*Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego*

**Zestawienie poszczególnych elementów przedmiotu zamówienia**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa elementu** | **Cena**  **jednostkowa netto** | **Cena**  **jednostkowa**  **brutto** | **Ilość** | **Cena całościowa (ilość x cena jednostkowa netto)** | **Cena całościowa (ilość x cena jednostkowa brutto)** |
| **1.** | **Wodomierz DN 20 mokrobieżny, hybrydowy gwint G1 (dł. zab. 130mm) przepł. 2,5 m3 wraz z zaworem antykropelkowym oraz łącznikami i modułem radiowym** | **Suma pozycji 1.1.-1.5** | **Suma pozycji 1.1. 1.5** | **1200** |  |  |
|  |  |
| 1.1 | Wodomierz DN 20 mokrobieżny |  |  | 1200 |  |  |
| 1.2 | Zawór zwrotny zamontowany wewnątrz wodomierza |  |  | 1200 |  |  |
| 1.3 | Komplet półśrubunku: 2 x łącznik, 2 x nakrętka |  |  | 1200 |  |  |
| 1.4 | Zawór antykropelkowy montowany w łączniku |  |  | 1200 |  |  |
| 1.5 | Moduł radiowy IP 68 Radio LORA |  |  | 1200 |  |  |
| **2.** | **Wodomierz DN 15 mokrobieżny, hybrydowy gwint G1 (dł. zab. 110mm) przepł. 1,6 m3 wraz z zaworem antykropelkowym oraz łącznikami i modułem radiowym** | **Suma pozycji  2.1-2.5** | **Suma pozycji  2.1-2.5** | **300** |  |  |
|  |  |
| 2.1 | Wodomierz DN 15 mokrobieżny |  |  | 300 |  |  |
| 2.2 | Zawór zwrotny zamontowany wewnątrz wodomierza |  |  | 300 |  |  |
| 2.3 | Komplet półśrubunku: 2 x łącznik, 2 x nakrętka |  |  | 300 |  |  |
| 2.4 | Zawór antykropelkowy montowany w łączniku |  |  | 300 |  |  |
| 2.5 | Moduł radiowy IP 68 Radio LORA |  |  | 300 |  |  |
| **3.** | **Bramka GETEWAY LORA wraz z montażem** |  |  | 1 |  |  |
| **4.** | **Razem (suma pozycji: 1, 2, 3)** |  |  |  |  |  |

………………………………………………………………

Podpis osoby upoważnionej

………………………………………………….

Miejscowość i data