

REGULAMIN 55 OGÓLNOPOLSKICH ZAWODÓW QRP

"MEMORIAŁ JANUSZA TWARDZICKIEGO SP9DT"

- Czas trwania:** 30 kwietnia 15.00 - 16.59 UTC I – tura
1 maja 03.00 - 04.59 UTC II – tura
- Emisja:** tylko telegrafia A1A
- Pasmo:** podzakres 3.510 - 3.560 MHz.
- Wywołanie:** "QRP SP DE....."
- Łączności:** ze wszystkimi stacjami polskimi indywidualnymi i klubowymi biorącymi udział w zawodach, w każdej z tur zalicza się tylko jedną łączność (łączność można powtórzyć w drugiej turze).
- Numery kontrolne:** w czasie QSO wymienia się raporty składające się z poniższych elementów:
- raport RST
 - kolejny trzycyfrowy numer łączności, poczynając od 001 (numeracja w obydwu turach ciągła)
 - kategorię mocy nadajnika A, B lub C (bez spacji po numerze łączności) np. 469 034A, 568 002B, 599 121C, itp.
- Punktacja:**
- Nadawcy:
- za zaliczoną łączność z korespondentem pracującym w kategorii A - 10 pkt.,
 - za zaliczoną łączność z korespondentem pracującym w kategorii B - 5 pkt.,
 - za zaliczoną łączność z korespondentem pracującym w kategorii C - 1 pkt.
- Nasłuchowcy:
- za zaliczony nasłuch - 5 pkt.,
 - znak stacji pracującej w zawodach może być wykazany w dzienniku tylko 1 raz w każdej z tur,
 - obowiązuje odebranie znaków wywoławczych obydwóch korespondentów.
- Wynik końcowy:** wynik stanowi suma punktów za QSO's (HRD) w obydwu turach (mnożnika nie stosuje się).
- Klasyfikacja:** stacje biorące udział w zawodach rozliczane są w poniższych kategoriach:
- kategoria A - stacje nie przekraczające mocy 1W output i 2W input,
 - kategoria B - stacje nie przekraczające mocy 5W output i 10W input,
 - kategoria C - stacje nie przekraczające mocy 10W output i 20W input,
 - kategoria D - stacje nasłuchowe /indywidualne i klubowe/.

W w/w kategoriach mieszczą się oprócz urządzeń amatorskich spełniających jednocześnie obydwa warunki dotyczące mocy output i input, wszystkie urządzenia fabryczne o mocach output, jw. lub posiadające fabrycznie przewidzianą możliwość redukcji mocy output do wymienionych powyżej poziomów. W logu należy wyszczególnić dokładnie typ urządzenia.

Nie dopuszcza się urządzeń fabrycznych, w których dokonano samodzielnych przeróbek celem uzyskania redukcji mocy.

**Dziennik
zawodów:**

Preferowane są logi elektroniczne w formacie Cabrillo. Sugerowany program do logowania to DQRLOG autorstwa Marka SP7DQR. W logu powinna być podana właściwa kategoria klasyfikacyjna (np. CATEGORY: A), a grupy kontrolne nie powinny zawierać odstępów (np. 121C). Krótki opis urządzenia należy umieścić w polach przeznaczonych na komentarz (SOAPBOX:). Logi elektroniczne należy przesłać na adres: sp9pkz@op.pl w terminie 14 dni. Wszyscy uczestnicy, którzy prześlą logi elektronicznie otrzymają niezwłocznie potwierdzenie. W przypadku jego braku prosimy o ponowne przesłanie dziennika zawodów.

Nadesłanie logu elektronicznego jest równoznaczne z podpisaniem oświadczenia o treści:

"Oświadczam, że w zawodach QRP pracowałem zgodnie z regulaminem zawodów i zdaję sobie sprawę, że nieprawdziwym oświadczeniem skrzywdziłbym innych uczestniczących w zawodach krótkofalowców."

Rozliczanie zawodów odbywa się elektronicznie. Logi papierowe w 2010 roku będą przepisywane. W przypadku mało czytelnych dzienników Komisja Zawodów zastrzega sobie prawo ich użycia wyłącznie do kontroli. Logi papierowe sporządzone wg powszechnie przyjętych wzorów, powinny zawierać zapis daty, czasu /wyłącznie UTC/, znaku stacji korespondenta i wymienionych raportów. Dodatkowo: opis urządzenia; w przypadku urządzeń fabrycznych określić dokładnie jego typ, stosowane w zawodach anteny oraz dołączyć w/w oświadczenie. Dziennik należy wysłać w terminie 14 dni /decyduje data stempla pocztowego/ na adres:

*Małopolskie Stowarzyszenie Krótkofalowców
OT PZK w Krakowie
P. O. Box 606
30 – 960 Kraków*

Dyplomy:

Za zajęcie pierwszych miejsc w każdej kategorii zawodnicy otrzymują puchary oraz za zajęcie pierwszych trzech miejsc w każdej kategorii, uczestnicy otrzymują dyplomy.

Wyniki:

wyniki zawodów zostaną opublikowane do końca sierpnia. Decyzje komisji zawodów są ostateczne.

Za komisję zawodów:

SP9ADV, SP9FWQ, SP9ITP