



KRÓTKOFALOWIEC

POLSKI

ISSN 1230-9990

nr 3/2014 (590)

Polski Związek Krótkofalowców jest wiodącą organizacją, skupiającą osoby zainteresowane różnymi formami łączności radiowej i wykorzystaniem ich dla rozwoju własnego i dobra społecznego. PZK dba o rozwój służby radioamatorskiej i radioamatorskiej satelitarnej w Polsce. PZK jest reprezentantem osób zainteresowanych technikami radiowymi wobec instytucji państwowych i organizacji społecznych, krajowych i zagranicznych.

„Krótkofalowiec Polski” – organ prasowy ZG PZK od 1928 roku
Wydawca: ZG PZK
Druk: Wydawnictwo AVT Warszawa Polski Związek Krótkofalowców

Redakcja:

Remigiusz Neumann SQ7AN, remekneumann@gmail.com
Janusz Paterak SQ3PJQ, sq3pj@pzk.org.pl,

Sekretariat ZG PZK:

ul. Modrzewiowa 25, 85-635 Bydgoszcz
adres do korespondencji: skr. poczt. 54,
85-613 Bydgoszcz 13
e-mail: hqpzk@pzk.org.pl, www.pzk.org.pl
konto bankowe: 33 1440 1215 0000 0000 0195 0797

Centralne Biuro QSL – adres jw.

Prezydium ZG PZK:

- Jerzy Jakubowski SP7CBG – Prezes PZK, sp7cbg@pzk.org.pl
- Piotr Skrzypczak SP2JMR – wiceprezes PZK, sp2jmr@pzk.org.pl
- Jan Dąbrowski SP2JLR – wiceprezes PZK, sp2jlr@pzk.org.pl
- Tadeusz Pamięta SP9HQJ – sekretarz PZK, funkcja – sekretarz generalny, sp9hqj@poczta.fm
- Bogdan Machowiak SP3IQ – skarbnik PZK, zastępca Prezesa ds. finansowych, sp3iq@pzk.org.pl
- Zbigniew Madrzyński SP2JNK – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. sportowych, sp2jnk@interia.pl
- Jerzy Gomoliszewski SP3SLU – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. młodzieży i szkolenia, sp3slu@wp.pl

Główna Komisja Rewizyjna:

- Henryk Jęglą SP9FHZ – przewodniczący GKR, sp9fzh@gmail.com
- Marcin Skóra SQ2BW – wiceprzewodniczący GKR, bxi@interia.pl
- Mirosław Raźny SP4MPG – sekretarz GKR, sp4mpg@wp.pl
- Przemysław Kurpisz SP3SLO – członek GKR, sp3slo@konin.lm.pl
- Zdzisław Sieradzki SP1II – członek GKR, sp1ii@wp.pl

Inne funkcje przy ZG PZK:

- Konsultant-koordynator przemienników analogowych i cyfrowych PZK: Andrzej Hyjek SP3IYM, handrzej@gmail.com
- Konsultant-koordynator węzłów APRS PZK: Tomasz Pyda SP8NCG, sp8ncg@wp.pl

Award Manager PZK:

Joanna Karwowska SQ2LIC, sq2lic@interia.pl

ARDF Manager:

Krzysztof Jaroszewicz SQ2ICY, krzysztof.jaroszewicz@gazeta.pl

IARU-MS Manager:

Władysław Grabowiecki SP3SUZ, sp3suz@neostrada.pl

Contest Manager:

Kazimierz Drzewiecki SP2FAX, sp2fax@wp.pl

Manager-Koordinator ds. łączności Krzyszowej PZK

(EmCom Manager):

Rafał Wolanowski SQ6IYR, sq6iyr@o2.pl
z-ca Hubert Anysz SP5RE,

VHF Manager:

Piotr Szolkowski SP5QAT, pkukf@pzk.org.pl

QTH Manager:

Grzegorz Krakowiak SP1THJ, sp1thj@mierzyn.eu

Packet Radio Manager:

Marek Kulinski SP3AMO, sp3amo@pzk.org.pl

Manager OH PZK:

Andrzej Wawrzynkiewicz SP3TYC, sp3tyc@pzk.org.pl

KF Manager PZK:

Marek Kulinski SP3AMO, sp3amo@pzk.org

Oficer Łącznikowy IARU-PZK:

Paweł Zakrzewski SP7TEV, sp7tev@wp.pl

Administrator portalu i systemów informatycznych PZK:

Zygmunt Szumski SP5ELA, e-mail: admin@pzk.org.pl

ARISS Kontakt Koordynator:

Krzysztof Górski SQ2KL,

Redakcja Radiowego Biuletynu Informatycznego PZK:

Jerzy Tadeusz Kucharski SP5BLD, ul. Sułkowskiego 21, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, Skype: sp5blb

Od listopada 2007 zmiany częstotliwości nadawania: niedziela godz. 10.30 na QRG 3700 kHz lub 7090 kHz ± QRM. Program TV o krótkofalowcach „Krótkofalowcy Bis”, www.videoexpres.pl

Redakcja zastrzega sobie prawo do skracania i redagowania nadesłanych tekstów. Redakcja nie ponosi odpowiedzialności za treść ogłoszeń i reklam. Zastrzega sobie prawo do niepublikowania reklam, które mogą być kontrowersyjne lub naruszać prawa osób trzecich, w tym czytelników.

Od Redakcji

Mówią, że zima już za nami. Nam pozostaje w to tylko wrerzyć i robić swoje – czytać „Krótkofalowca”! Drodzy Czytelnicy, oddajemy w Wasze ręce jeszcze ciepły numer KP. Mamy nadzieję, że sprostą Waszym gustom czytelniczym i wróćcie do nas za miesiąc.

A w tym numerze o odznakach PZK, o nagrodach „Świata Radio”, o urodzinach klubu, o podręczniku, i wiele, wiele innych. Zapraszam do lektury i do przeczytania za miesiąc.



Vy 73! Remi SQ7AN

OPP na PZK



Szanowni Darczyńcy. Jak co roku zwracamy się do Was z prośbą o przekazywanie 1% na Polski Związek Krótkofalowców jako na stowarzyszenie OPP. Środki pozyskiwane dzięki Waszej życzliwości pozwalają na rozwój służby radiokomunikacyjnej amatorskiej. Kupujemy z nich głównie sprzęt, bez którego kluby krótkofalarskie nie mogłyby spełniać swej ważnej dla społeczeństwa roli, a mianowicie szkolić przyszłych krótkofalowców. Ich przydatność w sytuacjach zagrożenia oraz w procesie politechnizacji dzieci i młodzieży jest niepodważalna.

Część pozyskanych środków jest wykorzystywana na promowanie i wspieranie działalności sportowej, co jest szczególnie ważne dla młodzieży. Wreszcie trzeci główny kierunek wydatkowania środków z 1% na PZK jako OPP to organizacja spotkań informacyjno-integracyjnych, pokazów, prezentacji i prelekcji związanych z krótkofalowaniem, bez których ta wspólna forma aktywności nie będzie się rozwijała. Za 2012 rok pozyskaliśmy od Was ponad 69 tys. zł.

Jeszcze raz dziękujemy i pozwalamy sobie liczyć na dalszą Waszą hojność.

Wzorem lat ubiegłych zamieszczamy informacje dotyczące wypełniania PIT-ów za rok 2013. Chcąc przekazać 1% podatku na PZK, wpisujemy w rubrykach oznaczonych KRS nasz numer **0000088401** oraz **kwotę**. Pozostałe informacje przekazują darczyńcy wg uznania.

PIT-28

- poz. 125 – nr KRS
- poz. 126 – kwota
- poz. 127 – cel szczegółowy
- poz. 128 – zgoda na przekazanie danych osobowych darczyńcy

PIT-36

- poz. 310 – nr KRS
- poz. 311 – kwota
- poz. 312 – cel szczegółowy
- poz. 313 – zgoda na przekazanie danych osobowych darczyńcy

PIT-36L

- poz. 95 – nr KRS
- poz. 96 – kwota
- poz. 97 – cel szczegółowy
- poz. 98 – zgoda na przekazanie danych osobowych darczyńcy

PIT-37

- poz. 131 – nr KRS
- poz. 132 – kwota
- poz. 133 – cel szczegółowy
- poz. 134 – zgoda na przekazanie danych osobowych darczyńcy

PIT-38

- poz. 58 – nr KRS
- poz. 59 – kwota
- poz. 60 – cel szczegółowy
- poz. 61 – zgoda na przekazanie danych osobowych darczyńcy

PIT-39

- poz. 51 – nr KRS
- poz. 52 – kwota
- poz. 53 – cel szczegółowy
- poz. 54 – zgoda na przekazanie danych osobowych darczyńcy

Prezydium ZG PZK

Złote Odznaki Honorowe PZK

Na ok. 2–3 miesiące przed każdym posiedzeniem ZG PZK będą publikowane listy Koleżanek i Kolegów przedstawionych do odznaczenia Złotą Odznaką Honorową PZK. Wszystkie one były ogłaszane w komunikatach Sekretariatu ZG PZK



w najbliższym terminie po podjęciu przez prezydium ZG PZK stosownej uchwały.

Jerzy Rydzkowski	SP2BZR
Jan Ćwikła	SP2EXN
Andrzej Czapczyk	SP2CA
Andrzej Korczin	SP4KA
Zygmunt Seliga	SP5AYY
Jerzy Kucharski	SP5BLD
Maciej Kędzierski	SP9DQY
Ryszard Reich	SP4BBU
Ryszard Mach	SP3BOL
Stanisław Podkowa	SP6BGF
Adam Gawroński	SP3EA
Krzysztof Bieniewski	SP6DVP

Powyższe zestawienie zawiera wszystkie zgłoszenia, w sprawie których prezydium ZG PZK w ostatnich 2 latach podjęło uchwałę o ogłoszeniu zamiaru odznaczenia ZOH PZK, a które nie były z różnych przyczyn głosowane na Posiedzeniach ZG PZK w 2012 i 2013 r.

Ewentualne uwagi prosimy kierować w formie listu do prezydium ZG PZK. Zostaną one załączone do materiałów na posiedzenie ZG PZK, które odbędzie się w dniu 17 maja 2014 roku w Warszawie.

Sekretariat ZG PZK

PG APRS – TAMA 2014

Choć do planowanej TAMY 2014 jest jeszcze ponad 3 miesiące, uważam, że czas pomyśleć o udziale w naszym corocznym sztanदारowym spotkaniu sympatyków APRS o symbolicznej już nazwie „TAMA 2014”.

Po przejrzeniu kalendarzy, proponowanym przez nas terminem jest weekend w okolicach Bożego Ciała, czyli 21–22 czerwca 2014. Dzięki uprzejmości i gościnności Koleżanki Danusi SP3OEY i Kolegi Zbyszka SP3BTT – wieloletnich współorganizatorów, miejsce spotkania pozostaje to samo, już znane uczestnikom poprzednich spotkań. Jak wiadomo, jest ono w tajemniczych i pięknych okolicach Bornego Sulinowa.

Wzorem lat ubiegłych zapraszamy kolegów konstruktorów, chcących zaprezentować swoje projekty do zgłaszania propozycji prezentacji do Tomka SP9UOB. Prosimy kolegów zainteresowanych rozbudową sieci APRS o zgłoszenie do końca maja projektów lokalizacji nowych DIGI. Dotyczy to zwłaszcza tych rejonów kraju, w których sieć bramek APRS jest najslabiej rozwinięta. Ogłoszenie wyników projektów zakwalifikowanych do realizacji nastąpi na TAMIE 2014. Przypominamy, że wzorem lat ubiegłych 5 najlepszych projektów będzie sfinansowanych przez PZK.

Na obecną chwilę oprócz terminu nie podajemy innych informacji. Na bieżąco

będą się one ukazywały na forum PG APRS, w komunikacie Sekretariatu ZG PZK oraz na forum SP7PKI. Program spotkania i formularz zgłoszeń będą dostępne na stronie PG APRS w najbliższych miesiącach.

Postanowiliśmy wcześniej podać termin, by koledzy zainteresowani udziałem mogli zaplanować swój kalendarz zajęć oraz by organizatorzy innych spotkań znali termin naszego spotkania. Kolegów chcących poznać więcej szczegółów proszę o podanie tematów, jakie ich interesują na FORUM strony PG APRS w temacie TAMA 2014, lub na adresy e-mail, - mój: sp3eol@wp.pl, oraz kolegów z Zarządu PG APRS, abyśmy mogli uszczegółwić informacje i udzielić odpowiedzi.

Czesław SP3EOL

Spotkanie w Jarosławiu TRX dla SP8ZIV

W dniu 10 stycznia 2014 w Jarosławiu odbyło się tradycyjne doroczne spotkanie członków, sympatyków oraz sponsorów Jarosławskiego OT PZK. W spotkaniu uczestniczyli także przedstawiciele władz miasta Jarosławia oraz Marcin Krawczyk, dyrektor Delegatury UKE w Rzeszowie wraz z Pawłem Dąbrowskim, inspektorem w Rzeszowskiej Delegaturze UKE. Międzynarodowy akcent spotkania stanowili przedstawiciele LKK z kolegą Grzegorzem US5WFO oraz Romanem Terleckim UY3WX sekretarzem LKK na czele – obaj koledzy na spotkanie przybyli wraz ze swymi małżonkami.

Tradycją tych spotkań stało się zapraszanie prezesów OT PZK działających na terenie województwa podkarpackiego. Tym razem w uroczystości uczestniczył Bogdan Kochmański SP8BRE, prezes Rzeszowskiego OT PZK (OT18).

Spotkanie było znakomitą okazją do przekazania okolicznościowych wyróżnień i podziękowań, a ponadto dokonano uroczystego przekazania zakupionego za środki uzyskane od sponsorów TRX-a IC-736 Harcerskiemu Klubowi Krótkofalowców SP8ZIV. W imieniu klubu urządzenie odebrał Zbigniew Guzowski SP8AUP prezes OT 35 PZK i jednocześnie kierownik tegoż klubu. W imieniu prezydium ZG PZK w swoim wystąpieniu podziękowałem sponsorom tj. właścicielom i członkom zarządów przedsiębiorstw z Jarosławia i okolic. Wykazali się oni zrozumieniem i hojnością na rzecz klubu, który zrzesza w większości młodych krótkofalowców. Nowoczesne urządzenie umożliwi w niedalekiej przyszłości pracę emisjami cyfrowymi, co w konsekwencji doprowadzi do wzrostu aktywności w eterze przez SP8ZIV.



ZBYSZEK SP8AUP ODBIERA ZAKUPIONY DLA KLUBU SP8ZIV TRX



WYSTĄPIENIE ROMANA URSWX SEKRETARZA LKK NA SPOTKANIU W JAROSŁAWIU



SŁADANIE ŻYCZEŃ NA NOWY ROK 2014. NA ZDJĘCIU MARCIN KRAWCZYK, DYREKTOR UKE DELEGATURA W RZESZOWIE ORAZ ZBYSZEK SP8AUP PREZES OT35



TAK DO 11.01.2014 WYGLĄDAŁ RADIOSHACK SP8ZIV – ZARCHAICZNĄ WOŁNĄ



ZBYSZEK SP8AUP TESTUJE NOWY SPRZĘT W SP8ZIV



Spotkanie jak zwykle prowadził Zbyszek SP8AUP prezes OT35, który złożył obecnym życzenia noworoczne. Spotkania tzw. opłatkowe mają w Jarosławiu ponad 40-letnią tradycję, zarówno jako klubowe jak i oddziałowe, w zależności od aktualnej formy aktywności działalności krótkofalarskiej w Jarosławiu.

Następnego dnia po spotkaniu zainstalowaliśmy nowe urządzenie w pomieszczeniu SP8ZIV i przeprowadzone zostały pierwsze łączności z nowego urządzenia.

Jarosławski OT PZK może obok DASR (Dolnośląska Amatorska Sieć Ratunkowa) posłużyć za przykład skuteczności pozyskiwania środków na zakup sprzętu oraz na bieżącą działalność spoza budżetu PZK. Sprzęt w obydwu przypadkach był zakupiony za środki wpłacone przez sponsorów na konto PZK ze wskazaniem celu poza odpisem 1%. Jest to o tyle istotne, że pomagają w budowie więzi pomiędzy lokalną społecznością krótkofalarską a szerszymi kręgami społeczeństwa uosabianymi właśnie przez sponsorów. Jest to także przykład aktywności zarządów tych gremiów.

Piotr SP2JMR

35 lat SP5KVV

To faktycznie wielki jubileusz jednego z najaktywniejszych klubów – niegdyś LOK, a obecnie PZK. Klub ten może służyć za wzór aktywności w społeczności lokalnej miasta średniej wielkości jakim jest Ostrołęka. Poniżej krótka relacja z obchodów 35. lecia SP5KVV.

W dniu 2 lutego w Centrum Zarządzania Kryzysowego UM w Ostrołęce odbyła się zapowiadana uroczystość z okazji 35-lecia klubu SP5KVV. Radioklub SP5KVV ma dzięki przychylności Wojciecha Merksa swoją siedzibę właśnie w Miejskim Centrum Zarządzania Kryzysowego Ostrołęki.

Niektórzy z nas pamiętają najrozmaitsze wydarzenia z historii tego klubu. Gdyby je wszystkie spisać, byłaby z tego niemała publikacja. Najbardziej spektakularnym skierowanym do całego środowiska krótkofalarskiego był okres, w którym SP5KVV nazywał się „Radioklub Baza SP5KVV” i mieścił się w Różanie na prywatnej posesji Jurka SP5GJH. Było to apogeum dotychczasowych możliwości tegoż klubu. Na organizowanych wówczas dwa razy do roku, tzn. na wiosnę oraz wczesną jesienią spotkaniach bywało ponad 500 krótkofalowców i to także z zagranicy. Były tam prelekcje i pokazy, ale przede wszystkim ogromna międzynarodowa giełda. Głównym architektem pasma sukcesów SP5KVV jest wieloletni jego prezes Jurek SP5GJH, który w różnych okresach, stojąc

na czele władz klubu, organizował jego aktywność. Sukcesy SP5KVV nie są wyłącznie zasługą Jurka SP5GJH, albowiem potrafił on zgromadzić wokół siebie grupę wspaniałych aktywnych Koleżanek i Kolegów, takich jak Małgosia SP5XET, Wojtek SP5MXZ, Maciej SO5MAX, Tadeusz SP5MXT, Krzysztof SP5NZH oraz Tadeusz SP5RMT i wielu innych, których ze względu na charakter tej publikacji nie wymieniałem.

Podczas spotkania prezydent Ostrołęki Janusz Kotowski otrzymał przyznany w ubiegłym roku „Medal im. Braci Odyńców za zasługi dla rozwoju krótkofalarstwa”. Jest to najwyższe odznaczenie przyznawane osobom szczególnie zasłużonym, głównie spoza PZK. Na uroczystości były reprezentowane władze miasta, Muzeum Miasta Ostrołęki oraz Ostrołęcka Spółdzielnia Mieszkaniowa w osobach Grażyny Grzególskiej, kierownika działu społeczno oświatowego oraz Dariusza Bralskiego, wiceprezesa OSM, który zaofiarował powrót do form współpracy, mających miejsce w latach ubiegłych. Dodam, że dzięki przychylności OSM klub SP5KVV przez długi czas miał solidny lokal do prowadzenia działalności.

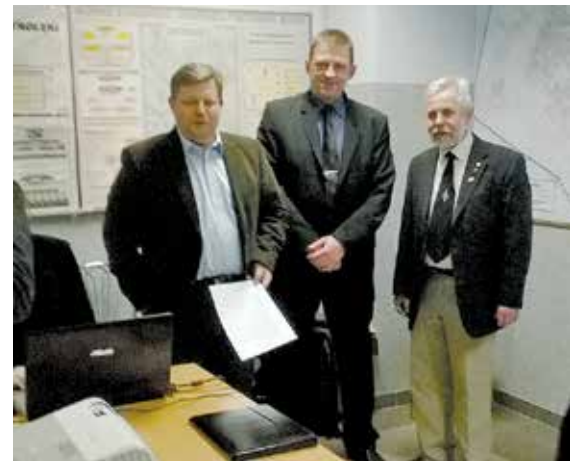
Uroczyste spotkanie w Ostrołęce było także bardzo dobrą okazją do odznaczenia Złotą Odznaką Honorową PZK kol. Marka Ambroziaka SP5IYI, który jako były już urzędnik PAR, URT, URTIP i UKE był wyjątkowo przyjaźnie nastawiony do naszego środowiska, będąc jednocześnie krótkofalowcem. Służba radiokomunikacyjna amatorska zawsze dla Niego była najważniejszą i bardzo dużo Markowi zawdzięcza. Marek nie tylko w sposób bezkonfliktowy gospodarował znakami wywoławczymi, ale także aktywnie uczestniczył w konsultacjach aktów prawnych dotyczących krótkofalowców, służąc radą i pomocą w ich interpretacji. Przede wszystkim maksymalnie ułatwiał nam krótkofalowcom uprawianie naszego hobby. Jako urzędnik był znakomitym żywym dowodem na to, że to urząd jest dla obywatela, a nie odwrotnie. Uchwałę o odznaczeniu Marka SP5IYI Złotą Odznaką Honorową podjął ZG PZK w dniu 11 maja 2013 roku. Marek otrzymał także dwa grawertony z podziękowaniem za pracę na rzecz środowiska krótkofalowców od Prezydium ZG PZK oraz od zespołu SN0HQ reprezentacji PZK w Mistrzostwach HF IARU.

Prezydium ZG PZK było reprezentowane przez Zbyszka SP2JNK oraz przez piszącego te słowa Piotra SP2JMR. Ponadto Zbyszek SP2JNK jako prezes reprezentował także Polski Związek Radioorientacji Sportowej. Uroczystość trwała ponad 3 godziny, podczas których zebrani zapoznali się z historią SP5KVV, jego teraż-

niejszością oraz planami na przyszłość krótkofalowców skupionych w tym właśnie klubie. Część historyczno-organizacyjną w formie multimedialnej prezentacji wspaniale przygotował i prowadził Maciej SO5MAX wiceprezes SP5KVV. W dyskusji poruszano szereg bieżących spraw związanych z planowaną aktywnością klubu. Z dużym zadowoleniem zebrani przyjęli deklarację Dariusza Bralskiego dotyczącą zacieśnienia współpracy pomiędzy OSM a SP5KVV.

Z informacji z ostatniej chwili wiemy, że rozmowy pomiędzy Zarządem Ostrołęckiej Spółdzielni Mieszkaniowej, a Zarząd Klubu już się rozpoczęły, a rokowania co do ich przyszłości są bardzo obiecujące. Tym optymistycznym akcentem kończę moją relację z tego ważnego wydarzenia.

Piotr SP2JMR



WOJTEK SP5MXZ, MACIEK SO5MAX ORAZ PIOTR SP2JMR PRZED PREZENTACJĄ NA TEMAT HISTORII SP5KVV



MEDAL DLA PANA PREZYDENTA OSTROŁĘKI. NAJWAŻNIEJSZA CHWILA SPOTKANIA

Podręcznik SP9W

Sekretariat ZG PZK oferuje materiał szkoleniowy pt. „Co każdy krótkofalowiec wiedzieć powinien”. Książka zawiera aktualne informacje dotyczące służby radiokomunikacyjnej amatorskiej. Jest to kolejne 7 już wydanie tego podręcznika opracowanego przez Wojciecha Drwała SP9W.



Książkę zawierającą 170 stron aktualności można otrzymać, wpłacając na konto ZG PZK 25 zł, podając jako cel wpłaty: „cele statutowe – Co każdy krótkofalowiec wiedzieć powinien”. Opłata zawiera koszty przesyłki listem poleconym.

Zamówienie należy przysyłać drogą elektroniczną na adres sp2jmr@pzk.org.pl, załączając potwierdzenie wpłaty lub pocztą tradycyjną na adres sekretariatu ZG PZK: ul. Modrzewiowa 25 85-635 Bydgoszcz. Przy zakupie kilku egzemplarzy cena może ulec zmianie z uwagi na komasację opłaty pocztowej.

Sekretariat ZG PZK

świat radio

Prenumerata „Świata Radio”

W uzgodnieniu z właścicielem wydawnictwa AVT informujemy, że każdy nowo wstępujący do PZK krótkofalowiec otrzyma gratis półroczną prenumeratę miesięcznika krótkofalowców i radioamatorów, jakim jest „Świat Radio”. Wkładką do niego jest „Krótkofalowiec Polski”. Warunkiem otrzymania bezpłatnej prenumeraty jest napisanie kilkunastu zdań o sobie ze szczególnym uwzględnieniem zainteresowania krótkofalarstwem oraz przesłanie zdjęcia w celu publikacji w „Krótkofalowcu Polskim”. Potrzebne jest także potwierdzenie wpłaty składki członkowskiej wraz z wpisowym. Należy również podać dane niezbędne do wysyłki czasopisma. Powyższe informacje proszę przesłać na adres: sp2jmr@pzk.org.pl. Promocja obowiązuje do odwołania.

Poniżej prezentujemy trzech nowych członków PZK. Są to koledzy, którzy do 7 lutego spełnili warunki określone w powyższym komunikacie.

Damian SQ7OYC



Krótkofalarstwem interesuję się od dawna, ale dopiero niedawno wstąpiłem w szeregi PZK i zdałem egzamin.

Wszystko zaczęło się w dzieciństwie od znalezienia jakichś starych książek związanych z krótkofalarstwem i elektroniką. Zacząłem czytać i próbować, poszedłem do technikum elektronicznego, teraz studiuję elektronikę. Moje pierwsze kon-

strukcje nie działały w ogóle. Dopiero z czasem zacząłem rozumieć, o co dokładnie chodzi. Moje urządzenia zaczynały działać i stawać się coraz bardziej skomplikowane. Teraz sam projektuję i buduję całkiem zaawansowane konstrukcje.

Damian SQ7OYC

Andrzej SP9EKF



Krótkofalarstwem interesuję się od ponad 30 lat, jestem członkiem SP9KDA. Niestety w uzyskaniu licencji operatora wcześniej przeszkodziła mi praca zawodowa mianowicie pracowałem jako kierowca w transporcie międzynarodowym, a w tamtych latach wiadomo, jak było, no i większość czasu przebywałem poza granicami kraju.

Obecnie także pracuję jako kierowca, lecz spędzam w domu więcej czasu. Jest także lepiej z warunkami pracy w eterze. Poza tym przemieszczanie się z radiem w samochodzie bez względu na jego pasmo jest bezproblemowe, a z pracą na nim podczas postoju czy jazdy też nie ma większego kłopotu. Więc postanowiłem wreszcie zdobyć licencję, nabyć sprzęt i zrobić anteny. Anteny wykonane we własnym zakresie dają większą satysfakcję w nawiązywaniu łączności. Tak więc zacząłem pracę w eterze jako krótkofalowiec.

Andrzej SP9EKF

Rafał SP2RAK



Fascynacja łącznością bezprzewodową towarzyszyła mi od lat młodych, a gdy zbudowałem swoje pierwsze radio na fale długie, przeobraziło się to w pasję. Miałem wówczas 12 lat.

Na początku było to CB-radio i skaner radiowy, ale jak wiadomo apetyt rośnie w miarę jedzenia choć nie zawsze pozwalają na to finanse. Z zamiłowania jestem elektronikiem i nawet w wieku kilku lat przejawiałem duże zainteresowanie radiami i tym co się w nich kryje i jak to działa. Teraz po ponad dwudziestu latach mojej pasji zdałem egzamin na świadectwo krótkofalarskie, zakupiłem radio KF Yaesu i dołączyłem do szerokiego grona krótkofalowców.

Rafał SP2RAK

Darek SP3EIE



Moja przygoda z radiem zaczęła się w ostatnich latach szkoły podstawowej, kiedy zauważyłem, że na lekcjach fizyki tematy związane z elektrycznością przychodziły mi o wiele łatwiej niż pozostałym uczniom. Zostałem więc tak zwanym w tamtych czasach radioamatorem. Po pewnym czasie poszerzyłem krąg zainteresowań i zostałem radioamatorem-krótkofalowcem. Uzyskałem znak nasłuchowy SP2028PI, a następnie w 1979 r. zdałem egzamin i uzyskałem znak SP3EIE. Na egzamin maturalny zbudowałem odbiornik KF i obrona pracy okazała się formalnością, gdyż komisja egzaminacyjna bardziej była zainteresowana rozwiązaniem w sali egzaminacyjnej anteną i specjalnie dobranymi moimi nasłuchowymi QSLkami (Japonia, USA, Antarktyda, Mongolia, Wyspy Kergulena) niż tym, jak odpowiadam na ich pytania. Ostatnie w miarę regularne wpisy w dzienniku łączności kończą się w 1998 roku.

W zeszłym roku postanowiłem powrócić do zawieszonego hobby. Nabyłem TRX Traper 2012S, rozwiesiłem 41 m drutu między balkonem na 10 piętrze a drzewkiem (wyszło bardzo szybko i tylko ok. 35 m jest w wolnej przestrzeni). Wszystko to przeszło moje najśmielsze oczekiwania. Przy tych kilku watach z Trapera prowadzenie łączności z całą SP nie stanowi żadnego problemu. Szczególnie polubiłem stacje pracujące z obszarów Flora-Fauna i zamkowe. Jeżeli jestem w domu i takie stacje słyszę, to jeszcze nie zdarzyło się, żeby nie doszło do łączności. Z reguły pracuję w paśmie 7MHz, bo w paśmie 3,5 MHz są poważne problemy z jakością sygnału. Konstruktor twierdzi, że to wina anteny LW. Jak na razie nie mam możliwości zweryfikowania tej teorii.

Od 1 stycznia 2014 roku zostałem po dłuższej przerwie ponownie członkiem PZK i myślę, że tak już zostanie.

Darek SP3EIE

Witamy naszych nowych Kolegów członków PZK. Otrzymują oni od wydawnictwa AVT półroczną darmową prenumeratę „Świata Radio”.

SILENT KEYS

Bogusław Fajfur SP8TQ S.K.
Janek KSP5AVL S.K.
Stanisław Nowak SP6GNO S.K.