

Komunikat Polskiego Związku Krótkofalowców
nr

14
2023

z dnia 5 kwietnia 2023 r.



XXVIII Spotkanie Krótkofalowców

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

Redakcja Komunikatów PZK dziękuje za przesłane materiały: Adamowi SQ9S, Stanisławowi SQ2EEQ, Mieczysławowi SP3CMX, Janowi SP2X, Jackowi SP3JB, Radkowi SP5ADX, Jackowi SP3JB. **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 śródownym komunikacie, czyli za tydzień. Teksty wymagające autoryzacji przed publikacją powinny być dostarczone przynajmniej 24 godzin 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 obciążony błędami, zawiera pewne nieścisłości. Korekty materiału wymagane są w prawie każdym cośrodownym wydaniu Komunikatu PZK. Aby otrzymywać Komunikat PZK (śródowny), należy wysłać wiadomość (e-mail) na adres: 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).

Prezydium ZG PZK

Życzenia

Wszystkim krótkofalowcom i ich rodzinom najszczerze życzenia zdrowych, wesołych i rodzinnych Świąt Wielkiej Nocy

składa
Prezydium ZG PZK



Prezydium ZG PZK

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 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.

Jacek SP3JB

Walne Zebranie Oddziału Poznańskiego (OT-08) PZK

W związku z kończącą się kadencją władz Oddziału Poznańskiego (OT-08) PZK oraz na podstawie § 35 pkt 4a i 5 Statutu PZK Zarząd Polskiego Związku Krótkofalowców – Oddział Poznański 28 marca br. podjął uchwałę o zwołaniu na dzień 23 kwietnia 2023 roku w sali konferencyjnej Centrum Kultury "Zamek" w Poznaniu (lokal 304-308, Sala Beczka), ul. św. Marcin 80/82 Walne Zebranie Sprawozdawczo-Wyborcze Członków Oddziału Poznańskiego (OT-08) PZK. Pierwszy termin Walnego Zebrania ustala się na godzinę 10:00. W przypadku braku quorum do podjęcia przez Walne Zebranie prawomocnych uchwał odbędzie się ono w tym samym miejscu w drugim terminie, tj. 23 kwietnia 2023 roku o godzinie 10:15, a podjęte wówczas uchwały będą prawomocne. Informacja o zwołaniu Walnego Zebrania, jego czasie, miejscu oraz proponowanym porządku obrad jest dostępna na stronie www Oddziału (<https://ot08.pzk.org.pl>), a także poza dzisiejszym Komunikatem PZK zostanie wysłana na co najmniej 14 dni przed jego terminem wszystkim członkom

Oddziału w postaci wiadomości SMS bądź pocztą elektroniczną na wskazany w bazie OSEC numer telefonu lub adres poczty elektronicznej, za których podanie i bieżącą aktualizację odpowiedzialny jest każdy z członków Oddziału.

Piotr SP2JMR

Łącznościowcy w sekretariacie ZG PZK

W dniu 30 marca br. w sekretariacie ZG PZK odbyło się spotkanie Oddziału Bydgoszcz Światowego Związku Polskich Żołnierzy Łączności. W spotkaniu uczestniczyło 6 członków Stowarzyszenia, wszyscy to pułkownicy WP w stanie spoczynku. W podwójnej roli wystąpił Jan SP2X jako członek stowarzyszenia oraz jako QSL Manager PZK i gospodarz spotkania. Uczestnicy zapoznali się z działalnością krótkofalowców oraz z pracą radiostacji centralnej PZK jak też funkcjonowaniem PZK jako stowarzyszenia. W miarę możliwości starałem się przekazać gościom maksimum najistotniejszych informacji. Razem z Janem SP2X odpowiadaliśmy także na liczne pytania zadawane przez naszych gości.

Na zdjęciu część uczestników spotkania w sekretariacie ZG PZK



Mieczysław SP3CMX

Zaproszenie do Łągowa Lubuskiego na XXVIII Spotkanie Krótkofalowców

Termin i miejsce spotkania: 1-go maja 2023 r. (od wczesnych godzin porannych). Główne spotkanie odbędzie się w poniedziałek 1-go maja 2023 r. w lokalizacji 66-220 Łągów Lubuski, ul. Kolonia 13, loc. JO72pi, 52°20,88' N, 15°17,90' E. Ryszard SP3HBF wraz z gospodarzem terenu oraz OT-32 zapraszają krótkofalowców na kolejne XXVIII Spotkanie Krótkofalowców do Łągowa Lubuskiego. Organizator zapewnia nagłośnienie, miejsce na postawienie namiotów, przyczep kempingowych oraz parking. Media (Woda, WC, prąd ~230 V) na miejscu. W programie spotkania:

1. Tradycyjna jajecznica z 400 jaj na pysznym bekonie (1-go maja, około godz.14-tej).
2. Giełda krótkofalarska - zapraszamy wystawców sprzętu dla krótkofalowców.
3. Prezentacja łączności satelitarnych via Qatar OSCAR-100.
4. Prezentacja anten HF, VHF, UHF, SHF.
5. Prezentacja sprzętu łączności i pokazy różnych technik łączności ze światem.

6. Inne atrakcje związane z krótkofalarstwem.

7. Zawody strzeleckie.

Z terenu spotkania (Łągowski Park Krajobrazowy SPFF-0059) będzie pracowała radiostacja KF/UKF - chętni operatorzy mile widziani. Kontakt radiowy: 145.275 MHz FM simplex - kontakt bezpośredni z miejscem spotkania. SR3ZJ przemiennik FM w Jemiołowie 438.750 / 431.150 MHz, PL79.7 Hz i 1750 Hz. SR3Z przemiennik FM w Zielonej Górze 145.7125/145.1125 MHz, PL 71.9 Hz. SR3G przemiennik FM w Gorzowie Wielkopolskim 145.750/ 145.150, PL 77Hz. Kontakt z organizatorem: telefon GSM: +48 888 879 884 Ryszard SP3HBF Link do filmu na YouTube z XXVII Spotkania: <https://youtu.be/Z8lwm74PVyc> Serdecznie zapraszamy wystawców sprzętu krótkofalarskiego, krótkofalowców i miłośników radia wraz z rodzinami.

73, Ryszard i Błażej



Piotr SP2JMR

Po SP DX Contest 2023

SP DX Contest 2023 za nami. Propagacja dopisała, frekwencja uczestników po obydwóch stronach również. Ruch w eterze był spory, a kultura pracy była wręcz wzorowa. Pomimo początkowych trudności Komisja zawodów wykonała „kawał dobrej roboty”. Prezydium ZG PZK serdecznie dziękuje Kolegom z Komisji za ciężką i uwieczoną sukcesem pracę. Przewodniczący Komisji Radek SP5ADX tak podsumował na liście dyskusyjnej to najważniejsze dla polskiego contestingu wydarzenie: „Tegoroczne zawody to przede wszystkim WSPÓLNA twarda, męska decyzja i konsekwentne działania. Edycja 2023 to nowy skład

osobowy Komisji, nowe pomysły, nowe podejście i nowy model zarządzania teamem (bez zbędnych dyskusji, zadaniowość i profesjonalizm, bez emocji, nastawienie na sukces). Nie złamały nas pojedyncze incydenty hejtu, za to bardzo podbudowała lawina pochwał i wsparcia. Jakże miło nam było wciągnąć młodzież i dzieci do zawodów, dostaliśmy wzruszające zdjęcia ukraińskich dzieci przy stacji UT1KWA z opiekunem Pavlo UT1KY zrobione podczas SP DX Contestu. Efekt naszej pracy jest już widoczny w postaci liczego udziału stacji i już statystyki wyglądają bardzo dobrze! SP DX Contest to nasze narodowe święto krótkofalarskie i cieszy mnie to, że zjednoczyliśmy się i pokazaliśmy wysoki poziom. Chciałbym bardzo podziękować wszystkim sponsorom nagród, bo ilość ufundowanych desek jest imponująca.



Podziękowania szczególne kieruję do Marcina SP3BBS za wsparcie informacyjne i sumienne wywiązanie się z zadań, Adama SQ9S oraz Waldemara 3Z6AEF za promocję zawodów. Jesteście super, praca z Wami to czysta przyjemność! Tegoroczne zawody zostaną rozliczone szybko i profesjonalnie, nagrody wyjadą również szybko ;). Dziękuję wszystkim za udział w SP DX Contest! Radek SP5ADX przewodniczący Komisji SP DX Contestu 2023, Prezes SPDX Clubu”

Adam SQ9S

Wiadomości nie tylko DX-owe

4W - Timor: Ben DL6FBL, Braco E77DX i Robert SP5XVY od 9 do 22 kwietnia będą QRV z Timoru Wschodniego. Znaki nie są wciąż znane. Więcej na <http://timor-leste-dx.de/>

7X - Algeria: 7T60ARA to znak okolicznościowy z okazji 60 rocznicy członkostwa ARA w IARU. Stacje pracuje do 23 kwietnia. Więcej na <https://www.qrz.com/db/7T60ARA>

DL - Niemcy: Stacja okolicznościowa DROLIMES nadaje od 1 kwietnia do 30 czerwca z okazji Niemieckiego Dnia Światowego Dziedzictwa.

F - Francja: Jean F8CHM od 7 do 10 kwietnia będzie aktywny z wyspy Aix EU-032 jako TM1AI. QSL via znak domowy.

H44 - Wyspy Salomona: Michael DL2GMI ponownie będzie aktywny jako H44MI z wyspy Malaita OC-047. Planuje być aktywny od 2 kwietnia przez około 7 do 10 dni. QSL via LoTW, OQRS, DL2GMI.

HP - Panama: Nuria EA3WL i Josep EA3BT pomiędzy 3 a 8 kwietnia będą aktywni w stylu wakacyjnym jako H31W i H31B z wyspy Contadora NA-072. QSL via OQRS.

VP5 - Turks & Caicos: John W0UV od 4 do 11 kwietnia będzie aktywny jako VP5/W0UV z Providenciales NA-002. QSL tylko LoTW.

W - USA: Stacja W5S w dniu 8 kwietnia od 15.30 do 19.00UTC będzie QRV z wyspy Ship NA-082. W planie aktywność w paśmie 20, 15, 12 i 10 m. QSL via P.O. Box 179, Theodore AL 36582, USA.

Zawody 8 - 9 kwietnia 2023 r.

JIDX CW

<http://www.jidx.org/jidxrule-e.html>

OK/OM DX Contest SSB

<http://okomdx.crk.cz/index.php?page=english-2>

Za nami SP DX Contest 2023! Dziękujemy za liczny udział i pamiętaj, aby wysłać dziennik do 16 kwietnia 2023 r. 23:59 UTC na stronie: <https://spdxcontest.pzk.org.pl/2023/sendlog.php>

Wyniki zawodów:

CQ WW SSB 2022

<https://www.cqww.com/results/>

AGCW QRP Contest

<https://contest.agcw.de/qrpc/dspclaimed.php?y=2023>

Janusz SP9FIH jako pojedynczy operator zdobywa Cass Award (6 rok z rządu) za wyprawę FJ/SP9FIH (w logu 10771 unikalnych QSO). Gratulacje i powodzenia w 2023 roku. Źródło <http://www.cassaward.com/>

Nowa lista AOKI Broadcasting:

<http://www1.m2.mediakat.ne.jp/binews/ut/userlist1.txt>

Stanisław SQ2EEQ

UKF – zawody

W najbliższym czasie:

SPAC– 432 MHz – zawody aktywności UKF – wtorek, 11 kwietnia 2023, godz. 17:00-21:00 UTC. Regulamin: https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf

UHF-FT8 Activity – 432 MHz, zawody aktywności FT8, środa 12 kwietnia 2023, godz. 17:00-21:00 UTC, organizator Stowarzyszenie BANAT (YO), regulamin: <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>

SPAC-50 MHz - zawody aktywności UKF - czwartek, 13 kwietnia 2023, godz. 17:00 - 21:00 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/>

IARU R1 50MHz MGM Contest – zawody IARU R1 na 50 MHz, tylko emisje cyfrowe (MGM), 15 - 16 kwietnia 2023 r., godz. 14:00 - 14:00 UTC. Regulamin zawodów IARU R1 można znaleźć w kalendarzu zawodów PK UKF pod adresem: <https://pk-ukf.pl/kalendarz-zawodow-2022/> Uwaga: Na stronie PK UKF uruchomiona będzie funkcja pod nazwą "Kto i skąd będzie QRV". Bezpośredni link: <https://pk-ukf.pl/zawody/kalendarz-zawodow-vhf-uhf-shf/kto-i-skad-bedzie-qrv/>

SP5ELA

Czarny humor. F5RRS antenna fire.

F5RRS napisał: tego popołudnia ktoś zadzwonił do moich drzwi. Aby ostrzec mnie, że moja antena na szczycie masztu pali się! To pewnie dlatego nie mogłem znaleźć dopasowania anteny. Powód pożaru: woda w kablu koncentrycznym i 300 watów mocy!



Kabel koncentryczny zapalił się i ogień przeniósł się na antenę - skrzynkę układu dopasowania anteny. Antena to Hy-Gain AV-620 vertical antenna (6m to 20m including WARC). W wiosce w której mieszkam nastąpił „show”.

F5RRS Damien. Amateur Radio Operator since 1991 - HF (CW-SSB-Digital) - VHF (Meteor Scatter)-#AMSAT-LEO/GEO Satellites - 335 total DXCC confirmed. Źródło materiału: <https://twitter.com/F5rrsD/status/1634697133151473667>

*Jest i druga teoria tego, co się stało, czarna teoria. Otóż stacja F5RRS to bot – robot FT8. Agresywny robot atakujący wszystkie stacje na pasmach! Uciążliwy bot. Być może to kara Niebios!?

Gorąco zachęcamy obserwuj nasz oficjalny profil

[www.facebook.com/
PolskiZwiazekKrotkofalowcow](http://www.facebook.com/PolskiZwiazekKrotkofalowcow)

