…………………………………………….

pieczęć Wykonawcy

Znak sprawy: 3163/AZ/2023

**Załącznik nr 3**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**

1. Prowadzenie monitoringu pożarowego 23 obiektów Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu do Państwowej Straży Pożarnej z urządzeń nadawczych zamontowanych w obiektach Zamawiającego zgodnie z zestawieniem zawartym w formularzu cenowy (załącznik nr 2).
2. Wykonawca raz w roku wykona przegląd sprawności urządzeń potwierdzony protokołem. Sprawdzone zostaną najważniejsze parametry pracy systemu, stan akumulatorów, stan transmisji danych.
3. Wykonawca dysponuje urządzeniami transmisji alarmów pożarowych i sygnałów uszkodzeniowych typu „LES” lub innych, przy użyciu których będzie generowany sygnał o zdarzeniach pożarowych torem telefonicznym i radiowym, po częstotliwościach przyznanych przez Urząd Komunikacji Elektronicznej – na potwierdzenie należy załączyć do oferty aktualny certyfikat stałości właściwości użytkowych dla urządzeń transmisji oraz świadectwo dopuszczenia dla systemu transmisji alarmów wydane przez Centrum Naukowo Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej.
4. Wykonawca dysponuje stacją odbiorczą sygnałów o zdarzeniach pożarowych torem radiowym, przy użyciu której będzie świadczył usługę monitoringu, która to stacja spełnia aprobaty techniczne w zakresie zgodności z urządzeniami nadawczymi Zamawiającego typu LES-3 lub innymi, przy użyciu których będzie generowany sygnał o zdarzeniach pożarowych – na potwierdzenie należy załączyć do oferty aktualny certyfikat stałości właściwości użytkowych dla urządzeń transmisji wydany przez Centrum Naukowo Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej.
5. Zamawiający dopuszcza prowadzenie monitoringu obiektów z innych urządzeń niż te posiadane przez Zamawiającego pod warunkiem udostępnienia i montażu ich przez Wykonawcę, na zasadach nieodpłatnej dzierżawy na okres obowiązywania Umowy.  
   W takim przypadku należy wskazać w Formularzu Ofertowym (załącznik nr 1  
   do OWZ) typ urządzeń transmisji alarmów pożarowych i sygnałów uszkodzeniowych, przy użyciu których będzie generowany sygnał o zdarzeniach pożarowych torem telefonicznym i radiowym, po częstotliwościach przyznanych przez Urząd Komunikacji Elektronicznej. W sytuacji wymiany urządzeń służących do transmisji sygnałów monitoringu z urządzeń typu LES na inne, należy ją tak prowadzić by zachować ciągłość prowadzenia monitoringu. Wymianę wszystkich urządzeń należy wykonać w terminie 7 dni od dnia zawarcia umowy.
6. Wykonawca musi wykazać minimum 3 osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadające Świadectwo kwalifikacyjne uprawniające   
   do zajmowania się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci na stanowisku eksploatacji. - wg załącznika nr 6.