|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Opis techniczny**  |  |  |  |  |  |
| **Obiekt** | **Naprawy czujników temperatury i wilgotności oraz rekonfiguracja systemu rejestracji pomiarów w budynkach nr 6 i 7 w kompleksie wojskowym w Jawidzu k/Lublina** |  |  |  |  |  |
| **Adres obiektubudowlanego** | **Kompleks wojskowy w m. Jawidz**21 – 077 Spiczyn |  |  |  |  |  |
|  **Zamawiający**  | **32 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zamościu****ul. Wojska Polskiego 2f****22 – 400 Zamość** |  |  |  |  |  |
| **Autor****opracowania** | **Mieczysław Kolano** |  |  |  |  |  |
| **Data****opracowania** | **listopad 2021r.** |  |  |  |  |  |

**Opis przedmiotu zamówienia**

Naprawy czujników temperatury i wilgotności oraz rekonfiguracja systemu rejestracji pomiarów w budynkach nr 6 i 7 w kompleksie wojskowym w Jawidzu k/Lublina

1. **Zamawiający**

**32 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Zamościu**

**ul. Wojska Polskiego 2f**

**22 – 400 Zamość**

1. **Lokalizacja**

Kompleks Wojskowy w m. *Jawidz*

###### 21 – 077 Spiczyn

1. **Opis i Zakres przedmiotu zamówienia**

W ramach zlecenia należy wykonać:

1. Wymianę sond w dziewięciu ( 9 ) czujnikach temperatury i wilgotności typu LGTH-01 CLIP firmy MIKSTER ul. Wojkowicka 21 41-250 Czeladź eksploatowanych w budynku nr 7
2. Wymianę sond w dziewięciu ( 9 ) czujnikach temperatury i wilgotności typu LGTHD-02 firmy MIKSTER ul. Wojkowicka 21 41-250 Czeladź eksploatowanych w budynku nr 6
3. Przesłanie na koszt Wykonawcy naprawionych czujników do Wykonawcy.
4. Podłączenie i re-konfigurację systemu rejestracji pomiarów - po pozytywnym przeprowadzeniu wzorcowania czujników w Wojskowym Ośrodku Metrologicznym.

Czujniki zostały zdemontowane i zostaną przesłane na koszt zamawiającego do Wykonawcy

1. **Wymagania Zamawiającego**
2. Wzorcowanie czujników zostanie przeprowadzone w Wojskowym Ośrodku Metrologii dla deklarowanej przez producenta dokładności pomiaru czujników:
	* temperatury 0,5 oC
	* wilgotności 3%
3. W przypadku przekroczenia w trakcie wzorcowania przez naprawiane termohigrometry dopuszczanych błędów Wykonawca przeprowadzi powtórną naprawę w ramach gwarancji.
4. **Osoby wyznaczone do kontaktów roboczych.**

Mieczysław Kolano - specjalista 32 WOG tel. 261 181 535

Mistrz Technicznego Utrzymania Nieruchomości SOI Jawidz, 32 WOG
Sławomir Budzyński tel. 261 182 345