

Komunikat Polskiego Związku Krótkofalowców
nr

41 2024



z dnia 9 października 2024 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

Redakcja Komunikatów PZK dziękuje za przesłane materiały: Bohuszowi OK2VXX Marcinowi SP3BBS, Stanisławowi SQ2EEQ, Janowi SQ9DXT, Jerzemu SP8TK, Jerzemu SP6BXP, Dariuszowi SP3TYJ. **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.** 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 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 z tekstem "unsubscribe" 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

100 Utworzenia Banku Polskiego SA i wprowadzenia Złotego do obiegu

Więcej szczegółów na 17 stronie.

ZAPROSZENIE DO JEŻOWA SUDECKIEGO

Jerzy SP6BXP

Zarząd Sudeckiego Oddziału Terenowego Polskiego Związku Krótkofalowców zaprasza wszystkich kolegów na Spotkanie Członków OT-13, które odbędzie się w dniu 19 października 2024 r. w lokalu "HEXA 66" na Górze Szybowcowej w Jeżowie Sudeckim. Głównym celem Zebrania jest tradycyjne, koleżeńskie spotkanie towarzysko-techniczne. Sprawy formalne ograniczone do minimum. Zapraszamy wszystkich kolegów, także z rodzinami, także tych niezrzeszonych w SOT PZK oraz sympatyków krótkofalarstwa i szeroko rozumianej łączności radiowej (w tym CB). Spotkanie ma charakter otwarty. Mogą w nim uczestniczyć wszyscy chętni. Z uwagi na położenie, wysokość nad poziomem morza (561 m) oraz całkowicie otwarty teren, miejsce spotkania stwarza doskonałe warunki do nawiązywania dalekich łączności, zwłaszcza na UKF-ie, także podczas naszych spotkań. QTH loc. JO70VW. Początek zebrania - godz. 10:00.

ZAPROSZENIE NA SANBESKIDO 2024

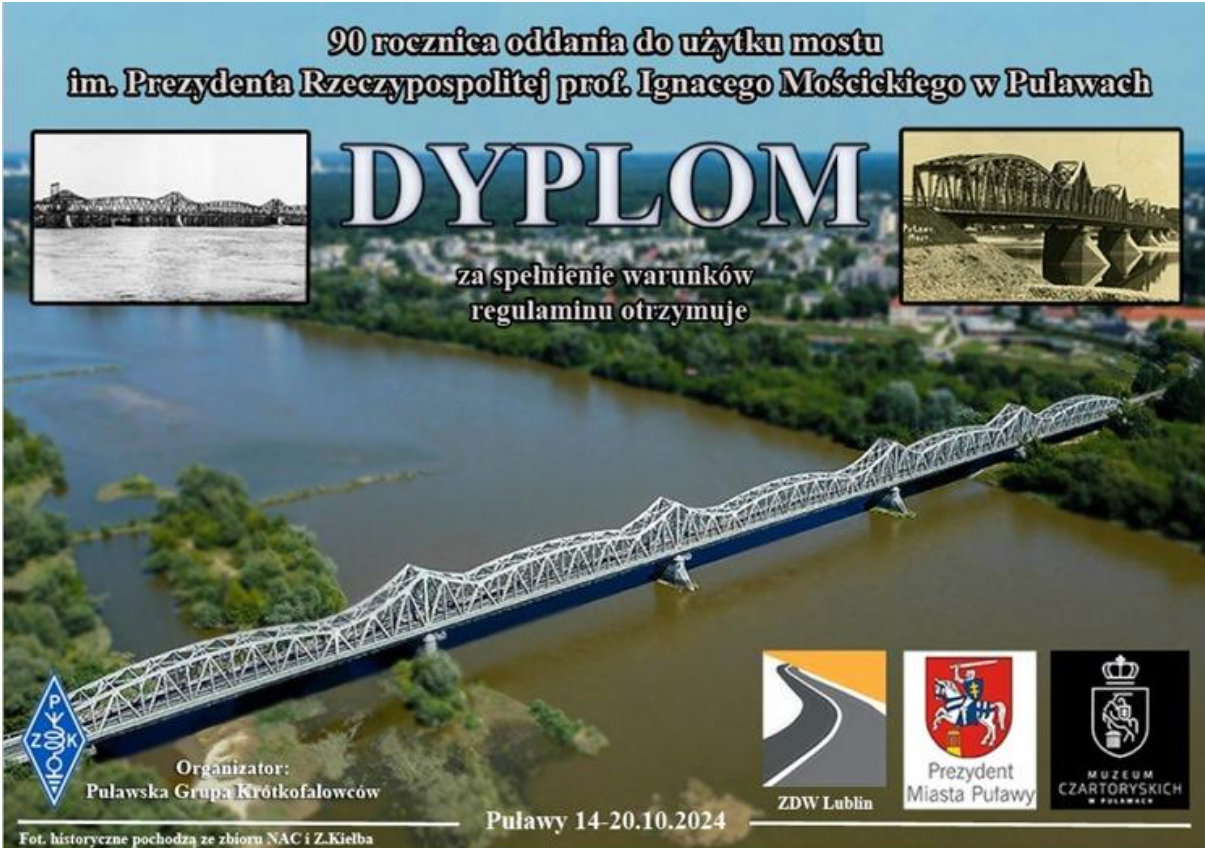
Bohusz OK2VXV & Janek SQ9DXT

Już po raz 25 Bohusz OK2VXV i Janek SQ9DXT serdecznie zapraszają na międzynarodowe spotkanie "SANBESKIDO 2024". Spotkanie to odbędzie się w sobotę 19.10.2024 w szkole podstawowej w Navsiu koło Jabłonkowa (Navsi 345). Początek spotkania o godzina 9:00. Koordynaty: 49°35'13.941"N, 18°45'32.852"E, 49.5872061°N, 18.7591258°E. Na miejscu spotkania będzie możliwość zakupu piwa i wody, natomiast po przeciwnej stronie drogi znajduje się gospoda /U Mrozka/, gdzie można po spotkaniu kupić jedzenie i napoje. Proszę zaopatrzyć się w walutę czeską (korony). Uprzejmie proszę o potwierdzenie swojego przyjazdu na spotkanie na adres: sq9dxt@interia.pl lub SMS na numer +48 60629214 w celu wydrukowania identyfikatorów. Adres kontaktowy: SQ9DXT tel. +48 606292114; sq9dxt@interia.pl.

90 ROCZNICA MOSTU IM. I. MOŚCICKIEGO W PUŁAWACH



Jerzy SP8HPW

90 rocznica oddania do użytku mostu
im. Prezydenta Rzeczypospolitej prof. Ignacego Mościckiego w Puławach



DYPLOM


za spełnienie warunków
regulaminu otrzymuje



Organizator:
Puławska Grupa Krótkofalowców

Puławy 14-20.10.2024

Fot. historyczne pochodzą ze zbioru NAC i Z.Kielba



ZDW Lublin

Prezydent
Miasta Puławy

MUZEUUM
CZARTORYSKICH
W PUŁAWACH

Z okazji 90 rocznicy oddania do użytku mostu im. Prezydenta Rzeczypospolitej prof. Ignacego Mościckiego, które miało miejsce 20 października 1934 r. Puławska Grupa Krótkofalowców przygotowała akcję dyplomową mającą na celu upamiętnienie tego wydarzenia. W skład grupy organizatora wchodzi: SQ8V, SP8X, SP8BGM, SP8TPS, SQ8DP, SP8BJU, SP8RSL, SQ8IQ, SQ8MK, SP8JUS. Po oddaniu do użytku most pełnił – i do dziś pełni - bardzo ważną funkcję komunikacyjną, znacznie usprawniając przeprawę przez Wisłę w Puławach. Akcja dyplomowa mająca na celu upamiętnienie tego ważnego dla Puław wydarzenia rozpoczyna się 14 października

2024 od 00:00 UTC i kończy 20 października 2024 o 23:59 UTC. W czasie akcji czynna będzie radiostacja okolicznościowa HF90MOST. Patronat honorowy akcji: Prezydent Miasta Puławy, Muzeum Czartoryskich w Puławach, PZK OT-20 oraz Zarząd Dróg Wojewódzkich w Lublinie. Dyplomy będą wydawane w formie elektronicznej na podstawie logów stacji organizatora. Puławska Grupa Krótkofalowców oraz Zarząd OT 20 PZK zapraszają do udziału w akcji dyplomowej wszystkich licencjonowanych krótkofalowców i nastuchowców. Dyplomy dla nadawców będą wydawane w formie elektronicznej na podstawie logów stacji organizatora (Puławska Grupa Krótkofalowców oraz stacja specjalna HF90MOST). Szczegółowy regulamin akcji dyplomowej znajduje się na platformie LogSP w zakładce „Dyplomy”.

DYPLOM Z OKAZJI DNIA REZERWISTY WP

Dariusz SP3TYJ

Z okazji dnia rezerwisty Klub Krótkofalowców Rezerwy Marynarki Wojennej organizuje akcję dyplomową z okazji dnia rezerwisty oraz wydaje dyplom poświęcony żołnierzom rezerwy. Akcja będzie trwała w dniach 09 – 13 października 2024r. W tym czasie na pasmach będzie czynna stacja organizatora SP7PRM, która wraz ze stacjami organizatora będzie rozdawała punkty do dyplomu. Informacja na QRZ.COM

DZIEŃ ŁĄCZNOŚCIOWCA

Już 18 października – święto pracowników
wszystkich służb łączności!



INFORMACJE

NIE TYLKO DX-OWE

Marcin SP3BBS

3D2/R (Rotuma) - Grupa Rebel DX Group jest aktywna z wyspy Rotuma od 2 października. Znak 3D2V używany jest na FT8 i FT4, podczas gdy 3D22 jest używany na SSB i CW. Ich docelowe częstotliwości nadawania są podane na stronie <https://www.qrz.com/db/3D2V>. QSL przez OQRS Club Log. Klucze SuperFox wydane przez Northern California DX Foundation są zgodne z WSJT-X 2.7.0-rc6 (nie z najnowszym wydaniem -rc7): "wciąż możemy używać rc6", mówią Rebelianci, "ale obawiamy się, że będzie zbyt wiele problemów związanych z przetaczaniem oprogramowania w obie strony. Zobaczmy w najbliższych dniach".

8Q (Malediwy) - Francesco, IK0FUX, będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako 8Q7UX z Malediwów (AS-013) w dniach 6-14 października. Będzie nadawać głównie CW i trochę na FT8. QSL przez LoTW lub przez jego domowy znak wywoławczy.

9X (Rwanda) - Harold, DF2WO, będzie ponownie aktywny jako 9X2AW z Rwandy od 10 października przez około 12 dni. Będzie pracować w CW, FT4 i SSB na pasmach od 80 do 10 metrów, z możliwością pracy na 6 metrach, z naciskiem na łączności z Azją. Będzie również aktywny na satelicie QO-100. QSL przez OQRS M0OXO.

A6 (Zjednoczone Emiraty Arabskie) - Z okazji Światowego Tygodnia Przestrzeni Kosmicznej, Emirates Amateur Radio Society będzie nadawać jako A60WSW (QSL przez EA7FTR) w dniach 4-10 października. Aktywność również z A60WSW/0, A60WSW/1, itd. (szczegóły dotyczące QSL dla poszczególnych suffixów znajdują się na stronie <https://www.qrz.com/db/A60WSW>).

F (Francja) - Vic, I2GPT, oraz trzech innych operatorów będą aktywni jako F/I2GPT z wyspy Sainte Marguerite (EU-058) od około 7 UTC 5 października do 14 UTC 6 października. Będą QRV na pasmach 80-10m w CW i SSB.

FO (Polinezja Francuska) - Fred, DH5FS, będzie aktywny jako FO/DH5FS z Polinezji Francuskiej w następujących terminach: 4-11 października: Manihi (OC-131) 11-18 października: Rangiroa (OC-066) 18-23 października: Tikehau (OC-066) Będzie pracować w CW i FT8 na pasmach 20-10 metrów. QSL przez domowy znak wywoławczy. Aktualizacje będą publikowane na stronie <https://mastodon.radio/@dh5fs>.

HZ (Arabia Saudyjska) - HZ9WSW to specjalny znak wywoławczy dla Saudi Amateur Radio Society (HZ1SAR), który promuje Światowy Tydzień Przestrzeni Kosmicznej w dniach 4-10 października. Oficjalnie uznany przez ONZ w 1999 roku, Tydzień ten honoruje wkład nauki i technologii w poprawę jakości życia ludzkości, zbiega się z ważnymi kamieniami milowymi w historii przestrzeni kosmicznej: wystrzeleniem Sputnika 1 (4 października 1957) i podpisaniem Traktatu o Przestrzeni Kosmicznej (10 października 1967).

I (Włochy) - Członkowie ARI Bologna będą aktywni jako I14RCDN od 1 października do 31 grudnia. QSL przez IZ4FUE. Specjalny znak wywoławczy upamiętnia 60. rocznicę powstania Northern Cross Radio Telescope, jednego z największych radioteleskopów tranzytowych na świecie. Gianfranco Sinigaglia (I4BBE, SK), na cześć którego nazwano Sekcję ARI w Bolonii, był profesorem radioastronomii i elektroniki stosowanej na Uniwersytecie w Bolonii oraz odpowiedzialnym za elektronikę Northern Cross. Certyfikat będzie dostępny, więcej informacji na stronie <https://www.qrz.com/db/I14RCDN>.

KHO (Mariany) - Harry, JG7PSJ, będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako WH0RU z Saipanu, Mariana Islands (OC-086), w dniach 11-20 października. Będzie nadawał CW, SSB i RTTY na pasmach 40-10 metrów. QSL przez LoTW lub bezpośrednio do JG7PSJ.

JA (Japonia) - Take, JI3DST, jest aktywny jako JS6RRR z wyspy Miyako (AS-079) do 25 listopada, w tym podczas zawodów CQ WW DX SSB i CW. Inne znaki wywoławcze, których używa, to JI3DST/6, JJ5RBH/6 i JR8YLY/6 na CW i SSB, oraz JI3DST/p, JJ5RBH/p i JR8YLY/p na FT8. Łączności zostaną udostępnione na Club Log i LoTW do dopasowania na stronie IOTA.

PA (Holandia) - Volker, DL1WH, będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako PA/DL1WH/p z wyspy Ameland (EU-038) w dniach 12-26 października. Będzie nadawał w CW i nieco SSB. QSL przez znak domowy, bezpośrednio lub przez biuro.

PY (Brazylia) - Zespół ZW8C będzie aktywny z wyspy Santa Isabel (SA-025) w dniach 17-19 października. Będą nadawać w SSB, CW i FT8 na pasmach 80-6 metrów, a także w SSB, FM i FT8 na częstotliwości 144 MHz oraz w SSB na satelicie QO-100. QSL przez LoTW, PP5AA (biuro) lub PS8PL (bezpośrednio).

redakcja@

Organizujesz zawody, akcje dyplomową lub

pzk.org.pl

spotkanie? Napisz do nas na nowy adres!

YB (Indonezja) - Zespół 7D4N będzie aktywny z wyspy Kemaro, Sumatra (OC-143), w dniach 5-6 października. Będą pracować w SSB, FT8 i RTTY na pasmach 40, 20, 15 i 10 metrów. Łączności będą przesyłane na Club Log i LoTW.

ZD9 (Tristan da Cunha) - Lance, ZD9GJ (W7GJ), zakończył pakowanie swojego sprzętu 29 września, gotowy do opuszczenia Tristan da Cunha 1 października. Jednak niekorzystne warunki morskie opóźniły jego wyjazd. "Prognoza na wyjazd MV 'Lance' jest teraz na środę 10 października", mówi. "Postanowiłem zostać tutaj dodatkowe 2,5 tygodnia i spróbować wrócić na małym MFV 'Edinburgh' 27 października".

Nadchodzące zawody:

Oceania DX Contest, CW:

<https://www.oceaniadxcontest.com/>

Scandinavian Activity Contest SSB:

<https://www.sactest.net/blog/scandinavian-activity-contest-2024-rules/>



100

STULECIE UTWORZENIA BANKU POLSKIEGO SA
I WPROWADZENIA ZŁOTEGO DO OBIEGU

17

Polska (SP) - Specjalne znaki wywoławcze SN100P, SN100L, SN100N, SN100PLN i SN100BP będą używane od 1 września do 31 grudnia, aby uczcić 100. rocznicę założenia Banku Polskiego SA oraz wprowadzenia złotego (PLN) oficjalnej waluty Polski. Działalność jest organizowana przez Polski Związek Krótkofalowców. Dostępny będzie certyfikat, szczegóły na stronie: qrz.com/db/SN100PLN.

UKF

ZAWODY

Stanisław SQ2EEQ

W najbliższym czasie:

SPAC 1.3 GHz, to zawody aktywności UKF i odbędą się we wtorek, 15 października 2024 w godz. 17:00 - 21:00 UTC. Regulamin https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf

UHF FT8 Activity 1.3 GHz . Odbędą się w środę 16 października 2024 w godz. 17:00-21:00 UTC, organizatorem jest Stowarzyszenie BANAT. Regulamin <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>

SPAC 70 MHz, to zawody aktywności UKF i odbędą się w czwartek 17 października 2024, godz. 17:00 - 21:00 UTC. Zawody SPAC prowadzi i rozlicza Stowarzyszenie Polski Klub UKF. Dzienniki w formacie EDI prosimy wysłać poprzez stronę o adresie <http://spac.pk-ukf.pl/> Regulamin: https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/SPAC_regulamin_PL.pdf.

EME ARRL II 50MHz - 1296 MHz. Te zawody odbędą się 19-20 października 2024 w godz. 00:00 – 23:59 UTC. Druga tura zawodów EME pod patronatem ARRL. Regulamin: <http://www.arrl.org/eme-contest>

Z KART HISTORII KRÓTKOFALARSTWA POLSKIEGO

Jerzy SP8TK

Mija 100 lat od ukazania się na rynku prasowym pierwszego wydawnictwa związanego z rodzącym się ruchem radioamatorskim w Polsce. We wrześniu 1924 r. wydany został pierwszy numer dwutygodnika RADIO AMATOR dla miłośników radiotelegrafii i radiotelefonii którego autorami i wydawcami byli bracia Stanisław i Janusz Odyńcowie. Byli oni również prekursorami rodzącego się ruchu krótkofalarskiego w kraju. Jak również inicjatorami powołania do życia Polskiego Związku Krótkofalowców. Natomiast od 1927r. Radio Amator zaczął wychodzić jako miesięcznik. Będąc organem oficjalnym Komitetu Międzyklubowego Radioamatorów w Warszawie oraz Zrzeszenia Przedsiębiorstw Radiotechnicznych w Polsce.

