



KRÓTKOFALOWIEC POLSKI

nr 1 (552)/2011

ISSN 1230-9990

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 ukazuje się od 1928 roku
Wydawca ZG PZK
Druk: Wydawnictwo AVT Warszawa
Polski Związek Krótkofalowców
Redaktor Naczelny
Barbara Machowiak SQ3VB
sq3vb@pzk.org.pl, tel. 517 193 682
Sekretariat ZG PZK
ul. Modrzewiowa 25, 85-635 Bydgoszcz
adres do korespondencji:
skr. poczt. 54, 85-613 Bydgoszcz 13
tel./fax 052 372 16 15,
e-mail: hqpk@pzk.org.pl,
strona internetowa www.pzk.org.pl
Konto bankowe:
33 1440 1215 0000 0000 0195 0797
Centralne Biuro QSL – adres jw.
Prezydium ZG PZK
Prezes:
Piotr Skrzypczak SP2JMR
sp2jmr@pzk.org.pl, beid04@infoserve.pl
Wiceprezesi:
Jan Dąbrowski SP2JLR (ds. organiz.)
jandab@fire.one.pl, sp2jlr@pzk.org.pl
Bogdan Machowiak SP3IQ (ds. sport.)
sp3iq@pzk.org.pl
Sekretarz PZK:
Tadeusz Pamięta SP9HQJ
sp9hqj@pzk.org.pl, sp9hqj@poczta.fm
Skarbnik:
Sławomir Chabiera SP2JMB
slawek@sp2jmb.pl
Główna Komisja Rewizyjna
Przewodniczący:
Jerzy Smoczyk SP3GEM,
sp3gem@wp.pl
Wiceprzewodniczący:
Witold Onacyszyn SP9MRO,
sp9mro@pollida.pl
Sekretarz:
Witold Malinowski SP9AAV,
sp9aav@gemini.net
Członkowie GKR:
Jerzy Jakubowski SP7CBG,
sp7cbg@gmail.com
Marcin Skóra SQ2BXI,
bxi@interia.pl
Inne funkcje przy ZG PZK
Award Manager PZK:
Andrzej Buras SQ7B
sq7b@pzk.org.pl
ARDF Manager:
Krzysztof Jaroszewicz SQ2ICY
krzysztof.jaroszewicz@gazeta.pl
IARU-MS Manager:
Władysław Grabowiecki SP3SUZ
sp3suz@neostrada.pl, tel. 509 411 556
Contest Manager
Kazimierz Drzewiecki SP2FAX
sp2fax@wp.pl
Manager-Koordinator ds. Łączności
Kryzysowej PZK (EmCom Manager)
Rafał Wolanowski SQ6IYR
sq6iyr@o2.pl
VHF Manager:
Piotr Szolkowski SP5QAT
pkukf@pzk.org.pl
QTH Manager:
Paweł Bogubowicz SQ6OXX
sq6oxx@panex.com.pl
Packet Radio Manager:
Marek Kulinski SP3AMO
sp3amo@pzk.org.pl
Manager OH PZK:
Andrzej Wawrzynkiewicz SP3TYC
sp3tyc@pzk.org.pl
KF Manager PZK: Bogdan Rzedzicki
SP7DRV e-mail sp7drv@pzk.org.pl
Oficer Łącznikowy: IARU-PZK - Paweł
Zakrzewski SP7TEV sp7tev@wp.pl
**Redakcja Radiowego Biuletynu
Informacyjnego PZK**
Jerzy Tadeusz Kucharski SP5BLD
ul. Sułkowskiego 21,
05-825 Grodzisk Mazowiecki
tel. 022 724 23 80, 0607 928029,
0603 545765, 0505 207773,
0604 714321, Skype: sp5blb
Od listopada 2007 zmiany częstotliwości
nadawania: niedziela godz. 10.30 na QRG
3700 kHz lub 7090 kHz ± QRM

Program TV o krótkofalowcach
„Krótkofalowiec Bis” www.videoexpres.pl

Od Redakcji



Witam Koleżanki i Kolegów. Rozpoczynamy nowy, 2011 rok. Z tego miejsca życzę wszystkim, by obfitował on w wiele miłych zdarzeń, nie tylko w dziedzinie krótkofalarskiej, ale także w codziennym życiu. Jako nowy redaktor naczelny „Krótkofalowiec Polskiego” chciałabym zapoczątkować cykl prezentujący sylwetki członków naszego Związku, które pomogłyby poznać jeszcze bliżej zasłużonych krótkofalowców. Planuję także stworzyć wersję angielską portalu pzk.org.pl, która byłaby przyjazna szczególnie dla naszych zagranicznych czytelników.

W numerze zapraszamy do zapoznania się z bardzo ciekawą relacją z listopadowego spotkania na Słowacji. Ponadto troszkę historii oraz spotkań plenerowych.

Mam nadzieję, iż moja współpraca z Redakcją będzie dla wszystkich satysfakcjonująca. Jakiekolwiek uwagi i postulaty dotyczące treści i formy naszego pisma będą mile widziane.

Vy 73! Basia SQ3VB

OPP.OPP.OPP

Po raz kolejny w imieniu ZG PZK i członków naszej organizacji serdecznie dziękuję wszystkim darczyńcom, którzy wsparli nasz Związek swoim 1% od należnego podatku za rok 2009. Pozwoliło to w latach ubiegłych i pozwoli w roku 2011 na realizację wielu ważnych przedsięwzięć w ramach PZK jako OPP, których bez Waszego wsparcia po prostu by nie było. Miniony rok 2010 był dla nas szczególnie, gdyż Polski Związek Krótkofalowców obchodził swój okrągły jubileusz 80-lecia istnienia. W związku z tym znaczna część funduszy z OPP została wydatkowana na przedsięwzięcia związane z obchodami. Z bez-

precedensowym rozmachem zorganizowaliśmy stoiska na hamfestach we Friedrichshafen oraz w Holicach.

Ubiegłoroczna edycja spotkania na granicy trzech województw Łódzkiego, Opolskiego i Śląskiego, czyli ŁOŚ 2010 zgromadziła rekordową ilość prawie 700 uczestników. OT i kluby zorganizowały szereg spotkań i wystaw. Nie opuściliśmy żadnej okazji, by uczcić nasz jubileusz.

Bez Was drodzy darczyńcy byłoby to wszystko niemożliwe. W roku 2010 za rok 2009 na nasze konto wpłynęła kwota 85.000 zł.

Wzorem ub. roku wszyscy znani nam darczyńcy

(na podstawie przekazanych przez Urzędów Skarbowe informacji) otrzymali okolicznościowe kalendarze PZK oraz podziękowania. **Jeszcze raz serdecznie dziękuję.**

Piotr SP2JMR prezes PZK

Wszelkie zapytania związane z wykorzystaniem środków z darowizn proszę kierować na adres sp2jmr@pzk.org.pl lub listownie na adres:

Polski Związek Krótkofalowców sekretariat ZG PZK ul. Modrzewiowa 25 85-635 Bydgoszcz.

Szczegółowa informacja na temat przekazywania 1% będzie podana w KP 2/2011

Piotr Skrzypczak SP2JMR

Spotkanie na Słowacji – Tatry 2010

W dniach 19–21 listopada w hotelu „Hutnik” w Tatrzańskiej Łomnicy odbyło się doroczne, 36 spotkanie członków i sympatyków Słowackiego Związku Radioamatorów SZR. Współorganizatorem był jak zwykle radioklub OM3KTY. Zjazd zgromadził

ponad 120 członków SZR i prawie drugie tyle osób towarzyszących. Obecni byli także krótkofalowcy z Czech, Węgier, Austrii oraz ponad 20 kolegów z SP. Byłem oficjalnym przedstawicielem PZK, gościem Romana Kudlaca OM3EI i prezesa SZR. Część



Od lewej Janusz SP9YI – krótkofalowiec żeglarz oceaniczny oraz Grzegorz SP9BZM QSL Manager SP9 na spotkaniu w Tatrzańskiej Łomnicy.

oficjalna zjazdu składała się z wystąpień członków władz SZR, szefostwa słowackiego odpowiednika naszego UKE, zaproszonych gości. W jej drugiej części omówiono wyniki zawodów organizowanych przez SZR oraz SARA, a także WRTC i Mistrzostwa HF IARU. Miałem i ja „swoje 5 minut”. Podziękowałem za zaproszenie oraz przekazałem pozdrowienia dla krótkofalowców OM. Zaakcentowałem fakt, że jednym z powodów mojej obecności na Spotkaniu Tatry 2010 jest kończący się

rok jubileuszy 80 lat PZK oraz 85 lat IARU. Zaprosiłem też kolegów z OM, OK, OE i HA do udziału w naszym największym cyklicznym spotkaniu ŁOŚ 2011. Prezesowi SZR oraz przedstawicielom pozostałych zagranicznych organizacji wręczyłem okolicznościowe proporzyczki.

Cały zjazd obfitował w najróżniejsze spotkania tematyczne i prezentacje wg 11 punktowego programu, który był ze znacznym wyprzedzeniem umieszczony na portalu www.szr.sk/tatry.

Także w czasie nieoficjalnych rozmów wymieniliśmy z moim słowackim Kolegą informacje o realiach naszej działalności. W tej trwającej sporo czasu rozmowie poruszyliśmy kwestie przyciągania do krótkofalarstwa i szkolenia dzieci oraz młodzieży, działalności uwzględnieniem Mistrzostw IARU HF i ARDF, a także aktywności stacji OM i SP w zawodach i wiele innych związanych z bieżącą działalnością naszych organizacji. Godnym pozazdroszczenia jest znaczny stopień zorganizowania krótkofalowców słowackich. Ilość przynależących do SZR przekracza 70% ogółu wydanych licencji. Niestety w SP jest to zaledwie ok. 30%.

Bardzo istotną agendą SZR jest ARES, czyli odpowiednik naszego EmCom. Znaczną część oficjalnego panelu

była poświęcona łączności i bezpieczeństwu. Stanowi to w znacznym stopniu o pozycji słowackiego odpowiednika PZK w państwie. Oprócz udziału w „Global Set”, czyli ogólnosiwiatowych ćwiczeniach łączności kryzysowej, nasi słowaccy koledzy organizują szereg przedsięwzięć o charakterze lokalnym.

Drugim ważnym elementem jest ARDF, czyli „łowcy na lisa”. Ta dyscyplina jest propagowana jako przedszkole dla krótkofalarstwa, ale także jako działalność czysto sportowa, co jest widoczne także we wszelkiego rodzaju zawodach i mistrzostwach międzynarodowych. Zawodnicy ze Słowacji często zajmują miejsca medalowe. ARDF jako sport jest dotowany przez słowackie Ministerstwo Edukacji i Sportu, a otrzymywane środki stanowią znaczną pozycję w budżecie naszej bratniej organizacji.

Była tam również okazja do rozmów polsko-polskich m.in. z członkami Nowosądeckiego klubu SP9KTL oraz z kolegami z SP9 i SP7.

Kończąc tą krótką relację muszę stwierdzić, że spotkanie było wspaniale zorganizowane. Dobra atmosfera, umiarkowane ceny oraz możliwość dokonania okazjonalnych zakupów spowodowały, jak już wyżej wspomniałem, znaczący udział kolegów z SP. Do zobaczenia za 10 miesięcy.

Piotr SP2JMR



Stoisko ICOM na giełdzie w hotelu Hutnik



Wspólne zdjęcie dwóch prezesów Romana OM3EI i Piotra SP2JMR



Oficjalna część spotkania. Przemawia Roman OM3EI prezes SZR



Uczestnicy oficjalnej części spotkania OM



Wystąpienie Piotra SP2JMR na spotkaniu w OM



Roman OM3EI otrzymuje okolicznościowy proporzyczek 80 lat PZK-85 lat IARU

Nasze anteny, a ochrona środowiska

Większość z nas już wie, że od 1 stycznia 2011 wchodzi w życie obowiązek dokonania zgłoszenia instalacji emitującej pole elektromagnetyczne, dla których równoważna moc promieniowana izotropowo wynosi co najmniej 15 W. Zwracam uwagę, że nie mówimy o mocy wyjściowej nadajnika. Podstawą prawną takich działań jest art. 152 Prawa Ochrony Środowiska oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 2 lipca 2010 r. dotyczące zgłoszeń instalacji wytwarzających pola elektromagnetyczne. Dla instalacji, które były czynne przed dniem wejścia w życie

rozporządzenia, czyli przed 1 stycznia 2011 roku, końcowym terminem dokonania zgłoszenia jest 30 czerwca 2011 roku. Ogólny wzór zgłoszenia i wszystkie wymogi w tym zakresie zawiera wymienione rozporządzenie. Zatem, zgłoszenie można wykonać samemu bazując na podanym wzorze uzupełniając go o odpowiednią ilość załączników lub skorzystać z arkusza Analiza-Zgłoszenie instalacji dostępnego na stronie PZK. Wybór wygodniejszej formy należy do każdego z nas. Zgłoszenia należy składać do wójta, burmistrza lub prezydenta miasta. Nale-

ży pamiętać, że od czynności złożenia zgłoszenia pobierana jest opłata 120 zł.

Zgodnie z art. 152 POŚ należy również dokonać zgłoszenia dotyczącego rezygnacji z pracy instalacji oraz w przypadku zmian jej parametrów. Informacje zawarte w zgłoszeniu należy również przedłożyć państwowemu wojewódzkiemu inspektorowi sanitarnemu.

Pragnę zwrócić uwagę na wymóg załącznika 2 ust. 2 pkt 7 rozporządzenia mówiący o potrzebie dołączenia do zgłoszenia wyników pomiarów poziomów pól elektromagnetycznych, jeśli takie były wymagane. Należy stwierdzić jednoznacznie, że jeżeli in-

stalacji miała co najmniej 15 W. W wspomniane na wstępie, to takie pomiary były wymagane. Zatem, istnieje drugi niezależny od zgłoszenia obowiązek. Istnieje on już od kilku lat, a wynika z art. 122a Prawa Ochrony Środowiska i dotyczy obowiązku wykonywania pomiarów i składania wyników tych pomiarów do państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego oraz do wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska bezpośrednio po rozpoczęciu użytkowania instalacji oraz każdorazowo przy zmianie warunków pracy instalacji, o ile zmiany te mogą mieć wpływ na zmianę poziomów pól elektromagnetycz-

nych. Uwzględniając jednak zapisy art. 147a oraz art. 3 POŚ dla instalacji używanych w służbie radiokomunikacyjnej amatorskiej, raporty z pomiarów mogą być zastąpione wynikami obliczeń i analiz. Badania takie można wykonać samemu korzystając z

szeregu zależności dostępnych w literaturze dotyczącej tego tematu. Można też skorzystać ze wspomnianego już arkusza raportów Analiza-Zgłoszenie instalacji. Od czynności składania raportów nie są pobierane żadne opłaty. W dniu 6 grudnia 2010 r. na

portalu PZK została umieszczona najnowsza wersja arkusza kalkulacyjnego do obliczania zgodności parametrów anten z wymogami POŚ. Wychodząc naprzeciw życzeniom kolegów zostały wprowadzone drobne ułatwienia do arkusza Analiza-Zgłosze-

nia instalacji. W katalogu DOWNLOAD znajduje się kolejna jego wersja 3.2. Pragnę nadmienić, że nie wprowadza ona zmian w samej metodyce dokonywania analizy i formie zgłoszenia oraz raportu.

Dionizy SP6IEQ

Remanent Warsztaty krótkofalarskie dla dzieci powodzian w SP2PAQ czyli jak można pozyskać przyszłych krótkofalowców

W dniu 24.07.2010 w godzinach 14.30–19.30 odbyły się warsztaty krótkofalarskie w ZESPOLE SZKÓŁ im. JANA PAWŁA II w ŁOCHOWIE zorganizowane przez grono krótkofalowców z klubów SP2PAQ, SP2KAE i OT-4 dla dzieci z gminy powodziej Wilków.

Warsztaty obejmowały: prezentację multimedów, walkę robotów, radiolokację sportową, pracę na radiostacji oraz pokaz modelu latającego śmigłowca. Spotkanie z dziećmi rozpoczął wykład i prezentacja multimedialna kolegi Mariusza Lisowskiego SQ2BVN „tajemnicze radio”, który wprowadził dzieci w świat fal radiowych. Dużą atrakcją dla nich była walka prawdziwych robotów, nad którymi pieczę sprawował kolega Paweł Wiczorek SQ2MRX.

Bardzo dużym zainteresowaniem cieszyła się zabawa „polowanie na lisa”, którą prowadził kolega Mariusz Lisowski SQ2BVN. Krzysztof Syrek SP2NAT wprowadził dzieci w sztukę operatorską przy radiostacji SP2PAQ oraz przy pomocy radiotelefonów ręcznych.

Warsztaty krótkofalarskie w Zespole SZKÓŁ W ŁOCHOWIE można było oglądać na żywo w Internecie poprzez naszą stronę internetową <http://ruminski.eu/sp2paq/> dzięki koledze Tomaszowi Rumińskiemu SP2JAR. Na zakończenie dzieci otrzymały z rąk prezesów: Ryszarda Czerwińskiego SP2IW oraz Bolesława Krzymina SP2ESH certyfikaty z własnym zdjęciem potwierdzające udział w warsztatach. Miłą niespodzianką dla dzieci były otrzymane przez nie paczki ze słodyczami ufundowane przez OT04 PZK z Bydgoszczy.

Pomysłem oraz opracowaniem graficznym certyfikatu i jego wykonaniem zajęli się koledzy Bolesław Krzymin SP2ESH oraz Bartek Okoniewski SQ2WKO. Podczas warsztatów, obok radiostacji SP2PAQ pracowała również radiostacja SP2KAE, gdzie kolega Andrzej Gaca SP2BLC prezentował pracę na kluczu telegraficznym, a w przerwach częstował dzieci cukierkami



ufundowanymi przez Ligę Obrony Kraju. Aktywnie wspierał nas w czasie warsztatów również członek naszego klubu, przewodniczący Koła Radnych Z Łochowa, Bronisław Balcerowski.

Przy organizacji i realizacji warsztatów udział wzięli również koledzy Krzysztof Gołębiwski SP2IHI, Bartłomiej Gołębiwski SP2EOP i Witold Roszczyniański. Zdjęcia i relację z imprezy można oglądać na stronie klubu SP2PAQ (<http://ruminski.eu/sp2paq/>), dzięki naszemu koledze SQ2JAR.

Warsztaty odwiedził także naczelny „Krótkofalowiec Polskiego” kolega Andrzej SP2CA, który przywiózł karty okolicznościowe dla dzieci oraz opowiedział kilka ciekawych historii z życia krótkofalowców, natomiast kolega Mikołaj SQ2FRQ przywiózł



Krótkofalarskie warsztaty w SP2PAQ

karty potwierdzające łączność podczas warsztatów. Zabrakło nam tylko pogody – padał deszcz i zmusiło nas to do przeniesienia warsztatów do sali gimnastycznej Zespołu Szkół w Łochowie. W związku ze zmianą lokalizacji wystąpiły utrudnienia w montażu anten i dlatego obie stacje miały problemy z nawiązaniem łączności na KF i UKF. Nagrodą za naszą pracę były roześmiane i zadowolone dzieci.

Krzysztof SP2IHI

Fotografia i krótkofalarstwo

Wielu kolegów nadawców oddaje się bez reszty swojej życiowej pasji, czyli krótkofalarstwu. Są jednak i tacy, którzy mają inne hobby oprócz pracy na falach eteru. Grzegorz SP3CSD z Koła od wielu lat pasjonuje się także fotografią. Z czasem uzyskał takie wyżyny w tej dziedzinie, że można ją uznać za fotografię artystyczną. Na ostatnim zjeździe Klubu Seniorów PZK Grzegorz urządził otwarcie swojej pierwszej wystawy indywidualnej. Na ponad 30

fotogramach pokazał piękno polskiej przyrody, a także fotografie ze swoich wypraw poza Polskę. Zdjęcia z ciekawymi motywami, m.in. architektury, znakomicie skadrowane, spodobały się uczestnikom zjazdu SPOTC.

Podczas spotkania na inauguracji swojego wernisazu Grzegorz tak powiedział o sobie: „Z aparatem prawie się nie rozstaję. Towarzyszy mi w moich wędrówkach i imprezach. Pragnę zawsze uchwycić klimat i nastrój miejsca,



w którym się znajduję. Ulotne chwile pozostają ze mną na dłużej, budząc po latach miłe

wspomnienia. Wystawa powstała z inicjatywy Ryszarda SP4BBU z Olsztyna, który od

pewnego czasu wspiera mnie swoją radą i surowym osądem moich fotograficznych poczyniń.

„Chciałbym, aby moja wystawa zachęciła kolegów krótkofalowców, którzy lubią fotografować, aby poświęcili temu drugiemu hobby sporo czasu.

Może w kolejnych latach w czasie zjazdów Klubu Seniorów i na innych spotkaniach koledzy zorganizują podobne wystawy swoich zdjęć.

Warto dokumentować otaczającą nas rzeczywistość i poczynania krótkofalowców”.

Komisarzem wystawy był Ryszard SP4BBU, który zaprezentował szerokiemu grremium zdjęcia i omówił ich walory artystyczne.

Do okolicznościowej książki pamiątkowej Grzegorza SP3CSD wpisało się wiele osób z uznaniem podkreślając piękno prezentowanych obrazów.

zsar.



Tu i na poprzedniej stronie przykładowe fotogramy z wernisażu Grzegorza SP3CSD

EmCom

Powodziowe podsumowanie wiosny/lata 2010.

Tegoroczna wiosna oraz lato przyniosły liczne powodzie, które dotknęły wiele polskich miast i miejscowości. Czas ten był sprawdzianem jak my krótkofalowcy realnie jesteśmy przygotowani do działań

w takich sytuacjach. Wiemy, że w niektórych regionach kraju skutecznie działały amatorskie sieci łączności, swoimi działaniami wspomagając służby profesjonalne. W związku z tym proszę wszystkie kluby, sieci łączności, stowarzyszenia oraz indywidualnych krótkofalowców, którzy brali udział w działaniach

związanych z łącznością kryzysową o zdanie relacji z tamtych wydarzeń.

Na podstawie wszystkich zebranych materiałów powstanie podsumowanie działań krótkofalowców na terenie PZK w roku 2010 r.

Mile widziane również spostrzeżenia i obserwacje radioamatorów, którzy nie brali

czynnego udziału w akcjach ratunkowych. Opracowanie jakie powstanie zostanie przesłane m.in. do Prezydium ZG PZK oraz koordynatora łączności kryzysowej I Regionu IARU.

Materiały proszę przysyłać na adres sq6tyr@o2.pl Amatorskie 73!

EmCom Manager PZK

Przykładowe Szkolenie Wydziału Zarządzania Kryzysowego Starostwa Powiatowego w Oleśnie

Podobnie jak w latach ubiegłych Wydział Zarządzania Kryzysowego, Ratownictwa i Zdrowia Oleśkiego Starostwa zorganizował szkolenie dla kierowników wszystkich instytucji z terenu powiatu odpowiedzialnych za stan bezpieczeństwa na wypadek klęsk żywiołowych.

Tym razem odbyło się ono w miejscowości Kępownizna w dolinie Warty w dniach 28–29.10.2010. Miejsce, jak się okazało, bardzo charakterystyczne, bo zupełna dziura radiowa, brak zasięgu wszystkich sieci komórkowych i tylko jeden program TV do tego

słabo widoczny. Szczególne zainteresowanie uczestników wzbudziła zatem prelekcja na temat łączności kryzysowej do jakiej zaproszony zostałem (Marek SP9UO) jako prezes Oleśkiego Klubu Krótkofalowców.

Jeżeli nie ma komórek, to co tu w tym miejscu zrobią amatorzy? To pytanie było słyhać już od wieczora dnia poprzedniego, a komentarze były naprawdę różne.

Już na samym początku wystąpienia rozmowy jednak ucichły, bo jak się okazało łączność da się nawiązać, choć antenę trzeba umieścić w rogu pomieszczenia, pod sufitem,

a otwieranie Wieluńskiego przemiennika samą nośną jest pomysłem na tą okoliczność zbawiennym i chwała za to jego konstruktorowi Pawłowi SP7NJR. Nawiązano kilka qso między innymi z kolegami z Sieradza, Opola i Wielunia, a dobrą jakość transmisji potwierdzili wszyscy uczestnicy, którzy nawet nie kryli swojego zdziwienia. Kolejny pokaz to łączność na falach krótkich, gdzie ogromne zainteresowanie wzbudziły stacje zagraniczne z Danii, Portugalii i Rosji. Zebrani zostali również poinformowani o otrzymanym za pośrednictwem PZK samochodzie

terenowym z radiostacją R 140, z agregatami prądowymi itd., który sprawny czeka w jednej z remiz Ochotniczej Straży Pożarnej. Pytań zadawanych przez uczestników szkolenia było bez liku. Na koniec miało miejsce uroczyste podpisanie umowy o wzajemnej współpracy na wypadek klęsk żywiołowych pomiędzy Starostą Oleśkim a Oleśkim Klubem Krótkofalowców. Wszyscy otrzymali na pamiątkę karty qsl klubu SP9KDA wydrukowane nakładem Oleśkiego Starostwa, a całość doczekała się sporego odzewu w lokalnych mediach.

Marek SP9UO

Stacja 3Z100LHP



Praca stacji 3Z100LHP – drużny Monika SQ5MGI i Alicja SQ5MJl w czasie prowadzenia łączności

Stacja okolicznościowa 3Z100LHP została zorganizowana przez Harcerski Klub Łączności – SP 5 ZHG. Pracowała w dniach 17–22 sierpnia 2010 z Krakowa, z terenu Złotu Jubileuszowego z okazji 100-lecia Harcerstwa Polskiego. Pierwszego dnia Złotu postawiliśmy na 3 tyczkach 7. metrowych 2 anteny: 5/8 na 2 m i 70 cm oraz niesymetryczny Dipol na 80. Nasi operatorzy starali się

prowadzić łączności codziennie, oczywiście w miarę jak na to pozwalała pogoda. Niestety z powodu burz musieliśmy na 4 dni przerwać pracę stacji.

Pomimo trudnych warunków, częste burze oraz bardzo słaba propagacja, udało nam się przeprowadzić kilkanaście łączności na „80-tce” oraz na UKF. Stacja została umieszczona na terenie Gniazda Chorągwi Stołecznej. W czasie prowadzenia łącz-

ności operatorzy byli oblegani przez harcerki i harcerzy z naszego gniazda, którzy chcieli zobaczyć, jak wygląda praca na radiostacji. Łączności ze stacjami z różnych, często odległych stron Polski, wzbudzały w słuchaczach dużo emocji. Często również niedowierzali, że można przez radio rozmawiać nie tylko z całą Polską, ale całym światem. Tak więc przy okazji prezentowaliśmy harcerkom

i harcerzom czym jest krótkofalarstwo, nasze hobby.

Wszystkie stacje, które nawiązały z nami łączność otrzymały punkty do „Dyplomu 100-lecia Harcerstwa”, którego jego regulamin był zamieszczony w „Świecie Radio” oraz

na stronie SN100HP. W dniu 22 sierpnia zakończyliśmy pracę naszej stacji 3Z100LHP. Następnego dnia nasze anteny zostały zdemontowane, wraz z radiostacjami pochowane do skrzyń i przygotowane do transportu. W dniu

24 sierpnia Złot 100 -lecia Harcerstwa Polskiego został zakończony. Myślę, że mimo trudnych warunków pogodowych i połowych, udało się nam dobrze zorganizować i przeprowadzić pracę naszej stacji na Zlocie 100-lecia Har-

cerstwa Polskiego. Łączności prowadzone w trakcie Złotu przyczyniły się do wzbogacenia obchodów 100-lecia Harcerstwa Polskiego.

Kierownik HKŁ SP5ZHG Jerzy Porowski SQ5IZO – harcmistrz

I Złot Krótkofalowców Twierdza Modlin 2010



Rejestracja uczestników

W dniach 18–19 września 2010r. odbył się I Złot Krótkofalowców w twierdzy Modlin. Inicjatorem złotu był nasz klubowy kolega Sebastian SQ5NWD i w związku z tym klub SP5PLN stał się organizatorem spotkania. W czasie przygotowań zainteresowaliśmy tym projektem oba stołeczne Oddziały Terenowe (25 i 37), a także Zarząd Główny Polskiego Związku Krótkofalowców.

Mimo jedyne wolnego weekendu w grafiku właściciela tej części Twierdzy



DJ Maciek SQ4PPP i Tomek SQ5JUT

Modlin i terminów pokrywających się ze spotkaniem DX-klubu oraz rozdaniem nagród w Zawodach Zamkowych i Syrenki udało nam się przyciągnąć ponad 160 osób. Mogli oni skorzystać z różnych atrakcji przygotowanych dla miłego i ciekawego spędzenia czasu.

Odbyły się 3 prelekcje z wykorzystaniem rzutnika multimedialnego:

- Program do logowania UR5EQF – prowadzący kol. Andrzej SP5MNJ – prelekcja wraz z zadawaniem pytań,
- Łączności przez satelity telekomunikacyjne – prowadzący kol. Piotr SP5MG – prelekcja wraz z demonstracją pracy praktycznej,
- dyskusja na temat systemu APRS – głównie dotyczyła sposobów zarządzania Digi i Igate oraz pomysłów na poprawienie przepustowości sieci APRS,
- Wyprawa DX-owa SP5EAQ i SP5DRH na Fiji (3D2MJ i 3D2KJ) – prowadzący kol. Jacek SP5DRH.

W czasie całego spotkania pracowała stacja okolicznościowa pod znakiem HF2010TM. Była aktywna nie tylko na pasmach KF i UKF, ale także przez satelity. Komunikację pomiędzy użytkownikami zapewniał przemiennik skonstruowany specjalnie na

potrzeby Złotu przez kolegę Ryśka SQ9MDD, za co serdecznie dziękujemy. Uczestnicy Złotu mogli zwiedzić z przewodnikiem zarówno Twierdzę Modlin jak i umiejscowione nieopodal na terenie innej części Twierdzy – Muzeum Wojska Polskiego.

Na skromnej tym razem giełdzie krótkofalarskiej można było wygrzebać różne ciekawostki, a dla osób o innych zainteresowaniach była strzelnica i wiatrówki.

Zarówno w sobotę jak i w niedzielę pogoda nie rozpieszczała, chwilami pojawiało się nawet słońce, ale zamiennie z opadami deszczu, co znacząco wpłynęło na skrócenie czasu pobytu przez spore grono uczestników zjazdu. W trakcie Złotu była możliwość skorzystania z barku, gdzie serwowano karkówkę z grilla, kiełbaski i inne przekaśki oraz rozmaite napoje. Dla wytrwałych została dostarczona gorąca wojskowa grochówka, którą można było spożywać w ciepłym bijącym od rozpalonego ogniska, a na dokładkę do grochówki zjeść



Praca stacji okolicznościowej HF2010TM i testowanie sprzętu

własnoręcznie upieczoną na ognisku kiełbaskę.

Dla tych nielicznych i najbardziej wytrwałych odbył się konkurs karaoke oraz nocleg w dawnych koszarach wojskowych.

W czasie całego Złotu uczestnikom umiała czas różnorodna muzyka i DJ prezentujący wszystkie atrakcje Złotu. Mamy nadzieję, że spotkamy się już w czerwcu 2011 roku na II Zlocie Krótkofalowców w Twierdzy Modlin.

Przemek SQ5NWR, kierownik klubu SP5PLN

Historia

Krótkofalarstwo polskie po II Wojnie Światowej.

Odrodzenie krótkofalarstwa polskiego c.d.

Jakkolwiek biuletyn PZK „Krótkofalowiec Polski” przejął z „Radioamatora” bieżące informacje o życiu i działalności krótkofalarskiej, w roczniku 1960 „Radioamatora” ukazuje się szereg artykułów technicznych opisujących urządzenia nadawcze i odbiorcze, bardzo udane i przydatne w praktyce krótkofalarskiej. Z modeli rocz-

nika 1960 najpopularniejszy chyba był opis odbiornika komunikacyjnego opracowany przez kol. Jerzego Węglewskiego (SP5WW), zamieszczony potem w książce kol. Girulskiego (SP5QQ) „Amatorskie urządzenia krótkofalowe”.

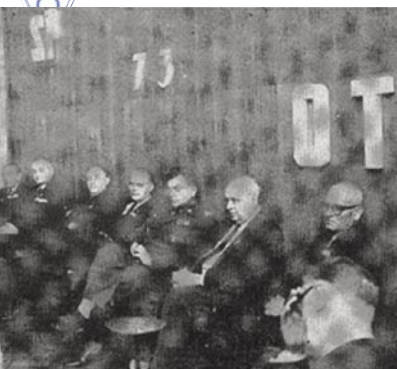
Można przyjąć na podstawie informacji z eteru, że co najmniej 50% odbiorników konstruowanych przez nadawców

Stacja okolicznościowa 3Z25LDL (3 Zofia 25 Lat Drużyny Leśnicy)

Stacja będzie pracowała w dniach 14–16 oraz 2–23 stycznia 2011, z okazji 25-lecia 200 „Grunwaldzkiej” Warszawskiej Drużyny Harcerskiej „Leśnicy”. W dniu 22 stycznia odbędzie się uroczysta zbiórka drużyny – kominek-wieczornica;

powspominamy dzieje drużyny, pośpiewamy stare drużynowe piosenki, pooglądamy kroniki – jest ich już 15 tomów, i obejrzymy prezentację o historii drużyny. No i oczywiście zjemy tort!

Kierownik HKŁ SP5ZHG Jerzy Porowski SQ5IZO – harcmistrz -



Sala obrad old-timersów

w latach 1961–67, budowana była ściśle lub przynajmniej według, tego schematu.

Po szerokim przygotowaniu w dniu 26 czerwca 1960 r. odbył się w Warszawie Nadzwyczajny Walny Zjazd Delegatów Oddziałów Polskiego Związku Krótkofalowców. Zjazd poza podsumowaniem dotychczasowej działalności, którą cechował czynnik organizacji, podkreślił znaczenie zjednoczeniowe zjazdu, podjął również uchwałę i wybrał nowe władze naczelne PZK. W skład nowych władz PZK wybrano: 21 członków ZG, 3 członków i 2 zastępców Głównej Komisji Rewizyjnej oraz 3 członków i 2 zastępców Głównego Sądu Koleżeńskiego. Na pierwszym swym posiedzeniu zarząd ukonstytuował się wybierając ze swego grona 9-osobowe prezydium w składzie:

prezes – inż. Konrad Kozłowski (SP5KK)

wiceprezes – mgr inż. Henryk Lutyński (SP5AH)

wiceprezes – inż. Jerzy Węglewski (SP5WW)

sekretarz – Edmund Masajada (SP5SM)

skarbnik – Mieczysław Kapczyński (SP5SB)

oraz członkowie prezydium:

– płk. Anatol Jegliński (SP5CM)

– Wacław Musiałowicz (SP5YX)

– inż. Jan Wójcikowski (SP9DR)

– inż. Zdzisław Bieńkowski (SP6LB)

Powyzszy zarząd, wybrany na okres 3 lat, z różnych przyczyn pełnił swe funkcje 5 lat, tj. do dnia 27 czerwca 1965 roku. Kadencję jego cechowała duża dbałość o umocnienie organizacyjne Polskiego Związku Krótkofalowców,

o stworzenie jednolitej struktury organizacyjnej. Uporządkowano szereg spraw formalno – prawnych i statutowych, doprowadzając w końcu do nadania związkowi wysokiej rangi „instytucji wyższej użyteczności społecznej”.

Jak już wspomniano wyżej, po wydaniu do końca roku 1960 dziesięciu numerów „Krótkofalowca Polskiego”, wobec trudności finansowych (duże zwroty), dochodzi do całkowitego upadku tego wydawnictwa i od marca 1961 roku następuje połączenie miesięcznika „Radioamator” z „Krótkofalowcem Polskim”; zaczyna ukazywać się „Radioamator i Krótkofalowiec”. Jakkolwiek wyjście takie było pewnym cofnięciem się organizacyjnym (każda poważna organizacja krótkofalarska posiada swój co najmniej jeden periodyk techniczno-organizacyjny), miało jednak pewne cechy dodatnie, a mianowicie zlikwidowało narastanie strat wydawniczych oraz zwiększyło popularyzację zagadnień krótkofalarskich wśród ogółu radioamatorów – czytelników „Radioamatora”. Od początku 1961 roku wraca do „Radioamatora” dział KF i UKF, przynosząc szereg artykułów technicznych związanych z krótkofalarstwem. W końcowych numerach 1961 roku, jak i na początku 1962 roku spotykamy cykl artykułów kolegi Gamdzyka (SP5PO) na temat urządzeń nadawczych SSB. Był to cykl bardzo cenny, dał on w efekcie początek wielu poczyniom konstrukcyjnym, doprowadzając wejście w eter szeregu stacji polskich emisją SSB. Pierwsze próby z tym rodzajem emisji przypadają na rok 1959, kiedy to kilka stacji, w tym kol. Zębika (SP7LA) z Łodzi, kol. Jarzombka (SP3PL) z Poznania oraz kol. Gamdzyka (SP5PO) z Warszawy, uruchamia swe urządzenia SSB i przeprowadza pionierskie łączności.

16 lutego 1961 roku Plenum ZG PZK podejmuje szereg uchwał organizacyjnych, m. in. likwidując oddziały w miastach niebędących wojewódzkimi (Płock, Jasło, Dzierżoniów, Tarnów, Częstochowa, Żywiec), ustalając

zadania dla oddziałów wojewódzkich i zakreślając plan wzrostu liczebnego.

W związku ze zbliżającymi się obchodami 1000-lecia Państwa Polskiego ustanowiony zostaje dyplom Milenium SP-Award oraz zawody Milenium SP-Contest.

W okresie 29 kwietnia – 3 lipca 1961 r. w Pałacu Kultury i Nauki odbyła się wystawa twórczości radioamatorskiej, na której wystawiono około 100 modeli. Jednym z wielu współorganizatorów konkursu, który zakończyła wystawa, był Polski Związek Krótkofalowców.

Krótkofalowcy polscy biorą również udział współpracując w innych dziedzinach sportu. Tak np. Międzynarodowy Rajd Tatrzański, który miał miejsce w dniach 13–15 lipca 1961 roku w okolicach Zakopanego, był obsługiwany w zakresie łączności przez krótkofalowców: stacja SP7GW była w Zakopanem, SP7AHF na Gubałowie, SP7HF na Kasprowym Wierchu, a SP7PV, SP7HJ, SP7AAM, SP7ZHK na trasie; z samochodu pracował SP7FO. W miesiąc później w dniach 25–27 sierpnia 1961 r. ci sami koledyzy obsłużyli Rajd Motorowy w Górach Świętokrzyskich.

12 grudnia 1961 roku przy współpracy amatorów z USA wystrzelony zostaje satelita amatorski Oskar I. Wyniesiony w przestrzeń kosmiczną we wnętrzu rakiety Discoverer, na orbicie oddziela się i odbywa samodzielny lot, nadając na fali dwumetrowej dwie litery „HI”. Wielu krótkofalowców śledzi lot satelity, nasłuchując jego sygnałów.

Rok 1961 ZG PZK kończy posiedzeniem plenarnym w dniu 17 grudnia, gdzie wraz z prezesami oddziałów przedyskutowany zostaje plan pracy na 1962 rok, koncentrujący się na rozszerzeniu akcji szkoleniowej, uaktywnieniu działalności sportowej, podniesieniu stanu technicznego stacji klubowych i indywidualnych, podjęciu prac badawczych oraz aktywnym udziale w pracach IARU.

ZG PZK kontynuuje współpracę z organizacjami zagranicznymi. W dniach 22–26 lutego 1962 roku przebywa

w Pradze delegacja PZK w składzie: SP9DR – J. Wójcikowski (UKF Manager), SP5SM – E. Masajada (sekretarz generalny) oraz SP6XU – S. Okoń. Na spotkaniu z przedstawicielami Svazarmu w dniu 23 lutego 1962 r. przedyskutowano warunki współpracy organizacji krótkofalowych Polski i Czechosłowacji, jak również pomocy krótkofalowcom z Bułgarii.

Odczuwając brak szybkiej i specjalistycznej informacji krótkofalarskiej krótkofalowcy z Warszawy, a w szczególności kol. W. Ponikowski (SP5FD), I. Wyporski (SP5AIW) i Z. Cielecki (SP5PA) – organizują wydawnictwo krótkofalarskie pod nazwą „Biuletyn WKK” (Warszawskiego Klubu Krótkofalowców). Pierwszy numer Biuletynu ukazuje się 9 czerwca 1960 roku, a drugi 30 grudnia tegoż roku. Obydwa pierwsze numery zawierały wyłącznie wiadomości organizacyjne. Poczynając od stycznia 1961 r. Biuletyn ukazuje się bardziej regularnie (w roku 1961 ukazało się 10 numerów) i przynosi poza stałymi rubrykami „QTC”, „Na pasmach”, „UKF”, bogaty dział techniczny. Wydawanie Biuletynu spotkało się z wielkim uznaniem nadawców i to nie tylko z okręgu 5. Do Zarządu Klubu napłynęło wiele zamówień z całej Polski na prenumeratę Biuletynu. W wyniku współpracy międzyokręgowej na łamach Biuletynu WKK ukazują się, poza wiadomościami z macierzystego okręgu, również wiadomości z okręgów SP9 – Kraków (SP9ADU), SP4 – Olsztyn, a nawet z Bułgarii (LZ1UF).

Niestety, trudności wydawnicze nie ominęły również i redakcji Biuletynu WKK – grudniowy numer Biuletynu roku 1962 ukazał się dopiero 12 marca 1963 i był ostatnim przed długą, prawie dwuletnią przerwą.

Kolejny bowiem numer, ukazał się dopiero w grudniu 1964 roku, już w nieco zmienionej formie organizacyjnej i pod redakcją kol. R. Girulskiego (SP5QQ), a następnie SP5LP i SP5AIW. W tymże okresie, we wrześniu 1962 roku, ukazuje się nakładem

Warszawskiego Klubu Krótkofalowców pierwszy po wojnie Spis Polskich Stacji Amatorskich (Polish Amateur Radio Call Book), opracowany przez kol. Zbigniewa Kupczyka (SP5ZK). Następnie wychodzą dwie książki dające teoretyczną podbudowę krótkofalarską i szereg praktycznie sprawdzonych wzorów. Są to: „Amatorskie Urządzenia Krótkofalowe” napisane przez kol. Ryszarda Girulskiego (SP5QQ), wydane przez wydawnictwo Naukowo-Techniczne w 1963 roku oraz „Amatorskie Nadajniki KF i UKF”, kol. kol. Leona Kosobudzkiego (SP5AFL) i Jana Ładno (SP5XM) – wydane w 1964 roku przez Wydawnictwa Komunikacji i Łączności. Książki te umożliwiają podjęcie szkolenia w zakresie krótkofalarstwa i stają się niezbędnymi podręcznikami. Niestety, stosunkowo przednio nakład ich zostaje wyczerpany, jak również drugi nakład z 1967 roku.

Poza tym w „Radioamatorze i Krótkofalowcu” ukazuje się w styczniu i lutym 1963 roku opis „nowoczesnego nadajnika krótkofalowego”, opracowany przez kol. Węglewskiego (SP5WW). Nadajnik ten, podobnie jak poprzednio opisany odbiornik, cieszył się wielką popularnością wśród polskich krótkofalowców. Został wykonany w wielu egzemplarzach, które być może działają do dziś. Jedną z ważniejszych cech tego nadajnika było zastosowanie filtrów pasmowych, których użycie stało się koniecznością w celu zapobieżenia zakłóceniom sygnału telewizyjnego (TVI). Prostota konstrukcji i

kompletność opisu były również zjawiskiem bardzo pozytywnym. W zakresie spraw formalnoprawnych w roku 1963 ukazuje się Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 lipca 1963 r. (Dz. Urz. 34/1963, poz. 197), które nadało Polskiemu Związkowi Krótkofalowców status Stowarzyszenia Wyższej Użyteczności, a tym samym wyłączność w zakresie kierowania całością spraw krótkofalarskich na obszarze Państwa. Na podstawie powyższego rozporządzenia Minister Spraw Wewnętrznych nadał Polskiemu Związkowi Krótkofalowców nowy statut, ogłoszony w Monitorze Polskim nr 70 z dnia 24 września 1963 r., poz. 346. Z okazji 600-lecia Uniwersytetu Jagiellońskiego w Krakowie oraz w związku z obchodami 1000-lecia Państwa Polskiego, na okres od 14 do 30 września 1964 roku, niektóre stacje krakowskie zmieniły prefiks na SP0.

Poczynając od roku 1964 komunikaty SP5PZK podawane są trzy razy w tygodniu: w niedzielę o godz. 9.15 w paśmie 3,5 MHz, następnie powtarzane w paśmie 7 MHz o godz. 11.00 i w końcu w każdą środę o godz. 17.00 w paśmie 3,5 MHz. Później komunikaty SP5PZK nadawane były w niedzielę o godz. 8.00 w paśmie 3,5 MHz i o 10.33 w paśmie 7 MHz).

W dniu 27 czerwca 1965 r. obradował w Warszawie V Krajowy Zjazd Polskiego Związku Krótkofalowców, przy licznych udziale wybitnych przedstawicieli Rządu, Resortu Łączności i Wojska. Zjazd podsumował działalność za okres poprzedniej ka-



Sala obrad zjazdu PZK 1960

dencji ZG, omówił sprawy statutu stowarzyszenia i wybrał nowe władze ZG PZK. W dniu 1 lipca 1965 roku ZG PZK ukonstytuował się następująco:

prezes – inż. Mieczysław Jędrzychowski (SP5MI)
wiceprezes do spraw organizacyjnych – inż. Ireneusz Wyporski (SP5AIW)
wiceprezes do spraw techniczno-sportowych – płk Witold Konwiński (SP5KM)
wiceprezes do spraw szkolenia i młodzieży – ppłk inż. Stanisław Bawej (SP5BM)
sekretarz generalny

– mjr Edmund Masajada (SP5SM)

skarbnik – mgr Stanisław Załuski (SP5ABM)

KF Manager PZK

– Jan Osowski (SP6AAT)

członek Prezydium

– mgr inż. Zdzisław Bieńkowski (SP6LB)

oraz 22 członków ZG PZK.

Wybrano również Główną Komisję Rewizyjną pod przewodnictwem kpt. Z. Bieleckiego (SP2AAC), Główny Sąd Koleżeński pod przewodnictwem kol. Bienerta (SP6NF) oraz Komisję Wydawniczą pod przewodnictwem

kol. R. Girulskiego (SP5QQ). W czasie trwania kadencji ze względów zdrowotnych rezygnuje z funkcji wiceprezesa ZG PZK inż. I. Wyporski (SP5AIW), a na jego miejsce wybrany zostaje inż. E. Kawczyński (SP8CK, później SP5CK). Później następuje również zmiana sekretarza generalnego: ustępuje ppłk E. Masajada (SP5SM), a funkcję tę obejmuje mgr inż. K. Słomczyński (SP5HS), zaś na skarbnika na miejsce mgr S. Załuskiego (SP5ABM) powołany zostaje mgr inż. Zb. Cielecki (SP5PA).

Prezydium w tak zmienionym składzie osobowym kończy swą kadencję w dniu wyborów kolejnego zarządu, to jest 26 kwietnia 1969 r.

Z inicjatywy kol. SP7HX, SP5YX oraz SP5FD odbył się 27 listopada 1966 roku. w Warszawie zjazd polskich oldtimersów. Za OT uznano wszystkich tych nadawców, którzy przed wojną posiadali znak wywoławczy.

W listopadzie 1966 r. żyło jeszcze 57 takich krótkofalowców.

Opracowanie: Karolina SQ5LTZ

Historia klubu SP8PEF

W regionie podkarpackim klub krótkofalowców SP8PEF należy do jednego z najbardziej aktywnych, powstał w 1970 roku przy ówczesnym prezydium powiatowej Rady Narodowej, gdzie działał w pomieszczeniach starostwa do czasu zmian administracyjnych państwa.

Po likwidacji powiatów klub znalazł swe miejsce przy Naczelniku Miasta Jarosławia, a bazą klubu była jedna z baszt nieist-

niejącego w tym czasie Klasztoru Benedyktynek. Kolejna zmiana administracyjna naszego państwa zmieniła również naszego opiekuna, od 1990 roku klub zmienił nazwę na Międzyzakładowy Klub Polskiego Związku Krótkofalowców przy burmistrzu miasta Jarosławia, gdzie działa po dzień dzisiejszy.

Pomimo kolejnych zmian we władzach miasta i powiatu zawsze znajdowaliśmy oparcie

w tych organach władzy. Również obecnie władze samorządowe miasta i powiatu, a ostatnio i województwa darzą nas sympatią i wykazują bardzo duże zrozumienie dla naszych inicjatyw, za co bardzo dziękujemy.

Członkowie klubu krótkofalowców przy burmistrzu miasta Jarosławia otrzymują ważne i znaczące wsparcie dla naszych statutowych i społecznych działań. Dzięki przychylności władz w minionym 40-leciu członkowie klubu mogli

skoncentrować się na działalności na rzecz rozwoju krótkofalarstwa w regionie oraz promocji miasta. Do takich inicjatyw należy zaliczyć przede wszystkim coroczne, trwające od 1981 roku, zawody krótkofalarskie o puchar burmistrza miasta Jarosławia, organizowanie różnego rodzaju zawodów i maratonów krótkofalarskich mających na celu promocję Jarosławia i związanych z nim jubileuszy. Godnym podkreślenia jest także i to, że jarosławscy krótkofalowcy działają

czynnie w strukturach Obrony Cywilnej miasta i powiatu.

Pierwszy przemiennik na terenie Jarosławia rozpoczął swą pracę ze zmiennym szczęściem z przyczyn od nas nie zależnych w 1992 roku i po kilku przezwyciężeniach oraz po zmianie częstotliwości pracuje do chwili obecnej. Z inicjatywy jarosławskich kobiet krótkofalowców w 1985 roku zorganizowane zostało w Jarosławiu pierwsze „Ogólnopolskie Spotkanie Kobiet Krótkofalowców” z udziałem 58 koleżanek z całego kraju. Spotkanie to przekształciło się w pierwszy Zjazd Założycielski Ogólnopolskiego Klubu Krótkofalowców PZK SP-YL-C, którego Zarząd przez dwie pierwsze kadencje, to jest przez osiem lat, działał w Jarosławiu, a pierwszą Prezes Zarządu Klubu była koleżanka Zofia Guzowska SP8LNO, członkini naszego Klubu.

W Jarosławiu w 1990 roku z inicjatywy jarosławskich krótkofalowców doszło do pierwszego spotkania małżeństw krótkofalarskich.

Klub nasz wspólnie z władzami miasta wydaje od 1985 roku Dyplom „JAROSŁAW”. Jest

to najlepszy sposób na włączenie się w promowanie naszego pięknego grodu na terenie kraju i poza jego granicami.

Wiele jeszcze poczynań minionego okresu można by było wliczyć, a o wielkości naszych działań niech świadczy fakt wielokrotnego udziału w organizowanych przez nas spotkaniach Prezesów Zarządu Głównego PZK, którzy to w minionym 40-leciu naszej działalności wręczyli naszym działaczom wiele Odznak Honorowych PZK – ponadto trzech naszych kolegów otrzymało Złote Odznaki Honorowe, a obecny Prezes ZG PZK kol. Piotr Skrzypczak SP2JMR, pełniący tą zaszczytną funkcję nie przerwanie od trzech kadencji, za wielokrotny pobyt w naszym mieście, wspieranie rozwoju jarosławskiego krótkofalarstwa oraz promowanie naszego grodu oraz jego zabytków na terenie kraju i po za jego granicami wyróżniony został przez pana burmistrza i szanowną kapitułę okolicznościową statuetką „JAROSŁAWA” – jednym z najbardziej prestiżowych wyróżnień jakie może utrzymać z rąk burmi-

strza miasta osoba szczególnie zasłużona dla jarosławskiego grodu. Dzięki wielkiej pomocy władz miasta jesteśmy jedynym klubem w kraju posiadającym i przyznającym własny medal „ZA ZASŁUGI DLA ROZWOJU KRÓTKOFALARSTWA NA TERENIE MIASTA JAROSŁAWIA”, którym to medalem od 1983 roku wspólnie z naczelnikiem miasta, a obecnie z burmistrzem miasta Jarosławia wyróżniliśmy już łącznie 59 instytucji i osób prywatnych w kraju i za granicą. Medal ten przyznawany jest dla tych, którzy w sposób szczególny przyczynili się do sukcesów jarosławskiego krótkofalarstwa.

Ponadto od pięciu lat wspólnie z burmistrzem miasta Jarosławia przyznajemy szczególnie zasłużonym dla naszego krótkofalarstwa grawerton z medalem „Nagroda Burmistrza Miasta”. Medal ten przyznajemy dzięki pomocy ówczesnych Naczelników Wydziału Kultury, Turystyki i Promocji oraz Wydziału Edukacji i Kultury Fizycznej, a dzisiaj burmistrza i zastępcy burmistrza miasta Jarosławia. To dzięki obecnym władzom

posiadamy nowe pomieszczenie klubu na czwartym piętrze w budynku Urzędu Miasta. Wyposażone jest ono w niezbędne meble, bezpłatne łącze internetowe wraz z komputerem oraz służbowy telefon, w pomieszczeniu tym znalazło się miejsce nie tylko dla klubu, ale i oddziału terenowego PZK w Jarosławiu, czyli OT 35.

Okolicznościowe Spotkanie krótkofalowców z okazji obchodów 40-lecia Klubu SP8PEF odbyło się w czerwcu 2010 r. i na spotkaniu tym członkowie Klubu usłyszeli wiele ciepłych słów podziękowań i wyróżnień za swą wieloletnią działalność krótkofalarską, do najwyższych należy zaliczyć dwa złote i dwa srebrne Krzyże Zasługi, cztery Odznaki Honorowe i dwie złote Odznaki Honorowe PZK.

Spotkanie zaszczytliło swoim udziałem Wojewoda Podkarpacki, Starosta Jarosławski, burmistrz miasta Jarosławia, przewodniczący Rady Miasta Jarosławia prezes PZK oraz wielu krótkofalowców z kraju i z zagranicy.

*Zbyszek SP8AUP prezes SP8PEF,
prezes Jarosławskiego OT PZK*

Silent Key

SP2CMB S. K. Z przykrością informuję, że w dniu 9.11.2010 r. w Chojnicach po długiej i ciężkiej chorobie zmarł mój ojciec Franciszek Graczyk SP2CMB, założyciel i prezes chojnickiego radioklubu SP2KFW. Jeszcze dwa miesiące temu można go było po raz ostatni usłyszeć w eterze, gdy chwilowa poprawa samopoczucia pozwoliła mu na wykonanie kilku łączności.

Leszek Graczyk, SQ2DYF

SP6ALE S.K. Z wielką przykrością powiadamiam, że w dniu, 13-tego listopada 2010 po ciężkiej chorobie zmarł nasz kolega Czesław Iwański SP6ALE.

Bardzo aktywny DX-man, doskonały telegrafista, wyjątkowo uczciwy człowiek. Cześć Jego pamięci.

Andrzej Zgieb SP6AEG

SP8ONT S.K. Z przykrością zawiadamiam, że po długiej chorobie 13 listopada 2010 r. zmarł Jerzy Bińczak SP8ONT – nasz kolega, a mój brat cioteczny.

Pogrzeb odbył się 17 listopada 2010 r. w Puławach. Cześć jego pamięci.

Roman SP5AQT.

SP9AFE S.K. Wczorzem 19 listopada 2010 zmarł nagle – Kolega SŁAWOMIR PURCHAŁA SP9AFE ex SP7AFE.

Pogrzeb odbył się w środę 24 listopada w kościele parafialnym w Tymbarku.

Cześć Jego pamięci !

W imieniu członków OT12 PZK i SP9PLK – Paweł SQ9DEN

SP1NG S.K. Po długiej chorobie odszedł od nas do krainy wiecznych DX kolega Jan Łopata SP1NG. Długoletni członek PZK, działacz LOK, świetny telegrafista. Cześć jego pamięci!

Pogrzeb odbył się 6 grudnia 2010 roku na cmentarzu Centralnym w Szczecinie.

Janusz SP1TMN