



KOMUNIKAT Polskiego Związku Krótkofalowców

NR 02/2023 z dnia 11 stycznia 2023 r.

Witamy wszystkich Słuchaczy i Odbiorców naszych cotygodniowych komunikatów PZK, które 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: <https://komunikat.pzk.org.pl/>.

I. Sprawy organizacyjne

1. Pomoc walczącej Ukrainie



W związku z krytyczną sytuacją po napaści Rosji na Ukrainę apelujemy do wszystkich krótkofalowców SP o wsparcie ludności Ukrainy. Proponujemy dokonywanie wpłat na pomoc Ukrainie poprzez wpłaty na konta stowarzyszeń i fundacji zajmujących się statutowo taką działalnością. Przykładowo są to: Polska Akcja Humanitarna (PAH), Caritas Polska, Polski Czerwony Krzyż (PCK), Fundacja „Siepomaga”, Fundacja „Polskie Centrum Pomocy Międzynarodowej” PCPM i wiele innych. Zbiórki prowadzą także niektóre podmioty gospodarcze, w tym sieci sklepów. Część z nich prowadzi także punkty przyjęć pomocy rzeczowej zbierając odzież, artykuły spożywcze, higieniczne oraz sprzęt survivalowy. Szczegółowe informacje znajdziecie na ich stronach internetowych. Aktualne informacje na temat potrzeb w zakresie pomocy podaje Narodowy Instytut Wolności adres: <http://cutt.ly/PomocUchodzcomzUkrainy>, pod którym znajduje się **zaktualizowana baza informacji, gdzie obecnie pomoc uchodźcom z Ukrainy jest najbardziej potrzebna** i jaki rodzaj pomocy jest najbardziej pilny. Lista pełnomocników wojewodów jest dostępna pod adresem www.gov.pl/pozytek/dlaukrainy.

Prosimy o zgłaszanie oferowanej pomocy za pośrednictwem rządowej strony internetowej www.pomagamukrainie.gov.pl.

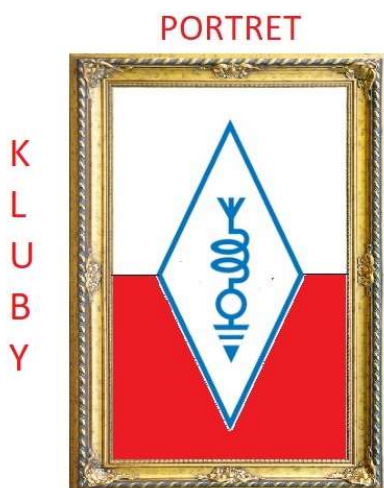
Z góry dziękujemy za każdą formę pomocy i zaangażowania, także poprzez przekazywanie niniejszej wiadomości osobom i organizacjom, które mogą włączyć się w akcję #PomagamUkrainie.

Na podstawie informacji Komitetu ds. Pożytku Publicznego NIW.

Prezydium ZG PZK



2. Portret Krótkofalarstwa Polskiego



POLSKIEGO
KRÓTKOFALARSTWA

Szanowni Koledzy, przeprowadzamy badanie dotyczące charakterystyki klubów krótkofalarskich w Polsce. Poniżej podaję link do ankiety.

Bardzo proszę o wypełnienie jej przez jedną osobę z klubu najlepiej prezesa. Proszę o udział tylko klubów, które mają co najmniej kilku członków, a nie „wirtualnych”. Ankieta jest dość obszerna dlatego proszę o zarezerwowanie na nią czasu. Wyniki zostaną opublikowane zbiorczo, a ankieta jest całkowicie anonimowa i wykonana w bezpiecznych arkuszach Google docs.

Linki: <https://forms.gle/SRy1iKF7FeiSYti38>

lub: <https://tiny.pl/w524z>

lub:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSeq8r_2qdywwhE60yJgFyI7xh_0v_hW599iXKpP7Ib7Zk4mJQ/viewform?usp=sf_link

Pozdrawiam,

Michał Grymowicz ex SQ9ITP a-mail: arero@o2.pl

II Wydarzenia

3. Gorące informacje z gorącego miejsca

Witam serdecznie wszystkich z gorącej Afryki.

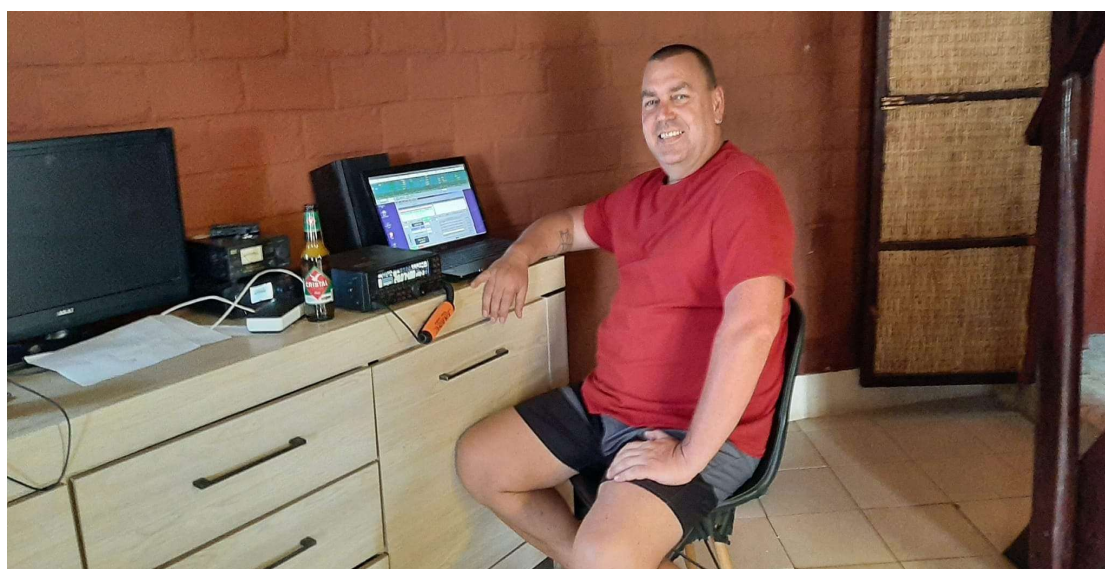
Już minął tydzień jak jesteśmy w Gambii w naszym ośrodku AfroPolis.

Mimo tymczasowej i bardzo kompromisowej anteny jestem aktywny pod swoim znakiem C5SP. Niestety głównie w FT8, ale i „paszczą” też parę łączności udało się zrobić. Za kilka dni powinienem już odebrać swoją bazową antenę MB7PL i zamontować ją, a wtedy powinno być już komfortowo.

Niestety tu trzeba przejść w system Gambijski, czyli wszystko trwa dość długo i nic nie da się na zaraz. Po tym jak byliśmy zmuszeni przez covid do zamknięcia hostelu, musiałem z niego zdemontować moją antenę i oddać ją do przechowania u miejscowych znajomych, teraz muszę ją odebrać, a tu jest Gambia i na wszystko potrzeba czasu.

Pozdrawiam i zapraszam do łączności.

Przemo SP3PS C5SP



Przemek SP3PS – C5SP przy radiostacji.



Prace antenowe jak widać. Czy w Europie czy w Afryce wyglądają podobnie.



4. Spotkanie noworoczne w Jarocinie

Stało się już tradycją, że w styczniu Członkowie i Przyjaciele klubu SP3PJA spotykają się na symbolicznej lampce szampana, aby powitać Nowy Rok, wspominać miniony i zaplanować działania na rok bieżący. Nie inaczej będzie i tym razem. Spotykamy się jak zwykle w szkółce leśnej Nadleśnictwa Jarocin. Wszystkich serdecznie zapraszamy. Będzie nam bardzo miło, jeśli uda się spotkać w szerokim gronie.

Zacznemy w piątek, 20 stycznia, o godz. 18.00.

Kontakt: Janek SP3JNA tel. 696-169-968,

Info. Waldek SP3TYI

III. Sport

5. Wiadomości nie tylko DX-owe

7X - ALgeria: 7U7C to znak okolicznościowy członków klubu 7X2VFK z okazji 7 Mistrzostw Narodów Afryki. Turniej piłki nożnej odbywa się co dwa lata i jest organizowany przez Konfederację Piłki Nożnej Afrykańskiej. W tym roku odbędzie się w Algierii między 13 stycznia a 4 lutego.

8P - Barbados: Chris WA7RAR od 13 do 25 stycznia będzie aktywny jako 8P9CB z Barbadosu NA-021. QSL via znak domowy.

DL - Niemcy: Stacja okolicznościowa DR100XRAY nadaje do 30 czerwca 2023 roku z okazji 100 rocznicy śmierci Wilhelma C. Roentgen (1845-1923), fizyka, którego odkrycie promieni rentgenowskich w 1895 przyniosło mu Nagrodę Nobla w dziedzinie fizyki (1901) i zrewolucjonizował medycynę diagnostyczną. QSL przez biuro lub direct via DJ6SI.

ET - Etiopia: Ken K4ZW, Bob W9XY i Nodir EY8MM od 14 do 21 stycznia będą nadawać z klubu ET3AA w Addis Ababa. QSL via Club Log OQRS lub N200.

F - Francja: Michel F8GGZ używa znaku okolicznościowego TM80NT od 4 do 15 stycznia dla upamiętnienia 80 rocznicy śmierci Nikola Tesla, który zmarł 7 stycznia 1943 r. QSL via F8GGZ.



F - Francja: Thierry F4GVO od 17 do 31 stycznia będzie QRV jako TM100DOR z okazji 100-lecia klubu W9DOR, którego jest członkiem. QSL via znak domowy.

FM - Martynika: Francis F6BWJ od 11 stycznia do 10 marca będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako FM/F6BWJ z Martyniki NA-107. QSL via LoTW i znak domowy.

P4 - Aruba: Jeff VA3QSL wybiera się na wakacje na Arubę, skąd od 10 stycznia do 8 lutego będzie aktywny jako P4/VA3QSL SA-036. QSL via znak domowy.

T33 - Banaba: Norbert DF6FK (T33BB) i Judith DL2ZAD (T33BA) odwołali planowaną od 12 stycznia wyprawę na wyspę Banaba. Powodem jest Covid 19. Nowe daty wkrótce.

T8 - Palau: Od 13 do 19 stycznia z Koror Palau OC-009 będą QRV stacje T88AQ, T88RH i T88SM, następnie od 23 do 31 stycznia usłyszymy T88DK, T88DN, T88ED, T88EF i T88MB. QSL via instrukcje operatorów.

TA - Turcja: Z okazji obchodów 100-lecia Turcji (29 października 1923), tureccy krótkofalowcy są aktywni jako TC100, TC100TA, TC100TR i TC100YEAR przez cały 2023 rok.

Zawody

Zawody 14 - 15 stycznia 2023 r. YB DX Contest <http://ybdxcontest.com/>
UBA PSK 63 Contest <http://www.uba.be/en/hf/contest-rules/uba-psk63-prefix-contest-rules>

Wyniki wstępne:

YOTA Contest:

<https://contest.ham-yota.com/results/63ac027ad5d970a96afe1b58/claimed?eventId=63ac027ad5d970a96afe1b58>

Nagrania audio wypraw w 2022 roku <http://hamgallery.com/dx2022/>

Pozdrawiam Adam SQ9S

6. Współzawodnictwo w zawodach krajowych SP Contest Maraton – SPCM

1. SPCM 2022



Zakończyła się kolejna edycja współzawodnictwa, którego celem jest min. wyłonienie najlepszych operatorów oraz podnoszenie umiejętności operatorskich. Prowadzone jest pod patronatem Prezesa PZK. W publikowanym na stronie <https://ot31.pzk.org.pl/> zestawieniu brak wyników zawodów Narodowe Święto Niepodległości, które wg organizatorów, zostaną opublikowane do końca obecnego tygodnia. Niezwłocznie po ich udostępnieniu, będą przedstawione końcowe, WSTĘPNE wyniki SPCM 2022.

W okresie dwóch tygodni od ich publikacji można przysyłać (równocześnie) na adresy: sp9gfi@wp.pl oraz sp9gfi@gmail.com, uwagi i ewentualne sprostowania. Ostateczne, oficjalne wyniki współzawodnictwa zostaną opublikowane w miesiącu lutym 2023 r.

2. Regulamin SPCM 2023

W bieżącym roku będzie kontynuowana kolejna, szesnasta już edycja współzawodnictwa w zawodach krajowych, SP Contest Maraton.

Aktualny regulamin oraz lista zawodów zaliczanych do współzawodnictwa nie uległy zmianom w stosunku do ubiegłego roku.

Z jego treścią można zapoznać się na portalach:

<https://pzk.org.pl/> w zakładce Współzawodnictwa oraz OT-31 PZK w Rybniku

<https://ot31.pzk.org.pl/>

Zapraszamy do uczestnictwa w zawodach, nie tylko tych z listy SPCM.

Komisja SPCM:

SP1MGM – Krzysztof, SQ9E – Grzegorz, SP9GFI – Kazimierz

Info. Kazimierz SP9GFI

7. UKF – zawody

W najbliższym czasie:

SPAC- 1.3 GHz - zawody aktywności UKF - wtorek, 17 stycznia 2023, godz. 18:00 - 22:00 UTC.

Regulamin: https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf

SPAC-70 MHz - zawody aktywności UKF - czwartek, 19 stycznia 2023, godz. 18:00 - 22:00 UTC.

Regulamin: 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 na adres: <http://spac.pk-ukf.pl/>



UHF-FT8 Activity – zawody aktywności FT8 – 1.3 GHz, środa 18 stycznia 2023, godz. 17:00-21:00 UTC, regulamin: <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>

Info. Stanisław SQ2EEQ

8. Komunikat SP DX Clubu – składki 2023



SPDXC Stowarzyszenie Miłośników Dalekosiężnych Łączności Radiowych jest „bratnim” stowarzyszeniem dla PZK. Pomiędzy oboma stowarzyszeniami zawarte jest porozumienie o współpracy.*

Prezes SPDXC napisał:

Witam wszystkich,

jak co roku przypominamy o opłaceniu składki członkowskiej na bieżący rok. Szczegółowe informacje, kwota i numer konta, lista składek na poszczególne lata pod adresem: <https://www.spdxc.org/index.php/skladki/>.

Gdyby ktoś miał problemy z podanym linkiem, to proszę zgłaszać do nas. Zachęcam też do uzupełnienia zaległych składek i uczestnictwa w naszych osiągnięciach.

Info. Radek SP5ADX

spdxc@googlegroups.com

- Lista Dyskusyjna Stowarzyszenia SPDXC

<https://www.spdxc.org/>

*Komentarz Redakcji Komunikatu

Info. SP5ELA

IV. FM FM FM

9. FM Poland



FM Poland to sieć entuzjastów łączności FM. Jest tworzona przez krótkofalowców dla krótkofalowców. Celem jest aktywizacja i popularyzacja łączności FM wykorzystując najnowsze dostępne rozwiązania stosowane przez radioamatorów, które pozwalają przeprowadzać codzienne łączności na FM bez względu na warunki propagacyjne nie tylko lokalnie, ale rozmawiać z krótkofalowcami z innych regionów Polski. Powszechna dostępność urządzeń radiowych FM w pasmach 2 m

i 70 cm oraz przemienników sprzyja rozwojowi sieci. Wykorzystuje ona oprogramowanie SVXLINK, które daje więcej możliwości niż standardowe kontrolery przemienników. Oprogramowanie zostało napisane przez radioamatorów z myślą o radioamatorach. FM POLAND to rozwiązanie oparte na oprogramowaniu SVXReflector, do którego mogą być podłączane lokalne przemienniki i indywidualne hotspoty FM. Dzięki temu lokalne przemienniki podłączone do FM POLAND, na których do tej pory były prowadzone tylko lokalne łączności, otrzymują dodatkową możliwość prowadzenia łączności z krótkofalowcami z innych lokalnych przemienników.

Dzięki użytemu oprogramowaniu SVXReflector można połączyć przemienniki analogowe 3w sieć podobnie jak to jest robione w

FM Poland SVXReflector PL

- AKTYWNE QSOs -

Ostatnio słyszane

Czas (CET)	Znak Noda	Numer TG	Nazwa TG
09 Sty, 10:31:11	SR2TO	TG 26021	FM SR2TO Toruń
09 Sty, 10:30:02	SR2PB	TG 26022	FM SR2PB Brodnica
09 Sty, 09:38:10	SR6W	TG 26062	FM SR6W Wałbrzych
09 Sty, 09:22:05	SR4X	TG 26043	FM SR4X Białystok
09 Sty, 09:19:16	SR8LSW	TG 26083	FM SR8LSW Świdnik
09 Sty, 09:08:54	SP1ARE	TG 2600	FM Multi-Regional
09 Sty, 09:08:50	SP4GED	TG 2600	FM Multi-Regional
09 Sty, 08:18:43	SP1ARE	TG 260	FM Ogólnopolski
09 Sty, 06:24:30	SP6MLT	TG 2600	FM Multi-Regional
09 Sty, 05:45:14	H010F	TG 23501	FM UK Chat
08 Sty, 23:58:01	SR4X	TG 1239901	AUTO QSY
08 Sty, 22:04:38	SP9UVG	TG 2600	FM Multi-Regional
08 Sty, 21:50:36	TG232	TG 232	FM Austria
08 Sty, 20:21:17	SR505	TG 26051	FM SR505 Ostrołęka
08 Sty, 19:14:23	SP2PMK-GW	TG 26021	FM SR2TO Toruń
08 Sty, 16:56:13	SP20NG	TG 2600	FM Multi-Regional
08 Sty, 15:15:55	TG262	TG 262	FM Germany

Podłączone Nody do FM POLAND
Liczba podłączonych nodów: 31

EchoLink-GW	H010F	SP1ARE	SP2PMK-GW	SP3MFF
SP4AGA-ND	SP4GED	SP5NAF	SP6VXU	SP8GON-ND
SQ2EEY	SQ5TDP	SQ7OWV-ND	SQ9GIN	SQ9SIM-ND
SR00Z	SR2PB	SR2TO	SR4X	SR505
SR505-GW	SR6W	SR8LSW	SR8LSW	SR9ZHP-ND
TG232	TG235	TG240	TG260	TG262
		TG91		

sieciach cyfrowych.

Aby sprawnie przełączać się pomiędzy usługami dostępnymi na poziomie krajowym, wykorzystywany jest system grup rozmownych. Podobnie jak w przypadku DMR, sieć FM POLAND korzysta z grup rozmownych i podobnego schematu numeracji grup. Koncepcja jest bardzo podobna, jednak nie są to te same grupy. W ramach sieci FM POLAND mogą być prowadzone jednocześnie rozmowy lokalne na przemiennikach lub między przemiennikami, bez przeszkadzania sobie w rozmowach, co daje dużą elastyczność wykorzystania sieci. Wybór grup odbywa się poprzez kody DTMF.

Więcej informacji znajdziecie na stronie internetowej projektu:



<http://fm-poland.pl:888>

i dla przykładu:

<https://dashboard.fm-funknetz.de/>.

Info. Waldek SP2ONG

V Silent Keys

SP5ENA SK



W dniu 3 stycznia 2023 r. z naszego grona odszedł na zawsze Mirosław Paczocha SP5ENA, członek Warszawskiego Oddziału Terenowego Polskiego Związku Krótkofalowców oraz SPDXC#261. Był zapalonym DX-manem z aktualnym stanem osiągnięć 340/357. Był pomysłodawcą i osobą prowadzącą współzawodnictwo 11 Pasm, którego wyników na koniec 2022 roku już nie mógł opublikować.

W latach 2005-2006, kiedy PZK prowadził walkę z PLC w wersji zagrażającej istnieniu krótkofalarstwa w SP, śp. Mirek SP5ENA jako pomiarowiec w jednym z największych przedsiębiorstw telekomunikacyjnych, wykonując pomiary podczas prób z PLC na osiedlu „Iwonka” w Warszawie, sprawdzał oddziaływanie transmisji Internetu na liniach energetycznych na sygnały radiowe na pasmach KF. Wyniki tych pomiarów były bardzo przydatne podczas prezentacji PLC w środowiskach decyzyjnych pracowników energetyki, spotkań z posłami do Sejmu RP oraz na sympozjach naukowych. Był także z ramienia PZK uczestnikiem kilku z takich wydarzeń. To m.in. dzięki Niemu „Internet z gniazdką” w Polsce się nie rozprzestrzenił.

Uroczystości żałobne rozpoczną się w dniu 16 stycznia 2023 r. w Warszawie, o godzinie 12:00, Mszą św. w kościele św. Marcina w Warszawie, ul. Piwna 9, po której kondukt żałobny uda się na Cmentarz Północny w celu kontynuowania ceremonii pogrzebowej.

Wyrazy najgłębszego współczucia z powodu utraty najbliższej osoby składa Rodzinie Zmarłego Zarząd WOT PZK.

Mirku, spoczywaj w pokoju!

Na podstawie informacji otrzymanych od Wandy SP5IWA oraz własnych
Piotr SP2JMR

*Zdjęcie z zasobów SPDXC, autor zdjęcia SP5ELA.



K3ZO SK

W dniu 4 stycznia odeszła od nas legenda zawodów - Fred K3ZO. Wielokrotnie podróżował po świecie i brał udział w wielu ciekawych „wydarzeniach”. Przeżył m.in. postrzelenie i porwanie w Kordobie w Argentynie... Fred miał 87 lat i prawie wszyscy krótkofalowcy na świecie mają jego QSL!



73 Fred
R.I.P.

Źródło: KU1CW Alex

Info. Adam SQ9S

Redakcja Komunikatów PZK dziękuje za przesłane materiały: Aleksowi KU1CW, Wandzie SP5IWA, Adamowi SQ9S, Stanisławowi SQ2EEQ, Michałowi ex SQ9ITP, Waldemarowi SP2ONG, Przemkowi SP3PS, Waldkowi SP3TYI, Kazimierzowi SP9GFI

Informujemy, że Prezydium ZG PZK podjęło decyzję, aby wszyscy członkowie PZK zarejestrowani w bazie systemu OSEC otrzymywali Komunikat PZK „z urzędu”, jako tzw. wartość dodaną. Komunikaty są od lat robione i nadawane w paśmie 80 m sporym wysiłkiem osób będących w składzie Redakcji. Jednocześnie Redakcja Komunikatu prosi o niewysyłanie na adres dystrybucyjny odpowiedzi i listów. Prosimy je kierować na indywidualne adresy e-mail członków Redakcji: sp2jmr@pzk.org.pl, sp5ela@rf.pl, sp5e@krotkofalow.cy.

Materiały do **Komunikatu PZK** na kolejną środę powinny być przesłane nie później niż do wtorku, godz. 15:00. Materiały prosimy nadsyłać jednocześnie na adresy: **sp2jmr@pzk.org.pl**, **sp5ela@rf.pl**, **sp5e@krotkofalow.cy**. W przypadku przesłania ich później mogą znaleźć się w następnym środowym komunikacie, czyli za tydzień. Teksty wymagające autoryzacji przed publikacją powinny być dostarczone przynajmniej 24 godziny wcześniej, czyli do poniedziałku, godz. 15:00.



Uwaga! 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 otrzymanego 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), a także do odrzucenia artykułu bez podania przyczyny.

Nie będą przyjmowane teksty nie spełniające podstawowych wymogów poprawności językowej.

Komunikaty PZK są nadawane w każdą środę, o godzinie 18:00 czasu lokalnego, na częstotliwości 3702,5 KHz +/- QRM, a materiał w nich zawarty jest wykorzystywany przez Redakcję Krótkofalowca Polskiego.



Redakcja Komunikatów PZK: Piotr SP2JMR, Zygi SP5ELA, Krzysztof SP5E i Jurek SP3SLU - także nadający komunikaty śródowne.

***Motto Redakcji**



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 2013 Jurek SP3SLU nadający komunikaty przez radio na 3702.5 KHz o godz. 18-tej z lokalizacji Mariantów). Od lutego 2022 r. członkiem Redakcji jest Krzysztof SP5E, który odpowiada za nową szatę graficzną Komunikatów.

Redakcja Komunikatów PZK

UWAGA! Komunikaty śródowne PZK – subskrypcja

Komunikaty PZK (śródowne), wcześniej tzw. Komunikaty sekretariatu ZG PZK, są wysyłane pocztą elektroniczną w ramach subskrypcji (e-mail), do osób zainteresowanych wiadomościami organizacyjnymi Polskiego Związku Krótkofalowców oraz informacjami dotyczącymi innych podmiotów, ale związanymi z krótkofalarstwem.

Do roku 2018 adresy e-mail subskrybentów (około 400) dopisywał administrator. Od marca 2018 r. subskrypcja komunikatów została zautomatyzowana.

Aby otrzymywać Komunikat PZK, należy wysłać wiadomość (e-mail) na adres: **komunikat-pzk@pzk.org.pl** w temacie wiadomości z tekstem "subscribe" (subscribe – bez apostrofów). Aby zrezygnować z subskrypcji należy wysłać wiadomość z tekstem "unsubscribe".