**ZAŁĄCZNIK NR 1A**

**– Wzór Tabeli Cen Elementów Skończonych**

**na: wykonanie robót budowlanych dla zadania p.n.**

**„Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej w południowej części dzielnicy Kolumna oraz budowa kanalizacji tłocznej z pompowni przy ul. Modrzewiowej do Placu Szarych Szeregów z wyłączeniem z eksploatacji oczyszczalni ścieków w dzielnicy Kolumna”**

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

**1. ZAMAWIAJĄCY:**

##### Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

ul. Tylna 9, 98-100 Łask

**2. WYKONAWCA:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Nazwa(y) Wykonawcy(ów)** | **Adres(y) Wykonawcy(ów)** |
|  |  |  |
|  |  |  |

Preambuła

1. Przyjmuje się, że Wykonawca dokładnie zapoznał się z Wymaganiami Zamawiającego i uwzględnił je w przedłożonej Ofercie.
2. Opisy poszczególnych pozycji podanych w Tabeli Cen nie powinny być interpretowane jako ograniczenie zobowiązań Wykonawcy wynikających z Kontraktu na wykonanie Robót, które zostały opisane w innych dokumentach.
3. Zamawiający przyjmuje, że wszystkie koszty niezbędne, do wybudowania, przekazania do użytkowania zostały przez Wykonawcę uwzględnione w Zatwierdzonej Kwocie Kontraktowej nawet, jeżeli nie zostały wymienione w Tabeli Cen.
4. Niezależnie od ograniczeń, jakie mogą sugerować sformułowania dotyczące poszczególnych pozycji w Tabeli Cen i/lub wyjaśnienia w niniejszym wstępie, Wykonawca winien mieć pełną świadomość, że kwoty, które wprowadził do Tabeli Cen, dotyczą Robót zakończonych całkowicie pod każdym względem. Przyjmuje się, że Wykonawca jest w pełni świadom wszystkich wymagań i zobowiązań, wyrażonych bezpośrednio, czy też sugerowanych, objętych każdą częścią niniejszego Kontraktu i że stosownie do nich wycenił wszystkie pozycje.
5. W związku z powyższym podane kwoty muszą obejmować wszelkie wydatki poboczne i nieprzewidziane oraz ryzyko każdego rodzaju, niezbędne do budowy, ukończenia, uruchomienia całości Robót zgodnie z Kontraktem.
6. Kwoty wprowadzone przez Wykonawcę w odniesieniu do wszystkich pozycji w Tabeli Cen muszą odzwierciedlać właściwy związek z kosztem wykonywania Robót opisanych w Kontrakcie.
7. Wszystkie koszty stałe, zyski, koszty ogólne i podobnego rodzaju obciążenia (o ile nie wymienione osobno), odnoszące się do niniejszego Kontraktu jako całości, należy rozdzielić pomiędzy kwoty podane w Tabeli Cen, podczas gdy koszty dotyczące określonych części Kontraktu należy rozciągnąć na te pozycje, których te części dotyczą.
8. Ceny wszystkich pozycji Robót powinny zostać podane w PLN.
9. Cena zamieszczona w Ofercie będzie ceną łączną za wykonanie umowy i powinna obejmować między innymi:

|  |  |
| --- | --- |
| − | obsługę geodezyjną budowy, |
| − | wykonanie niezbędnych rozbiórek nawierzchni, usunięcie wszelkich kolizji istniejącego uzbrojenia terenu z lokalizacją nowoprojektowanych sieci sanitarnych i obiektów. |
| − | wykonanie pełnego zakresu prac obejmujących roboty ziemne, wykopy, zabezpieczenie wykopów, przewierty, odwóz, składowanie i dowóz gruntu, wymianę gruntu niezdatnego do zasypek, wymagane zagęszczenia, odwodnienia łącznie z zakupem, dostawą i montażem wszystkich urządzeń wraz z niezbędnym wyposażeniem, przeprowadzeniem testów i przeprowadzenia niezbędnych testów i prób końcowych, |
| − | koszty gwarancji i ubezpieczeń, |
| − | opłacenie badań niezbędnych do oceny prawidłowości wykonania umowy (np. badania geotechniczne), |
| − | opracowanie instrukcji obsługi i eksploatacji, dokumentacji powykonawczej, |
| − | wykonanie badań instalacji elektrycznych i sieci kablowych, |
| − | różne opłaty administracyjne związane z uzyskaniem niezbędnych pozwoleń, trybem przekazywania obiektów do eksploatacji i użytkowania, |
| − | zapłata za energię i inne media zużyte w trakcie budowy oraz wykonywania testów i prób końcowych, |
| − | zapłata za: zatrudnienie i zakwaterowanie siły roboczej, materiały, transport , opłaty przewozowe, |

magazynowanie, pracę tymczasową, koszty wyposażenia technicznego i koszty ogólne, ubezpieczenia, nadzór, zysk i należności ogólne.

1. Przyjmuje się, że Wykonawca, znając zakres projektów, robót i celu ich wykonania uwzględni w cenie wszystkie elementy, których wykonanie jest konieczne do wypełnienia zadania objętego Kontraktem.

w tym ceny poszczególnych elementów skończonych wg poniższej tabeli cen:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa elementu skończonego | Wartość netto  [PLN] | VAT  [PLN] | Wartość brutto  [PLN] |
|  | **Część I** |  |  |  |
| 1. | Pompownia PI |  |  |  |
|  | | | | |
| 2.1. | Kolektor Tłoczny T1 [PI\*-T10] |  |  |  |
| 2.2. | Odtworzenie nawierzchni |  |  |  |
|  | | | | |
| 3.1. | Kolektor grawitacyjny K1.1 [PI\*-S40], [S7-S7a] |  |  |  |
| 3.2. | Kolektor grawitacyjny K1.1 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 3.3. | Kolektor grawitacyjny K1.1.1 [S15\*-S80] |  |  |  |
| 3.4. | Kolektor grawitacyjny K1.1.1 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 3.5. | Kolektor grawitacyjny K1.1.2 [S27-S104] |  |  |  |
| 3.6. | Kolektor grawitacyjny K1.1.2 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 3.7. | Kolektor grawitacyjny K1.1.3 [S85-S123] |  |  |  |
| 3.8. | Kolektor grawitacyjny K1.1.3 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 3.9. | Odtworzenie nawierzchni |  |  |  |
|  | | | | |
| 4.1. | Kolektor grawitacyjny K1.2 [S6\*-S62] |  |  |  |
| 4.2. | Kolektor grawitacyjny K1.2 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 4.3. | Kolektor grawitacyjny K1.2.1 [S51\*-S71] |  |  |  |
| 4.4. | Kolektor grawitacyjny K1.2.1 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 4.5. | Kolektor grawitacyjny K1.2.2 [S51\*-S76] |  |  |  |
| 4.6. | Kolektor grawitacyjny K1.2.2 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 4.7. | Odtworzenie nawierzchni |  |  |  |
|  | | | | |
| 5.1. | Kolektor grawitacyjny K1.3 [S6\*-S160] |  |  |  |
| 5.2. | Kolektor grawitacyjny K1.3 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 5.3. | Kolektor grawitacyjny K1.3.1 [S137\*-S227] |  |  |  |
| 5.4. | Kolektor grawitacyjny K1.3.1 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 5.5. | Kolektor grawitacyjny K1.3.2 [S138\*-S191] |  |  |  |
| 5.6. | Kolektor grawitacyjny K1.3.2 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 5.7. | Kolektor grawitacyjny K1.3.3 [S169\*-S212] |  |  |  |
| 5.8. | Kolektor grawitacyjny K1.3.3 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 5.9. | Odtworzenie nawierzchni |  |  |  |
|  | | | | |
|  | **Część II** |  |  |  |
| 1. | Pompownia PII |  |  |  |
|  | | | | |
| 2.1. | Kolektor Tłoczny T2 [PII\*-S246\*] |  |  |  |
| 2.2. | Odtworzenie nawierzchni |  |  |  |
|  | | | | |
| 3.1. | Kolektor grawitacyjny K2 [S246-S238\*] |  |  |  |
| 3.2. | Kolektor grawitacyjny K2 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 3.3. | Odtworzenie nawierzchni |  |  |  |
|  | | | | |
|  | **Część III** |  |  |  |
| 1.1. | Kolektor grawitacyjny K3 [S228\*-S237] |  |  |  |
| 1.2. | Kolektor grawitacyjny K3 - przykanaliki do granicy działki |  |  |  |
| 1.3. | Odtworzenie nawierzchni |  |  |  |
|  | | | | |
|  | **RAZEM** |  |  |  |

Wykonawca wypełnia Tabelę Cen Elementów Skończonych na podstawie Części III SIWZ – Opisu przedmiotu zamówienia.

..........................................., dnia ..................... ......................................................................

Podpis wraz z pieczęcią osoby uprawnionej do

reprezentowania Wykonawcy