



KOMUNIKAT Polskiego Związku Krótkofalowców NR 08/2021 z dnia 24 lutego 2021 r.

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

I Sprawy organizacyjne

1. 1% podatku na PZK – UWAGA!

Chcąc się rozliczyć z Urzędem Podatkowym z dochodów za 2020 rok wykorzystaj poniższy link do rządowego portalu podatkowego:

<https://www.podatki.gov.pl/pit/twoj-e-pit/>

Dlaczego ten formularz? Na portalach internetowych są dostępne różne „darmowe” oprogramowania do rozliczania PIT-ów. Natomiast większość z nich uniemożliwia dowolny wybór beneficjenta 1% podatku od naszych przychodów. Nawet po wypełnieniu formularza tuż przed jego wysłaniem wpisany przez nas numer KRS obiorcy (np. 0000088401 – KRS PZK) zostaje automatycznie podmieniony na inny nam nieznany, najprawdopodobniej należący do jednej z organizacji lub fundacji preferowanych przez firmę udostępniającą oprogramowanie w Internecie.

Info. Jan SP2JLR & Piotr SP2JMR

2. Warszawski OT PZK (OT25) znów czynny

Z dniem 23 lutego 2021 r. wznowiam funkcjonowanie Okręgowego Biura QSL SP5, Oddziałowego Biura QSL OT-25 oraz Warszawskiego Oddziału Terenowego Polskiego Związku Krótkofalowców na zasadach określonych w Rozporządzeniach Rady Ministrów dotyczących pandemii COVID-19.

Aktualne zasady i ograniczenia:

<https://www.gov.pl/web/koronawirus/aktualne-zasady-i-ograniczenia>

Jerzy Szawarski SP5SSB prezes WOT



3. FORUM PZK 2021

Forum Polskiego Związku Krótkofalowców

Witaj administrator_smf
Pokaż wiadomości od ostatniej wizyty.
Pokaż nowe odpowiedzi na Twoje wątki.
Aktualnie otwarte są 1 raporty moderatora.
Luty 24, 2021, 02:17:10 pm

Witamy na Forum Dyskusyjnym Polskiego Związku Krótkofalowców!!
Pamiętaj, na Forum piszą i czytają, także osoby niepełnoletnie!!!
Aby móc pisać na Forum PZK musisz być zarejestrowanym użytkownikiem.
Zapoznaj się z [Regulaminem Forum](#). Do rejestracji użyj znaku wywoławczego (lub SWL).
[Link do portalu PZK](#)
Kontakt do Administratora: admin (at) forum.pzk.org.pl

Forum dyskusyjne PZK jest podlinkowane do portalu PZK na pasku górnym.

Oprogramowanie Forum PZK SMF zostało zaktualizowane. Wszyscy nowi zarejestrowani użytkownicy zostali zaktywowani. Wszyscy zarejestrowani bez znaków wywoławczych zostali usunięci. Wszystko działa.

Zachęcamy do aktywności. „Prezydium” obiecało również aktywność na Forum.

Założenie konta na Forum* wymaga osobnej rejestracji, gdyż Forum nie korzysta z bazy zintegrowanej z portalem PZK.

Główny administrator i moderator Forum – Marek SP5LS zrezygnował z dalszej działalności z powodów osobistych i zawodowych.

**Poszukiwany jest nowy administrator i moderator forum (i także moderatorzy działów). Zgłoszenia kandydatów na adres: prezes(o)pzk.org.pl, kopię zgłoszenia proszę wysłać na adres admin(o)pzk.org.pl.

*Na Forum użytkownikami mogą być zarówno członkowie PZK, jak i nieczłonkowie. Rejestracja wymaga użycia ważnego znaku wywoławczego (lub znaku SWL).

73 Zygi SP5ELA

II Wydarzenia

4. Jubileusz Andrzeja SP6GVU

W bieżącym roku Andrzej Kaleta SP6GVU obchodzi jubileusz 50-lecia członkostwa w PZK. W maju 1971 będąc członkiem klubu krótkofalowców SP6PBF w Czernicy Wrocławskiej wstąpił do OW PZK we Wrocławiu.



III Sport

6. Wiadomości nie tylko DX-owe

3A - Monaco

Mireille F4FRL i Patrice F5RBB od 24 lutego do 2 marca 2021 r. będą aktywni jako 3A/znak domowy z Monaco.

W planie aktywność na pasmach 40-20m SSB i DIGI. QSL via eQSL i LoTW.

DL - Niemcy

Stacje okolicznościowe DQ100JL i DR100JL będą aktywne od 1 marca do 31 maja br.

Sufiks oznacza Junkers Luftverkehr, są to jedne z najwcześniej złożonych linii lotniczych w Niemczech w 1921 roku, jako oddział producenta samolotów Junkers.

Również aktywne będą stacje klubowe DA0FFR, DB0FFR, DF0FFR i DK0FFR. Wszystkie QSO będą automatycznie potwierdzone przez biuro.

Do zdobycia dyplom okolicznościowy a szczegóły na <https://100julu.de/>

Klub "High Speed Telegraphy" obchodzi 70 rocznicę powstania. Z tej okazji stacje klubowe HSC do 31.12.2021 r. przyznają specjalny DOK i tak: DK0HSC - "HSC70" oraz DL0HSC i DF0HSC samo "HSC".

Najlepsza okazja na zaliczenie nowych DOK to najbliższe zawody HSC, które odbędą się 28 lutego od 14-17UTC.

QSL via biuro. <http://www.highspeedclub.org/>

G - Anglia

W dniach 28 lutego do 2 marca czynna będzie stacja GB0SD, która upamiętni św. Dawida patrona Walii.

W marcu i kwietniu będą aktywne kolejno GB0SP św. Partyk i GB0SG św. Jerzy. QSL via G4XEX. Więcej informacji na qrz.com.

HL - Korea Południowa

Stacja okolicznościowa D90EXPO będzie QRV od 1 marca do 17 października 2021 r. z okazji „World Military Culture EXPO” 2021. QSL via DS3BBC.

I - Włochy

Członkowie ARI Fidenza IQ4FE wydają dyplom Elettra cudowny statek "Elettra: The Miracle Ship". Do końca 2021 roku nadają różne stacje okolicznościowe, których wykaz na stronie

http://www.arifidenza.it/LaSezione/DiplomaElettra2021/Diploma_Elettra2021_ENG.asp

Oddział ARI Quartu Sant'Elena IQ0AM obchodzi 40-lecie istnienia.

Między 28 lutego a 30 czerwca br. będą używać znaku II0QSE.



Do zdobycia również dyplom. QSL via IS0AGY.

K – USA. Bodo DF8DX od 25 lutego do 3 kwietnia będzie QRV z NA-026 jako KT3Q/2. QSL via DF8DX.

KH9 - Wake

Thomas NL7RR planuje powrót na wyspę Wake IOTA OC-053.

Od 26 lutego przez 6 tygodni będzie QRV jako KH9/NL7RR.

QSL via AL7JX.

LU - Argentyna

Klub LU4AAO świętuje 53-lecie istnienia. Powstał 1 marca 1968 w Belgrano, zaś jego członkowie planują wzmożoną aktywność od 25 lutego do 1 marca jako LU4AAO. QSL via LU4AAO http://lu4aao.org/qs1_53_aniv_LU4AAO.htm

LZ - Bułgaria

Klub krótkofalowców Blagovestnik LZ1KCP kontynuuje wydawanie dyplomu Wszyscy Święci 2021. W lutym aktywna będzie stacja LZ250KG. QSO zaliczane są dyplomu za 2021 rok. QSL via LZ1KCP. <http://www.lz1kcp.com/>

PJ7 - Sint Maarten. Thomas AA9A między 27 lutego a 27 marca będzie czynny jako PJ7AA IOTA NA-105. QSL via AA9A.

SV - Grecja

Z okazji Greckiej Rewolucji 1821 w marcu aktywne będą stacje okolicznościowe SZ1821R, SZ21AD, SZ21GK, SZ21LB, SZ21PF i SZ21TK. Do zdobycia dyplom.

VK - Australia

Od 1 marca do 29 maja będzie nadawać stacja VI100AF i VK100AF z okazji powstania Królewskich Australijskich Sił Powietrznych 100 lat temu.

QSL via MOURX i LoTW.

Zawody 27-28 lutego 2021 r.

CQ 160-Meter Contest SSB <http://www.cq160.com/rules.htm>

UBA CW <http://www.uba.be/en/hf/contest-rules/uba-dx-contest-rules>

REF SSB http://concours.r-e-f.org/reglements/actuels/reg_cdfhf_dx.pdf

HSC Contest <https://sites.google.com/view/hsc-contest>

Niemieckie wiadomości MVP:

<https://www.amateurfunk-mvp.de/rundspr/rs0221.php>

Pozdrawiam Adam SQ9S



7. UKF – zawody

W najbliższym czasie:

SPAC-144 MHz – zawody aktywności UKF – wtorek, 2 marzec 2021, godz. 18:00-22:00 UTC.

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

I Próby Subregionalne IARU – all band, 6-7 marzec 2021, godz. 14:00-14:00 UTC, organizator PK UKF/PZK, pod patronatem IARU, regulamin:

https://pk-ukf.pl/wp-content/uploads/2020/05/IARU_R1_Regulamin_zawod%C3%B3w_PL.pdf

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-grv/>

VHF-FT8 Activity – rumuńskie zawody aktywności FT8 – 144 MHz, środa 3 marzec 2021, godz. 17:00-21:00 UTC.

Regulamin: <https://www.ft8activity.eu/index.php/en/>

Stanisław SQ2EEQ

8. SP DX CONTEST – plakiety za 2020

Sponsorowane plakiety za SP DX Contest 2020 zostały wykonane. Trwają przygotowania do ich wysyłki. Plakiet jest 57. Wysyłkę realizuje tym razem Sekretariat ZG PZK (SP2JMR i SP2X).

Wykaz plakiet i sponsorów plakiet za edycję 2020:

<https://spdxcontest.pzk.org.pl/2020/awards.php>



Powyżej trzy przykładowe plakiety, zwane czasem „deskami”.

Komisja SP DX Contest 2020

9. Ciekawe dyplomy

Kol Janusz SP5TZC po raz kolejny przysłał coś godnego podziwu i zazdrości. Dyplom wydany był przez **BRF** <https://braveradiofriends.weebly.com/> Wielka szkoda, że Hans - Jurgen, założyciel klubu, a jednocześnie wydawca dyplomów stracił zapal. Mimo wszystko warto zajrzeć na stronę by popatrzeć ilu kolegów z SP jest w klubie i jakie mają wyniki.



73! Dyplomata 39

10. Reminiscencje podyplomowe

Janusz SP5TZC pisze do mnie: „Twój Imiennik, a mój dobry kolega SP5PB zaagitował mnie do pochwalenia się dokonaniai krótkofalarskimi słowami: „niech po naszej zabawie zostanie jakiś ślad w Internecie”. Podrzuciłem Mu obrazki kilku moich dyplomów i z przyjemnością oglądam je w redagowanym przez Ciebie biuletynie z dodatkiem sympatycznych komentarzy. Ale moim zdaniem dobrze byłoby, abyś był uprzejmy coś dodać, A mianowicie, że na początku lat dziewięćdziesiątych to właśnie Piotr SP5PB oświecił mnie, co

to jest IOTA i jak się do tego zabrać. A że zawsze lubiłem geografie, to dodatkową frajdą dla mnie było szperanie w atlasie, aby wyszukać, gdzie to nowe się znajduje. I tak podróżując paluchem (!) po mapie zacząłem zwiedzać świat (bo na prawdziwe podróże nie było mnie stać) i wysp przybywało. Czyli wielka zasługa SP5PB, że mnie tym zaraził!
Pozdrawiam serdecznie, dużo zdrowia - Janusz SP5TZC”.

73! Piotr SP2JMR

11. Dyplom 100. rocznica urodzin Kazimierza Górskiego

Organizatorzy akcji dyplomowej upamiętniającej setną rocznicę urodzin Kazimierza Górskiego, która odbędzie się w dniach od 2 do 7 marca br. informują, że nastąpiła zmiana w stosunku do podawanych wcześniej informacji o akcji. Polega ona na tym, że będą pracowały cztery, a nie trzy – jak podano wcześniej – stacje organizatora. Do SQ9PCO, SP6SK i SP8LUU dołączył SP6APM. Pozostałe warunki zdobywania dyplom bez zmian, dostępne na będą na stronie <https://www.qrz.com/db/sq9pco> od 1 marca 2021 roku.

Info. Mikołaj SQ9PCO

IV. Technika i konstrukcje

12. Transceiver QRP uSDX

W ostatnim wydaniu Świata Radio 2/2021 (bardzo ciekawy numer) pojawił się artykuł "Transceivery QRP uSDX".



Dotyczy projektu opartego na bazie TRX QRP QCX, gdzie do bólu ograniczono liczbę komponentów, a co się dało to wrzucono do obróbki cyfrowej w procesorze ATmega328 - taki jak w Arduino.

Czytając to nie mogłem wyjść z podziwu, jak na 8-bitowym procesorze z 10-bitowym przetwornikiem analogowo-cyfrowym można zrobić radio SDR!

Przy tak prostym układzie wzięłem kawałek płytki uniwersalnej, wykorzystałem graty

V. Informatyka i oprogramowanie

13. Problem haseł



Przy okazji rejestracji na Forum PZK jeden z kolegów z OT73 sygnalizował problem „zapamiętywania haseł”. Otóż w dzisiejszych czasach hasła się mnożą, nie jest tak jak 20 lat temu, że wystarczyło jedno hasło na całe życie i jeden adres e-mail. Te czasy minęły. Jest wiele programów do zarządzania hasłami. Jednym z nich jest popularny i bezpłatny KEEPASS (Autor Dominik Reichl). Zachęcam do pobrania, instalacji i używania. Pamiętamy jedno hasło główne, pozostałe w sposób zaszyfrowany przechowuje program. Linki: Windows - <https://keepass.info/>

Android – <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.android.keepass>

Linux - <https://keepassxc.org/>

TNX SQ5BPF, SP5DXM, SQ5JUP

73 Zygi SP5ELA

VI Prawo i przepisy



VII. Humor w PZK

14. Z prac serwisowych. Z przyjacielem Bobo, kolegą SQ2CFB



Zawsze to jakaś bratnia dusza. I nie szczeka!

To Wasz redaktor w akcji naprawy słuchawek do TRX-a.

Bobo ma dwie wady tylko – niestety gryzie wszystkie napotkane kable oraz wymaga zasilania 70 razy dziennie. Narzędzi nie rusza!

Fotka: Jola, korektorka Komunikatów.

73 Zygi SP5ELA



Humor dzięki uprzejmości Jurka SP8TK

*Wnioski o seksizm zostają odrzucone! To klasyka!



No NIE! Nie polecamy tej „technologii”.
I nie podajemy „źródła” w sieci Internet!



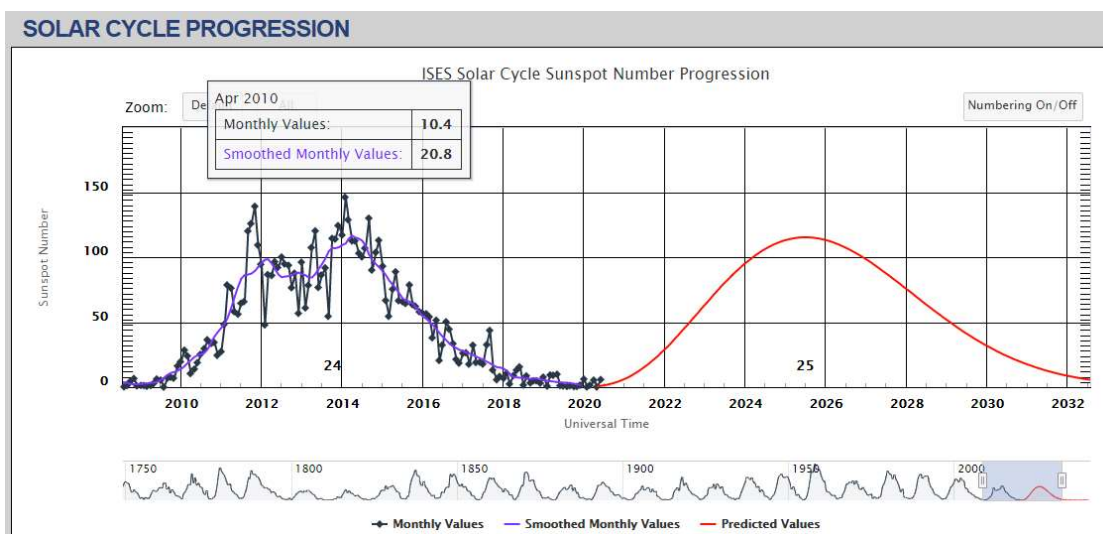
Wyjątkowa ekstrawagancja!
Mierniki SWR i mocy firmy BIRD.
Co to w ogóle za szalony układ pomiarowy?

7 Birdów, niech ktoś powie, ile to kosztuje? Miernik i tzw. „korki”.

Foto: Jurek SP3GEM

VIII. Propagacja fal radiowych

Pomijając lokalne zawirowania typu zorza (np. ostatni weekend – ARRL) strumień słoneczny (FLUX) wzrasta. Jest szansa na powolną poprawę propagacji. Weszliśmy w 25 cykl słoneczny.



Źródło: ISIS, <https://www.ises.org/>

IX. Silent Key's

SQ6SEA s.k.

W dniu 29 stycznia 2021 roku w wieku 86 lat zmarł nasz Kolega Waław Joachimiak SQ6SEA, który od połowy grudnia 2020 roku zmagał się z kilkoma chorobami. Zmarł w szpitalu w Opolu.

Śp. Waław był wieloletnim członkiem naszego oddziału PZK. Do 2009 roku posiadał znak nasłuchowy SP6-11-006, a później znak SQ6SEA. Pracował głównie na falach UKF i przez ostatnie lata również na falach krótkich. Był członkiem klubu krótkofalowców SP6PNZ w Nysie od chwili jego powstania, w którym pełnił funkcję łącznika pomiędzy Oddziałowym Biurem QSL, a klubem. Waław pamiętamy jako uśmiechniętego uczestnika zjazdów i spotkań krótkofalowców, które odbywały się na terenie naszego województwa. I niech taki pozostanie w naszej pamięci. Waławie spoczywaj w pokoju!

Zarząd Oddziału PZK w Opolu



SP5CJB S.K.

Ze smutkiem informuję, że nasz kolega Benedykt Wiśnicki SP5CJB z Łukowa z klubu SP5KJZ, konstruktor, radioamator zmarł nagle w wieku 60 lat. Pogrzeb odbył się we wtorek 23.02.2021 r.

Żegnamy serdecznego kolegę "Dużego Benka". Cześć Jego pamięci!

Informacja: Mariusz SP8MAR

Redakcja Komunikatów PZK dziękuje za przesłane materiały: Adamowi SQ9S, Staszce SQ2EEQ, Piotrowi SP5PB, Jurkowi SP8TK, Jankowi SP2JLR, Andrzejowi SP6GVU, Januszowi SP5TCO, Mirkowi SP5GNI, Mikołajowi SQ9PCO, Zarządowi OT w Opolu, Mariuszowi SP8MAR, Jurkowi SP3GEM, Joli XYL SP5ELA.

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 80M 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.

*Wszyscy Ci, którzy otrzymali Komunikat PZK, są już prenumeratorem Komunikatu (jest to logiczne, skoro go dostali) i nie ma potrzeby zapisywania się na listę dystrybucyjną drugi raz.

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**. 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 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.

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 i Jurek SP3SLU - także nadający komunikaty środowe.

***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 cośrodkowym 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).



Redakcja Komunikatów PZK

UWAGA! Komunikaty środowe PZK – subskrypcja

Komunikaty PZK (środowe), wcześniej tzw. Komunikaty sekretariatu ZG PZK są wysyłane pocztą elektroniczną w każdą środę w ramach subskrypcji (e-mail) do osób zainteresowanych wiadomościami organizacyjnymi Polskiego Związku Krótkofalowców oraz informacjami dot. 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 (środowy), 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).
