1. **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Usługa rekonfiguracji istniejących central ATSxxxx z trybu chronionego na tryb niechroniony oraz podłączenie do istniejącego systemu ATS8610 w lokalizacjach Copernicus Sp. z o.o. wraz z wymianą akumulatorów w lokalizacjach Copernicus PL:

1. Szpital im. M. Kopernika, Ul. Nowe Ogrody 1-6

Centrale:  6 szt.: ATS4018, 1 szt.: ATS2018

1. Szpital im. M. Kopernika, ul. Powstańców Warszawskich 1/2

Centrale: 1 szt.: ATS4018

1. Szpital Św. Wojciecha, ul. Jana Pawła II 50

Centrale: 3 szt.: ATS4018, 4 szt.: ATS2018

1. **ZAKRES PRAC**
2. Uruchomienie 15 sztuk central ATSxxxx wraz z kontrolerami ATS125x w programie zarządzającym ATS8610.
3. Wymiana 122 sztuk (w centralach i kontrolerach) akumulatorów 7,2Ah w istniejących centralach i modułach kontroli dostępu.
4. **WARUNKI UDZIAŁU W ZAPYTANIU OFERTOWYM**

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:

1. Posiadają doświadczenie niezbędne do wykonania zamówienia, tj. należycie wykonali w okresie swojej działalności:
* minimum 3 zamówienia polegające na wykonaniu migracji systemu kontroli dostępu (w tym minimum jednego dot. migracji z systemu ATS8300 do ATS8600),
* minimum 3 systemy kontroli dostępu pracujących w komputerowej sieci rozległej,
* minimum 3 systemy kontroli dostępu powyżej 100 czytników.

(Oświadczenie wykonawcy)

1. Dysponują minimum 3 pracownikami posiadającymi:
* aktualny certyfikat Aritech Certified Associate w zakresie projektowania, montażu i konfiguracji central Advisor Advanced,
* aktualny certyfikat Aritech Certified Expert w zakresie obsługi program ATS8600 v23 Advisor Management Software,
* certyfikat autoryzowanego projektanta systemów bezpieczeństwa w zakresie Systemów Sygnalizacji Włamania, Napadu i Kontroli Dostępu ATS Master.
1. **TERMIN REALIZICAJI**

Maksymalnie 10 tygodni od zlecenia usługi.