



Stowarzyszenie Miłośników Łączności na Falach Ultrakrótkich

Polski Klub UKF

istnieje od 1963 r.

PROGRAM WSPARCIA ROZWOJU RADIOLATARNII UKF w SP

Cel programu:

Wsparcie rozwoju sieci radiolatarni w obrębie SP na wszystkich pasmach UKF.

Realizacja :

Program jest realizowany poprzez budowę nowych urządzeń, podnoszenie poziomu technicznego oraz naprawy dotychczas istniejących radiolatarni UKF.

Warunki i zasady dofinansowania:

- Radiolatarnia, która ma być celem wsparcia musi posiadać ważne zezwolenie UKE oraz posiadać prawidłowo skoordynowaną częstotliwość wg. Band-Planu IARU
- Wsparcie udzielane jest w pierwszej kolejności dla radiolatarni, która znajduje się w regionie gdzie na danym paśmie nie istnieje podobne urządzenie.
Aktualna lista czynnych radiolatarni znajduje się na stronie:
<http://www.pk-ukf.org.pl/beacons.php>
- Opiekun zobowiązuje się do publikacji informacji na temat danego przedsięwzięcia na stronie Stowarzyszenia PK-UKF.
- Opiekun zobowiązuje się do informowania w publikacjach o wsparciu udzielonym przez Stowarzyszenie na ten cel.

Jak wystąpić o wsparcie (dofinansowanie) do projektu ????

- Opiekun lub osoba odpowiedzialna musi zwrócić się pisemnie do Zarządu PK-UKF.
- We wniosku należy wskazać cel i kwotę dofinansowania oraz sposób udokumentowania zakupu.
- Decyzję o udzieleniu wsparcia dla konkretnego przedsięwzięcia podejmuje Zarząd Stowarzyszenia PK-UKF.
- O wsparcie można się ubiegać bez względu na członkostwo w Stowarzyszeniu PK-UKF.



Stowarzyszenie Miłośników Łączności na Falach Ultrakrótkich

Polski Klub UKF

istnieje od 1963 r.

Jak wesprzeć Program Rozwoju Radiolatarni w Polsce ?

- Przystąpić do Stowarzyszenia PK-UKF. Składki członkowskie są przeznaczane są m.in. na wspieranie budowy i modernizacji radiolatarni.
- Wpłacić datkę na Program Rozwoju Radiolatarni w Polsce na konto PK-UKF np.: ze wskazaniem na konkretny projekt.
- Przekazać niezbędne elementy / części do budowy lub naprawy radiolatarni.
- Wspomóc można poprzez naprawę lub budowę urządzeń.

Jakie dotychczasowe przedsięwzięcia zostały zrealizowane PK-UKF ?

- Dofinansowanie anteny dla radiolatarni SR5FHX (2010)
- Dofinansowanie naprawy radiolatarni SR9CWK (zakup lampy w realizacji)
- Naprawa bikonu SR6LHX w Śnieżnych Kotłach przez SQ4AVS
- Dofinansowanie budowy radiolatarni SR2LHX