**Załącznik nr 4A**

…………………………………….……………..…………………………

*/pieczęć firmowa Wykonawcy/*

Dotyczy postępowania na: ***„Zadanie 1: Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej DZ 225mm pod drogą krajową DK7 na odcinku od skrzyżowania ul. Racławickiej z ul. Kolejową do wysokości skrzyżowania ul. Rajskiej z ul. Kolejową w Łomiankach. Zadanie 2: „Budowa sieci wodociągowej rozdzielczej DZ 160mm pod drogą krajową DK7, na wysokości skrzyżowania z ul. Kolejową z ul. Agawy w Łomiankach.”***

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego**: *ZWIK/11/03/2020***

**ZAMAWIAJĄCY:**Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Łomiankach Sp. z o.o.

ul. Rolnicza 244, 05-092 Łomianki

**TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH - SIEĆ WODOCIĄGOWA – UL. RACŁAWICKA/RAJSKA**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | NAZWA ELEMENTU | Ilość [szt./m/m2] | Cena jednostkowa netto [PLN] | Wartość netto  [PLN] |
| 1. | Wykonanie rurociągów sieci wodociągowej PE 100 SDR 17 RC Ø225 | 38 m |  |  |
| 2. | Wykonanie rury ochronnej PE100 SDR 11 dz 355 z płozami i manszetami | 31,5 m |  |  |
| 3. | Montaż zasuwy liniowej miękkouszczelniającej DN 200 | 2 szt. |  |  |
| 4. | Montaż zasuwy liniowej miękkouszczelniającej DN 150 | 2 szt. |  |  |
| 5. | Montaż zasuwy liniowej miękkouszczelniającej DN 100 | 2 szt. |  |  |
| 6. | Montaż hydrantu podziemnego wraz zasuwą dn 80 | 2 szt. |  |  |
| 7. | włączenie/wpięcie do istniejącej sieci | 2 szt. |  |  |
| 8. | Odtworzenie terenu | 60 m2 |  |  |
| 9. | Próby ciśnieniowe, płukanie i dezynfekcja | 1 kpl |  |  |
| 10. | Opłata za zajęcie pasa drogowego | 1 kpl |  |  |
| 11. | Obsługa geodezyjna wraz z mapą powykonawczą z ośrodka geodezyjnego | 1 kpl |  |  |
| 12. | Dokumentacja powykonawcza | 1 kpl |  |  |
|  |  |  | Całkowita wartość  netto |  |
|  |  |  | Wartość podatku  VAT |  |
|  |  |  | Całkowita wartość  Brutto |  |

……………………………………………… ………………………………………………………………………………….

Miejscowość i data

*(podpis osoby uprawnionej lub osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy wraz*

*z pieczęcią imienną i pieczęcią Wykonawcy)*