopada 43,47,47A**  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 1  |  |  |  |  |
|  | **C. Przyłącza grawitacyjne na odc.od istn.pompowni przydomowej do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 10,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 1,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 10,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 1,50 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.C: |  |  |  | 0,00 |

Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Bandurskiego(razem 2szt)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Bandurskiego 49F, 55I**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 1 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 17,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 1,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 19,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Bandurskiego (1szt przyłącza)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Bandurskiego 55B** |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 2 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 1,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 2,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 3,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Kopernika (razem 5szt przyłączy)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Kopernika 32,34,34A,34B,34C** |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 2 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 24,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 5,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 25,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Obrońców (razem 2szt przyłączy)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Obrońców 4, 5A** |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 2 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 9,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 7,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 4,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Jastrzębiej (razem 1szt)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Jastrzębia 2**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 2  |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 3,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1a | **Dodatek zgodny z pktem 5 i 12.1 opisu technicznego za zażwirowanie i ułożenie geowłókniny wokół rur kanalizacyjnych - w przypadku wystąpienia gruntów nienośnych** | m | 3,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1b | **Dodatek za wymianę gruntu w obrębie pełnej objętości wykopu wykonanego pod przyłącze kanalizacyjne, zgodny z pktem 5 i 12.1 opisu technicznego zawartego w projekcie, wraz z niezbędnym przegłębieniem wykopu w zależności od napotkanych warunków posadowienia**  | m | 3,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 3,30 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 6,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **UWAGA dotyczy pktu 1b kolumna 5** |  |  |
|  |  | \*\*\*powykonawczo: ilość robót zostanie ustalona w następujący sposób: ilość robót wg kolumny 5 x współczynnik korekcyjny zmniejszający ustalony powykonawczo i obliczony następująco: stosunek rzeczywistej wysokości warstwy odpadów, stanowiącej grunt nienośny niezbędny do wymiany, do rzeczywistej głębokości wykonanego wykopu- w razie zmiennych warunków gruntowych współczynnik korekcyjny zmniejszający ustala się dla każdego metra bieżącego wykopu i wylicza jako średnią arytmetyczną |

Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Królowej Marysieńki(razem 2szt przyłączy)

|  |  |
| --- | --- |
|  | **od kan.podciśń.Al.Piłsudskiego 187, 187A od Królowej Marysieńki** |
|  |  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 3  |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 8,50 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w wykopie przyłącza kanalizacyjnego -schemat A lub C | m | 4,30 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopu i ewentualnym odwodnieniem -schemat B lub D | m | 5,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 6 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 7 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 8 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 12,89 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 10 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 11 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Sawickiej (razem 1 szt. przyłącza)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **od kan. podciśń. Ul. Sawickiej 8**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 3  |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 5,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w wykopie przyłącza kanalizacyjnego -schemat A lub C | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopu i ewentualnym odwodnieniem -schemat B lub D | m | 5,90 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 6 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 7 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 8 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 9,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 10 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 11 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Leśmiana (razem 4szt przyłączy)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **od kanal.podciśń. Ul. Leśmiana 1,3,4,8**  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 3  |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 12,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 10,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w wykopie przyłącza kanalizacyjnego -schemat A lub C | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopu i ewentualnym odwodnieniem -schemat B lub D | m | 21,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 6 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 7 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 3,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 8 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 3,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 6,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 10 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 29,50 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 11 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

3.29 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Długosza (1szt przyłącza)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Długosza 13**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - K3 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 4,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 2,20 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 7,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

3.30 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Szczyglej (razem 2szt)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Szczygla 2A, 3**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 22,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 22,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

3.31 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Rolnej (2 szt. przyłączy, w tym 1szt w ulicy)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Rolna 26/1, 26/2**  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 4,50 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 6,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 10,50 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Przyłącza grawitacyjne na odc.od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 4,40 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż studni kanalizacyjnej PVC o średnicy 425mm z rurą teleskopową i włazem żeliwnym typu D400 i pierscieniem odciążającym na czynnym kanale dn200 PVC, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem, z tymczasowym przepompowywaniem ścieków | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 3 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia ziemna | m | 4,40 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.B: |  |  |  | 0,00 |
|  | Ogółem odc.A i B |  |  |  | 0,00 |

3.32 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Sienkiewicza (razem 1szt przyłącza)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Sienkiewicza 34**  |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 6,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 1,30 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 8,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

3.33 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Nałkowskiej (2szt przyłączy)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Nałkowskiej 37,38** |  |  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - zadanie 4 |  |  |  |  |
|  | **A. Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 5,70 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 5,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 2,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m | 10,80 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |

3.34 Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w ul. Spacerowej ( razem 1szt przyłącza, w tym 1szt w ulicy)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Ul. Spacerowa 64C**  |  |  |
| Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | ilość | Cena jedn.w zł bez VAT  | Wartość w zł bez VAT  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | WNIOSEK 4 - K6 |  |  |  |  |
|  | **A.Przyłącza grawitacyjne na odc.od granicy posesji do włączenia do istn.przyłącza na terenie posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 5,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |  | 0,00 |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.03 | 6 | Likwidacja istn.szamba w zakresie dezynfekcja,wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 7 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 5,10 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 8 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót - kostka betonowa | m |  |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 9 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m |  |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.A: |  |  |  | 0,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | **B. Przyłącza grawitacyjne na odc.od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji** |
| 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 5,60 |  | 0,00 |
| 00.00 01.02  | 2 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia ziemna | m | 5,60 |  | 0,00 |
|  |  | Razem grawitacyjne odc.B: |  |  |  | 0,00 |
|  | Ogółem odc.A i B |  |  |  | 0,00 |

3.35 Zasilenie w energię elektryczną istniejących pompowni przydomowych w ul. Piotra Skargi 9, 22 – szt.2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **-** | **ul. P.Skargi 9, 22** |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **\*)** - łączna długość kabla dla wykonania przyłączy wg. **Zestawienia materiałów podst.** |  |  |
| Poz. | Poz. ST  | Opis prac | Jedn. |  Ilość wg.  | Cena jedn. |  Wartość wg. |
|  | i PT |  | miary | projektu | obmiaru |  | projektu | obmiaru |
| **1** | **ST 6.2; PT 1.6** | **Roboty ziemne związane z układaniem kabli**  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | ST 3; 6.2;6.3; 6.5  | Wykopanie w gruncie kat.III rowu kablowego szer./głęb. 0,4 x 0,6 m | mb. | 8 |  |  |  |  |
| 1.2 | ST 3; 6.2;6.3; 6.5 PT1.6; 4 | Dostawa i ułożenie kabla YKY 5x2,5 mm2 w istniejącym rowie kablowym łącznie z przykryciem folią, zasypaniem i podłączeniem od strony pompowni (tablica TP) | mb. |  5 \*) |  |  |  |  |
| 1.3 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż (n/t) rurek instalacyjnych RL 22 (l=3m) wraz z wciągnieciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | mb. | 6 |  |  |  |  |
| 1.4 | ST 6.2 | Rozebranie i ułożenie utwardzonej powierzchni z kostki (płyt) | m2 | 2 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **ST 6.4 PT 1.7** | **Instalacja zasilająca** |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Roboty zwiazane z wykonaniem otworu (w fundamencie) do przeprowadzenia kabla na zewnątrz budynku | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 2.2 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż (ułozenie na tynku) rurek instalacyjnych RL 22 (l=3m) wraz z wciągnieciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | szt | 1 |  |  |  |  |
| 2.3 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż gniazda bezpiecznikowego 25A wraz z podłączeniem do obudowy izolacyjnej przewodem 2xDY 2,5mm2 |
| 2.4 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż obudów izolacyjnych z wyłącznikami nadprądowymi typu S (3 faz) wraz z podłączeniem do istniejących tablic elektr.3-faz.(podłączenie dwustronne) | kpl. | 6 |  |  |  |  |
| 2.5 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż obudów izolacyjnych z wyłącznikami nadprądowymi typu S (1 faz) wraz z podłączeniem do istniejących tablic elektr.1-faz (podłączenie dwustronne) | kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | **ST 6.6 PT 1.8** | **Instalacja ochronna** |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | ST 3; 6.6 PT 1.8; 4 | Dostawa i montaż uziomu szpilkowego wraz z podłączeniem za pomocą bednarki stal.ocynk.25x4 mm i przewodu CU 10 mm 2 do listwy zaciskowej /zacisk PE/ skrzynki pompowni TP | kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **ST 7** | **Badania odbiorcze i pomiary** |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | ST 7.2 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 3-faz. | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 4.1a | ST 7.2 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 1-faz. | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 4.2 | ST 7.2 | Pomiar skuteczności ochrony od porażeń | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 4.3 | ST 7.2 | Pomiar uziomu | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **ST 9** | **Prace uzupełniające** |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 | ST 7.2; 9 | Opracowanie dokumentacji powykonawczej | kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Ogółem** |  |  |  |  |  |  |

3.36 Zasilenie w energię elektryczną istniejącej pompowni przydomowej w ul. Legionowej 54 – szt.1

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **-** | **ul. Legionowa 54** |  |  |  |  |  |  |
|  | **Uwaga:** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \*) - łączna długość kabla dla wykonania przyłączy wg. **Zestawienia materiałów podst.** |  |  |
| Poz. | Poz. ST  | Opis prac | Jedn. |  Ilość wg.  | Cena jedn. |  Wartość wg. |
|  | i PT |  | miary | projektu | obmiaru |  | projektu | obmiaru |
| **1** | **ST 6.2; PT 1.6** | **Roboty ziemne związane z układaniem kabli**  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | ST 3; 6.2;6.3; 6.5  | Wykopanie w gruncie kat.III rowu kablowego szer./głęb. 0,4 x 0,6 m | mb. | 9 |  |  |  |  |
| 1.2 | ST 3; 6.2;6.3; 6.5 PT1.6; 4 | Dostawa i ułożenie kabla YKY 5x2,5 mm2 w istniejącym rowie kablowym łącznie z przykryciem folią, zasypaniem i podłączeniem od strony pompowni (tablica TP) | mb. |  3 \*) |  |  |  |  |
| 1.3 | ST 3; 6.3 PT 1.6; 4 | Dostawa i ułożenie rur ochronnych fi 50 mm w istniejacym rowie kablowym wraz z wciągnięciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | mb. | 6 |  |  |  |  |
| 1.4 | ST 6.2 | Rozebranie i ułożenie utwardzonej powierzchni z kostki (płyt) | m2 | - |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **ST 6.4 PT 1.7** | **Instalacja wewnątrz budynku** |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Roboty zwiazane z wykonaniem otworu (w fundamencie) do przeprowadzenia kabla na zewnątrz budynku | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 2.2 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż (ułozenie na tynku) rurek instalacyjnych RL 22 (l=3m) wraz z wciągnieciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | szt | 1 |  |  |  |  |
| 2.3 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż (ułozenie n/t) korytka kablowego 35x20 mm wraz z wciągnieciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | mb. | 4 |  |  |  |  |
| 2.4 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż puszki rozgałęźnej wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji elektr.3-faz.(podłączenie dwustronne) | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 2.5 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż obudów izolacyjnych z wyłącznikami nadprądowymi typu S (3 faz) wraz z podłączeniem do istniejących tablic elektr.3-faz.(podłączenie dwustronne) | kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | **ST 6.6 PT 1.8** | **Instalacja ochronna** |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | ST 3; 6.6 PT 1.8; 4 | Dostawa i montaż uziomu szpilkowego wraz z podłączeniem za pomocą bednarki stal.ocynk.25x4 mm i przewodu CU 10 mm 2 do listwy zaciskowej /zacisk PE/ skrzynki pompowni TP | kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **ST 7** | **Badania odbiorcze i pomiary** |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | ST 7.2 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 3-faz.(od tablicy głównej) | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 4.2 | ST 7.2 | Pomiar skuteczności ochrony od porażeń | szt. | 1 |  |  |  |  |
| 4.3 | ST 7.2 | Pomiar uziomu | szt. | 1 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **ST 9** | **Prace uzupełniające** |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 | ST 7.2; 9 | Opracowanie dokumentacji powykonawczej | kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Ogółem** |  |  |  |  |  |  |

3.37 Zasilenie w energię elektryczną istn. pompowni przydomowych w ul. Pogodnej 3C, 3G – szt.2

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **-** | **ul. Pogodna 3C, 3G** |  |  |  |  |  |  |
|  | **Uwaga:** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \*) - łączna długość kabla dla wykonania przyłączy wg. **Zestawienia materiałów podst.** |  |  |
| Poz. | Poz. ST  | Opis prac | Jedn. |  Ilość wg.  | Cena jedn. |  Wartość wg. |
|  | i PT |  | miary | projektu | obmiaru |  | projektu | obmiaru |
| **1** | **ST 6.2; PT 1.6** | **Roboty ziemne związane z układaniem kabli**  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | ST 3; 6.2;6.3; 6.5  | Wykopanie w gruncie kat.III rowu kablowego szer./głęb. 0,4 x 0,6 m | mb. | 21 |  |  |  |  |
| 1.2 | ST 3; 6.2;6.3; 6.5 PT1.6; 4 | Dostawa i ułożenie kabla YKY 5x2,5 mm2 w istniejącym rowie kablowym łącznie z przykryciem folią, zasypaniem i podłączeniem od strony pompowni (tablica TP) | mb. |  6 \*) |  |  |  |  |
| 1.3 | ST 3; 6.3 PT 1.6; 4 | Dostawa i ułożenie rur ochronnych fi 50 mm w istniejacym rowie kablowym wraz z wciągnięciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | mb. | 14 |  |  |  |  |
| 1.4 | ST 6.2 | Rozebranie i ułożenie utwardzonej powierzchni z kostki (płyt) | m2 | 2 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **ST 6.4 PT 1.7** | **Instalacja wewnątrz budynku** |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Roboty zwiazane z wykonaniem otworu (w fundamencie) do przeprowadzenia kabla na zewnątrz budynku | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 2.2 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż (ułozenie na tynku) rurek instalacyjnych RL 22 (l=3m) wraz z wciągnieciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | szt | 2 |  |  |  |  |
| 2.3 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż p/t puszki rozgałęźnej wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji elektr.3-faz.(podłączenie dwustronne) | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 2.4 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż (ułozenie n/t) korytka kablowego 35x20 mm wraz z wciągnieciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | mb. | 3 |  |  |  |  |
| 2.5 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż w istniejących tablicach domowych wyłączników nadpradowych typu S (3 faz) wraz z podłączeniem  | kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | **ST 6.6 PT 1.8** | **Instalacja ochronna** |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | ST 3; 6.6 PT 1.8; 4 | Dostawa i montaż uziomu szpilkowego wraz z podłączeniem za pomocą bednarki stal.ocynk.25x4 mm i przewodu CU 10 mm 2 do listwy zaciskowej /zacisk PE/ skrzynki pompowni TP | kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **ST 7** | **Badania odbiorcze i pomiary** |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | ST 7.2 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 3-faz.(od zab.głównego) | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 4.2 | ST 7.2 | Pomiar skuteczności ochrony od porażeń | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 4.3 | ST 7.2 | Pomiar uziomu | szt. | 2 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **ST 9** | **Prace uzupełniające** |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 | ST 7.2; 9 | Opracowanie dokumentacji powykonawczej | kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Ogółem** |  |  |  |  |  |  |

3.38 Zasilenie w energię elektryczną istn. pompowni przydomowych w ul. 11 Listopada 43, 47, 47A – szt.3

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **-** | **ul. 11 Listopada 43, 47, 47A** |  |  |  |  |  |  |
|  | **Uwaga:** |  |  |  |  |  |  |  |
|  | \*) - łączna długość kabla dla wykonania przyłączy wg. **Zestawienia materiałów podst.** |  |  |
| Poz. | Poz. ST  | Opis prac | Jedn. |  Ilość wg.  | Cena jedn. |  Wartość wg. |
|  | i PT |  | miary | projektu | obmiaru |  | projektu | obmiaru |
| **1** | **ST 6.2; PT 1.6** | **Roboty ziemne związane z układaniem kabli**  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | ST 3; 6.2;6.3; 6.5  | Wykopanie w gruncie kat.III rowu kablowego szer./głęb. 0,4 x 0,6 m | mb. | 30 |  |  |  |  |
| 1.1 | ST 3; 6.2;6.3; 6.5 PT1.6; 4 | Dostawa i ułożenie kabla YKY 5x2,5 mm2 w istniejącym rowie kablowym łącznie z przykryciem folią, zasypaniem i podłączeniem od strony pompowni (tablica TP) | mb. |  15 \*) |  |  |  |  |
| 1.2 | ST 3; 6.3 PT 1.6; 4 | Dostawa i ułożenie rur ochronnych fi 50 mm w istniejacym rowie kablowym wraz z wciągnięciem kabli | mb. | 15 |  |  |  |  |
| 1.3 | ST 3; 6.2;6.3; 6.5 PT1.6; 4 | Dostawa i montaż mufy kablowej rozgałęźnej w rowie kablowym łącznie z podłączeniem  | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 1.4 | ST 6.2 | Rozebranie i ułożenie utwardzonej powierzchni z kostki (płyt) | m2 | - |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **ST 6.4 PT 1.7** | **Instalacja zasilająca** |  |  |  |  |  |  |
| 2.1 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Roboty zwiazane z wykonaniem otworu (w fundamencie) do przeprowadzenia kabla na zewnątrz budynku | szt. | 2 |  |  |  |  |
| 2.2 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż (ułozenie na tynku) rurek instalacyjnych RL 22 (l=3m) wraz z wciągnieciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | szt | 6 |  |  |  |  |
| 2.4 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Wykonanie i montaż konstrukcji wsporczej dla obudowy izolacyjnej 3xS  | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 2.4 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż w istniejących tablicach domowych wyłączników nadpradowych typu S (3 faz) wraz z podłączeniem  | kpl. | 1 |  |  |  |  |
| 2.5 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż obudów izolacyjnych z wyłącznikami nadprądowymi typu S (3 faz) wraz z podłączeniem do istniejących tablic elektr.3-faz.(podłączenie dwustronne) | kpl. | 2 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | **ST 6.6 PT 1.8** | **Instalacja ochronna** |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | ST 3; 6.6 PT 1.8; 4 | Dostawa i montaż uziomu szpilkowego wraz z podłączeniem za pomocą bednarki stal.ocynk.25x4 mm i przewodu CU 10 mm 2 do listwy zaciskowej /zacisk PE/ skrzynki pompowni TP | kpl. | 3 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **ST 7** | **Badania odbiorcze i pomiary** |  |  |  |  |  |  |
| 4.1 | ST 7.2 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 3-faz.(od tablicy głównej) | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 4.2 | ST 7.2 | Pomiar skuteczności ochrony od porażeń | szt. | 3 |  |  |  |  |
| 4.3 | ST 7.2 | Pomiar uziomu | szt. | 3 |  |  |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **ST 9** | **Prace uzupełniające** |  |  |  |  |  |  |
| 5.1 | ST 7.2; 9 | Opracowanie dokumentacji powykonawczej | kpl. | 1 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Ogółem** |  |  |  |  |  |  |

4. Tabela z cenami jednostkowymi średnimi przyjętymi do wyliczenia ceny ofertowej wg przedmiaru z SWZ do rozliczeń robót uzupełniających sanitarnych |
|  |
|  |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **CENY JEDNOSTKOWE ŚREDNIE przyjęte do wyliczenia ceny ofertowej wg przedmiaru z SWZ do rozliczeń robót uzupełniających sanitarnych** |
|  | Poz.ST | L.p. | Rodzaj robót | jedn. | Ilość | Cena jedn. w zł bez VAT  |
|  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |   | 1. **Przyłącza grawitacyjne na odc. od granicy posesji do włączenia do istn. przyłącza na terenie posesji**

|  |
| --- |
| **C. Przyłącza grawitacyjne na terenie posesji na odc. od pompowni do budynku** |

 |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę  | m | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy k Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm (lub DN 160mm) , w wykopie przyłącza kanalizacyjnego -schemat A lub C kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy Wykonanie dostawy i montaż kominka wentylacyjnego z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm (lub DN 160mm) , z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopu i ewentualnym odwodnieniem -schemat B lub D kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 110mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | m | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 6 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 7 | Wykonanie dostawy i montaż studni inspekcyjnych z PVC o średnicy 425mm w szambie, z niezbędnymi robotami ziemnymi, rozbiórkowymi i ewentualnym odwodnieniem | kpl | 1,00 |   |
|  | 00,00 01.03 | 8 | Likwidacja istn. szamba w zakresie dezynfekcja, wykonanie otworów rozszczelniających przy dnie, zasypka, przywrócenie terenu do stanu pierwotnego | kpl | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.02 | 9 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 1,00 |   |
|  | 00,00 01.02 | 10 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej lub podjazdu w szerokości pasa robót- kostka betonowa | m | 1,00 |   |
|  | 00,00 01.02 | 11 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót | m | 1,00 |   |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |   | **B i D. Przyłącza grawitacyjne i ciśnieniowe na odc. od kanału ściekowego w ulicy do granicy posesji lub kanału w ulicy do pompowni ścieków na terenie posesji** |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 1 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem | m | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 2 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, włączenie do istn. studni w ulicy | m | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 3 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych kielichowych PVC litych o średnicy DN 160mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, włączenie do istn. studni w ulicy poprzez budowę przepadu | m | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 4 | Wykonanie dostawy i montaż przyłączy ciśnieniowych kanalizacyjnych z rur i kształtek kanalizacyjnych PE o średnicy fi 63mm, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów i ewentualnym odwodnieniem, z wykonaniem podłączenia do istniejącego kanału ciśnieniowego w ulicy, z przejściem przez ogrodzenie lub bramę posesji | m | 1 |  |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 5 | Wykonanie dostawy i montaż studni zintegrowanej GRP fi 400mm na istniejącym czynnym kanale dn300GRP w ulicy, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem, z tymczasowym przepompowywaniem ścieków | kpl | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 6 | Wykonanie dostawy i montaż przydomowej przepompowni ścieków, zbiornik z tworzyw sztucznych fi800; H=2,1m z pompą zatapialną Q=3-5l/s, H=12-10m słupa wody, N=1,8 kW, na terenie posesji, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem, z konstrukcją dociążającą, z szafką sterowniczą i rozruchem pompowni | kpl | 1,00 |  |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 7 | Wykonanie dostawy i montaż studni zintegrowanej GRP fi 400mm na istniejącym czynnym kanale dn200GRP w ulicy, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem, z tymczasowym przepompowywaniem ścieków | kpl | 1,00 |   |
|  | 00.00 01.01 01.02 01.03 | 8 | Wykonanie dostawy i montaż studni kanalizacyjnej PVC fi 425mm z rurą teleskopową i włazem żeliwnym typu D400 i pierścieniem odciążającym na istniejącym czynnym kanale dn200 PVC w ulicy, z robotami ziemnymi, umocnieniem wykopów, ewentualnym odwodnieniem, z tymczasowym przepompowywaniem ścieków | kpl | 1,00 |   |
|  | 00,00 01.02 | 9 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia asfaltowa | m | 1,00 |   |
|  | 00,00 01.02 | 10 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni drogowej w szerokości pasa robót -jezdnia ziemna | m | 1,00 |   |
|  | 00,00 01.02 | 11 | Rozbiórka i odtworzenie podjazdu w szerokości pasa robót  | m | 1,00 |   |
|  | 00,00 01.02 | 12 | Rozbiórka i odtworzenie chodnika w szerokości pasa robót  | m | 1,00 |   |
|  | 00,00 01.02 | 13 | Rozbiórka i odtworzenie pobocza jezdni w szerokości pasa robót  | m | 1,00 |   |
|  | 00,00 01.02 | 14 | Zabezpieczenie i odtworzenie zieleni w szerokości pasa robót | m | 1,00 |   |

## Tabela z cenami jednostkowymi średnimi przyjętymi do wyliczenia ceny ofertowej wg przedmiaru z SWZ do rozliczeń robót uzupełniających elektrycznych

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Poz. | Poz. ST  | Opis prac | Jedn. |  Ilość wg.  | Cena jedn. |
|  | i PT |  | miary | projektu | obmiaru | w zł bez VAT |
| **1** | **ST 6.2; PT 1.6** | **Roboty ziemne związane z układaniem kabli**  |  |  |  |  |
| 1.1 | ST 3; 6.2;6.3; 6.5 PT1.6; 4 | Dostawa i ułożenie kabla YKY 5x2,5 mm2 w rowie kablowym łącznie z przykryciem folią, zasypaniem i podłączeniem od strony pompowni (tablica TP) | mb. | **1** |  |  |
| 1.2 | ST 3; 6.3 PT 1.6; 4 | Dostawa i ułożenie rur ochronnych fi 50 mm w rowie kablowym wraz z układaniem w nich kabli | mb. | 1 |  |  |
| 1.3 | ST 3; 6.2;6.3; 6.5 PT1.6; 4 | Dostawa i montaż mufy kablowej rozgałęźnej w rowie kablowym łącznie z podłączeniem  | kpl. | 1 |  |  |
| 1.4 | ST 6.2 | Rozebranie i ułożenie utwardzonej powierzchni z kostki (płyt) | m2 | 1 |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - |  | - |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **ST 6.4 PT 1.7** | **Instalacja wewnątrz budynku** |  |  |  |  |
| 2.1 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Roboty zwiazane z wykonaniem otworu (w fundamencie) do przeprowadzenia kabla na zewnątrz budynku | szt. | 1 |  |  |
| 2.2 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż (ułozenie na tynku) rurek instalacyjnych RL 22 (l=3m) wraz z wciągnieciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | szt | 1 |  |  |
| 2.3 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Dostawa i montaż (ułozenie na tynku) korytek kablowych 35x20 mm, wraz z wciągnieciem kabla YKY 5x2,5 mm2 | mb. | 1 |  |  |
| 2.4 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż puszki rozgałęźnej wraz z podłączeniem do istniejącej instalacji elektr.3-faz.(podłączenie dwustronne) | kpl. | 1 |  |  |
| 2.5 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż obudów izolacyjnych z wyłącznikami nadprądowymi typu S (3 faz) wraz z podłączeniem do istniejących tablic elektr.3-faz.(podłączenie dwustronne) | kpl. | 1 |  |  |
| 2.5a | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż obudów izolacyjnych z wyłącznikami nadprądowymi typu S (1 faz) wraz z podłączeniem do istniejących tablic elektr.1-faz (podłączenie dwustronne) | kpl. | 1 |  |  |
| 2.6 | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż w istniejących tablicach domowych wyłączników nadpradowych typu S (1 faz) wraz z podłączeniem  | kpl. | 1 |  |  |
| 2.6a | ST 3; 6.4 PT 1.7; 4 | Zakup i montaż w istniejących tablicach domowych wyłączników nadpradowych typu S (3 faz) wraz z podłączeniem  | kpl. | 1 |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **3** | **ST 6.6 PT 1.8** | **Instalacja ochronna** |  |  |  |  |
| 3.1 | ST 3; 6.6 PT 1.8; 4 | Dostawa i montaż uziomu szpilkowego wraz z podłączeniem za pomocą bednarki stal.ocynk.25x4 mm i przewodu CU 10 mm 2 do listwy zaciskowej /zacisk PE/ skrzynki pompowni TP | kpl. | 1 |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **ST 7** | **Badania odbiorcze i pomiary** |  |  |  |  |
| 4.1 | ST 7.2 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 3-faz. | szt. | 1 |  |  |
| 4.1a | ST 7.2 | Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu 1-faz. | szt. | 1 |  |  |
| 4.2 | ST 7.2 | Pomiar skuteczności ochrony od porażeń | szt. | 1 |  |  |
| 4.3 | ST 7.2 | Pomiar uziomu | szt. | 1 |  |  |
|  |  | ***Łącznie*** | - | - | - |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **ST 9** | **Prace uzupełniające** |  |  |  |  |
| 5.1 | ST 7.2; 9 | Opracowanie dokumentacji powykonawczej | kpl. | 1 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

## 6. Wzór karty tytułowej wypełnionego Przedmiaru Robót

*WZÓR KARTY TYTUŁOWEJ DO WYCENIONEGO PRZEDMIARU ROBÓT*

Wykonawca: …………….

…………………………….

…………………………….

 Zamawiający

 Wodociąg Marecki Sp. z o.o.

 Ul. Żeromskiego 30

 05-270 Marki

*„Budowa podłączeń do zbiorczego systemu kanalizacyjnego w gminie Mieście Marki”*

 *Numer zamówienia : 26/WM/R/15*

**WYCENIONY PRZEDMIAR ROBÓT**

## Zbiorcze zestawienie wartości przyłączy kanalizacyjnych sanitarnych grawitacyjnych w poszczególnych ulicach, zasilanie w energię elektryczną pompowni przydomowych - jako wartość ofertowa wykonania przedmiotu umowy.

*WZÓR ZBIORCZEGO ZESTAWIENIA WARTOŚCI PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH SANITARNYCH GRAWITACYJNYCH W POSZCZEGÓLNYCH ULICACH*

Wykonawca: …………….

…………………………….

Zamawiający

Wodociąg Marecki Sp. z o.o.

Ul. Żeromskiego 30

05-270 Marki

*„Budowa podłączeń do zbiorczego systemu kanalizacyjnego w gminie Mieście Marki”*

 *Numer zamówienia: 26/WM/R/15*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Zbiorcze zestawienie wartości przyłączy kanalizacyjnych sanitarnych grawitacyjnych w poszczególnych ulicach, zasilanie w energię elektryczną pompowni przydomowych - jako wartość ofertowa wykonania przedmiotu umowy.** |
| Lp. zgodny z nr tabeli | Zbiorcze zestawienie przyłączy sanitarnych grawitacyjnych w poszczególnych ulicach,zasilanie w energię elektryczną pompowni przydomowych | Wartość robót nettow PLNodcinki na terenie posesji (A i C) | Wartość robót nettow PLNodcinki w ulicy do granicy posesji ( B) | Wartość robót nettow PLNzasilenie elektryczne istniejących pompowni  | Wartość robót nettow PLN(kol.3+kol.4 + kol.5) | VATw PLN(23%\*kol.6) | Wartość robót brutto w PLN(kol.6+kol.7) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  | **WNIOSEK 3** |  |  |  |  |  |  |
| 3.1 | Wiśniowieckiego (nr 4,12,14,16,18,29A,29B)-szt.7 |  |  |  |  |  |  |
| 3.2 | Piotra Skargi (nr 9,12)-szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.3 | Legionowa (nr 54)- szt.1 |  |  |  |  |  |  |
| 3.4 | Skorupki (nr 27 i 27A) – szt.1 |  |  |  |  |  |  |
| 3.5 | Królowej Marysieńki (nr 42/2,54/1,62/2) – szt.3 |  |  |  |  |  |  |
| 3.6 | Królowej Marysieńki (nr 4,6,8,27) – szt.4 |  |  |  |  |  |  |
| 3.7 | Kurpińskiego (nr 27,33,38A,52,54,38,36A, 38D,40,42,48,52C,60,36C) – szt.14 |  |  |  |  |  |  |
| 3.8 | Kamienna (nr 1, 1A, 1B, 2B) – szt.4 |  |  |  |  |  |  |
| 3.9 | Strumykowa (nr 4, 6,8,10,14,16,18,20,22) – szt.9 |  |  |  |  |  |  |
| 3.10 | Marmurowa (nr 14,16) – szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.11 | Piaskowa (nr 9,12Ai12B,16A,16B,18A,18B, 22A,22D,24C,24E,30,32) – szt.12 |  |  |  |  |  |  |
| 3.12 |  Grażyny (nr 1A, 1B, 10, dz.37/7) – szt.4 |  |  |  |  |  |  |
| 3.13 | Pogodna (nr 3C,3G)- szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.14 | Nałkowskiej (nr 42, 46) – szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.15 | Pogodna (nr 5, 13A,21C,23B,25C) – szt.5 |  |  |  |  |  |  |
| 3.16 | Dębowa (nr 12, 12A), Pogodna (nr 8) – szt.3 |  |  |  |  |  |  |
| 3.17 | Żwirowa (nr 1A, 11, 11A, 12, 14, 15) – szt.6 |  |  |  |  |  |  |
| 3.18 | Amarantowa (nr 1 dz.21/12, nr 1 dz.21/13) – szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.35 | Zasilenie w energię elektryczną istn. pompowni przydomowych w ul. Piotra Skargi 9,22 szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.36 | Zasilenie w energię elektryczną istn. pompowni przydomowej w ul. Legionowej 54 szt.1 |  |  |  |  |  |  |
| 3.37 | Zasilenie w energię elektryczną istn. pompowni przydomowych w ul. Pogodnej 3C,3G szt.2 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Razem cena ofertowa Wniosek 3** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **WNIOSEK 4** |  |  |  |  |  |  |
| 3.19 | Hetmańska (nr 2,4,10,14) – szt.4 |  |  |  |  |  |  |
| 3.20 | 11 Listopada (nr 43,47,47A) – szt.3 |  |  |  |  |  |  |
| 3.21 | Bandurskiego (nr 49F, 55I)- szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.22 | Bandurskiego (nr 55B) – szt.1 |  |  |  |  |  |  |
| 3.23 | Kopernika (nr 32,34,34A,34B,34C) – szt.5 |  |  |  |  |  |  |
| 3.24 | Obrońców ( nr 4, 5A)– szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.25 | Jastrzębia (nr 2) – szt.1 |  |  |  |  |  |  |
| 3.26 | Al. Piłsudskiego (nr 187, 187A) od Królowej Marysieńki – szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.27 | Sawickiej (nr 8) – szt.1 |  |  |  |  |  |  |
| 3.28 | Leśmiana (nr 1,3,4,8) – szt.4 |  |  |  |  |  |  |
| 3.29 | Długosza (nr 13) – szt.1 |  |  |  |  |  |  |
| 3.30 | Szczygla (nr 2A,3) – szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.31 | Rolna (nr 26/1, 26/2) – szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.32 | Sienkiewicza (nr 34) – szt.1  |  |  |  |  |  |  |
| 3.33 | Nałkowskiej (nr 37,38) – szt.2 |  |  |  |  |  |  |
| 3.34 | Spacerowa (nr 64C) – szt.1 |  |  |  |  |  |  |
| 3.38 | Zasilenie w energię elektryczną istn. pompowni przydomowych w ul. 11 Listopada 43,47,47A szt.3 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Razem cena ofertowa Wniosek 4** |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **OGÓŁEM CENA OFERTOWA WNIOSEK 3 i 4** |  |  |  |  |  |  |

## Tabele przedmiaru robót do powykonawczego rozliczenia robót dla poszczególnych posesji szt.117 – nie wypełniamy do oferty przetargowej – w załączniku