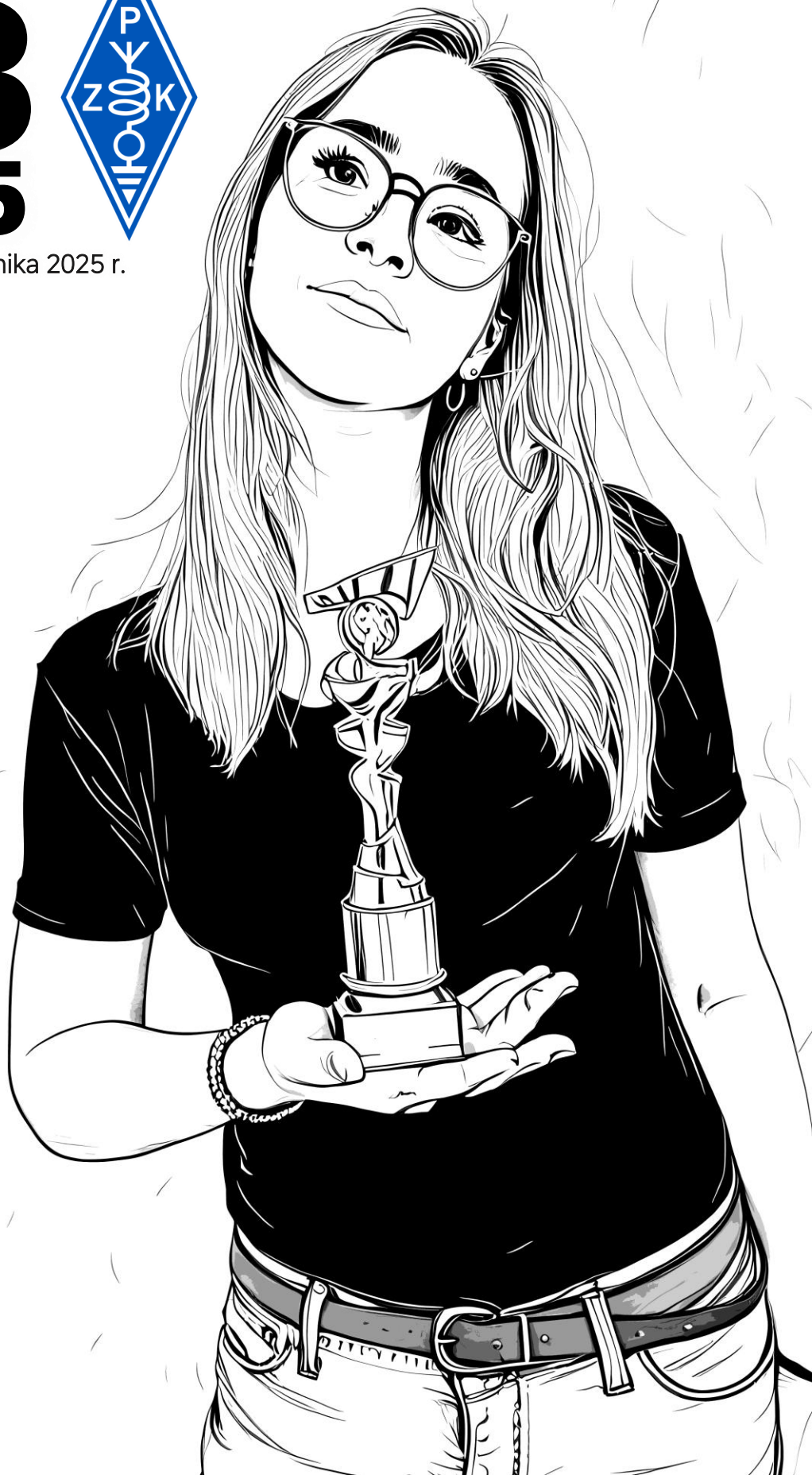


Komunikat Polskiego Związku Krótkofalowców  
nr

# 38 2025



z dnia 22 października 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: Stanisławowi SQ2EEQ, Adamowi SQ9S, Bogdanowi SP3LD, Stefanowi SQ2OFX, Andrzejowi SP5AHT, Grzegorzowi SP8TN, Krzysztofowi SP7WME. 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 przesłania 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 wymogiem 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. Augustyna Kordeckiego 66 lok. U1, 04-355 Warszawa

# Składka półroczna

**Dołączając  
teraz do PZK  
możesz wybrać  
również składkę  
półroczną!  
Nie czekaj do 2026  
Dołącz teraz!**

**Więcej informacji  
na 28 stronie!**



# FALE ETERU I FALE MORSKIE

Krzysztof SP5E

Fale eteru i fale morskie – czy naprawdę aż tak różne?

5

Film Maiden, wyreżyserowany przez Alexa Holmesa, opowiada historię Tracy Edwards oraz jej żeńskiej załogi, która w 1989 roku jako pierwsza kobieca ekipa wystartowała w regatach Whitbread Round the World Race. To nie tylko opowieść o żeglarskim wyścigu. To historia odwagi, przełamywania barier i walki o widoczność w świecie zdominowanym przez mężczyzn. Ponad ćwierć wieku później warto zapytać: czy w 2025 roku, w świecie radioamatorów, młode kobiety nadal mierzą się z podobnymi trudnościami? Czy wciąż muszą walczyć o uznanie, o prawo do pasji?

Wciąż nie jesteśmy tam, gdzie moglibyśmy być.

Krótkofalarstwo to przestrzeń techniczna, ale też społeczna i edukacyjna. Powinna być otwarta dla wszystkich – niezależnie od płci, wieku, wyglądu czy doświadczenia. A jednak, mimo deklarowanej otwartości, wiele młodych kobiet wciąż nie widzi siebie w tej dziedzinie. Nie dlatego, że brakuje im kompetencji. Często brakuje im wzorców, wsparcia, języka, który mówi: „to także Twoje miejsce”.



Gdzie jesteśmy?

Kobiety są obecne, ale rzadko widoczne. Gdy młoda dziewczyna, której nikt jeszcze nie zna, trafia na spotkanie terenowe, najczęściej słyszy pytanie o znak męża lub chłopaka, który – jak się zakłada – też gdzieś tu jest. Rzadziej ktoś zapyta ją o jej własny znak. W trakcie dyskusji lub prezentacji słyszy „drodzy koledzy... drodzy koledzy...”, jak by była całkowicie niewidzialna. To drobiazgi, ale mają znaczenie. Budują – albo burzą – poczucie przynależności.

Jak reagujemy?

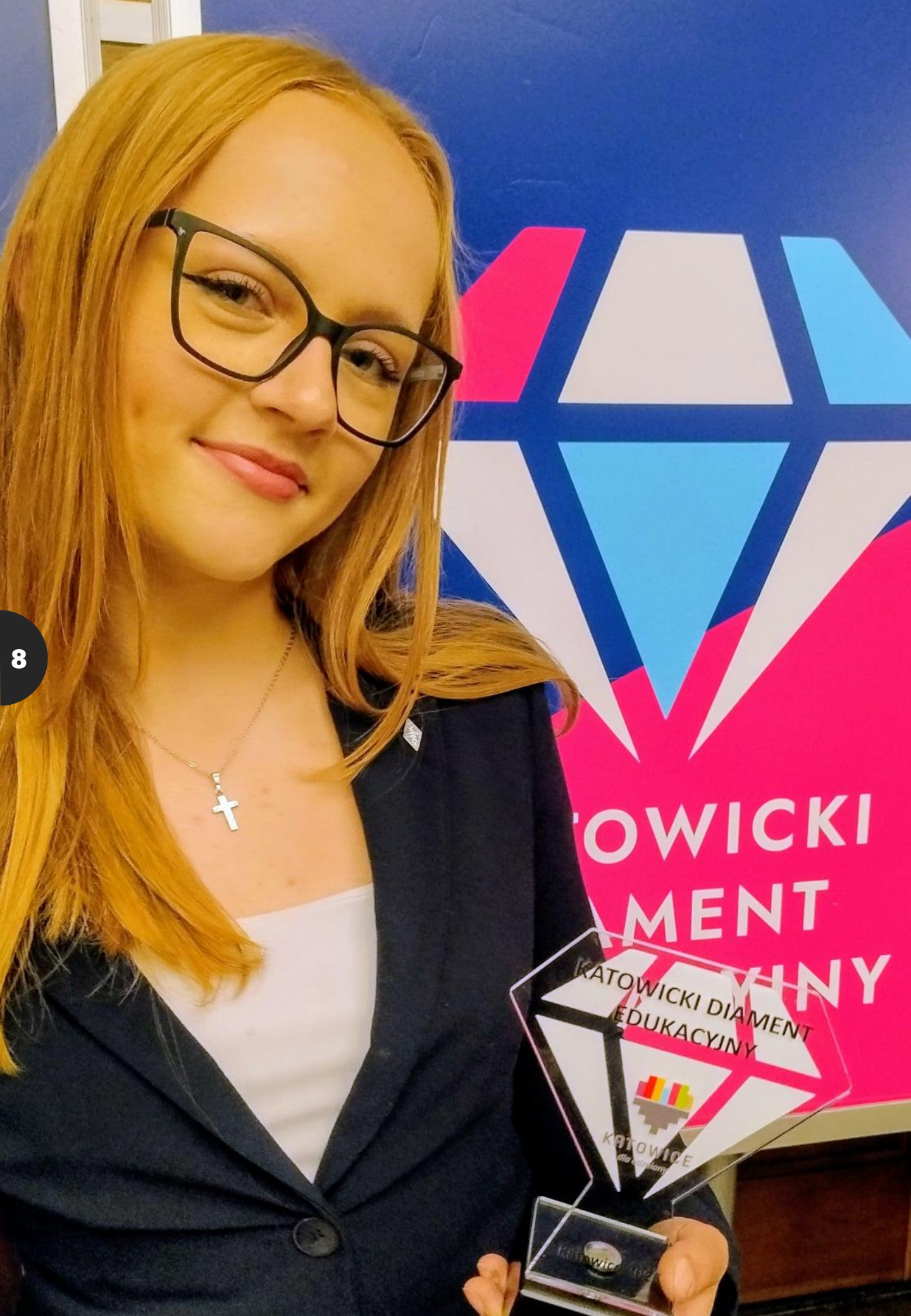
Czy zawsze wspieramy, gdy młoda kobieta mówi: „chcę spróbować”? Czy odpowiadamy: „dasz radę”, czy raczej w pierwszym odruchu jesteśmy zaskoczeni? Czy oceniamy po kompetencjach – czy po stereotypach? Czy reagujemy, gdy ktoś rzuca niestosowny komentarz – nawet „żartem”?

Co możemy zrobić?

Musimy zadać sobie niewygodne pytanie: czy naprawdę czekamy, aż całkowicie żeńska drużyna wygra duże międzynarodowe zawody albo wyruszy na DX-ekspedycję na drugi koniec świata, żeby uznać, że kobiety mają tu swoje miejsce? Czy dopiero wtedy część z nas zmieni perspektywę i zacznie oceniać wyłącznie po kompetencjach, a nie po płci?

Nie musimy czekać. Możemy działać teraz.

Możemy pokazywać wzorce – kobiety, które działają, dla których krótkofalarstwo to ich własna pasja. Możemy zmieniać język – mówić „koleżanki i koledzy” lub „radioamatorki i radioamatorzy”. Możemy reagować, wspierać, zapraszać. Możemy tworzyć społeczność, w której każdy – niezależnie od płci – czuje się widziany i mile widziany. Zachęcam do obejrzenia filmu Maiden. To nie tylko historia żeglarska. To przypomnienie, że zmiana zaczyna się od odwagi – i od ludzi, którzy tę odwagę wspierają. Wspierajmy YL, aby nie były postrzegane jako ciekawostki, ale jako pełnoprawne uczestniczki, liderki, pasjonatki. Twórzmy społeczność, w której liczą się kompetencje, w której każda osoba może poczuć, że to także jej miejsce.



KATOWICKI  
DIAMENT  
EDUKACYJNY

KATOWICKI DIAMENT  
EDUKACYJNY

KATOWICE  
Miasto Kultury

KATOWICE  
Miasto Kultury

# ZOFIA SN9ZJ

Krzysztof SP5E

Kompetencje, które nie tylko błyszczą. One wyznaczają kierunek. 20 października w Pałacu Młodzieży w Katowicach wśród świateł i blasku fleszy, Zofia SN9ZJ odebrała Katowicki Diament Edukacyjny – jedno z najbardziej prestiżowych wyróżnień dla młodych osób, które łączą wiedzę, pasję i społeczne zaangażowanie. To uznanie dla kompetencji technicznych, społecznych i obywatelskich, które Zofia rozwija z odwagą, konsekwencją i sercem. To dowód, że dziedziny techniczne i inżynierskie są przestrzenią rozwoju dla wszystkich – niezależnie od płci. Liczy się to, co potrafimy. Jak działamy. Jak inspirujemy innych. A rok szkolny 2024/2025? Pasma sukcesów, które mówią same za siebie: I miejsca w zawodach tematycznych: Dzieci Zamojszczyzny, Dzień Łącznościowca, Powstanie Listopadowe, Robinsonowie Warszawscy, Zapomniani Żołnierze, 162. rocznica Powstania Styczniowego. I miejsce w klasyfikacji rocznej zawodów LOK – Puchar Warszawy. 111 miejsce w SP DX Contest. Zosiu gratulujemy! Dziękujemy, że współtworzysz z nami PZK. Inżynieria, technologie, łączność – to nie są dziedziny zarezerwowane dla mężczyzn. To przestrzenie, w których młode kobiety mogą nie tylko uczestniczyć, ale odnosić spektakularne sukcesy.

INDEKS 332739 ISSN 1425-1701

# świat radio 11-12/25

14,90 zł  
w tym VAT 8%



tu przejrzysz  
i kupisz ten  
numer

Magazyn wszystkich użytkowników eteru  
KRÓTKOFALARSTWO CB RADIOTECHNIKA

wewnątrz

PKZOK

KRÓTKOFALOWIEC nr 11-12/2025

POLSKI



# Radiotelefon Hytera PT590



10



### ICOM ID-50E

Tańsza wersja standardowego modelu ID-52E, w którym zrezygnowano z niektórych funkcji.



### PUK i zjazd w Burzeninie

Zjazd Techniczny Krótkofalowców SP zgromadził około 500 radioamatorów z całej Polski



### Systemy bezzałogowe

Nowości Grupy WB w trzech domenach: lądowej, powietrznej i morskiej

# ŚWIAT RADIO

## 11-12/25

Andrzej SP5AHT

Skrócony spis treści:

- AKTUALNOŚCI: Zawody
- ANTENY: Pionowy dipol na 30 m
- TEST: ICOM ID-50E
- ŁĄCZNOŚĆ: Nowości MSPO 2025, Wyprawa DX-owa na wyspy Norfolk i Borneo
- PREZENTACJA: Wielodomenowa rewolucja bezzałogowa, Hytera PT590, Magnetoterapie w domu
- ŚWIAT KF/UKF: Wakacyjne aktywacje SP5UAF, Z życia klubów krótkofalarskich, Zjazd Techniczny Krótkofalowców w Burzeninie
- WYWIAD: 13 lat komunikatów PZK z Mariantowa
- HOBBY: Projekty PUK 2025, Odbiornik DATV dla wszystkich
- FORUM CZYTELNIKÓW: Listy

# ROOKIE

**DOŁĄCZ! KLUB PZK ROOKIE  
NA CLUBLOG**

12

**RYWALIZACJA DLA OSÓB,  
KTÓRE ZDOBYŁY UPRAWNIENIA  
W LATACH 2022-2025**



# **KRÓTKOFALOWIEC POLSKI 11-12/25**

Andrzej SP5AHT

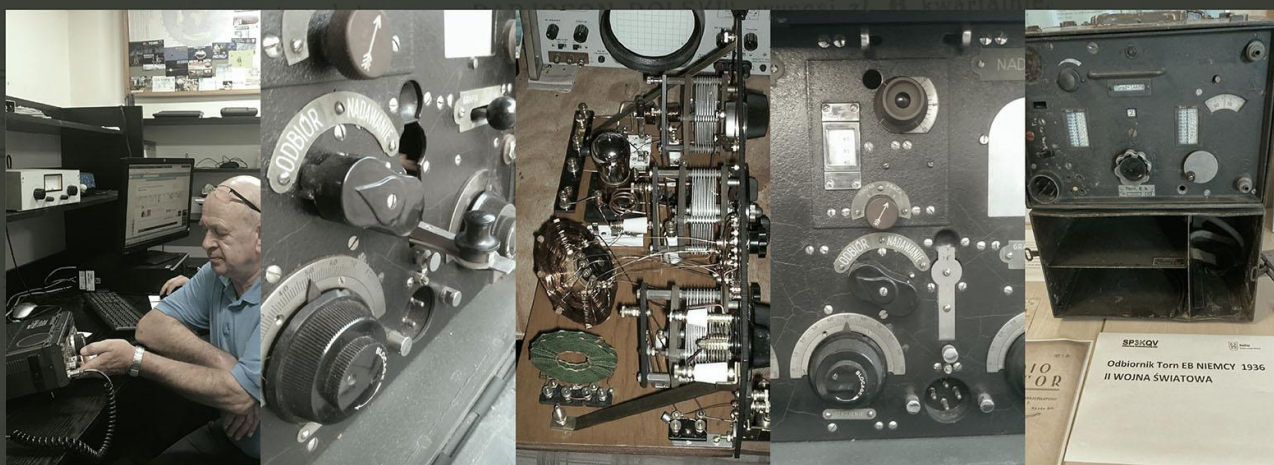
Skrócony spis treści:

- Rooki PZK
- Wielkie osiągnięcie Janka SP5GDM
- Aktualności SN0HQ
- Krótkowzroczność może być zabójcza
- Nowa strona PZK
- Poczta [psz.org.pl](mailto:psz.org.pl)
- Jubileuszowy San Beskido
- Po Walnym Zebraniu OT04
- Silent Keys

# 100 LAT

# KRÓTKOFALARSTWA W KALISZU

100 LECIE PIERWSZEJ ŁĄCZNOŚCI AMATORSKIEJ W KALISZU  
ORAZ  
95 LECIE POWSTANIA POLSKIEGO ZWIĄZKU KRÓTKOFALOWCÓW



14

## WERSNISZAŹ

24.10.2025

GODZ. 17.00

## WYSTAWA



WYSTAWA W MUZEUM HISTORII PRZEMYSŁU  
W OPATÓWKU  
UL. KOŚIELNA 1



MUZEUM  
HISTORII PRZEMYSŁU  
W O P A T Ó W K U

# **JUBILEUSZOWA WYSTAWA W KALISZU**

Bogdan SP3LD

Jak informuje Bogdan SP3LD w Muzeum Przemysłu w Opatówku ul. Kościelna 1 będzie miała miejsce inauguracja wystawy z okazji 100 lat od pierwszej łączności krótkofalarskiej z Kalisza oraz 95 rocznicy powstania Polskiego Związku Krótkofalowców. Uroczyste otwarcie wystawy oraz wernisaż odbędą się w dniu 24 października br. o godz.17.00. Zapraszają: p.o. Dyrektora Muzeum Pani Jolanta Gorlicka, Bogdan Szkudlarek SP3LD w imieniu Kaliskiego Klubu Krótkofalowców SP3KQV

# PROMOCJA PZK NA PRZYSIĘDZE WOT

Krzysztof SP7WME



16

W ubiegłą niedzielę, 19 października, na zaproszenie Dowódcy 13 Śląskiej Brygady WOT płk. Pawła Piątkowskiego, ekipa PZK zaprezentowała się ze swoimi możliwościami organizując stoisko promocyjne przy okazji przysięgi nowej grupy żołnierzy. Osób odwiedzających nasze stoisko było dużo, wiele młodzieży. Zadawali dużo pytań. Udało nam się w miarę prostym językiem wytłumaczyć na czym polega wyższość komunikacji radiowej nad zabawą smartfonem. W całej akcji niestrudzenie pomagali mi Tadeusz SP9HQJ (wystawa kluczy telegraficznych i publikacji książkowych o krótkofalarstwie, Janek SP9MQS, Stanisław SP9SSM (sprzęt UKF i "umeblowanie" stoiska). Na zdjęciu: SP9HQJ, SP9MQS, SP9SSM, mnie tam nie widać, bo przecież trzeba było zrobić zdjęcie. ;-)

# ZAPROSZENIE Z RZESZOWA

Grzegorz SP8TN



Stowarzyszenie Rzeszowska Krótkofalarska Sieć Ratunkowa i Radioklub mielecki SP8KBZ serdecznie zapraszają Koleżanki i Kolegów do udziału w Akcji dyplomowej BLACKHAWK W MIELCU. Akcję objął patronatem producent wielozadaniowego śmigłowca Sikorsky, firma PZL Mielec / Lockheed Martin Company. Celem akcji jest podnoszenie kompetencji i umiejętności operatorskich jej uczestników, promocja Ziemi Mieleckiej, radioklubu SP8KBZ oraz Stowarzyszenia Rzeszowska Krótkofalarska Sieć Ratunkowa w duchu zdrowej rywalizacji. I oczywiście dobra zabawa! Czas trwania akcji: 26 października – 2 listopada bieżącego roku. Aktywatorzy będą rozdawać punkty na przemiennikach, na pasmach KF i UKF w różnych modulacjach; także cyfrowych. Podsumowanie Akcji przewidziane jest podczas spotkania członków RKSR, krótkofalowców i sympatyków łączności kryzysowej nad Jeziorem Tarnobrzeskim, 25 kwietnia 2026 roku. Dla najbardziej aktywnych łowców przewidziane są nagrody rzeczowe, ufundowane przez patrona akcji - PZL Mielec / Lockheed Martin Company. Szczegóły na stronie [radiodyplom.pl](http://radiodyplom.pl). Do usłyszenia!

# WILCZE

# BŁOTA

Stefan SQ2OFX

Szanowne Koleżanki, Szanowni Koledzy z klubu SP2PMW oraz Sympatycy! Informujemy, że w dniach od 28 do 30 listopada 2025 r. zaplanowany został zlot w naszym już ulubionym miejscu, czyli we Wilczych Błotach. Jest to okazja aby spotkać się w ramach uczczenia okrągłej rocznicy 30-lecia działalności klubu SP2PMW. Oczywiście będzie pracowała stacja klubowa pod znakiem HF30PMW na pasmach KF. Radio UKF będzie czynne na QRG w ramach łączności zlotowej. Jeżeli na zlocie będzie kworum to również byłaby szansa na przeprowadzenie Walnego Zebrania, a przy okazji na WZ będzie można uiścić bieżące składki klubowe. Jak informuje Brunon, noclegi zostały wynegocjowane na poziomie 100 zł za 1 noc od osoby. Można będzie także wykupić posiłki. Jednakże w dobrym zwyczaju dobrze jest zabrać ze sobą koszyk piknikowy. Zgłoszenia na pobyt z noclegiem prosimy kierować via e-mail [sp2pmw.blyskawica@gmail.com](mailto:sp2pmw.blyskawica@gmail.com), telefon, sms, snail - mail lub gołąb pocztowy na adres QTH kol. Brunona SP2MWZ. Przyjazd do Wilczych Błot w piątek 28 listopada. Zapewne część chętnych przyjedzie tylko na sobotę. Najważniejsze jest, aby dopisała frekwencja. Zapraszamy serdecznie wszystkich chętnych. Do zobaczenia w Wilczych Błotach! Tnx es Vy 73! de Stefan SQ2OFX

# KALENDARZ ZAWODÓW KRAJOWYCH

Marcin SP6MI

Przypominamy, że ostatecznym terminem zgłaszania zawodów krajowych do Kalendarza zawodów krajowych SP na rok 2026 jest dzień 1 listopada 2025. Ważne jest aby każde zgłoszenie zawierało aktualny regulamin zgłaszanych zawodów. Zgłoszenia do Kalendarza należy przesyłać na adres e-mail: [zawody@pzk.org.pl](mailto:zawody@pzk.org.pl), koniecznie z kopią regulaminu w formacie PDF - do dnia 1 listopada 2025. Kalendarz zawodów krajowych SP prowadzony przez Polski Związek Krótkofalowców uwzględni wszystkie zgłoszone w terminie zawody, bez względu na to kto jest ich organizatorem (PZK i oddziały terenowe PZK, LOK, ZHP, ZHR, kluby prywatne). Kalendarz zawodów Krajowych 2026 zostanie opublikowany w czasopiśmie „Świat Radio” (w pierwszym numerze na rok 2026). Aby Wasze zawody pojawiły się w tym Wydawnictwie nieprzekraczalnym terminem zgłoszenia jest 1 listopada 2025.

# WIADOMOŚCI

## SP DX CLUBU

Adam SQ9S

**CE – Chile:** Stacja 3G5SM planuje być QRV z Isla Santa Maria (SA-070) w dniach 10–14 listopada. QSL przez OQRS M0URX. Operacja będzie również próbą sprzętu — w tym zdalnej stacji — który ma zostać użyty podczas zapowiadanej wyprawy DX XQ7IR na San Ambrosio w styczniu 2026 r. Proszę pamiętać, że tylko łączności wykonane z operatorem 3G5SM znajdującym się na wyspie będą zaliczane do IOTA. Te łączności obejmą QSO na SSB (10–14 listopada) oraz FT8 (10–12 listopada). Wszystkie łączności CW i FT8 wykonane między 00:01 UTC 13 listopada a 23:59 UTC 14 listopada będą prowadzone zdalnie i nie będą zaliczane do IOTA.

Więcej informacji i aktualizacje: <https://3g5sm.webnode.cl>

**FW – Wallis i Futuna:** Podczas DXpedycji do 31 października na Wallis Island, głównym znakiem wywoławczym będzie FW5K (wydany dla NC7M). Członkowie zespołu będą używać także własnych znaków: FW1NA (K6VHF), FW6N (KA6BIM), FW7H (W7HER), FW7SR (N7JI), FW7Z (NG7E).

**IS0 – Sardynia:** Zespół IQ0ID (IS0EIR, IS0GQX, IS0GVH, IS0IYX, IS0JRL, IS0PAH) weźmie udział w CQ WW DX SSB Contest z San Pietro Island (EU-165). QSL przez LoTW lub IQ9MQ.

**PJ2 – Curaçao:** Olli, DH8BQA będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako PJ2/DH8BQA z Curaçao (SA-099) w dniach 24 października – 6 listopada. Planuje udział w CQ WW DX SSB Contest (QRP). QSL przez LoTW i OQRS Club Log.

**TA – Turcja:** Członkowie Tango Alfa Ham Radio Club (YM1KE) będą aktywni jako TC29TC do 29 października, świętując Dzień Republiki (29 października). QSL przez eQSL.

**TF – Islandia:** Stephen, W4BB będzie aktywny jako TF/W4BB z Islandii do 27 października. Jego głównym celem jest udział w CQ WW DX SSB Contest; poza zawodami będzie QRV na 40, 20, 15 i 10 m oraz przez satelity FM. QSL przez LoTW, OQRS Club Log lub bezpośrednio.

**UA\_ant – Antarktyda:** RI1ANI to znak przydzielony Alexowi, UG1A, na sezon antarktyczny 2025–26. Będzie QRV z Progress Station do 5 grudnia, a następnie z Vostok Station od 20 grudnia.

**V8 – Brunei:** Z okazji 100-lecia International Amateur Radio Union, specjalna stacja V84SRU będzie aktywna na wszystkich pasmach do 26 listopada. QSL bezpośrednio na P.O. Box 211, MPC Old Airport, Bandar Seri Begawan BB3577, Brunei Darussalam.

**VE – Kanada:** Mike, VY0ZOO wróci na Southampton Island (NA-007). QSL bezpośrednio do VE2XB (po 1 grudnia).

**VU – Indie:** Planowana ekspedycja na AS-176 (2–4 listopada) i AS-169 (6–8 listopada) została przełożona z powodu intensywnych opadów utrudniających podróże na wyspy. Nowe terminy zostaną ustalone po wyprawie na VU7.

**VU7 – Lakshadweep Islands:** DX India Foundation zorganizuje DXpedycję na Agatti Island (AS-011) w dniach 10–22 stycznia 2026 r. Międzynarodowy zespół (VU24ADX, VU29AR, VU2DWA, VU2RS, VU3DXA, VU3GDS, DJ5IW, DL6KVA, EY8MM, R7KW, YT1AD) będzie pracować CW, SSB i FT8 (F/H) na 160–10 m, z naciskiem na 160, 80 i 40 m oraz QO-100. QSL przez OQRS M0OXO. Więcej informacji: <https://vu2rs.com/vu7r>

**XF4 – Socorro Island - Revillagigedo:** 25 października Mark (XE1B) odwiedzi wyspę w celu uzgodnienia warunków przyszłej międzynarodowej DXpedycji zdalnej. Dostęp do wyspy jest możliwy jedynie okrętem marynarki z Baja (36 godzin rejsu). Mark będzie QRV przez 5 dni, używając 4 anten, 2 radiostacji i wzmacniacza liniowego. Pracować będzie SSB i FT8. QSL przez OQRS Club Log, logi będą przesyłane do LoTW. Nadwyżki zostaną przekazane Northern California DX Foundation.

**Z6 – Kosowo:** Milan S58MU jako Z68MU i Silvo S50X jako Z68WW będą aktywni z Gjilan do 3 listopada. Będą pracować na SSB i CW na 160–10 m, w tym jako Z68MU w CQ WW DX SSB Contest. 1–2 listopada, podczas IPARC Contest, użyją znaku Z66IPA. QSL przez S58MU (direct lub biuro).

**Pacific Tour:** Rudi, DK7PE w ramach trzeciej ekspedycji Pacyficznej (25 października – 19 listopada) odwiedzi: Guam (KG6/AH0G), Palau (T8), Micronesia (V6CW), Marshall Islands (V7), możliwe: Western Kiribati (T30RK). Będzie pracować tylko CW, 100 W i anteny drutowe. QSL via znak domowy.

Zawody:

**CQ WW SSB Contest:** <https://www.cqww.com/rules.htm>

Zapowiedzi:

<https://www.ng3k.com/Misc/cqs2025.html>

# UKF – ZAWODY I NIE TYLKO

Stanisław SQ2EEQ

W najbliższym czasie:

**SPAC 2.3 GHz i wyżej**, są to zawody aktywności UKF, odbędą się we wtorek, 28 października 2025 w godz. 17:00-21:00 UTC. Regulamin: [https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC\\_regulam\\_in\\_PL.pdf](https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulam_in_PL.pdf) Zawody SPAC prowadzi i rozlicza Stowarzyszenie Polski Klub UKF. Dzienniki w formacie EDI prosimy wysyłać poprzez stronę o adresie <http://spac.pk-ukf.pl/>.

**53th Marconi Memory Contest (MMC) 144 MHz** - to znane i lubiane zawody telegraficzne organizowane przez włoskich krótkofalowców (ARI) pod patronatem IARU R1 w paśmie 144 MHz. Zawody odbędą się w sobotę/niedzielę 1/2 listopada, w godz.14:00-14:00 UTC. Regulamin: <http://www.ari.it/english-area/vhf/6495-49th-marconi-memorial-contest-vhf.html> Dzienniki wyłącznie w formacie EDI prosimy wysyłać poprzez strony o adresach <https://iaru.oevsv.at/> (adres wskazany przez organizatora) oraz do naszego krajowego managera poprzez stronę: <http://vhfcontests.pk-ukf.pl/>. Przed zawodami będzie uruchomiona funkcja "Kto i skąd będzie QRV". Bezpośredni link do niej: <https://pk-ukf.pl/zawody/kalendarz-zawodow-vhf-uhf-shf/kto-i-skad-bedzie-grv/>. Od wielu lat są to największe europejskie zawody dla telegrafistów w paśmie 144 MHz, organizowane i rozliczane przez włoskich krótkofalowców zrzeszonych w Associazione Radioamatori Italiani (ARI). Zawody o pełnej nazwie 53th Marconi Memorial Contest VHF - IARU Region 1 (często używany skrót - MMC) mają wieloletnią (nieprzerwanie od 1978r.) tradycję i odbywają się w telegraficznym wycinku pasma 144 MHz. Co roku bierze w nich udział kilkuset operatorów z całej EU, w tym znacząca liczba stacji SP. Regulamin zawodów, obowiązujący w 2025 roku jest identyczny z Regulaminem Ogólnym Zawodów IARU R1, co łatwo sprawdzić pod adresem: <http://www.ari.it/english-area/vhf/6495-48th-marconi-memorial-contest-vhf.html> porównując oba Regulaminy ze sobą. Dozwolone jest korzystanie z popularnego klastra ON4KST, co znacznie ułatwia nawiązanie dalekich łączności na kapryśnym już o tej porze roku paśmie 144 MHz.

Guglielmo Marconi – włoski fizyk i konstruktor. Jeden z pionierów radia i przemysłu elektronicznego. Laureat Nagrody Nobla z dziedziny fizyki w roku 1909 za wkład w rozwój telegrafii bezprzewodowej (więcej Wikipedia).

**SPAC 144 MHz**, są to zawody aktywności UKF i odbędą się we wtorek, 4 listopada 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 wysyłać poprzez stronę: <http://spac.pk-ukf.pl/>. Uwaga! Ze względu na zmianę czasu wszystkie zawody SPAC, jak również odbywające się podobnie jak w SP, zawsze we wtorki, zawody aktywności w krajach sąsiednich (DL, LA, SM, OZ, LY, YL) zmieniły godziny trwania na 18:00 – 22:00 UTC, jednak czas lokalny, w którym odbywają się zawody w SP, pozostaje bez zmian (19:00-23:00).

**VHF FT8 Activity 144 MHz**, te zawody odbędą się w środę, 5 listopada 2025, w godz. 17:00-21:00 UTC. Organizatorem jest Stowarzyszenie BANAT (YO). Regulamin: <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>

**KO13nf**

**KO13of**

**KO13pf**

**KO13ne**

**KO13oe**

**KO13pe**

**24 KO13nd**

**KO13od**

**KO13pd**

**KO13nc**

**KO13oc**

**KO13pc**

**KO13nb**

**KO13ob**

**KO13pb**

# **NOWY BIKON W SP4**

Stanisław SQ2EEQ

Jak informuje Rafał SQ4O, staraniem Kolegów z białostockiego klubu SP4PZM 30 września br. został uruchomiony w paśmie 2 m nowy bikon SR4PZM. Jego docelowy lokator to KO13OD. Bikon pracuje na częstotliwości 144.450 MHz emisją A1A. Urządzenie zostało wykonane na bazie FTL-2011 i nadaje z mocą 8W. Na czas prób jako antenę wykorzystuje się zestaw 2 x 10 el. DK7ZB ustawiony w azymucie 290 stopni. Docelową anteną będzie pracująca w polaryzacji poziomej dookólna antena X-dipol. Białostocka radiolatarnia SR4PZM, której konstruktorem jest Andrzej SP8XXN, powstała dzięki staraniom oddziałowego klubu krótkofalarskiego SP4PZM oraz członkom OT-17 PZK.

# redakcja@

Organizujesz zawody, akcje dyplomową lub

**pzk.org.pl**

spotkanie? Napisz do nas na nowy adres!

# 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 \(kliknij tutaj\)](#)

