Zał. nr 2 do umowy

**Wycena prac objętych zamówieniem**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Adres i nr kompleksu wojskowego, na terenie którego występują źródła promieniowania** | **Rodzaj, nazwa instalacji/urządzeń promieniujących** | **Ilość źródeł (szt.)** | **Cena jedn. netto**  **(zł)** | **Cena jedn. brutto**  **(zł)** | **Wartość brutto**  **(zł)** | | **Uwagi** | |
| 1 | Kompleks Wojskowy Ruchocinek  (312 krt) | Wykonanie pomiarów PEM dla instalacji/urządzeń:  - Stacja radiolokacyjna  NUR-15 | 1 |  |  |  | |  | |
| 2 | - Stacja radiolokacyjna  NUR-15M | 1 |  |  |  | |  | |
| 3 | - Stacja radiolokacyjna  NUR-31MK | 1 |  |  |  | |  | |
| 4 | - Stacja radiolokacyjna  NUR-41 | 1 |  |  |  | |  | |
| 5 | - Radiostacja  RF 5000 T | 1 |  |  |  | |  | |
| 6 | - Radiostacja  AN/PRC-150 | 1 |  |  |  | |  | |
| 7 | - Radiolinia  R-450Ax3 | 2 |  |  |  | |  | |
| 8 | - Radiostacja  RRC 9311 AP/  Aparatownia RWŁC-10/T | 2 |  |  |  | |  | |
| 9 |  | Wykonanie dokumentacji dla kompleksu w 5 egz. (wersja papierowa  i elektroniczna – płyty CD) | 1 kpl. |  |  |  | |  | |
| **RAZEM RUCHOCINEK:** | | | | | | |  | |  | |
| 1 | Kompleks Wojskowy  Babki ul. Babicka  (310 krt) | Wykonanie pomiarów PEM dla instalacji/urządzeń:  - Stacja radiolokacyjna  NUR-15M | 1 |  |  |  | |  | |
| 2 | - Stacja radiolokacyjna  NUR-12ME | 1 |  |  |  | |  | |
| 3 | - Stacja radiolokacyjna  NUR-31M | 1 |  |  |  | |  | |
| 4 | - Stacja radiolokacyjna  NUR-41 | 1 |  |  |  | |  | |
| 5 | - Radiostacja  AN PRC 150 C | 1 |  |  |  | |  | |
| 6 | - Radiostacja  RF-5800H | 1 |  |  |  | |  | |
| 7 | - RWŁC – 10/T  Radiolinia R- 450A x3 | 2 |  |  |  | |  | |
| 8 | - Radiostacja  XT-452U8 H3 | 4 |  |  |  | |  | |
| 9 | - Radiotelefon stacjonarny  MOTOROLA  GM 360 | 1 |  |  |  | |  | |
| 10 | - Radiotelefon stacjonarny  MOTOROLA  M 216 | 1 |  |  |  | |  | |
| **RAZEM BABKI:** | | | | | | |  | |  | |
| **OGÓŁEM BABKI + RUCHOCINEK:** | | | | | | |  | |  | |