**ZAŁĄCZNIK NR 1 do Formularza OFERTA – Formularz cenowy**

|  |
| --- |
| **Formularz cenowy** |

nr postępowania: **NP/2023/04/0154/WRO**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TABELA 1** | | | | | |
| **Badanie VT, PT, 3D/Pipecheck anomalii (wgnieceń) gazociągu DN400 Dziwiszów-Taczalin wraz z opracowaniem dokumentów odbiorowych z badań** | | | | | |
| **L.p.** | **Wsp. GPS**  **°N / °E** | | **Jednostka miary** | **Cena jednostkowa netto zł (zawierająca usługę, transport, materiały i pracę sprzętu)** | **STAWKA**  **VAT %** |
| 1. | 51,02973190 | 15,94798494 | 1 kpl. |  |  |
| 2. | 50,95381007 | 15,82199905 | 1 kpl. |  |  |
| 3. | 51,03493535 | 15,98989930 | 1 kpl. |  |  |
| 4. | 51,03409632 | 16,00892499 | 1 kpl. |  |  |
| 5. | 50,94990510 | 15,81532307 | 1 kpl. |  |  |
| 6. | 51,03494693 | 15,98966445 | 1 kpl. |  |  |
| **Suma cen jednostkowych netto (1-6) - A** | | | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TABELA 2** | | | | | |
| **Wykonanie numerycznej analizy wytrzymałościowej MES dla anomalii (wgnieceń) DN400 Dziwiszów-Taczalin wraz z opracowaniem dokumentów odbiorowych z obliczeń** | | | | | |
| **L.p.** | **Wsp. GPS**  **°N / °E** | | **Jednostka miary** | **Cena jednostkowa netto zł (zawierająca usługę, transport, materiały i pracę sprzętu)** | **STAWKA**  **VAT %** |
| 1. | 51,02973190 | 15,94798494 | 1 szt. |  |  |
| 2. | 50,95381007 | 15,82199905 | 1 szt. |  |  |
| 3. | 51,03493535 | 15,98989930 | 1 szt. |  |  |
| 4. | 51,03409632 | 16,00892499 | 1 szt. |  |  |
| 5. | 50,94990510 | 15,81532307 | 1 szt. |  |  |
| 6. | 51,03494693 | 15,98966445 | 1 szt. |  |  |
| **Suma** **cen jednostkowych netto (1-6) - B** | | | |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **TABELA 3** | | | | |
| **Badanie/Analiza anomalii gazociągów z obszaru działania O/Wrocław wraz z opracowaniem dokumentów odbiorowych z badań/obliczeń** | | | | |
| **L.p.** | **Wariant** | **Jednostka miary**  **(Ilość**  **anomalii [szt.]/dł. gaz. [m])** | **Cena jednostkowa netto zł (zawierająca usługę, transport, materiały i pracę sprzętu)** | **STAWKA VAT %** |
| 1. | **Badanie MPM-BMD/ CMI/ SCT** | 200 m (100m przed i za anomalią) |  |  |
| 2. | **Wykonanie numerycznej analizy wytrzymałościowej** **MES** miejsca anomalii | 1 szt. |  |  |
| 3. | **Badanie 3D/Pipecheck** anomalii na ściance/spoinie/szwie gaz. | 1 szt. |  |  |
| 4. | **Badanie wizualne VT** – spoina / szew/ obszar punktowy ścianki gaz. (pomiar głębokości anomalii) dla rur wraz z pomiarem średnicy gaz. w miejscu występowania anomalii po wcześniejszym wyznaczeniu 12 pkt.-ów równo rozmieszczonych na obwodzie | 1 szt. |  |  |
| 5. | **Badanie radiograficzne RT** punktowych anomalii na ściance/spoinie/szwie gaz. wraz z dostarczeniem zdigitalizowanej wersji radiogramów w klasie DB | 1 szt. |  |  |
| 6. | **Badanie ultradźwiękowe UT** anomalii pomiar grubości ścianki gaz. | 1 szt.  (100x100mm) |  |  |
| 7. | **Badanie penetracyjne PT** powierzchni anomalii, wgniecenia ścianki gaz. | 1 szt. |  |  |
| 8. | **Badanie magnetyczno-proszkowe MT** powierzchni anomalii, wgniecenia ścianki gaz. | 1 szt. |  |  |
| **Suma cen jednostkowych netto (1-8) - C** | | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **TABELA 4 - WARTOŚĆ OFERTY** | |
| **Cena Oferty netto D (suma wszystkich otrzymanych wartości netto z Tabel od 1 do 3 tj. D= A + B + C) [zł]** |  |
| **Stawka VAT [%]** |  |
| **Kwota VAT (iloczyn ceny oferty netto i stawki VAT) [zł]** |  |
| **Cena Oferty brutto (Cena Oferty netto D powiększona o należny podatek VAT) [zł]** |  |

**Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Cenę Oferty netto, brutto oraz VAT otrzymane w TABELI nr 4 (Wartość Oferty) należy przenieść do pkt 5 Formularza OFERTA (Załącznika nr 2 do SWZ).**