## 

Załącznik nr **2 – Wzór Wykazu cen**

Nr sprawy: **ZR- 065/Rb/RZ/2024**

ZAMAWIAJACY: **Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy - spółka z o.o.**

WYKONAWCA:

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** (firma)albo **imię i nazwisko** **Wykonawcy(ów)** |
|  |  |
|  |  |

# Wykaz cen dot. zamówienia pn. „*Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w ul. Wudzyńskiej w Bydgoszczy na działkach o nr 2/14, 2/19, 1/13, 1/26, 1/25, 1/17, 1/23, 2/10, 2/12, 11/2, 11/1, 10, 2/20, 2/3 obręb 302*”

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wyszczególnienie** | **Jednostka**  **miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa w zł** *(bez podatku VAT)* | **Cena w zł** *(bez podatku VAT)* |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6 /4x5/* |
| **Dział nr 1 – kanalizacja sanitarna** | | | | | |
| 1 | Sieć kanalizacji sanitarnej  od Si do S1, od S2 do S5,  od S6 do S17, od S6 do S14  z rur ø 200 x 5,9 mm PVC SN8 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie) | m | 501,90 |  |  |
| 2 | Sieć kanalizacji sanitarnej  od S1 do S2, od S5 do S6,  z rur ø 200 kamionka do przecisków metodą bezwykopową przecisk / przewiert (w tym m.in.: roboty ziemne oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie) | m | 83,30 |  |  |
| 3 | Studnia rewizyjna ø 1000 mm z elementów betonowych  (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | szt | 18 |  |  |
| 4 | Obruki z kostki brukowej szarej o gr. 6 cm w promieniu 1m od krawędzi włazu na studni KS (w tym m.in.: obruk wykonany na warstwie betonu B15 o gr. 15cm wraz z oporem ) | szt. | 18 |  |  |
| 5 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 1/9 obręb 302 z rur  ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S18” (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 10,30 |  |  |
| 6 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 1/10 obręb 302 z rur  ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S16” (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 10,00 |  |  |
| 7 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 1/11 obręb 302 z rur  ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S17’ (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 9,60 |  |  |
| 8 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 1/19 obręb 302 z rur  ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S16’ (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 5,70 |  |  |
| 9 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 1/21 obręb 302 z rur  ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S18’ (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 5,20 |  |  |
| 10 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 2/4 obręb 302 z rur ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S7’ (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 11,10 |  |  |
| 11 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 2/11 obręb 302 z rur  ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S6’ (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 7,00 |  |  |
| 12 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 2/18 obręb 302 z rur  ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S8’ (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 9,80 |  |  |
| 13 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 11/4 obręb 302 z rur  ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S13’ (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 4,50 |  |  |
| 14 | Przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz. 11/6 obręb 302 z rur  ø 160 mm PVC wraz ze studnią rewizyjną S11’ (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 4,60 |  |  |
| **RAZEM Dział nr 1 – kanalizacja sanitarna poz. 1-14** | | | | |  |
| **Dział nr 2 – sieć wodociągowa** | | | | |  |
| 15 | Sieć wodociągowa  od W1 do W14  z rur ø 110 mm z rur PE 100 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, odwodnienie wykopu, wymiana gruntu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie) | m | 408,30 |  |  |
| 16 | Hydrant nadziemny DN80 wraz z odcinkiem łączącym od sieci wodociągowej  (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie) | kpl | 3 |  |  |
| 17 | Przyłącze wodociągowe do dz. 1/9 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 wraz ze studnią wodomierzową Sw9 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 11,50 |  |  |
| 18 | Przyłącze wodociągowe do dz. 1/10 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 wraz ze studnią wodomierzową Sw2 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 11,80 |  |  |
| 19 | Przyłącze wodociągowe do dz. 1/11 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 zakończone zestawem wodomierzowym  w budynku B1 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 24,90 |  |  |
| 20 | Przyłącze wodociągowe do dz. 1/19 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 wraz ze studnią wodomierzową Sw1 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 3,80 |  |  |
| 21 | Przyłącze wodociągowe do dz. 1/21 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 wraz ze studnią wodomierzową Sw3 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 3,80 |  |  |
| 22 | Przyłącze wodociągowe do dz. 2/4 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 wraz ze studnią wodomierzową Sw5 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 14,10 |  |  |
| 23 | Przyłącze wodociągowe do dz. 1/11 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 wraz ze studnią wodomierzową Sw4 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 3,50 |  |  |
| 24 | Przyłącze wodociągowe do dz. 2/18 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 wraz ze studnią wodomierzową Sw6 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 12,10 |  |  |
| 25 | Przyłącze wodociągowe do dz. 11/4 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 wraz ze studnią wodomierzową Sw8 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 3,30 |  |  |
| 26 | Przyłącze wodociągowe do dz. 11/6 obręb 302 z rur  ø 40 mm PE100 wraz ze studnią wodomierzową Sw7 (w tym m.in.: roboty ziemne, montażowe, szalowanie, zabicie ścianek szczelnych, wymiana gruntu, odwodnienie wykopu, włączenia, rozbiórki oraz odtworzenie nawierzchni, wszelkie prace ujęte w projekcie ) | m | 3,40 |  |  |
| 27 | Nadzór archeologiczny | kpl | 1 |  |  |
| 28 | Wdrożenie projektu tymczasowej organizacji ruchu | kpl | 1 |  |  |
| **RAZEM Dział nr 2 – sieć wodociągowa** | | | | |  |
| **OGÓŁEM POZ. 1÷ 28**  *(do przeniesienia do formularza oferty)* | | | | |  |
| **PODATEK VAT \_\_%dot. poz. 1÷ 28**  *(do przeniesienia do formularza oferty)* | | | | |  |
| **OGÓŁEM WARTOŚĆ Z PODATKIEM VAT**  *(do przeniesienia do formularza oferty)* | | | | |  |