

Komunikat Polskiego Związku Krótkofalowców
nr

29 2024



z dnia 17 lipca 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: Marcinowi SP6MI, Marcinowi SP3BBS, Stanisławowi SQ2EEQ, Stefanowi SP1JJY, Adrianowi SQ5AM, Piotrowi SP7CCB, Marcinowi SQ6RR. **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.

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 wymaganiami 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 cośrodkowym wydaniu Komunikatu PZK. Aby otrzymywać Komunikat PZK (środkowy), 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).

FIELD DAY **JUŻ 7-8 WRZEŚNIA**

Zabierz radio w teren!

Więcej szczegółów już w kolejnym wydaniu!



SN0HQ

4

SNOHQ 2024

Marcin SP6MI

Jak co roku w drugi pełny weekend lipca odbyły się Mistrzostwa Świata IARU na Falach Krótkich. W tym roku przypadło to w dniach 13-14 lipca. Biorąc pod uwagę bardzo ograniczony czas, trochę ponad miesiąc, organizacja startu reprezentacji SNOHQ była ogromnym wyzwaniem. Ale z mojego punktu widzenia można powiedzieć, że zakończyła się ona sukcesem. Niestety tym razem aura nie sprzyjała nam, potężne burze szalejące w połowie kraju w nocy z soboty na niedzielę skutecznie ograniczyły możliwości pracy na wszystkich dostępnych pasmach (przez chwilę aż 4 stacje z 11 dostępnych były wyłączone z użycia). Efektem tych burz były również problemy z zasilaniem stacji utrzymujące się długo po przejściu nawałnic. Najważniejsze jednak, że obyło się bez większych szkód materialnych oraz to, że nikt nie ucierpiał. W tym roku debiut jako dostawca systemu VPN miał kolega Bartosz SP6XD i warto podkreślić, że sieć pracowała wyjątkowo stabilnie i wydajnie. Kolejną nowością był nowy komunikator (Slack) używany do łączności pomiędzy stacjami w trakcie trwania zawodów oraz pomagający synchronizować przygotowania przed samym startem. Udział w zawodach w liczbach: 11 stacji w kraju, 43 operatorów, 7 osób wsparcia nie pracujących bezpośrednio na pasmach, 13 702 łączności, na sumę (wstępnie) prawie 17.5 miliona punktów. Teraz czas na wakacyjny odpoczynek od SNOHQ, a od września (najpóźniej) zabieramy się za planowanie startu w IARU HFC 2025.

W tegorocznym starcie zespołu SNOHQ udział wzięli: Operatorzy: SO9P, SP2DKI, SP2MKI, SP2MKT, SP2QG, SP2XF, SP3EPG, SP4ELN, SP4JCQ, SP4Z, SP5ELA, SP6JIU, SP7IFM, SP7LCK, SP7Y, SP8BRQ, SP8BRT, SP8BVN, SP8GQU, SP8K, SP8LBK, SP8N, SP8SIW, SP9D, SP9KR, SP9LAS, SP9MKP, SQ5HG, SQ6PLH, SQ7CL, SQ7FPH, SQ7NSN, SQ7U, SQ8J, SQ8JLA, SQ9ALW, SQ9BDB, SQ9HQ, SQ9IAU, SQ9MR, SQ9NIS, SQ9OB, SQ9PPW (43). Support: SP5ELA (portal), SP5Y (domena), SP5UAF (portal), SP6MI (organizacja), SP6XD (VPN), SQ5BPF (cluster), SQ5J (skimmer, php), SQ8OPO (SP8K). Info. za stroną <https://sn0hq.org.pl/czlonkowie.php>

DOKUMENTY PO XXVII KZD

Na portalu PZK, w dziale Download, zostały opublikowane dwa podstawowe dokumenty po KZD PZK 2024 aktualnie obowiązujący Statut PZK oraz odpis aktualny KRS. Dostęp do dokumentów ze strony: https://pzk.org.pl/readarticle.php?article_id=2 Dokumenty zjazdowe (sprawozdania, protokół) dostępne są na stronie: <https://pzk.org.pl/kzd2024/zjazd.php>

6

Strona 1 z 30

Wydruk informacji pobranej w trybie art. 4 ust. 4aa ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o Krajowym Rejestrze Sądowym, posiada moc dokumentu wydawanego przez Centralną Informację, nie wymaga podpisu i pieczęci.

CENTRALNA INFORMACJA KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

KRAJOWY REJESTR SĄDOWY

Stan na dzień 20.07.2024 godz. 14:18:41
Numer KRS: 0000088401

**Informacja odpowiadająca odpisowi pełnemu
Z REJESTRU STOWARZYSZEŃ, INNYCH ORGANIZACJI SPOŁECZNYCH I ZAWODOWYCH,
FUNDACJI ORAZ SAMODZIELNYCH PUBLICZNYCH ZAKŁADÓW OPIEKI ZDROWOTNEJ**

PODMIOT NIWPISANY DO REJESTRU PRZEDSIĘBIORCÓW

Nr wpisu	1	Data dokonania wpisu	15.02.2002
Opis	REJESTRACJA W KRAJOWYM REJESTRZE SĄDOWYM		
Sygnatura akt	WA.XIX NS-REJ.KRS/554/02/720		
Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY W WARSZAWIE, XIX WYDZIAŁ GOSPODARZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO		
Nr wpisu	2	Data dokonania wpisu	08.12.2003
Opis	ZMIANA DANYCH W REJESTRZE		
Sygnatura akt	WA.XIX NS-REJ.KRS/19596/03/455		
Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY W WARSZAWIE, XIX WYDZIAŁ GOSPODARZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO		
Nr wpisu	3	Data dokonania wpisu	03.12.2004
Opis	ZMIANA DANYCH W REJESTRZE		
Sygnatura akt	WA.XIX NS-REJ.KRS/19916/04/294		
Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY W WARSZAWIE, XIX WYDZIAŁ GOSPODARZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO		
Nr wpisu	4	Data dokonania wpisu	06.01.2005
Opis	UZUPEŁNIENIE WPISU		
Sygnatura akt	WA.XIX NS-REJ.KRS/187/05/491		
Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY W WARSZAWIE, XIX WYDZIAŁ GOSPODARZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO		
Nr wpisu		Data dokonania wpisu	30.06.2005
Opis	UZUPEŁNIENIE WPISU		
Sygnatura akt	WA.XIX NS-REJ.KRS/187/05/491		
Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY W WARSZAWIE, XIX WYDZIAŁ GOSPODARZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO		

Antena pętlowa magnetyczna oraz wachlarzowa

INDEKS 332739 ISSN 1425-1701

świat radio

7-8/24

14,90 zł
w tym VAT 8%



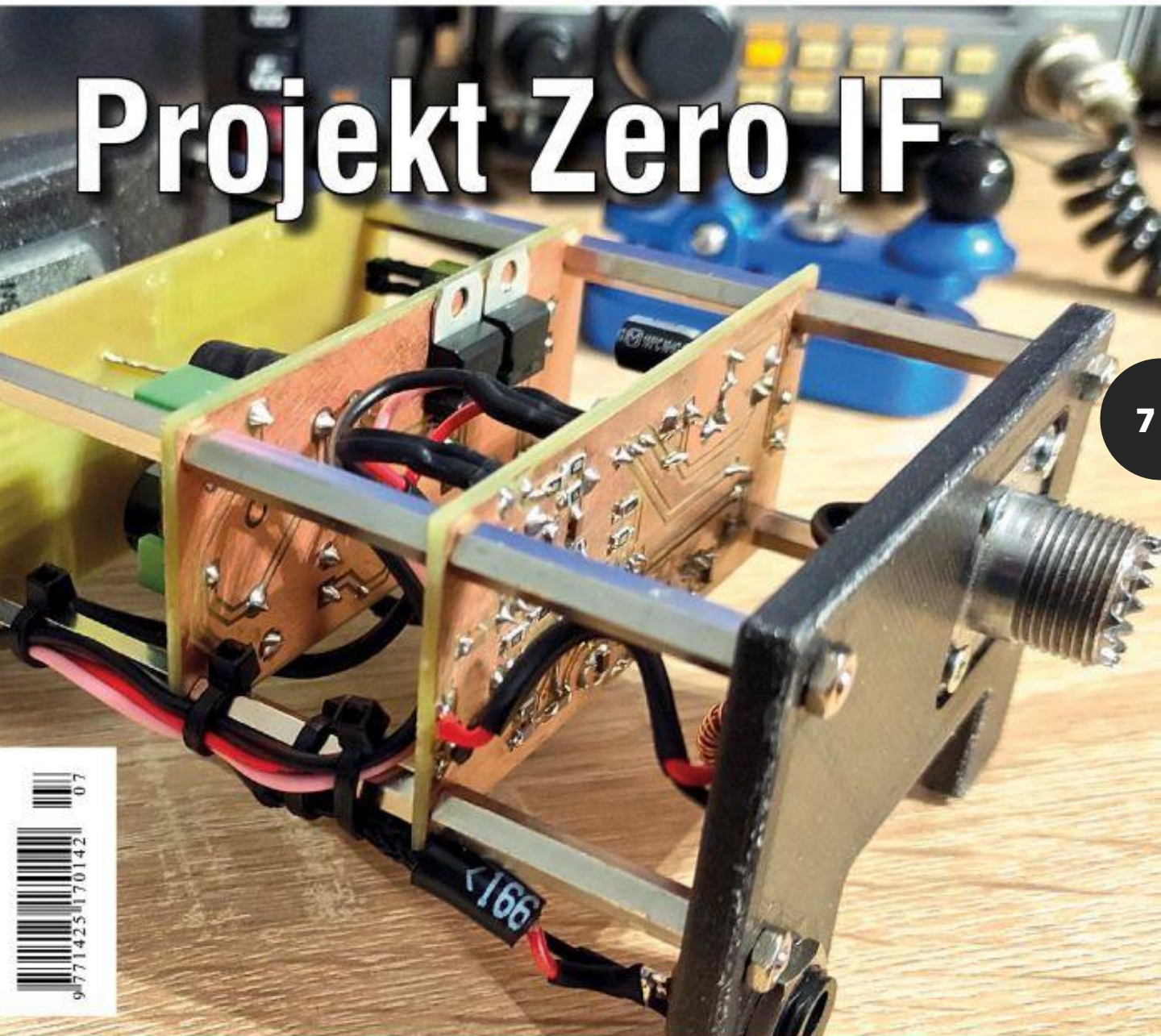
tu przejrzysz
i kupisz ten
numer

wewnątrz



Magazyn wszystkich użytkowników eteru
KRÓTKOFALARSTWO CB RADIOTECHNIKA

Projekt Zero IF

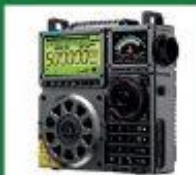


7



President George II

Najnowszy model radiotelefonu samochodowego CB pracujący emisjami AM/FM/SSB



Odbiornik HRD-C919

Globalny kompaktowy odbiornik przenośny z SSB i wieloma zakresami, w tym PMR i CB



ICOM IC-905 w praktyce

Radiostacja pracująca różnymi emisjami na 144, 430, 1200, 2400, 5600 MHz i 10 GHz

ZLOT KRÓTKOFALOWCÓW "PSZCZELNIK 2024"

Stefan SP1JJY

Zgodnie z zapowiedzią 13 lipca 2024 r. w Sominie gm. Nowogródek Pomorski odbyło się kolejne spotkanie krótkofalowców pn. "Pszczelnik 2024". Swoją obecnością zaszczylił nas Prezes PZK Krzysztof Horoszkiewicz SP5E, który wspólnie z Prezesem ZOT PZK Januszem Tylkowskim SP1TMN wręczył Koledze Krzysztofowi Janczarkowi SP1MVG Złotą Honorową Odznakę PZK. Nad przebiegiem zlotu czuwał Stefan SP1JJY. W sekretariacie pracowali Mirek SQ1SNU i Basia SP1RWR. Odwiedził nas Dyrektor Delegatury UKE w Szczecinie Wojciech Rymer, a specjalny samochód pomiarowy UKE był dużą atrakcją. Michał SP1JMF demonstrował sprzęt do łączności satelitarnych i urządzenia do pracy na wysokich częstotliwościach. Koledzy z klubu SP1KCJ ze Stargardu przeprowadzili mini zawody radiopelengacji, wbijania gwoździ "dziwnym" młotkiem i nadawania lewą nogą. Sławomir SP1DOZ przedstawił prezentację "Winlink Global Radio Email - Prezentacja systemu". Wiesław SQ1TAR uczył udzielania pierwszej pomocy w nagłych wypadkach. Czesław SP3HLM przeprowadził konkurs nadawania znaków Morse'a kluczem sztorcowym, który wygrał Robert SP1D. Poza tym rzucono granatem i strzelano z broni pneumatycznej. A Janusz SP1TMN przeprowadził konkurs wiedzy o regionie i o krótkofalarstwie. Nagrodę zdobył Wiesław SQ1TAR. Nie zabrakło sportów siłowych. Strażacy z OSP Karsko okazali się bardziej sprawni niż krótkofalowcy i zdobyli pierwsze miejsce w przeciąganiu liny. Nagrodą (karton "Łomży") podzielili się nim z "przegranymi" krótkofalowcami. Druhowie z OSP Karsko zaprezentowali samochód strażacki i jego możliwości, a może on być wykorzystany nie tylko do zwalczania pożarów. Oczywiście klub SP1PMY ustawił swój "radiobus", z którego robiono łączności pod znakiem SN91LOT. Pyszną grochówkę serwowała Restauracja Somin.

W dniu następnym tj 14 lipca w imieniu PZK Janusz SP1TMN i Stefan SP1JJY złożyli wiązanek kwiatów pod pomnikiem Bohaterskich Lotników Litewskich, podczas uroczystości obchodów 91 rocznicy przelotu przez Atlantyk w wykonaniu Steponasa Dariusza i Stasysa Girensa, samolotem o nazwie "Lituanica". Zdjęcia autorstwa Tadeusza SP1VWS widoczne na stronie OT14 PZK pod linkiem ot14.pzk.org.pl/



Od lewej: Stefan SP1JJY i Janusz SP1TMN podczas ceremonii składania wieńców i wiązanek



A tak prezentowała się wiązanek od nas. Zdjęcia na stronie 9 - Piotr SP2JMR



KONFERENCJA "PSYCHELNIAK 2024" W SOMOTWIE

SP5E
Kartytół

LICYTACJA
№ 187/7

Kartytół zawodowy
SP1MVG

Wzrost: 180 cm
Ciężar ciała: 75 kg
Data ważności: 31.12.2024





















Zdjęcia na stronach: 10 – 20 : Tadeusz SP1WWS

* W spotkaniu uczestniczyło ponad 130 osób i pomimo zmiennej pogody wszyscy byli zadowoleni, a to także za sprawą bogatego programu tak skonstruowanego, by każdy znalazł coś dla siebie, poza „mini giełdą” oczywiście. Głównym, a w zasadzie jedynym organizatorem spotkania był Stefan Jaworski SP1JJY, który po mistrzowsku je prowadził i Jemu też należą się najserdeczniejsze podziękowania, co niniejszym w imieniu redakcji Komunikatów PZK przekazuję. Piotr SP2JMR



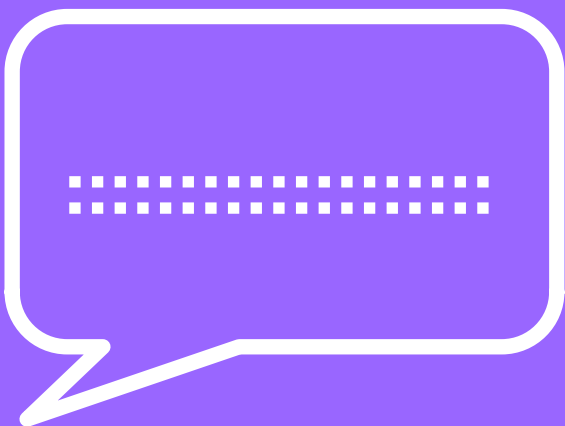
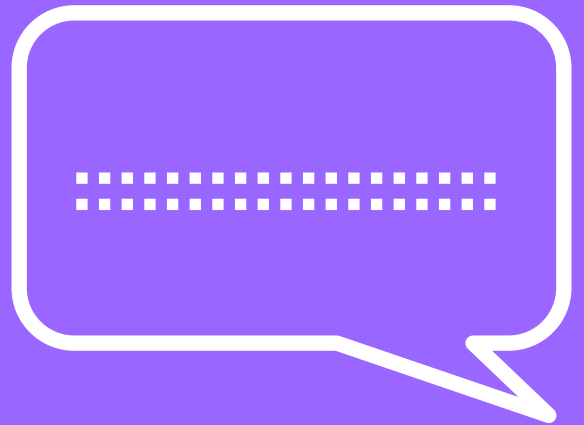
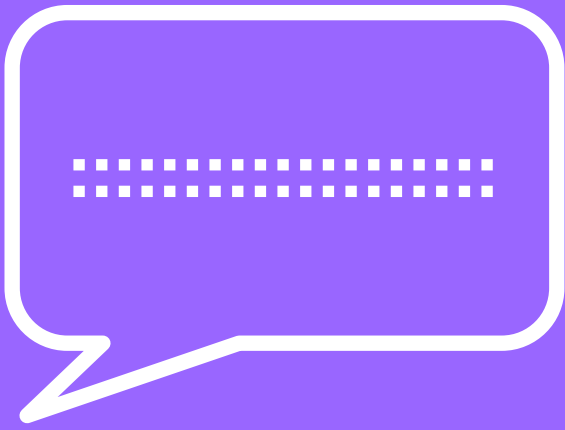
20

ORGANIZUJESZ AKCJĘ W TERENIE? NAPISZ DO REDAKCJI!

POSZUKUJEMY OSOBY, KTÓRA CHCIAŁABY DOŁĄCZYĆ DO ZESPOŁU REDAKCYJNEGO I SKŁADAĆ Z NAMI KOLEJNE WYDANIA!
WYSTARCZY ZAPAŁ I ZNAJOMOŚĆ POWERPOINTA. POMOŻEMY W ZDOBYCIU DOŚWIADCZENIA. KONTAKT: SP5E@PZK.ORG.PL


ZOSTAŃ OPERATOREM STACJI OKOLICZNOŚCIOWEJ

Organizację i papierkową robotę bierzmy na siebie! Dla Ciebie zostawiamy najlepszą część, czyli pracę na pasmach pod różnymi znakami okolicznościowymi w najbliższych miesiącach. Już dziś wyślij zgłoszenie na adres: sp6mi@pzk.org.pl w treści napisz swój znak, pasma na których możesz pracować oraz emisje. Podaj też lokalizację swojej stacji, przybliżoną dostępność czasową w najbliższych miesiącach. Spróbuj czegoś nowego i przeżyj krótkofalarską przygodę! Jesteśmy otwarci na osoby z doświadczeniem jak również te dla których będzie to pierwsza praca pod znakiem okolicznościowym - napisz jakie masz doświadczenie w zgłoszeniu. Operatorzy YOTA mile widziani! Info. Krzysztof SP5E



PANEL DYSKUSYJNY W BURZENINIE

Kluby są naszą podstawową komórką organizacyjną, to tam ludzie realizują wspólne aktywności, zdobywają wiedzę i doświadczenie, w luźnych rozmowach powstają pomysły na nowe akcje czy urządzenia. Dzięki uprzejmości [Zjazd Techniczny Krótkofalowców SP](#) będziemy mogli porozmawiać z uczestnikami zjazdu na temat ich wizji klubów, pomysłów czy obaw. O wszystkim co dotyczy klubów. Info. Tomasz SP5RT



W dniach 13-27 lipca 2024 na Lotnisku w Michałkowie koło Ostrowa Wielkopolskiego rozgrywane są Szybowcowe Mistrzostwa Świata Juniorów. Podczas zawodów z terenu lotniska pracuje stacja okolicznościowa o znaku SP13JWGC. Przewidujemy aktywność na pasmach od 80 do 10 metrów. Lokalnie w okolicach lokatora JO81WQ na pasmach 2 m i 70 cm oraz na satelicie geostacjonarnym QO-100, emisjami SSB, CW i FT8. Stacja jest obsługiwana przez członków klubu SP5POT (Praski Klub Krótkofalowców), w tym krótkofalowca - członka polskiej reprezentacji narodowej, szybownika z aeroklubu w Kielcach oraz przez członków klubu SP3POW (Ostrowski Klub Krótkofalowców). Łączności planujemy potwierdzać przez LOTW oraz przez biuro kartą okolicznościową. Karty via OT-37. Serdecznie zapraszamy do polowania w eterze i do łączności. Informacje i szczegóły na <https://www.qrz.com/db/SP13JWGC>. Zdjęcia: Adrian SQ5AM

SP13JWGC

Adrian SQ5AM



25


Krótkofalowcy
na Szybowcowych
Mistrzostwach
Świata Juniorów











Wyślij Twoją
perspektywę
do 31 lipca!

TWOJA PERSPEKTYWA

Krzysztof SP5E

Zgodnie z obietnicą zapraszam do udziału w badaniu: <https://forms.office.com/e/yrerNqkWrJ>
Jako nowy prezes Polskiego Związku Krótkofalowców, chciałbym poznać możliwie najszerzej aktualną perspektywę wszystkich radioamatorów w Polsce - członków PZK, jak również poza organizacją. Wasze opinie są dla mnie niezwykle cenne, ponieważ każdy wnosi do naszej społeczności unikalne spojrzenie i doświadczenie. Tym bardziej chciałbym je poznać w temacie naszego związku, klubów, wydarzeń oraz kierunków rozwoju. Badanie jest całkowicie anonimowe i nie zbieramy w nim żadnych danych osobowych. Możecie czuć się swobodnie dzieląc się swoimi myślami bez obaw o prywatność. **Ten link będzie aktywny do 31 lipca 2024.** Jeśli natomiast masz pomysł, inicjatywę, chcesz aktywnie działać, wspierać PZK lub stworzyć coś wspólnie z nami to zachęcam równoległe do kontaktu via e-mail: sp5e@pzk.org.pl. Vy 73! Krzysztof SP5E

31

Otwórz link:
[forms.office.com](https://forms.office.com/e/yrerNqkWrJ)
[/e/yrerNqkWrJ](https://forms.office.com/e/yrerNqkWrJ)



INFORMACJE

NIE TYLKO DX-OWE

Marcin SP3BBS

CT7 - Portugalia: Stacja CR6B będzie aktywna od 15 do 21 lipca z okazji 42. Międzynarodowego Zlotu Motocyklowego w Faro. Aktywność na pasmach od 160 do 6 metrów, SSB, CW i digi. QSL przez CT1EHX.

ES - Estonia: Ric, DL2VFR, będzie aktywny jako ES0/DL2VFR z wyspy Hiiumaa (EU-034) w dniach 12-15 lipca oraz jako ES8/DL2VFR z wyspy Kihnu (EU-178) w dniach 16-17 lipca. Będzie pracować głównie na CW na pasmach KF. QSL na znak domowy, LoTW i Club Log.

GM – Wyspy Flannan: W zależności od warunków pogodowych i morskich, zespół MM0UKI będzie aktywny z wysp Flannan (EU-118) od 1 sierpnia: "aż do pierwszego dostępnego okna pogodowego na powrót 4 sierpnia lub później". Plany zakładają pięciu operatorów (Nobby G0VJG, John G4IRN, Paul G4PVM, Mike GM5AUG i Jamie M0SDV) pracujących na pasmach od 40 do 6 metrów, emisjami CW i SSB na trzech stacjach. QSL przez OQRS M0OXO.

I - Włochy: Alessandro, IU3EDK, i Carlo, IZ1KGY, wezmą udział w zawodach IOTA jako IR5G z wyspy Giannutri (EU-028). QSL przez biuro lub bezpośrednio do IU3EDK.

ISO - Sardynia: Ennio, IW1RBI, będzie aktywny w stylu wakacyjnym jako ISO/IW1RBI z Arbusa na Sardynii (EU-024) w dniach 18-25 lipca. Będzie pracować głównie na SSB na pasmach od 80 do 6 metrów. QSL przez znak domowy.

JA - Japonia: Kenji, JA4GXS, będzie aktywny jako JA4GXS/6 z wyspy Uji (AS-067) 20 lipca, około od 4 do 22 UTC. Będzie pracować na CW, SSB, FT8 i FT4 na pasmach 40, 30, 20 i 6 metrów. QSL na znak domowy.

JA - Japonia: Haru, JA1XGI, będzie aktywny jako JA1XGI/6 z wyspy Minami Daito (AS-047) w dniach 21-23 lipca (<https://islandvaction.amebaownd.com>). Będzie pracować na CW i FT8 na pasmach 40, 30, 20, 15 i 10 metrów. Planuje również pracować przez satelitę GreenCube. QSO będą przesyłane do Club Log.

Nadchodzące zawody:

YOTA Contest: <https://www.ham-yota.com/contest/>

Labre DX Contest: <https://www.labre.org.br/contest/en/regulamento/>



Przyszłość krótkofalarstwa (i nie tylko krótkofalarstwa) jest w rękach młodych! Jeśli zgodzimy się z tą tezą, to weźmy liczny udział w II turze zawodów YOTA (Youngsters on the Air - Młodzież w Eterze). Dla przypomnienia – operatorzy YOTA to młodzież ≤ 25 lat, ale zawody są dla wszystkich, wymiana to raport + wiek operatora. Błędne QSO nie jest karane utratą punktów. Organizatorzy akceptują łączności od stacji, które nie nadesłały logów (tworzą t.zw. reverse log). Więcej szczegółów można znaleźć w regulaminie <https://www.ham-yota.com/contest/#rules>. Po pierwszej turze Zawodów YOTA 2024 logi nadesłało tylko 27 stacji z Polski. W kategorii „Single Operator 3 bands YOTA” najlepsza stacja z Polski SP6FU (Marcin 14 lat) uplasowała się na 4 miejscu. Nawet jeśli nie lubisz wypełniać i wysłać logi - w sobotę 20 lipca w godzinach 10 - 22 UTC pokaż się w zawodach YOTA! Info. Mirek SP5GNI

THE ARRL

LOGBOOK



OF THE WORLD™

Strona LOTW wróciła online. Obecnie działa stabilnie i na bieżąco.
Status można sprawdzić na <https://www.arrl.org/logbook-queue-status>

UKF

ZAWODY

Stanisław SQ2EEQ

W najbliższym czasie:

IARU R1 70 MHz Contest - coroczne zawody Regionu 1 IARU, tylko CW/SSB, 20-21 lipca 2024, godz. 14.00-14.00 UTC. Regulamin zawodów: https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/IARU_R1_Regulamin_zawod%C3%B3w_PL.pdf Organizatorem zawodów jest IARU R1, i tam należy wysłać dzienniki poprzez stronę robota zawodów IARU: https://iaru.oevsv.at/v_upld/prg_list.php?reset=1&PHPSESSID=mi653ifroq0459ri1rep91fn95 (podana w Regulaminie). Wystanie logu na stronę PK UKF <http://vhfcontests.pk-ukf.pl> pozwoli na zestawienie wyników krajowych. Przed zawodami uruchomiona będzie funkcja pn. "Kto i skąd będzie QRV". Bezpośredni link: <https://pk-ukf.pl/zawody/kalendarz-zawodow-vhf-uhf-shf/kto-i-skad-bedzie-qrv/>.

CQ WW VHF Contest 50 i 144 MHz - 20-21 lipca 2024, godz. 18.00-21.00 UTC. Są to światowe zawody UKF organizowane przez miesięcznik CQ. Regulamin: <https://cqww-vhf.com/rules.htm>.

SPAC 2.3 GHz i wyżej - zawody aktywności UKF, odbędą się we wtorek, 23 lipca 2024, w 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 wysłać poprzez stronę o adresie <http://spac.pk-ukf.pl/>.

EUROPEAN EME Contest 5.7 GHz - zawody organizowane przez DUBUS/REF, odbędą się w niedzielę, 28 lipca 2024, w godz. 00:00-23:59 UTC. Regulamin: <http://www.dubus.org/eme.htm>.

SILENT KEYS

SP7FBQ SK

W dniu 15.07.2024 r. zmarł mój Tato Witek Salamon SP7FBQ, do niedawna członek Staropolskiego OT PZK (OT 51). Śp. Witek był wspaniałym kolegą, znakomitym operatorem na CW i SSB, a ostatnio na FT8. Od pewnego czasu był chory, ale zawsze ciągnęło go do Radia. Zawsze też służył radą jak na paśmie upolować ciekawą ekspedycję. Pogrzeb odbędzie się w dniu 20.07.2024 r. o godz. 10:00, w Kościele św. Jana w Pińczowie (rynek).

Cześć Jego pamięci. 73 de SP7CCB Piotr

SP6HQT SK

W dniu 15 lipca na zawsze opuścił nasze szeregi w wieku 78 lat Tadeusz Fedorowski SP6HQT. Od 1968 r. do połowy 2023 roku członek PZK w Dolnośląskim OT PZK (OT-01), w 2009 roku odznaczony Odznaką Honorową PZK. Niegdyś bardzo aktywny krótkofalowiec głównie na UKF, a w latach 70. i 80. ubiegłego wieku znany jako „grzmiąca góra Chełmiec”.

Cześć Jego pamięci! Na podstawie informacji Marcina SQ6RR, Piotr SP2JMR

* pogrzeb śp. Tadeusza odbędzie się 27 lipca 2024 r. o godz. 13 na cmentarzu komunalnym w Wałbrzychu (wejście od ul. Moniuszki)

