



## REGULAMIN 72 OGÓLNOPOLSKICH ZAWODÓW QRP– 2026 "MEMORIAŁ JANUSZA TWARDZICKIEGO SP9DT"

### 1. Organizator

Organizatorem 72 Ogólnopolskich Zawodów QRP– 2026 "Memoriał Janusza Twardzickiego SP9DT" jest Małopolskie Stowarzyszenie Krótkofalowców Oddział Terenowy PZK w Krakowie.

### 2. Czas trwania

30 kwietnia 15:00– 16:59 UTC I-tura

1 maja 03:00– 04:59 UTC II-tura

### 3. Emisja

Tylko telegrafia A1A

### 4. Pasma

Podzakres 3.510– 3.560 Mhz

### 5. Wywołanie

"QRP SP DE..."

### 6. Łączności

Ze wszystkimi stacjami indywidualnymi i klubowymi biorącymi udział w zawodach, w każdej z tur zalicza się tylko jedną łączność (łączność można powtórzyć w drugiej turze).

### 7. 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.

## 8. Punktacja

### 8.1 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.

### 8.2 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.

## 9. Wynik końcowy

Wynik stanowi suma punktów za QSO's (HRD) w obydwu turach (mnożnika nie stosuje się).

## 10. Klasyfikacja

Stacje biorące udział w zawodach rozliczane są w poniższych kategoriach:

- kategoria A -stacje nie przekraczające mocy 1W output i 2W input, których nadajnik lub transceiver został wykonany amatorsko według własnego pomysłu lub z zakupionego zestawu elementów;
- 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/.

**10.1 W kategorii A** – nadajniki lub transceivery nieprzekraczające mocy 1W output i 2W input, wykonane amatorsko według własnego pomysłu lub z zakupionego zestawu elementów. Do logu należy obowiązkowo dołączyć informacje o zestawie. W tej kategorii nie mogą pracować urządzenia fabryczne nawet wtedy, gdy spełniają kryteria mocy.

**10.2 W kategorii B i C** – mieszczą się urządzenia konstrukcji amatorskiej i fabrycznej, które spełniają odpowiednie warunki dotyczące mocy output i input. Dopuszcza się urządzenia, które posiadają fabrycznie 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.

#### **11. Dziennik Zawodów**

Rozliczanie zawodów odbywa się elektronicznie. Preferowane są logi 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 wyłącznie poprzez stronę [www.logsp.pzk.org.pl/](http://www.logsp.pzk.org.pl/) w terminie 7 dni. 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."

#### **12. Wyniki**

Za zajęcie pierwszych miejsc w każdej kategorii zawodnicy otrzymują dyplomy. Wyniki zawodów zostaną opublikowane do końca sierpnia. Decyzje komisji zawodów są ostateczne.

Za komisję Zawodów:

**/-/ Michał Matusik SQ9ZAY**