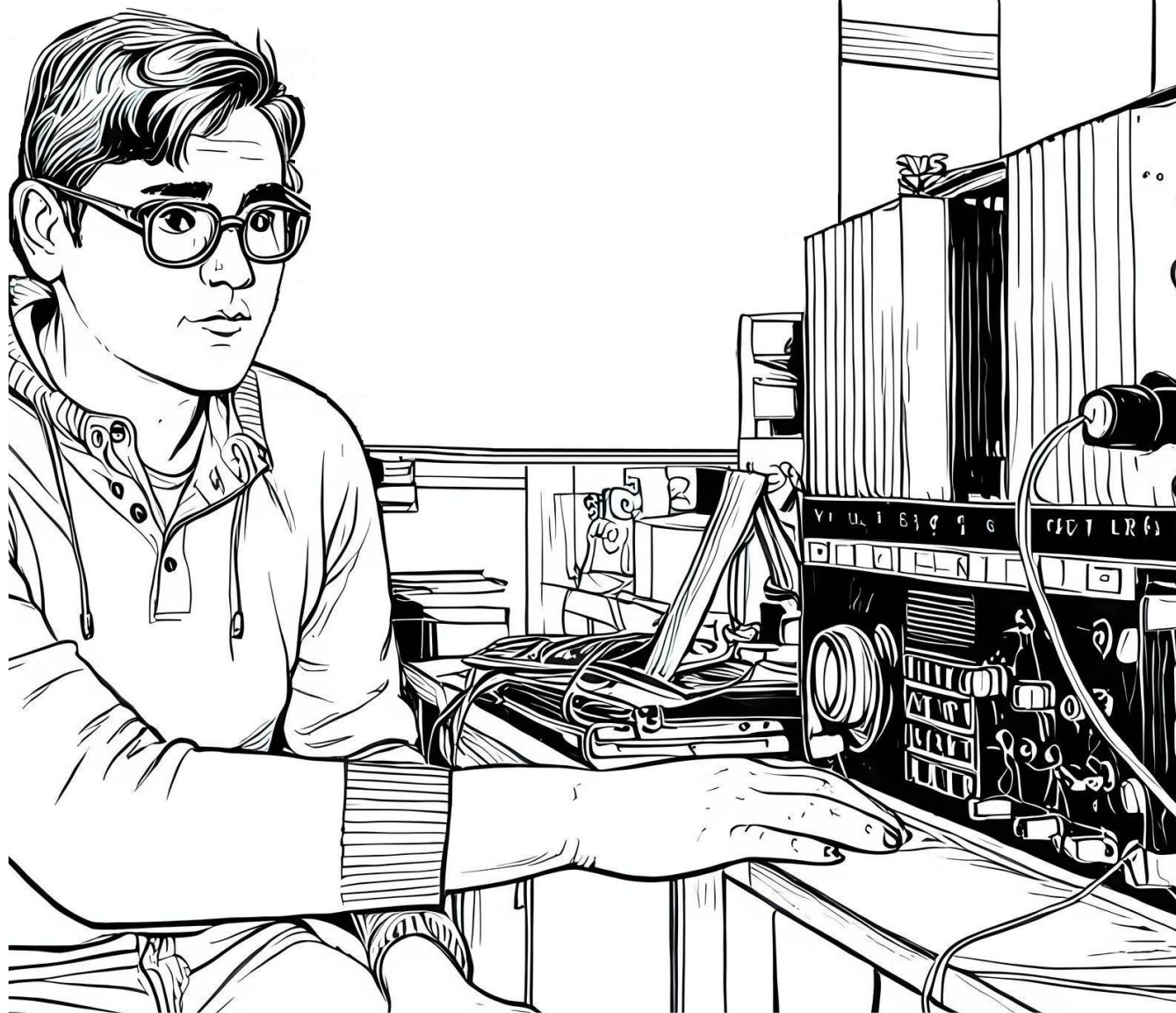


Komunikat Polskiego Związku Krótkofalowców  
nr

# 07 2025



z dnia 12 lutego 2025 r.



# 3702,5 KHz +/- QRM

Komunikaty PZK są nadawane w każdą środę o godzinie 18:00 czasu lokalnego na częstotliwości 3702,5 KHz +/- QRM, oraz publikowane na portalu PZK, a także rozsyłane na listę wysyłkową. Zautomatyzowane archiwum komunikatów znajduje się na osobnym serwerze [komunikat.pzk.org.pl](http://komunikat.pzk.org.pl)

Redakcja Komunikatów PZK dziękuje za przesłane materiały: Marcinowi SP6MI, Marcinowi SP3BBS, Stanisławowi SQ2EEQ, Augustynowi SP6BOW, Krzysztofowi SP6DVP, Kazikowi SP9GFI.

Materiały do Komunikatu PZK na kolejną środę powinny być przesyłane nie później niż do wtorku, godz. 15:00. Materiały prosimy nadsyłać na adres: [redakcja@pzk.org.pl](mailto:redakcja@pzk.org.pl). W przypadku przestania ich później mogą znaleźć się w następnym śródownym komunikacie, czyli za tydzień. Teksty wymagające autoryzacji przed publikacją powinny być dostarczone przynajmniej 24 godziny wcześniej, czyli do poniedziałku, godz. 15:00.

Dostarczane do publikacji zdjęcia muszą mieć opisy oraz informację dotyczącą praw autorskich. W przypadku wizerunku osób małoletnich wymagana jest zgoda opiekunów ustawowych. Materiał fotograficzny należy dostarczać w postaci plików graficznych niezależnych od opisu tekstowego (osobne pliki jpg, png, niezagnieżdżone w strukturze tekstu), zdjęcia muszą być opisane. Autor przekazując swój materiał do publikacji przenosi na Polski Związek Krótkofalowców (zwany dalej Wydawcą) prawa autorskie do publikacji utworu w formie pisanej, materiału fotograficznego oraz ich rozpowszechniania za pomocą innych mediów, np. takich jak poczta elektroniczna i Internet. Przeniesienie praw autorskich jest nieodwracalne. Tekstów nadesłanych nie zwracamy. Nadesłanie materiału / tekstu nie jest równoznaczne z jego opublikowaniem. Zamieszczenie publikacji i innych materiałów w Komunikatach PZK i na portalu PZK jest nieodpłatne. Redakcja Komunikatu PZK zastrzega sobie prawo do dokonywania skrótów i korekt nadsyłanego materiału, także prawo do dokonywania w nadesłanych materiałach zmian tytułów, skrótów, poprawek stylistyczno-językowych oraz do usuwania usterek innego typu (np. terminologicznych lub dotyczących warstwy dokumentacyjnej), także do odrzucenia artykułu bez podania przyczyny. Nie będą przyjmowane teksty nie spełniające podstawowych wymogów poprawności językowej. Odpowiedzialność za słowo jest ważnym etycznie wymaganiem odnoszącym się do człowieka, szczególnie kiedy występuje w przestrzeni publicznej i także w stowarzyszeniu. Służba prawdzie jest zatem nie tylko słusznym oczekiwaniem od Władz PZK i osób funkcyjnych ze strony wszystkich członków i niezrzeszonych radioamatorów, ale i jej moralnym obowiązkiem. Dotyczy to również Redakcji Komunikatów PZK. W nawiązaniu do tej zasady informujemy, że Redakcja Komunikatów PZK dokłada wszelkich starań, aby ww. kryteria zostały spełnione. Otrzymywany materiał "z terenu" często jest obarczony błędami, zawiera pewne nieścisłości. Korekty materiału wymagane są w prawie każdym co śródownym wydaniu Komunikatu PZK. Piotr SP2JMR od KZD PZK w Kołobrzegu w 2000 roku, kiedy został wybrany Prezesem PZK rozpoczął wydawanie Komunikatu PZK (nazywanego wcześniej "Komunikatem sekretariatu ZG PZK"). Od 2009 roku do redakcji dołączył Zygmunt SP5ELA, a od roku 2012 Jurek SP3SLU nadający komunikaty przez radio na 3702.5 KHz o godz. 18-tej z lokalizacji Marianów. Od lutego 2022 r. członkiem Redakcji jest Krzysztof SP5E, który odpowiada za nową szatę graficzną Komunikatów. W dniu 1 lipca 2024 r. Prezydium ZG PZK powołało na funkcję Redaktora Naczelnego Komunikatów PZK Tomasza SP5RT, a w dniu 25 lipca 2024 r. z udziału w redakcji Komunikatów zrezygnował Zygmunt SP5ELA. Aby otrzymywać Komunikat PZK (śródowny), należy wysłać wiadomość (e-mail) na adres: [komunikat-pzk@pzk.org.pl](mailto:komunikat-pzk@pzk.org.pl) z tekstem "subscribe" w temacie wiadomości (subscribe - bez apostrofów). Aby zrezygnować z subskrypcji należy wysłać wiadomość z tekstem "unsubscribe" w temacie (unsubscribe - bez apostrofów). Redakcja Komunikatów PZK: Tomasz SP5RT, Piotr SP2JMR, Krzysztof SP5E i Jurek SP3SLU - także nadający komunikaty śródowne. Adres redakcji: Sekretariat ZG PZK, ul. Wojska Polskiego 65A pok. 204, 85-825 Bydgoszcz

# 1,5%

## DLA OPP

### Krzysztof SP5E

Od 15 lutego rozpoczyna się coroczny okres rozliczenia zeznania podatkowego PIT. Dotychczas dzięki Waszej ofiarności, udało nam się sfinansować wiele małych, często lokalnych projektów, które wspierają ściśle regionalne inicjatywy, dostosowane do specyficznych potrzeb danej społeczności. Jednocześnie sfinansowaliśmy też duże projekty takie jak: sieć przemienników na masztach Emitela, która wspiera nas każdego dnia, zapewniając łączność poza systemami komercyjnymi. Największe ogólnopolskie spotkanie krótkofalowców, które integruje naszą społeczność, umożliwiając wymianę doświadczeń.

Jak przekazać 1,5%? Aby przekazać 1,5% należnego podatku dla Polskiego Związku Krótkofalowców wystarczy w odpowiedniej rubryce formularza PIT wpisać: Numer KRS: 0000088401. Nazwa OPP: Polski Związek Krótkofalowców Jeśli chcecie, wskazać cel szczegółowy, pamiętajcie o wpisaniu go w rubryce "Informacje uzupełniające".

Warto pamiętać, że PIT można rozliczyć również elektronicznie na rządowej platformie Twój e-PIT. Tam również możemy wskazać wybraną organizację w kilku prostych krokach:

- 1) Wchodzimy na rządowy serwis: Twój e-PIT: <https://www.podatki.gov.pl/pit/twoj-e-pit/>
- 2) Klikamy w niebieski przycisk: **e-Urząd Skarbowy - zaloguj się**



[Podatki.gov.pl](https://www.podatki.gov.pl/) / PIT

## Twój e-PIT

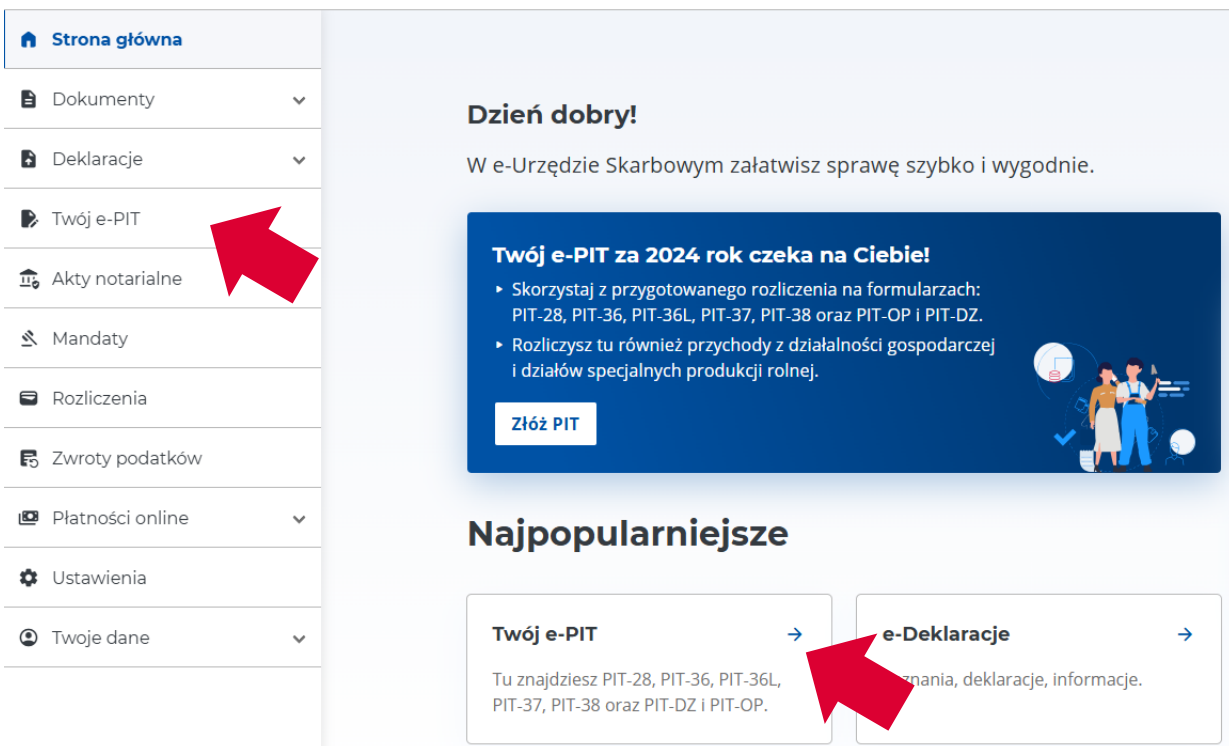
Tutaj złożysz zeznania PIT-28, PIT-36, PIT-36L, PIT-37 i PIT-38 oraz oświadczenie PIT-OP i informację PIT-DZ. Po zalogowaniu się do e-US aktywuj e-Korespondencję. Wysyłaj i odbieraj pisma online.



3) Wybieramy sposób logowania. Mamy do wyboru dwie opcje:

- 1) **Login.gov.pl** - jeśli chcemy użyć profilu zaufanego, aplikacji mObywatel bankowości elektronicznej lub e-dowodu.
- 2) **Twoje dane podatkowe** – jeśli chcemy zalogować się używając znanych nam danych: kwoty przychodu za rok 2023 oraz 2024, a także numeru PESEL.

Kolejne kroki różnicą się w zależności od wybranej przez nas opcji logowania. Po poprawnym zalogowaniu zobaczymy ekran główny e-Urzędu Skarbowego.



**Strona główna**

- Dokumenty
- Deklaracje
- Twój e-PIT**
- Akty notarialne
- Mandaty
- Rozliczenia
- Zwroty podatków
- Płatności online
- Ustawienia
- Twoje dane

**Dzień dobry!**

W e-Urzędzie Skarbowym załatwisz sprawę szybko i wygodnie.

**Twój e-PIT za 2024 rok czeka na Ciebie!**

- Skorzystaj z przygotowanego rozliczenia na formularzach: PIT-28, PIT-36, PIT-36L, PIT-37, PIT-38 oraz PIT-OP i PIT-DZ.
- Rozliczysz tu również przychody z działalności gospodarczej i działów specjalnych produkcji rolnej.


**Złóż PIT**

**Najpopularniejsze**

- Twój e-PIT** →  
Tu znajdziesz PIT-28, PIT-36, PIT-36L, PIT-37, PIT-38 oraz PIT-DZ i PIT-OP.
- e-Deklaracje** →  
Zgłoszenia, deklaracje, informacje.

4) Wybieramy opcję **Twój e-PIT** w dziale Najpopularniejsze lub z bocznego menu

- 5) Możemy teraz przejrzeć rozliczenie, a także wybrać Organizację pożytku publicznego, której prześlemy 1,5%. Żeby wybrać Polski Związek Krótkofalowców należy wpisać KRS: 0000088401. System samodzielnie zaczyta dane organizacji oraz wskaże kwotę.

☰  **Twój e-PIT** PL ▾

← PIT-37

## Organizacja pożytku publicznego

Wskaż jedną organizację pożytku publicznego, której chcesz przekazać 1,5% swojego podatku. Urząd skarbowy prześle tę kwotę wskazanej OPP.

**Numer KRS wybranej organizacji** ⓘ  
Poz. 147 z PIT-37

0000088401 POLSKI ZWIĄZEK KRÓTKOFALOWC... ▾

**Kwota 1,5% podatku do przekazania OPP** ⓘ  
Poz. 148 z PIT-37

**Cel szczegółowy do przekazania 1,5% podatku** ⓘ  
Poz. 149 z PIT-37

Wpisz

Wyrażam zgodę na przekazanie OPP informacji o 1,5% podatku (poz. 150 z PIT-37) ⓘ

**Zatwierdź** Rezygnuj

Dziękuję za dotychczasowe wsparcie i liczę na pomoc również w tym roku.

Pytania dot. 1,5% możecie kierować bezpośrednio do Skarbnika: sp3u@pzk.org.pl.

# WYNIKI

# SPCM 2024

Kazik SP9GFI

Końcowe wyniki współzawodnictwa w zawodach krajowych SP Contest Maraton 2024 zostały przesłane na portal PZK <http://pzk.org.pl> - zakładka Współzawodnictwa oraz portal OT 31 PZK <https://ot31.pzk.org.pl>. W poszczególnych kategoriach, trzy najlepsze miejsca zajęli:

SO CW:	1. SP1AEN, 2. SP4W, 3. SP7JYM
SO MIXED:	1. SP8BVN, 2. SP2XX, 3. SQ8MFM
SO SSB:	1. SP8FB, 2. 3Z3AHK, 3. SP9N
SO/MO QRP MIXED:	1. SP3MKS, 2. SQ2DYF, 3. SP5ES
MO CW:	1. SP9PKM, 2. SP2KAC, 3. SN1N (SP1KGU)
MO MIXED:	1. SP3ZHP, 2. SP7PGK, 3. SP9ZHR
MO SSB:	1. SN3P (SP3KQV), 2. SP9KUP, 3. SP9ZHC

We współzawodnictwie OT PZK, pięć kolejnych miejsc zajęli:

1. Rybnicki OT 31
2. Lubelski OT 20
3. Południowo Wielkopolski OT 27
4. Olsztyński OT 21
5. Łódzki OT 15

Gratulacje dla zwycięzców oraz wszystkich uczestników rocznego współzawodnictwa.

# JESTEŚ MŁODYM KRÓTKOFALOWCEM?



**Składka członkowska dla młodych  
(do 20 lat lub uczących się do 26 lat)  
jest specjalnie obniżona do 40 zł rocznie!  
Dodatkowo możesz opłacić ją w dwóch ratach.  
To mniej niż koszt dwóch wyjść do kina.**

Dołącz do nas! wspólnie twórzmy Polski Związek Krótkofalowców. Do składki zasadniczej doliczasz jedynie składkę regionalną tak zwaną „oddziałową”. Jej wartość zależy od Oddziału do którego dołączysz. Całość w tej kwoty pozostaje w dyspozycji OT. Chcesz dołączyć? Skontaktuj się z jednym z Oddziałów Terenowych. [Dane kontaktowe znajdziesz klikając tutaj.](#)

# 95-LECIE POWSTANIA PZK & STULECIE POWSTANIA IARU

Marcina SP6MI

Od 17 lutego startuje akcja dyplomowa z okazji 95. rocznicy powstania Polskiego Związku Krótkofalowców oraz 100-lecia utworzenia IARU. W akcji bierze udział 10 stacji, które będą aktywne na pasmach KF dzięki pracy 52 operatorów. Warto wspomnieć, że Stowarzyszenie na Rzecz Wspierania Sportu Krótkofalarskiego SP-QRO zasponsoruje nagrody dla najaktywniejszych aktywatorów w kategoriach MIX, CW, PHONE, DIGI. Nagrodami są: pierwsze miejsca - akumulator 12 V 18 Ah LiFePO4, drugie miejsca - druk 1500 kart QSL, trzecie miejsca w poszczególnych kategoriach druk 1000 kart QSL.

8

1930

95

ANNIVERSARY OF THE PZK  
AND THE CENTENNIAL OF THE IARU

Polish Amateur Radio Union takes pleasure in certifying the hunter



The emergence and development of the amateur radio movement in Poland were determined by four factors: the rapid advancement of radio technology after World War I, the activities of the scouting movement and the YMCA, the efforts of the Polish Association of Radio Technicians (which offered radio technology courses), and the contributions of Janusz and Stanisław Odyńce, as well as the magazine "Radioamator." World War I significantly accelerated the development of radio technology, particularly in the area of military communication devices used by the warring armies. After the war, tens of thousands of military radiotelegraph operators returned to civilian life, and many of them decided to conduct their own experiments with radio communication. Their activities, along with the availability of new technology to the general public, led to the establishment of the first radio broadcasting stations in the USA. This situation also contributed to the liberalization of regulations regarding the use of receiving and transmitting devices, laying the groundwork for the widespread development of amateur radio. The most significant growth of the amateur radio movement in Poland occurred in the former Austrian and Prussian territories, where specialized radio technology literature was available. It is no surprise, then, that the initial experiments with using radio waves for amateur communication took place in Lviv, Poznań, and Bydgoszcz. The first report of amateur radio communication attempts comes from Lviv, where Stanisław Stankiewicz (later TPF1, TPF1, SP3F1) conducted experiments with transmitting information over long distances in 1918.

  
President of the PZK

  
Award manager



# INFORMACJE

## NIE TYLKO DX-OWE

Marcin SP3BBS

### C6 (Bahamy)

Chip (K2KJD) i John (K4SGR) będą aktywni jako C6ADA z wyspy New Providence (NA-001) w dniach 12-16 lutego. Planują aktywować dwa nowe parki oraz jak najwięcej latarni morskich. Będą pracować w modulacjach CW, SSB oraz ograniczonym zakresie FT8.

### D4 (Wyspy Zielonego Przylądka)

Z okazji 50. rocznicy niepodległości Wysp Zielonego Przylądka (5 lipca 1975 r.), Monteverde Contest Team (D4C) oraz Paolo (D44PM) będą aktywni pod znakiem D450ICV do 31 grudnia na wszystkich pasmach i emisjach, ze szczególnym naciskiem na KF. QSL via OQRS Club Log. Więcej informacji: <https://www.facebook.com/D4C.STATION>

### DL (Niemcy)

DA0IARU to specjalny znak wywoławczy DARC Team SES z okazji 100-lecia IARU. Aktywność będzie miała miejsce od 1 lutego do 27 kwietnia. Wszystkie łączności zostaną automatycznie potwierdzone przez biuro QSL, a bezpośrednie karty można wysłać na adres DL2VFR.

### F (Francja)

Georges (F6IMD) i inni operatorzy będą aktywni jako TM06CDN od 15 lutego do 2 marca podczas tradycyjnego Karnawału w Nicei (Carnaval de Nice). Nie będą dostępne papierowe karty QSL, natomiast eQSL będzie można pobrać ze strony:

<https://www.imgbluew.com/TM06CDN/TM06CDN.html>

### FM (Martytika)

Yuri (VE3DZ) będzie aktywny jako FM/VE3DZ z Martyniki (NA-107) w dniach 11-18 lutego. QSL via LoTW, OQRS Club Log lub bezpośrednio na domowy znak.

### FP (Saint-Pierre i Miquelon)

Freddy (F4HEC) będzie aktywny jako FP/F4HEC z Saint-Pierre i Miquelon (NA-032) w dniach 16-25 lutego. Będzie pracował w SSB i CW na pasmach 80-6 m, ze szczególnym uwzględnieniem zawodów French HF Championship SSB (22-23 lutego). QSL via OQRS Club Log oraz LoTW. Nie wysyła kart QSL przez biuro.

# redakcja@

Organizujesz zawody, akcje dyplomową lub

**pzk.org.pl**

spotkanie? Napisz do nas na nowy adres!

## OZ (Dania)

Herbert (DL5AXI) będzie aktywny wakacyjnie jako OZ/DL5AXI z wyspy Fano (EU-125) w dniach 13-20 lutego. Pracować będzie w SSB i CW na pasmach 40-10 m. QSL via znak domowy.

## PA (Holandia)

Z okazji 80. rocznicy Operacji Veritable z czasów II wojny światowej, stacja PA80OV będzie aktywna w dniach 13-28 lutego. Wszystkie łączności zostaną automatycznie potwierdzone przez biuro QSL, a karty direct można zamawiać przez PD8RW. Szczegóły na stronie: <https://rclb.nl/pa80ov>.

## P4 (Aruba)

John (W2GD) będzie aktywny jako P44W z Aruby (SA-036) w dniach 10-18 lutego. Będzie pracował w CW, ze szczególnym uwzględnieniem pasm 30, 17 i 12 m. QSL via LoTW lub bezpośrednio do N2MM

## PY (Brazylia)

PV91L to specjalny znak wywoławczy Ligi Brazylijskich Krótkofalowców (LABRE) z okazji 91-lecia jej powstania (2 lutego 1934 r.). Aktywność potrwa od 1 do 15 lutego na różnych pasmach i emisjach. QSL wyłącznie przez LoTW.

## S5 (Słowenia)

S5100IARU to specjalny znak wywoławczy Związku Krótkofalowców Słowenii (Zveza Radioamaterjev Slovenije) z okazji 100-lecia IARU. Aktywność potrwa do 31 grudnia. QSL via LoTW lub przez biuro.

## SP (Polska)

Polski Związek Krótkofalowców (PZK) będzie świętował swoje 95-lecie oraz stulecie IARU poprzez aktywację dziesięciu stacji w dniach 17 lutego - 3 marca oraz 11-25 kwietnia:

3Z95PZK, HF95PZK, SN95PZK, SO95PZK, SP95PZK

3Z100IARU, HF100IARU, SN100IARU, SO100IARU, SP100IARU

Aktywacja odbędzie się poprzez użycie platformy HamAward: <https://hamaward.cloud/awards>

## TZ (Mali)

Ulmar (DK1CE) miał rozpocząć aktywność jako TZ1CE z Bamako 28 stycznia, jednak jego wyjazd został opóźniony. Nowe terminy to 12 lutego - 4 marca. Będzie pracował w SSB i FT8 na pasmach 160-6 m, ze szczególnym uwzględnieniem 160m FT8, 80m FT8 i 6m. Logi będą dostępne na Club Logu i LoTW, i potwierdzenia zostaną wysłane przez biuro.

### V7 (Wyspy Marshalla)

Nac (JA1CCH) będzie aktywny jako V73PP z Majuro (OC-029) w dniach 7-11 lutego. Będzie pracował w CW i RTTY na pasmach 40-10 m oraz weźmie udział w zawodach CQ WPX RTTY (8-9 lutego). Logi będą przesłane do LoTW i Club Log po powrocie.

### IS0 (Sardynia)

IR0APTT to specjalny znak wywoławczy z okazji 50-lecia klubu ARI Porto Torres (IQ0AK). Aktywność obejmie wszystkie pasma i emisje od 12 lutego do 12 maja. QSL przez biuro lub direct.

### VU (Indie)

Zespół AU2V nadaje z Sacrifice Rock (AS-161) od 7 lutego i pozostanie tam do 10 lutego. Sześciu operatorów (VU2RS, VU3WEW, VU3GDS, VU2TT, VU3DXA i VU3TPW) obsługuje dwie stacje – jedną dla SSB/CW, a drugą dla FT8 (F/H). W zależności od warunków mogą uruchomić trzecią stację. QSL via OQRS M0OXO. Darczyńcy nie muszą wysłać dodatkowych próśb o karty QSL.

### VU4 (Andamany)

Duży zespół będzie aktywny jako VU4AX z wyspy South Andaman (AS-001) w dniach 10-20 marca. Dwunastu operatorów (ON4AMX, ON4HIL, ON5RA, ON5TN, ON5UR, ON6CC, ON7FT, ON7RU, ON7USB, ON8AZ, PA3EWP i PA9M) będzie pracować w CW, SSB, FT8/FT4 i RTTY na pasmach 160-10 m, korzystając z sześciu stacji. QSL via OQRS M0URX. Szczegóły <https://www.dx-adventure.com/en/> oraz <https://www.facebook.com/dxadventureteam>

### W (USA)

Stacja W7P organizowana przez Northern Arizona DX Association będzie aktywna w ramach 10-letniego odliczania do 100. rocznicy odkrycia Plutona przez Clyde'a Tombaugh'a w Lowell Observatory, Flagstaff, Arizona (18 lutego 1930 r.). Tegoroczne obchody Pluto Anniversary Countdown odbędą się w dniach 15-23 lutego. Również Doug Tombaugh (N3PDT), siostrzeniec Clyde'a Tombaugh'a, będzie aktywny jako W7P/0. QSL direct, szczegóły na [https://www.nadxa.com/w7p\\_pluto\\_2030.html](https://www.nadxa.com/w7p_pluto_2030.html)

### YS (Salwador)

Dave (WJ2O) będzie aktywny jako YS1/WJ2O z La Libertad, Salwador w dniach 12-19 lutego. QSL via N2ZN.

Nadchodzące zawody:

ARRL DX Contest CW: <https://www.arrl.org/arrl-dx>

# UKF

# ZAWODY

Stanisław SQ2EEQ

W najbliższym czasie:

**SPAC - 1.3 GHz** - zawody aktywności UKF w paśmie 23 cm, zawody odbędą się we wtorek, 18 lutego 2025, w godz. 18:00 - 22:00 UTC. Regulamin: [https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC\\_regulamin\\_PL.pdf](https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf)

**SPAC - 70 MHz** - zawody aktywności UKF w paśmie 4 m odbędą się w czwartek, 20 lutego 2025, w godz. 18:00 - 22:00 UTC. Regulamin: [https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC\\_regulamin\\_PL.pdf](https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf) Zawody **SPAC** prowadzi i rozlicza **Stowarzyszenie Polski Klub UKF**. Dzienniki w formacie EDI prosimy wysłać poprzez stronę o adresie <http://spac.pk-ukf.pl/>

**UHF-FT8 Activity – 1.3 GHz**, zawody aktywności FT8, organizatorem jest Stowarzyszenie BANAT (YO), zawody odbędą się w środę 19 lutego 2025 w godz. 17:00-21:00 UTC, termin wysyłania dzienników 6 dni. Regulamin <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>

# ŻYCIORYSY WAŻNYCH KRÓTKOFALOWCÓW

## AUGUSTYN SP6BOW (CZ.2)

Krzysztof SP6DVP

Jeżeli zaś chodzi o moją fascynację DIG-em (DIPLOM INTERESSEN GRUPPE), to członkiem tego prestiżowego ogólnoswiatowego klubu zrzeszającego łowców dyplomów jestem od 1985 roku. Mój numer DIG jest 3618. Bardzo sobie cenię przynależność do tej międzynarodowej społeczności, a szczególnie wyznawanych przez jego członków reguł i zasad, których mottem jest przyjaźń i życzliwość. Bardzo chciałem aby taki klub powstał również w SP. Nawiązałem w tej sprawie kontakt z Centralą DIG. Walter DL8JS DIG 001 i jego XYL Ula DJ6QP zaprosili mnie do ich odwiedzenia. Byłem u nich wraz z moją XYL Marią SP6OUH i omówiliśmy szczegóły dotyczące powołania Sekcji DIG-SP i jej działalności w Polsce. Wszystkie zamierzenia wtedy pomyślnie się udały. Do pomocy dołączył mi Czesław SP3FUK/DJ0MAQ. Aby móc jednak taką sekcję powołać, potrzeba było co najmniej 50 członków DIG w Polsce. W dniu 23 września 2000 r. na zjeździe klubu OTC – powołano Polską Sekcję DIG. Osiągnięcie tego celu było dla nas sukcesem i jakże wielką radością, stanowiącą uwieńczenie aktywnego zaangażowania wielu naszych członków, którzy powierzyli mi funkcję prezesa sekcji. W początkowej fazie działalności, mimo napotykanym trudności, staraliśmy się jednak nadać naszej sekcji odpowiednią rangę. Corocznie organizowane były "Maratony DIG-SP" i "Zawody Andrzejkowe", które cieszyły się zainteresowaniem nie tylko wśród członków DIG, lecz również pozostałych stacji SP. Doceniając naszą aktywność ZG PZK zarejestrował naszą sekcję jako Klub Specjalistyczny PZK. Niestety po 12 latach prowadzenia sekcji z powodu pogorszeniu się mego stanu zdrowia zrezygnowałem z dalszego pełnienia tej funkcji, a nikt inny z członków nie chciał się podjąć tej pracy. I tak się to wszystko rozpadło. Mój pierwszy dyplom jako nadawca zdobyłem w 1968 roku. Jest nim dyplom NCA (Nicolaus Copernicus Award), wydawany wtedy przez klub PZK w Toruniu. Właśnie do tego dyplomu w moim bardzo licznym już zbiorze mam szczególnie sentyment, ponieważ od tego czasu stałem się łowcą dyplomów. Za ewidentne zasługi w 1995 r. otrzymałem Odznakę Honorową PZK, którą wręczył mi ówczesny prezes ZG PZK Ryszard Grabowski SP3CUG, a 10 lat później wyróżniono mnie Złotą Odznaką Honorową PZK. Wręczyli mi ją również osobiście ówczesny prezes ZG PZK Piotr Skrzypczak SP2JMR oraz prezesi d/s organizacyjnych SP2PI i sportowych SP2BMX, oraz skarbnik PZK Aleksander SP2UKA, którzy specjalnie przyjechali do Ciechocinka, gdzie przebywałem na kuracji sanatoryjnej. Przyznaną mi Złotą Odznakę Honorową PZK przyjąłem z ogromną radością.

Niektórzy mówią mi: po co ci to wszystko, po co tracisz tyle czasu i energii. Ja jednak nie żałuję swojego zaangażowania w pracę społeczną i poświęconych jej chwil. Robię to z przyjemnością wyłącznie dla naszych hobbystów krótkofalarskich. Jest to praca, która daje mi satysfakcję. Sumując moją krótkofalarską działalność od pierwszego dnia aż do dzisiaj, jako radioamator-krótkofalowiec nigdy nie czułem się zawiedziony. Być krótkofalowcem znaczy radośnie żyć i mieć możliwie jak najwięcej życzliwych przyjaciół, na których zawsze można liczyć. Radość to móc otrzymywać pomoc w trudnościach. Szczególnie za okazaną mi pomoc jestem wdzięczny kolegom SP6JZL, SP6CIK, SP6DVP, SP6OJE, SP6OUJ i SP6KK. Choć jestem przykuty do wózka inwalidzkiego - umęczony swoim znacznym stopniem niepełnosprawności i zmagający się już tyle lat z przeciwnościami losu, to staram się nigdy nie tracić wiary w siebie oraz tej nadziei, która pozwala mi iść przez życie godnie. I pomimo wszystko cieszący się z życia. A przede wszystkim z krótkofalarstwa.



# NIE JESTEŚ CZŁONKIEM PZK?

Krzysztof SP5E

Dołącz do nas od 2025 roku! Możesz współtworzyć z nami największą organizację w kraju, działającą na rzecz rozwoju służby radioamatorskiej, która reprezentuje interesy nas – radioamatorów. Choć nie myślimy o tym na co dzień, to są sytuacje w których to okazuje się naprawdę ważne. W ostatnim roku były to chociażby zmiany w przepisach dotyczących naszej służby (PKE), czy opinia Koordynatora ds. Służb Specjalnych dot. pracy radioamatora z innej lokalizacji. W takich sytuacjach dobrze mieć za sobą organizację, która podejmuje aktywnie działania, reprezentuje interesy grupy do której należysz. Zyskasz też nielimitowaną obsługę kart



QSL przez biuro. To pierwszy i najczęściej wymieniany benefit z członkostwa przez naszych członków, choć nie jedyny. Nawet jeśli korzystasz dzisiaj z LoTW to nadal duża grupa krótkofalowców na świecie potwierdza łączności w tradycyjny sposób, dzięki współpracy organizacji krajowych. Należąc do PZK zyskasz możliwość wymiany kart QSL z nimi. Drugą ważną sprawą o której często zapominamy jest ubezpieczenie OC z tytułu posiadania i używania sprzętu krótkofalarskiego. Jednak to nie wszystko! Zyskasz też możliwość dołączenia do jednego z istniejących klubów PZK lub łącząc siły z przyjaciółmi założenia nowego zupełnie klubu PZK. To otworzy Wam wiele nowych możliwości takich jak np. start w zawodach pod wspólnym znakiem, czy pomoc gdy znajdziecie lokal do wspólnych spotkań, a wymagane będzie podpisanie umowy jako podmiot posiadający osobowość prawną. Będziesz też realnie wspierać nas w różnych inicjatywach, które współtworzymy jak np. przemienniki na masztach Emitel-a, spotkania regionalne. Siła organizacji narodowej zrzeszającej radioamatorów, takiej jak PZK zależy od nas samych – od naszej gotowości do współtworzenia jej, zaangażowania i działań. To my decydujemy dziś o przyszłości krótkofalarstwa w Polsce. Zacznijmy już dziś, krok po kroku. Dołącz do nas!

Chcesz dołączyć? [Skontaktuj się z jednym z Oddziałów Terenowych \(kliknij tutaj\)](#)

