

**GRUPA PROJEKTOWA IO-117**

przedstawia :

**IO-117 „CODE OF CONDUCT”**

do przemyślenia, rozważenia i stosowania

Zaangażowani w projekt (znaki w kolejności alfabetycznej):

2M0SQL, DF2ET, FG8OJ, IK3ITB, JH8FIH, JK2XXK, KF7R, KG0D, KH6WI, KI0KB, OZ9AAR, W8LR

## IO-117 CODE OF CONDUCT

- 1. SŁUCHAJ WIĘCEJ, NADAWAJ MNIEJ:** Daj czas stacji którą wołałeś na odpowiedź zanim zawołasz ją ponownie. Użycie *Greencube Terminala* z opcją *UHM* znacznie ułatwi ten proces.
- 2. ZAWSZE UŻYWAJ MINIMALNEJ POTRZEBNEJ MOCY DO PRACY PRZEZ SATELITĘ.**
- 3. UNIKAJ WOŁANIA CQ CZĘŚCIEJ NIŻ CO 5 MINUT.**
- 4. UNIKAJ POWTARZANYCH QSO:** Poza okazjonalnym łącznościami dla testów, lub QSO z kolegami, powinno się unikać powtarzania QSO ze stacjami które mamy już CFM w logu. Zwłaszcza jeśli są to stacje DX lub rzadkie znaki (ekspedycje, stacje portable)
- 5. W ŻADNYM PRZYPADKU NIE NADAWAJ 2-3 RAZY Z RZĘDU TYCH SAMYCH INFORMACJI:** UŻYCIE *Greencube Terminala* z opcją *UHM* pozwoli uniknąć takich przypadków.
- 6. WOŁAJĄC JAKĄS STACJĘ NIE NADAWAJ NA ŚLEPO, WOŁAJ GDY NADAJE CQ, LUB POCZEKAJ AŻ ZAKOŃCZY TRWAJĄCE QSO (NAJCZĘŚCIEJ NADAJĄC R73).**
- 7. STARAJ SIĘ BY NADAWANE INFO BYŁO JAK NAJKRÓTSZE.** Każda milisekunda ma znaczenie. Używaj 4-znakowego lokatora zamiast 6 znaków.
- 8. UNIKAJ nadawania nieistotnych informacji.** Używanie raportu **599** na transponderze jest bezcelowe. Podobnie jak imion operatora, miejscowości itp. Jeśli już musisz, staraj się by nadawana informacja była jak najkrótsza.
- 9. WOŁANIE CQ DLA KONKRETNEGO STANU USA (LUB PREFEKTURY JA)** jest bezcelowe i bez produktywne. Aktywne stacje są wyszczególnione w programie *GC-Terminal* i na stronie *Greencube Reporter* <https://oscarwatch.org/greencube/>
- 10. GDY STACJA W NADAWANYM TXT UŻYWA „SKED” – NIE WOŁAJ, DOPÓKI NIE ZAKOŃCZY TEGO QSO.** Obie stacje biorące udział w SKED powinny użyć *SKED GRID* w nadawanym txt i używać *COSI*.
- 11. PRACUJĄC Z „RZADKĄ” STACJĄ LUB „DX” UŻYWAJĄCĄ OPCJI TERMINALA *MULTICALL* ODEBRANA WIADOMOŚĆ „R73” JEST JEDNOZNACZNA Z ZAKOŃCZENIEM ŁĄCZNOŚCI: TRYB *GC F/H* JEST IDENTYCZNY Z TRYBEM *FT8 F/H*.**
- 12. DLA STACJI „PORTABLE” (ROVERS) UŻYCIE LOKATORA RAZEM Z „R73” JEST DOZWOLONE, JAKO INFORMACJA DLA INNYCH STACJI BĘDĄCYCH W OBSZARZE ZASIĘGU SATELITY.**
- 13. SUGEROWANY FORMAT TRANSMISJI: *FT8 (TRYB GC F/H) I 4 ZNAKOWY LOKATOR.***  
Format wołania: **P5ABC CQ PM39**  
**P5ABC 3Y0ABC JD15**  
**P5ABC 3Y0ABC/R/P JD15**  
Format odpowiedzi: **3Y0ABC P5ABC R73 lub RR73**  
**3Y0ABC/R/P P5ABC R73 PM39**
- 14. JAKO FORMA KURTUAZJI WYMIANA „R73” JEST ZWYCZAJOWO OBUSTRONNA, ALE NALEŻY BRAĆ POD UWAGĘ AKTUALNY STAN SATELITY, POZYCJĘ I.T.P, DLATEGO DWUSTRONNE „R73” NIE JEST OBOWIĄZKOWE:** Używanie Terminala *GC-T/UHM* ułatwi podjęcie decyzji.
- 15. STACJE PORTABLE POWINNY ZAPEWNIĆ MOŻLIWIE AKTUALNY SETUP, z UŻYWANIEM TERMINALA *GC-T* z opcją *UHM* – JEŚLI TYLKO MOŻLIWY JEST DOSTĘP DO INTERNETU, ZAPEWNIAJĄC MOŻLIWIE NAJLEPSZE WYKORZYSTANIE AKTYWNOŚCI NA IO-117 DLA WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH STACJI.**