**WYKAZ CEN**

**Zadanie 2.2 – Rozdział sieci kanalizacji ogólnospławnej w Sulęcinie**

**pn.: „Budowa, przebudowa i remont kanalizacji sanitarnej i deszczowej w rejonie Parku Bankowego oraz ul. Żeromskiego i Batorego w Sulęcinie”**

**ZAMAWIAJĄCY:**

**Gmina Sulęcin**

**ul. Lipowa 18**

**69-200 Sulęcin**

**WYKONAWCA:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa(y)Wykonawcy(ów)** | **Adres(y) Wykonawcy(ów)** |
|  |  |  |
|  |  |  |

**ZESTAWIENIE ZBIORCZE**

| **Lp.** | **Odcinek** | **Granice dopuszczalnego procentowego udziału wykonania Odcinka w całkowitych kosztach Robót [%]** | **Przyjęty przez Wykonawcę procentowy udział w całkowitych kosztach Robót****[%]** | **Wartość całkowita robót Odcinka [PLN]** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **1** | **Odcinek I** | **25,00-40,00** |  |  |
| **2** | **Odcinek II** | **25,00-45,00** |  |  |
| **3** | **Odcinek III** |  **25,00-40,00** |  |  |
| **RAZEM** | ***100,00*** |  |
| **KWOTA CAŁKOWITA BEZ PODATKU VAT (do przeniesienia do formularza oferty)** |  |
| **KWOTA PODATKU VAT (do przeniesienia do formularza oferty)** |  |
| **CENA CAŁKOWITA Z PODATKIEM VAT (do przeniesienia do formularza oferty)** |  |

**WYKAZ CEN**

| **Lp.** | **Nr ST** | **Element robót** | **Jednostka** | **Wartość całkowita robót elementu Kontraktu [PLN]** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| **ODCINEK I** |
| **I.1. KANALIZACJA SANITARNA** |
| **I.1.1** | **KANAŁ KS-6.0 - rejon ul. T. Kościuszki/ S. Żeromskiego** |
| **I.1.1.1 Roboty ziemno - montażowe, renowacyjne** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc.Sist.37-S94) wraz ze studniami betonowymi DN1000 mm (S88, S89, S91, S93, S94) oraz studniami tworzywowymi 600mm (S87, S90, S92) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc.S94- dz. nr 224) - odgałęzienia do posesji | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 150 mm (odc.S88-S88.1) wraz ze studnią tworzywową 425mm (S88.1) - odgałęzienia do posesji  | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 150 mm (odc.S93-bud.) - odgałęzienia do posesji  | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - Sist.38 | ryczałt |   |
| **I.1.1.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.Sist.37-S94)  | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S94- dz. nr 224) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S88-S88.1) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S93-bud.) | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KS-6.0 - rejon ul. T. Kościuszki/ S. Żeromskiego** |   |
| **I.1.2** | **KANAŁ KS-6.1 - rejon ul. T. Kościuszki/ S. Żeromskiego** |
| **I.1.2.1 Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc.S91-Sist.38a) wraz ze studnią tworzywową 600mm (S91a) | ryczałt |   |
| **I.1.2.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KS-6.1 - rejon ul. T. Kościuszki/ S. Żeromskiego** |   |
| **I.1.3** | **KANAŁ KS-6.2 - rejon ul. T. Kościuszki/ S. Żeromskiego** |
| **I.1.3.1 Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc.S94-S94a) wraz ze studnią tworzywową 600mm (S94a) | ryczałt |   |
| **I.1.3.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KS-6.2 - rejon ul. T. Kościuszki/ S. Żeromskiego** |   |
| **I.2. KANALIZACJA DESZCZOWA** |
| **I.2.1** | **KANAŁ KD-3.0 - ul. S. Batorego, ul. T. Kościuszki** |
| **I.2.1.1 Roboty ziemno - montażowe, renowacyjne** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00ST-04.00  | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 600 mm (odc.SDist.34-SDist.35) wraz ze studniami betonowymi DN1000 mm (SD.15, SD.16, SD.17, SD.18, SD.19, SD.20, SD.21, SD.22) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-04.00  | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc.SD21-wpust) - przełączenie istn. wpustu | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.34 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.35 | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-02.00 ST-03.00 ST-07.00 | Separator koalestencyjny substancji ropopochodnych z osadnikiem, automatycznym zamknięciem i przelewem burzowym typu By-Pass na wlocie osadnika | ryczałt |   |
| **I.2.1.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.SDist.34-SDist.35)  | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.SD21-wpust) | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KD-3.0 - ul. S. Batorego, ul. T. Kościuszki** |   |
| **I.2.2** | **KANAŁ KD-3.1 - kwartał ulic S. Żeromskiego i T. Kościuszki** |
| **I.2.2.1 Roboty ziemno - montażowe, renowacyjne** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00ST-04.00  | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 250mm (SD.19-SDist.48, dz. nr 226/4) wraz ze studniami betonowymi DN1000 mm (SD.24.1, SD.25, SD.26, SD.27, SD.28, SD.29, SD.30, SD.31, SD.32, SD.33, SD.34, SD.35)  | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.47 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.48 (dz. nr 226/4) | ryczałt |   |
| **I.2.2.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KD-3.1 - kwartał ulic S. Żeromskiego i T. Kościuszki** |   |
| **I.2.3** | **KANAŁ KD-3.1.1 - ul. S. Batorego** |
| **I.2.3.1 Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-04.00  | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200mm (odc.SD.24.1-wpust) | ryczałt |   |
| **I.2.3.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KD-3.1.1 - ul. S. Batorego** |   |
| **I.2.4** | **KANAŁ KD-3.1.2 - dz. 226/4** |
| **I.2.4.1** | **Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-04.00  | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200mm (SD.33-SDist.49) | ryczałt |  |
| **I.1.4.2** | **Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni | ryczałt |  |
| **RAZEM KANAŁ KD-3.1.2- dz. nr 226/4** |  |
| **I.3** | **KANAŁY DO REMONTU (RENOWACJI) - KANALIZACJA DESZCZOWA** |  |
| **I.3.1** | **KANAŁ KD.R.3.1 - kwartał ulic S. Żeromskiego i T. Kościuszki** |
| **I.2.4.1 Roboty renowacyjne** |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | ST-05.00 | Renowacja kanału deszczowego o średnicy 300mm (odc. SDist.48, dz. nr 223/9 – Sdist.48, dz. nr 226/4) | ryczałt |   |

 |
| **RAZEM KANAŁ KD.R.3.1 - kwartał ulic S. Żeromskiego i T. Kościuszki** |  |
| **Razem Odcinek I****(do przeniesienia do Zestawienia zbiorczego - poz.1)** |  |
|  |  |
| **ODCINEK II** |
| **II.1.** | **KANALIZACJA DESZCZOWA** |
| **II.1.2** | **KANAŁ KD-3.2- ul. S. Żeromskiego** |
| **II.1.2.1 Roboty ziemno - montażowe, renowacyjne** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00ST-04.00  | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 300mm (odc.SDist.36-SD.39) wraz ze studniami betonowymi DN1000 mm (SD.36, SD.37, SD.38, SD.39) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-04.00  | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200mm (odc.SD37-wpust) - odgałęzienia - przyłączenie istn. wpustu | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-04.00  | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200mm (odc.SD38-wpust) - odgałęzienia - przyłączenie istn. wpustu | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36 | ryczałt |   |
| **II.1.2.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.SDist.36-SD.39) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.SD37-wpust) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.SD38-wpust) | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KD-3.2- ul. S. Żeromskiego** |   |
| **II.2. KANAŁY DO REMONTU (RENOWACJI) - KANALIZACJA DESZCZOWA** |
| **II.2.1** | **KANAŁ KD.R.3.0 - ul. Park Bankowy, ul. S. Batorego, ul. Młynarska** |
| **II.2.1.1 Roboty ziemno - montażowe, renowacyjne** |
|  | ST-05.00 | Renowacja kanału deszczowego o średnicy 600mm (odc.ist.Wylot-SDist.34) | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja kanału deszczowego o średnicy 500mm (odc.SDist.35-SDist.36.3) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-02.00 ST-03.00 ST-05.00 | Renowacja kanału deszczowego o średnicy 400mm (odc.SDist.36.3-SD22a) wraz ze studnią betonową DN1000mm (SD22a) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-02.00 ST-03.00 ST-05.00 | Renowacja kanału deszczowego o średnicy 300mm (odc.SD22a-SDist.46) wraz ze studniami betonowymi DN1000mm (SD23, SD24) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-03.00 | Rurociąg grawitacyjny z rur PP o średnicy 200mm (odc.T.1-wpust) - odgałęzienia do ist. wpustu | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-03.00 | Rurociąg grawitacyjny z rur PP o średnicy 200mm (odc.SD24-wpust) - odgałęzienia do ist. wpustu | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-03.00 | Rurociąg grawitacyjny z rur PP o średnicy 200mm (odc.T.2-wpust) - odgałęzienia do ist. wpustu | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.1 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.2 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.3 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.4 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.5 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.6 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.7 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.8 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.9 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.36.10 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - SDist.46 | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 | Remont wylotu fi600 do rzeki Postomii wraz z umocnieniem skarpy przy wylocie gabionami z kamienia naturalnego, twardego oraz umocnieniem dna cieku i przeciwskarpy 2 m przed i 2 m za wylotem - gabionami na geowłókninie | ryczałt |   |
| **II.2.1.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.SDist.36.3-SD22a) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.SD22a-SDist.46) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.T.1-wpust) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.SD24-wpust) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.T.2-wpust) | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KD.R.3.0 - ul. Park Bankowy, ul. S. Batorego, ul. Młynarska** |   |
| **RAZEM - ODCINEK II (do przeniesienia do Zestawienia zbiorczego - poz.2)** |   |

|  |
| --- |
| **ODCINEK III** |
| **III.1. KANALIZACJA SANITARNA** |
| **III.1.1** | **KANAŁ KS-5.0 - ul. S. Batorego** |
| **III.1.1.1 Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-03.00ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc. Sist.31a-S77) wraz ze studniami betonowymi DN1000 mm (S64a, S65, S65a, S66, S67, S68, S69, S70, S71, S72, S73, S74, S75, S76, S77) | ryczałt |  |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurą kamionkową o średnicy 150 mm (odc.S70 - dz. nr 274/7) -odgałęzienia do posesji | ryczałt |  |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurą kamionkową o średnicy 150 mm (odc.S71 - dz. nr 274/8) -odgałęzienia do posesji | ryczałt |  |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurą kamionkową o średnicy 150 mm (odc.S72 - dz. nr 274/8) -odgałęzienia do posesji | ryczałt |  |
| **III.1.1.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc. Sist.31a-S77) | ryczałt |  |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S70 - dz. nr 274/7)  | ryczałt |  |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S71 - dz. nr 274/8) | ryczałt |  |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S72 - dz. nr 274/8) | ryczałt |  |
| **RAZEM KANAŁ KS-5.0 - ul. S. Batorego** |  |
| **III.1.2** | **KANAŁ KS-5.1 - ul. S. Żeromskiego** |
| **III.1.2.1 Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc.S66-S81.1) wraz ze studniami betonowymi DN1000 mm (S78, S79, S81) oraz studniami tworzywowymi 600 mm (S80, S81.1) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurą kamionkową o średnicy 150 mm (odc.S81.1-K82) -odgałęzienia do posesji | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurą kamionkową o średnicy 150 mm (odc.S81.1-K82a) -odgałęzienia do posesji | ryczałt |   |
| **III.1.2.2 Roboty drogowe** |
| 1. 28
 | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S66-S81.1) | ryczałt |   |
| 1. 29
 | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S81.1-K82) | ryczałt |   |
| 1. 30
 | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S81.1-K82a) | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KS-5.1 - ul. S. Żeromskiego** |   |
| **III.1.3** | **KANAŁ KS-5.2 - ul. Mariańska** |
| **I.1.3.1 Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-03.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc.S75-S85) wraz ze studniami betonowymi DN1000 mm (S83, S84, S85) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 150 mm (odc.S85-K85) - odgałęzienie do posesji | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 150 mm (odc.S85-K85a) - odgałęzienie do posesji | ryczałt |   |
| **III.1.3.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S75-S85) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S85-K85) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S85-K85a) | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KS-5.2 - ul. Mariańska** |   |
| **III.1.4** | **KANAŁ KS-5.2.1 - ul. Mariańska** |
| **III.1.4.1 Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc.S84-S84.1) wraz ze studnią tworzywową 425 mm (S84.1) | ryczałt |   |
| **III.1.4.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KS-5.2.1 - ul. Mariańska** |   |
| **III.1.5** | **KANAŁ KS-5.3 - rejon ul. Wąska** |
| **III.1.5.1 Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00ST-03.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 200 mm (odc.S76-S86) wraz ze studnią tworzywową fi600 (S86) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-04.00 | Przecisk sterowany rurami kamionkowymi o średnicy 150 mm (odc.S86-K86) - odgałęzienia do posesji | ryczałt |   |
| **III.1.5.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S76-S86) | ryczałt |   |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni (odc.S86-K86) | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KS-5.3 - rejon ul. Wąska** |   |
| **III.1.6** | **KANAŁ KS-5.4 - rejon ul. T. Kościuszki/ S. Żeromskiego** |
| **I.1.6.1 Roboty ziemno - montażowe** |
|  | ST-01.00 ST-02.00 ST-03.00 | Rurociąg PP 200 mm (Sist.32-S86a) wraz ze studnią betonową DN1000 mm (S86a) | ryczałt |   |
| **III.1.6.2 Roboty drogowe** |
|  | ST-01.00ST-06.00 | Rozbiórka i odtworzenie nawierzchni | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KS-5.4 - rejon ul. T. Kościuszki/ S. Żeromskiego** |   |
| **III.2. KANAŁY DO REMONTU (RENOWACJI) - KANALIZACJA SANITARNA** |
| **III.2.1** | **KANAŁ KS.R.5.0 - ul. Park Bankowy** |
| **III.2.1.1 Roboty renowacyjne** |
|  | ST-05.00 | Renowacja kanału sanitarnego o średnicy 400mm (odc.S77-Sist.32) | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja kanału sanitarnego o średnicy 200mm (odc.Sist.32-Sist.36) | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - Sist.32 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - Sist.33 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - Sist.34 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - Sist.35 | ryczałt |   |
|  | ST-05.00 | Renowacja studni istniejącej - Sist.36 | ryczałt |   |
| **RAZEM KANAŁ KS.R.5.0 - ul. Park Bankowy** |   |
| **RAZEM - ODCINEK III (do przeniesienia do Zestawienia zbiorczego - poz. 3)** |   |

**Opis do Wykazu Cen**

1. **Zakres pozycji**

Wykaz Cen powinien być odczytywany w powiązaniu z Instrukcjami dla Wykonawców, Warunkami Kontraktowymi Ogólnymi i Szczególnymi, specyfikacjami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlanych oraz projektami budowlanymi i wykonawczymi w zakresie uwzględniającym specyfikę wykonywanych robót, informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Uważa się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się ze szczegółowym opisem robót, które należy wykonać i sposobem ich wykonania. Całość robót ma być wykonana zgodnie z ich intencją i znaczeniem.

Zakres wstawiony w poszczególnych pozycjach w Wykazie Cen jest określony na podstawie projektu wykonawczego w zakresie uwzględniającym specyfikę wykonywanych robót i został podany dla wygody stworzenia wspólnych zasad do sporządzenia ofert.

Koszty wszystkich prac, które muszą po sobie następować dla zapewnienia odpowiedniej jakości i kompletności wykonania, należy ująć w poszczególnych pozycjach Wykazu Cen.

Roboty dodatkowe (o ile takie będą miały miejsce) będą mierzone na zasadach określonych w Warunkach Szczególnych.

Krótkie opisy pozycji w Wykazie Cen przedstawione są tylko dla celów identyfikacyjnych i nie powinny w żaden sposób modyfikować bądź anulować szczegółowego opisu zawartego w specyfikacjach technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz w dokumentacji projektowej. Wyceniając poszczególne pozycje, należy odnosić się do warunków Kontraktu, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz projektów budowlanych i wykonawczych oraz informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w celu uzyskania pełnych wskazówek, informacji, instrukcji lub opisów robót i zastosowanych materiałów.

Oczywistym jest też, że Roboty muszą być wykonane według zasad fachowego wykonawstwa i wskazówek Inżyniera oraz Zamawiającego, ku ich pełnemu zadowoleniu.

1. **Wycena i Płatności**

Kwoty za wszystkie elementy wyszczególnione w Wykazach Wykonawca podaje jako kwoty netto bez VAT (podatek od towarów i usług).

Ceny pozycji w Wykazie Cen powinny być podsumowane w miejscu do tego przeznaczonym na formularzu Tabeli.

Sumy poszczególnych Tabeli Wykazu Cen powinny być przeniesione do tabeli “Zbiorcze Zestawienie”, a ich łączna wartość winna być podana w Formularzu Oferty.

Oferta złożona przez Wykonawcę zostanie odrzucona ,jako niespełniająca OPZ w przypadku, gdy w Zestawieniu Zbiorczym Wykonawca przyjmie w kolumnie 4 procentowy udział w całkowitych kosztach Robót, spoza przedziału ustalonego w kolumnie 3 i/lub suma kolumny 4, tj. przyjętych przez Wykonawcę procentowych udziałów w całkowitych kosztach Robót będzie inna niż 100%.

Walutą jest złoty polski – PLN

**Wszystkie kwoty i wartości w Wykazie Cen należy podawać dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.**

Płatności za wszystkie pozycje Robót zostaną dokonane zgodnie z umową i na podstawie ustalonych przez Wykonawcę kwot ryczałtowych za poszczególne elementy wymienione w Wykazie Cen.

Kwoty wpisane w Wykazie Cen będą objęte odrębnymi płatnościami częściowymi dla każdej pozycji (elementu).

1. **Zakres kwot ryczałtowych**

Niezależnie od ograniczeń, jakie mogą sugerować sformułowania dotyczące poszczególnych elementów i/lub wyjaśnienia w niniejszym opisie, Wykonawca ma pełną świadomość, że kwoty, które wprowadzone zostały do Wykazu Cen, dotyczą Robót zakończonych całkowicie pod każdym względem.

Wykonawca jest w pełni świadomy wszystkich wymagań i zobowiązań, wyrażonych bezpośrednio, czy też sugerowanych, objętych każdą częścią niniejszego Kontraktu i że stosownie do nich wycenia wszystkie pozycje.

W związku z powyższym podane kwoty obejmują wszelkie wydatki poboczne nieprzewidziane oraz ryzyka każdego rodzaju, niezbędne do budowy, ukończenia, uruchomienia i przekazania Zamawiającemu do użytkowania całości Robót zgodnie z Kontraktem. Z uwagi na to, że Wykazy Cen nie przewidują innych pozycji, Wykonawca zobowiązany jest zapewnić odpowiednie rezerwy w stawkach i kwotach w poszczególnych Wykazach Cen na wszelkie ponoszone koszty związane.

Wprowadzone kwoty w odniesieniu do wszystkich pozycji w Wykazach Cen odzwierciedlają właściwy związek z kosztem wykonywania Robót opisanych w Kontrakcie. Wszystkie koszty stałe, zyski, koszty ogólne i podobnego rodzaju obciążenia (o ile nie wymienione osobno), odnoszące się do niniejszego Kontraktu jako całości rozdzielone zostały pomiędzy wszystkie kwoty podane w Wykazach Cen, podczas gdy koszty dotyczące określonych części Kontraktu zostały rozciągnięte na te pozycje, których te części dotyczą.

Kwoty ryczałtowe dla wszystkich pozycji Wykazu Cen obejmują:

1. koszty bezpośrednie, w tym między innymi:
* koszty wszelkiej robocizny do wykonania danego elementu robót wraz z pracami towarzyszącymi i robotami tymczasowymi, obejmujące płace bezpośrednie, płace uzupełniające, koszty ubezpieczeń społecznych i podatki od płac,
* koszty materiałów podstawowych i pomocniczych do wykonania danego elementu robót wraz z pracami towarzyszącymi i robotami tymczasowymi, obejmujące również koszty dostarczenia materiałów z miejsca ich zakupu bezpośrednio na stanowiska robocze lub na miejsca składowania na placu budowy,
* koszty wszelkiego sprzętu budowlanego, niezbędnego do wykonania danego elementu robót wraz z pracami towarzyszącymi i robotami tymczasowymi, obejmujące również koszty sprowadzenia sprzętu na plac budowy, jego montażu i demontażu po zakończeniu robót,
1. koszty ogólne budowy, w tym między innymi:
* koszty zatrudnienia przez wykonawcę personelu kierowniczego, technicznego i administracyjnego budowy, obejmujące wynagrodzenie tych pracowników nie zaliczane do płac bezpośrednich, wynagrodzenia uzupełniające, koszty ubezpieczeń społecznych i podatki od wynagrodzeń, wynagrodzenia bezosobowe, które wg wykonawcy obciążają daną budowę,
* koszty montażu i demontażu obiektów zaplecza tymczasowego oraz koszty amortyzacji lub zużycia tych obiektów,
* koszty wyposażenia zaplecza tymczasowego w urządzenia placu budowy, obejmujące drogi tymczasowe, tymczasowe sieci elektryczne, energetyczne, wodociągowe, kanalizacyjne, oświetlenie placu budowy, zastępcze źródła ciepła do ogrzewania obiektów i robót, urządzenia zabezpieczające materiały i roboty przed deszczem, słońcem i mrozem i inne tego typu urządzenia,-koszty zużycia, konserwacji i remontów lekkiego sprzętu, przedmiotów i narzędzi kwalifikowanych jako środki nietrwałe,
* koszty bezpieczeństwa i higieny pracy, obejmujące koszty związane z realizacją planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz niezbędnych zabezpieczeń stanowisk roboczych i miejsc wykonywania robót, koszty odzieży i obuwia ochronnego, koszty środków higienicznych, sanitarnych i leczniczych,
* koszty zatrudnienia pracowników zamiejscowych,
* koszty zużycia materiałów oraz energii na cele administracyjne i nieprodukcyjne budowy,
* koszty podróży służbowych personelu budowy,
* opłaty za zajęcie chodników, pasów drogowych i innych terenów na cele budowy oraz koszty tymczasowej organizacji ruchu (tymczasowe drogi objazdowe i dojazdowe, oznakowania i zabezpieczenia terenu robót oraz oznakowania objazdów i zaleconego, związanego ze zmianą organizacji ruchu, oznakowania dróg) i zabezpieczeń (zapory, światła ostrzegawcze, znaki itp.), oraz koszty aktualizacji Projektu Organizacji Ruchu
* koszty uzyskania wszelkich zgód, pozwoleń, opinii, uzgodnień, decyzji, w tym decyzji o pozwoleniu na użytkowanie,
* koszty związane z wypełnieniem wszystkich wymagań, warunków z dokumentów wydanych dla Kontraktu, w tym decyzji lokalizacyjnych wydanych przez zarządców dróg, właścicieli nieruchomości, decyzji środowiskowych oraz decyzji archeologicznych.
* koszt odszkodowań dla osób trzecich z tytułu skutków prowadzonych robót budowlanych, w tym także odszkodowań dla właścicieli i użytkowników terenów w pasie Robót przekazanych czasowo Wykonawcy,
* koszty badań jakości materiałów, robót i prób odbiorowych oraz badań pomontażowych przewidzianych w Wymaganiach Zamawiającego,
* koszty uporządkowania terenu budowy po wykonaniu robót
* koszty odtworzenia terenu do stanu pierwotnego
* małej architektury np. ogrodzenia, chodniki, tereny zielone itp. znajdujące się w pasie prowadzonych robót i poza nim, jeżeli zostały uszkodzone w trakcie prowadzonych robót,
* koszty montażu, utrzymania i demontażu tablic informacyjnych,
* opłaty graniczne, cła, akcyzy i inne podatki należne za robociznę, materiały i sprzęt,
* koszty gwarancji i ubezpieczeń,
* wszystkie inne, nie wymienione wyżej ogólne koszty budowy, które mogą wystąpić w związku z wykonywaniem robót budowlanych zgodnie z warunkami Kontraktu oraz przepisami technicznymi i prawnymi,
1. ogólne koszty prowadzenia działalności gospodarczej przez Wykonawcę, tym między innymi:
* ryzyko obciążające wykonawcę i kalkulowany przez wykonawcę zysk;
* wszelkie inne koszty, opłaty i należności, związane z wykonywaniem robót, odpowiedzialnością materialną i zobowiązaniami wykonawcy wymienionymi lub wynikającymi z OPZ, warunków Kontraktu oraz przepisów dotyczących wykonywania robót budowlanych.

Oferowana cena elementu/pozycji w Wykazie Cen jest ostateczna, co wyklucza możliwość żądania dodatkowej zapłaty za wykonanie Robót objętych tą pozycją niezależnie od okoliczności, które mogą wystąpić w trakcie realizacji Kontraktu.

Miejsce i data ………………………… ………………………………..

Podpis kwalifikowany osoby upoważnionej