**Výše nabídkové ceny**

**„Dodávka vodoměrů 2025–2028"**

**Část č. 5** – Dodávka ultrazvukových vodoměrů DN 50 až DN 200

1. **Identifikace účastníka**

|  |  |
| --- | --- |
| Jméno / obchodní firma: |  |
| Místo podnikání / sídlo: |  |
| IČ: |  |

1. **Tabulka pro specifikaci výše nabídkové ceny:**

| **Specifikace vodoměru dle ČSN EN ISO 4064-1**  (typ – DN – připojení – délka L) | **Počet**  (ks) | **Jednotková cena**  (Kč) | **Cena za dodávku typu vodoměru**  (Kč) |
| --- | --- | --- | --- |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 270 mm | 10 |  |  |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 270 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.7. | 25 |  |  |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 270 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.8. | 320 |  |  |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 270 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.9. | 85 |  |  |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 270 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.10. | 10 |  |  |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 200 mm | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 200 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.7. | 17 |  |  |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 200 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.8. | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 200 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.9. | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 50 – Příruba (4 díry) – 200 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.10. | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 300 mm | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 300 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.7. | 25 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 300 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.8. | 45 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 300 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.9. | 15 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 300 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.10. | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 225 mm | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 225 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.7. | 15 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 225 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.8. | 15 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 225 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.9. | 15 |  |  |
| Měřidlo – DN 80 – Příruba (4/8 děr) – 225 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.10. | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 360 mm | 1 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 360 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.7. | 2 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 360 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.8. | 1 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 360 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.9. | 1 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 360 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.10. | 1 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 250 mm | 2 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 250 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.7. | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 250 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.8. | 5 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 250 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.9. | 3 |  |  |
| Měřidlo – DN 100 – Příruba (8 děr) – 250 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.10. | 2 |  |  |
| Měřidlo – DN 150 – Příruba (8 děr) – 300 mm | 1 |  |  |
| Měřidlo – DN 150 – Příruba (8 děr) – 300 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.7. | 3 |  |  |
| Měřidlo – DN 150 – Příruba (8 děr) – 300 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.8. | 2 |  |  |
| Měřidlo – DN 150 – Příruba (8 děr) – 300 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.9. | 3 |  |  |
| Měřidlo – DN 150 – Příruba (8 děr) – 300 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.10. | 2 |  |  |
| Měřidlo – DN 200 – Příruba (8 děr) – 350 mm | 1 |  |  |
| Měřidlo – DN 200 – Příruba (8 děr) – 350 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.7. | 2 |  |  |
| Měřidlo – DN 200 – Příruba (8 děr) – 350 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.8. | 1 |  |  |
| Měřidlo – DN 200 – Příruba (8 děr) – 350 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.9. | 1 |  |  |
| Měřidlo – DN 200 – Příruba (8 děr) – 350 mm; vybavené pomocným zařízením dle bodu 4.6.10. | 1 |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Celková výše nabídkové ceny:** |  |

1. **Podpis účastníka / osoby oprávněné jednat za účastníka:**

**V Praze, dne**

…………………………………………………

Jméno, příjmení, funkce

Obchodní firma