

# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

## Wykonanie naprawy instalacji antenowej w KPP Lipsko

Dach dwu-spadowy maszt ok. 12m kratowo-rurowy zdjęcia poglądowe na google maps lub można podjechać na wizje lokalna po wcześniejszym umówieniu.

W ramach naprawy konieczność wymiany przewodu antenowego oraz anteny w razie konieczności (ocena po wymianie przewodu i dokonaniu pomiarów).

W ramach prac należy wykonać następujące czynności:

1. Zdemontowanie starej anteny w razie potrzeby,
2. Zdemontowanie starego kabla antenowego,
3. Instalacja nowej anteny (w przypadku uszkodzenia) na maszcie. Po stronie wykonawcy leży, ewentualna wymiana uchwytów (wysięgników) mocujących antenę,
4. Przymocowanie nowego kabla antenowego do masztu i podłączenie do anteny. Po stronie wykonawcy leży dostarczenie uchwytów mocujących do zastosowanego przewodu,
5. Doprowadzenie przewodu antenowych do pomieszczenia, gdzie zainstalowany jest radiotelefon (pomieszczenie na I piętrze),
6. Wykonanie i zabezpieczenie przepustu kabla antenowego z rury PCV o średnicy min 100mm,
7. W przypadku prowadzenia przewodu antenowego po powierzchni dachu należy zabezpieczyć przewód przed przemieszczaniem oraz uszkodzeniem,
8. Wymiana koryt kablowych ok. 10 mb oraz powiększenie przepustów odpowiednio do zastosowanego przewodu antenowego,
9. Pracownicy WŁiI KWP następnie dokonają pomiaru instalacji antenowej. Prawidłowe wyniki pomiarów pozwolą na zakończenie prac.

- Typ anteny do zamontowania: PROCOM CXL 164-174 MHz. – 1 szt.

- Kabel antenowy Fider antenowy 1/2" np. LDF 4-50 – 40 metrów

- Antena zostaną dostarczone przez WŁiI KWP zs. w Radomiu. Przewód wraz z wtykami, listwy, uszczelniacze, uziemiacze, uchwyty przewodu antenowego - zapewni wykonawca.

Istnieje możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej po ustaleniu terminu z przedstawicielem Zamawiającego z Panem Pawłem Krupińskim tel. kont. 603 616 390 w celu zaplanowania prac.

Gwarancja:

Dostarczony przedmiot umowy objęty jest gwarancją na okres min. 12 miesiące.

Czas realizacji max. 4 tygodnie.