

## **ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SWZ – SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

### **1. Określenie przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia są: Przeglądy i naprawy aparatury kontrolno-pomiarowej użytkowanej przez Wydział Stacji z podziałem na 5 zadań:

- 1) Zadanie nr 1: Samochód pomiarowy WW 1441Y:
  - a. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej CENTRIX 3X80 kV  
VAN\_NR:190075
  - b. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej MFM10 sn: 11113990007
  - c. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej Megger DLRO10HD sn:  
101045184
  - d. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej Megger MIT525 sn:  
101926375
- 2) Zadanie nr 2: Samochód pomiarowy WW 2089E:
  - a. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej CENTRIX 1X80 kV  
VAN\_NR:130061
  - b. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej MFM10 sn:11161080011
  - c. Naprawa, przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej MFM10  
sn:1337216-00001
  - d. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej Megger MIT525 sn:  
101259897
  - e. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej Megger MIT525 sn:  
101275184
- 3) Zadanie nr 3: Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej SONEL:
  - a. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej MMR 650 sn:CH0191
  - b. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej MMR 650 sn:CH0193
  - c. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej MPI-525 sn:A93196
  - d. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej MIC 5000 sn:460743
- 4) Zadanie nr 4: Naprawa, przegląd, kalibracja i wzorcowanie pomiarowej SVERKER 900
  - a. Naprawa, przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej SVERKER 900 sn:  
1801243
  - b. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej SVERKER 900 sn: 19001376
  - c. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej SVERKER 900 sn: 19001377
  - d. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej SVERKER 900 sn: 19001378
  - e. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej SVERKER 900 sn: 19001377
  - f. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej SVERKER 900 sn: 19001380
- 5) Zadanie nr 5: Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej Energopomiar Elektryka Gliwice
  - a. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej: Diagnostyka transformatora prod. Energopomiar Elektryka Gliwice sn: 61-35427
  - b. Przegląd, kalibracja i wzorcowanie aparatury pomiarowej: Diagnostyka transformatora prod. Energopomiar Elektryka Gliwice sn: 32-23462

## **2. Wymagania ogólne stawiane Wykonawcom**

Wykonawca wykona naprawę w swoim serwisie. Cena wykonania usługi uwzględnia koszty transportu, robocizny oraz diagnostyki uszkodzenia.

- a) Wszelkie uszkodzenia dodatkowe wymagające większych napraw ujawnione w procesie przeglądu, mogą zostać naprawione tylko i wyłącznie na podstawie zaakceptowanej przez PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa odrębnej wyceny.
- b) Wymagany minimalny termin ważności certyfikatu wzorcowania/kalibracji wynosi 24 miesiące od daty wykonania.
- c) Wykonawca wraz z ofertą złoży dokumenty potwierdzające posiadanie autoryzacji producenta aparatury na wykonanie napraw i przeglądów.
- d) Cena wykonania usługi uwzględnia koszty robocizny oraz transportu.

## **3. Termin realizacji zamówienia**

6 miesięcy od daty zawarcia umowy

## **4. Miejsce świadczenia usługi**

Dla Zadań nr 1, 2, 3, 4, 5 autoryzowany serwis producenta aparatury.

## **5. Gwarancja**

Wymagana gwarancja na przedmiot zrealizowanej usługi - 6 miesięcy.

## **6. Podwykonawstwo**

6.1. Zamawiający dopuszcza wykonywanie przedmiotu zamówienia przez podwykonawców.