



KRÓTKOFALOWIEC POLSKI

nr 9 (572)/2012

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. 536 38 84 13
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
Jerzy Jakubowski SP7CBG – Prezes PZK
sp7cbg@pzk.org.pl: +48 507-081-676
Piotr Skrzypczak SP2JMR – wiceprezes PZK,
sp2jmr@pzk.org.pl: +48 784-479-407
Jan Dąbrowski SP2JLR – wiceprezes PZK,
sp2jlr@pzk.org.pl: +48 604-523-819
Tadeusz Pamięta SP9HQJ – sekretarz PZK, funkcja – sekretarz generalny, sp9hqj@poczta.fm – +48 601-167-451
Bogdan Machowiak SP3IQ – skarbnik PZK, zastępca Prezesa ds. finansowych, sp3iq@pzk.org.pl
+48-503-092-050
Zbigniew Madrzyński SP2JNK – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. sportowych, sp2jnk@interia.pl
+48-509-951-345
Jerzy Gomoliszewski SP3SLU – członek Prezydium, zastępca Prezesa ds. młodzieży i szkolenia, sp3slu@wp.pl
+48-691-114-514
Główna Komisja Rewizyjna
Henryk Jegła SP9FHZ przewodniczący GKR
sp9fhz@gmail.com
Tel.: +48 502 286 600
Marcin Skóra SQ2BXI wiceprzewodniczący GKR
sq2bxi@sp2kds.pl Tel.: +48 608 056 490
Mirosław Rażny SP4MPG-sekretarz GKR sp4mpg@wp.pl,
+48 605 593 362
Przemysław Kurpisz SP3SLO członek GKR,
sp3slo@konin.lm.pl,
+48 601 809 091
Zdzisław Sieradzki SP1II członek GKR sp1ii@wp.pl, +48 608 495 957
Inne funkcje przy ZG PZK
Konsultant-koordynator przemienników analogowych i cyfrowych PZK: Andrzej Hylek SP3IYM handrzej@gmail.com
Konsultant-koordynator węzłów APRS PZK: Tomasz Pyda SP8NCG – sp8ncg@wp.pl tel. +48 602-269-786
Tomasz Pyda SP8NCG – konsultant-koordynator węzłów APRS PZK – sp8ncg@wp.pl tel. +48 602-269-786
Andrzej Hylek SP3IYM – konsultant-koordynator przemienników analogowych i cyfrowych PZK: handrzej@gmail.com
Award Manager PZK:
SP3V Grzegorz Siemak, P.O.Box 10, 66-200 Świebodzin
Tel.: +48 604 517 959, 68 45 818 29, e-mail sp3v@wp.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 SQ60XK, sq60xk@panex.com.pl
Packet Radio Manager:
Marek Kuliński 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
Administrator portalu i systemów informatycznych PZK
Zygmunt Szumski SP5ELA e-mail: admin@pzk.org.pl
ARISS Kontakt Koordynator dr Armand Budzianowski
SP3QFE kontakt@sp3qfe.net
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: sp5bld
Od listopada 2007 zmiany częstotliwości nadawania: niedziela godz. 10.30 na QRG 3700 kHz lub 7090 kHz ± QRM
Program TV o krótkofalowcach
„Krótkofalowy Bis” www.videoexpres.pl



Od Redakcji

Drogie Koleżanki, drodzy Koledzy!

Tym numerem żegnam się z Wami. Te dwa lata były pełne wrażeń, wzlotów i drobnych potknięć. Serdecznie dziękuję wszystkim, dzięki którym było możliwe prowadzenie oraz redagowanie „Krótkofalowca”. W numerze polecam tekst o obozie szkoleniowym PZK, który był dofinansowany przez Ministerstwo Obrony Narodowej.

Vy 73! Basia SQ3VB

Podziękownia i zmiana Redaktora Naczelnego Krótkofalowca Polskiego

W imieniu prezydium ZG PZK dziękuję Basi SQ3VB za ponad 2 letnią pracę społeczną na rzecz PZK i redagowanie naszego statutowego organu prasowego. Jednocześnie prezydium ZG PZK informuje, że poszukujemy osoby lub osób chętnych do objęcia tej prestiżowej funkcji oraz pracy w redakcji „Krótkofalowca Polskiego”. Podstawowe wymagania to: poprawność pisowni języka polskiego, znajomość zasad przygotowania tekstu i pozostałych materiałów do składu drukarskiego.

Mile widziana umiejętność pozyskiwania i kompletowania informacji.

Piotr SP2JMR wiceprezes PZK

Złote Odznaki Honorowe PZK

Prezydium Zarządu Głównego Polskiego Związku Krótkofalowców zawiadamia o zamiarze nadania Złotej Odznaki Honorowej PZK następującym Kolegom:

Markowi Ambroziakowi SP5IYI
Zbigniewowi Gniotkowi SP7MTU
Andrzejowi Czapczykowi SP2CA
Jerzemu Rydzkowskiemu SP2BZR.

Podstawa: Uchwała prezydium ZG PZK z dnia 12.07.2012.

Piotr SP2JMR

Radioamatorski Dzień Dziecka

Obchody Radioamatorskiego Dnia Dzieci zorganizowane przez Oddział Terenowy PZK Południowej Wielkopolski (OT-27) i Klub Krótkofalowców SP3POW z Ostrowa Wielkopolskiego okazały się trafnym przedsięwzięciem. W imprezie uczestniczyli

krótkofalowcy SP3 z rodzinami, młodzież harcerska, uczniowie mający za sobą seans łączności kosmicznej ARISS, a nawet młodzież szkolna odbywająca weekendową „szkołę przetrwania” prowadzoną przez harcerzy. Jako instruktorzy i prelegenci na leśną stanicę Piaski-Szczygliczka przybyli: ekipa klubu SP3POW Ostrow Wielkopolski z radiostacją terenową i antenami, grupa zawodników radioorientacji sportowej z klubu SP3ZIR Leszno ze sprzętem ARDF, wóz łączności Star 266 z czynną radiostacją R-140 i obsługą w osobach Roberta SQ3GOK i Jerzego SP3SLU z klubu SP3KWA Turek, Armand SP3QFE koordynator seansów łączności ARISS ze swoją prelekcją.

Grupy dzieci i młodzieży m.in. pod opieką instruktorów uczestniczyły w szkoleniu z radiowych łowów na lisa, minizawodach ARDF z nagrodami, pokazie i pracy na radiostacji R-140 w paśmie 7MHz. Posiłek z grilla i zimne napoje serwowała grupa gospodarzy z OT-27 PZK przy współpracy XYL. Podczas imprezy dała się zauważyć korzystna integracja środowisk: krótkofalarskiego, harcerskiego i młodzieżowego. Od harcerzy – organizatorów letniego wielkopolskiego zlotu ZHP na lotnisku w Michałkowie – otrzymaliśmy zaproszenie do udziału w zlocie i zorganizowania stanowiska terenowej radiostacji oferującej pokazy i zajęcia z łączności radiowej w dniach 11–15 sierpnia 2012.

Ze strony Zarządu Głównego PZK na spotkaniu w leśnej stacji gościli: prezes PZK Jerzy Jakubowski SP7CBG, zastępca prezesa ds. młodzieży i szkolenia, kierowca Stara 266/R-140 Jerzy Gomoliszewski SP3SLU.

Terminem opuszczenia gościnnej stacji przez uczestników spotkania i zakończenia imprezy był nadchodzący czas meczu piłkarskiej reprezentacji Polski z Czechami w ramach mistrzostw Euro 2012.

Jurek SP3SLU

XIII Zakopiański Złot Krótkofalowców

W dniach 28 i 29.07.2012 r. odbył się w Gliczarowie Górnym kolejny, tym razem XIII Złot Krótkofalowców. Jak co roku głównymi organizatorami byli: Bożena SP9MAT, ks. Szcze-pan SP9VRJ, Andrzej SP9MAX oraz Wojciech SP9IKN.

Podczas trwania pierwszego dnia Zlotu, koleżanka Bożena SP9MAT, prezes Małopolskiego Stowarzyszenia Krótkofalowców OT PZK w Krakowie oficjalnie otworzyła spotkanie o godzinie 10.00. Ok. 10.15 odbył się, zapowiadany wcześniej, egzamin na świadectwo radiooperatora w radiokomunikacyjnej służbie amatorskiej. Do egzaminu przystąpiło 14 przyszłych krótkofalowców. Zdało 12., w tym 3 osoby na kat C. Ta trójka najmłodszych egzaminowanych to uczestnicy Obozu Szkoleniowego w Sportach Obronnych PZK dofinansowanego z dotacji MON. Przed egzaminem miałem okazję jako wiceprezes PZK przedstawić główne cele działalności PZK.

Od godziny 15.00 miały miejsce następujące prezentacje: prezentacje o działalności MSK OT PZK przedstawił Piotr SP9BWJ, o działalności Krakowskiej Grupy Ekspedycji Radiowych opowiedział Tomek SP9ITP, Rafał SQ9MCI pokazał slajdy z wyprawy na Islandię, sprawy techniczne D-STAR przedstawił słuchaczom Krzysztof SP9SVH.

W części sportowej Zlotu wyniki zawodów QRP o Memoriał Janusza Twardzickiego SP9DT za 2012 r. przedstawił Kolega Arkadiusz SP9FWQ, natomiast Bożena SP9MAT omówiła wyniki zawodów SPYL Contest z 2012r.



Biuro XIII Zlotu Krótkofalowców



Kapela góralska

Pod koniec pierwszego dnia od 17.00 do wieczora trwało wspólne grillowanie i niekończące się dyskusje o DX-ach, technice krótkofalarskiej, sprawach organizacyjnych i wszystkim tym co bliskie sercu uczestniczących w spotkaniu krótkofalowców.

W drugim dniu Zlotu 29.07.2012 r. po mszy świętej o godzinie 12.30 wykonano wspólne zdjęcie. Złot zakończył się występem kapeli góralskiej oraz wspólnym posiłkiem ok. godz. 13.30.

W XIII Zakopiańskim Zlocie Krótkofalowców uczestniczyło prawie sto osób.

W dniach od 15 do 31 lipca pracowała stacja okolicznościowa SN0GG, promująca zarówno samo spotkanie, jak i Gliczarów Górny, najwyżej położoną miejscowość w Polsce (ok. 1000 m n.p.m.), z której roztacza się wspaniała panorama Tatr zarówno polskich jak i słowackich.

Przebieg Zlotu był nagrywany i filmowany przez Jurka SP5BLD, redaktora naczelnego RBI PZK. Reportaż radiowy z XIII Zlotu Krótkofalowców w Gliczarowie Górnym ukazał się w programie RBI i jest do obejrzenia na jego stronie.

Jerry SP5BLD, Piotr SP2JMR

Obóz sportowo-szkoleniowy PZK



Tegoroczny kolejny, bo już szósty, obóz szkoleniowy PZK w sportach obronnych dofinansowany przez Ministerstwo Obrony Narodowej został zorganizowany według nowej formuły. Podstawową jego rolą było szkolenie i doskonalenie zawodników w amatorskiej radiolokacji sportowej i to we wszystkich odmiannach tego sportu.

I tak wydzielono grupę wyczynową dla zawodników ARS, której trenerem był Mirosław Szuflicki. Ta grupa licząca 16 osób zaczynała zajęcia od porannego treningu już od godz. 07.00, czyli na godzinę przed pobudką reszty uczestników obozu. Najczęściej był to ok. 5-kilometryrowy bieg w trudnym terenie górskim, przerywany uzupełniającymi ćwiczeniami gimnastycznymi. Ta grupa w ciągu

dnia trenowała radiolokację sportową, posługując się odpowiednim sprzętem w tym specjalnymi mapami, nadajnikami, odbiornikami oraz osprzętem elektronicznym. Celem działań tej grupy było doskonalenie nabytych umiejętności z radiolokacji sportowej i biegów na orientację, opanowanie dokładnego czytania map i porównywania ich z rzeczywistym terenem. Ponadto, opanowanie umiejętności lokalizowania się w terenie za pomocą kompasu, utrzymywanie koncentracji podczas przebiegów w terenie górzystym, praktyczne posługiwanie się sprzętem KF i UKF w biegu klasycznym oraz praktyczne odczytywanie sygnałów pasmo szerokie oraz wąskie i nanoszenie kierunków na mapę.

Niezależnie od powyższego, nowa konkurencja wprowadzona przez IARU o nazwie Foxoring wymaga umiejętności praktycznych w dobieraniu wariantów biegowych. To jest uzupełnieniem, do wymienionych wcześniej zadań, stawianych obecnym i przyszłym zawodnikom realizowanych podczas zgrupowania.

Do tych celów były stosowane następujące formy szkolenia:

Wykłady: czytanie mapy, obiekty punktowe, obiekty liniowe, hydrografia, rzeźba terenu, piktogramy, kolory na mapie.

Zajęcia praktyczne: zdejmowanie kierunków z mapy za pomocą kompasu w trybach przybliżonym oraz dokładnym.

Ponadto trenowano tu: bieg liniowy, bieg punktowy, bieg metodą Motala, zapamiętywanie terenu, skracanie rogów, praktyczne posługiwanie się sprzętem KF i UKF oraz praktyczne nanoszenie pozycji na mapę w trakcie biegu.

To wszystko według powyższego opisu było stosowane dwa razy w ciągu dnia. I zajmowało uczestnikom w sumie ok. 6 godzin. Wygląda to groźnie, a piszę o tym dla tego że dla większości z nas, ta dyscyplina sportu krótkofalarskiego nie jest dobrze znana i kojarzy się wyłącznie z klasycznymi łowami na lisa.

Drugą grupą na naszym obozie byli uczestnicy szkolący się w początkowym etapie sportów obronnych. Było ich dwanaścioro, korzystało z wszystkich rodzajów zajęć. Ta grupa objęła najmłodszych uczestników obozu. Dzieci te uczestniczyły w zajęciach strzeleckich, uczyły się wykorzystywania terenu do maskowania, podstaw umiejętności przetrwania w trudnych warunkach. Oprócz tego dzieci uczyły się tego, czym zajmowała się grupa trenująca ARS.

Obydwie grupy miały możliwość nauczenia się praktycznie pracy na radiostacji, która była dostępna przez całą dobę. Nad wszystkimi grupami opiekę sprawowali kompetentni wychowawcy-opiekunowie.

Trzecia grupa, o zmiennym składzie



Mercedes i Tomek w radiostacji R140

przez większą część obozu licząca sobie 11 uczestników, zajmowała się prawie wyłącznie zgłębianiem tajników krótkofalarstwa. Dobrym aspektem doboru szkółących się w tej grupie było rzeczywiste zainteresowanie klasycznym krótkofalarstwem. Najmłodszy uczestnik miał 10 lat, a najstarszy 15. Trzy osoby z tej grupy zdały już egzamin podczas spotkania w Gliczarowie 28 lipca, w czasie XIII Zakopiańskiego Zlotu Krótkofalowców, ale dzieci te uczestniczyły w dalszym ciągu w zajęciach, doskonaląc swoje umiejętności operatorskie oraz wiedzę przydatną krótkofalowcom. W czasie obozu przeprowadziliśmy ponad 600 QSO's na dwóch pasmach 80 i 40 metrów.

Dodatkową atrakcją był przyjazd w poniedziałek 30 lipca Jurka SP3SLU oraz Roberta SQ3GOK wraz z radiostacją R140 na Starze 266. Rozstawili oni anteny i od 1 do 3 sierpnia trwały zajęcia popularyzatorsko-szkoleniowe na tym sprężcu. Brali w nich udział wszyscy uczestnicy obozu i cieszyli się one ogromnym zainteresowaniem. Wnętrze radiostacji pozwala bowiem stworzyć

szczególną atmosferę „ducha radiokomunikacji”, która silnie oddziałuje na sposób percepcji i wyobraźnię młodych oraz przyszłych krótkofalowców.

Niezależnie od pracy na radiostacji przez cały czas trwały kolejne etapy kursu krótkofalarskiego oraz wszystkie zajęcia związane z różnymi etapami treningów i szkolenia dla celów ARS.

Od niedzieli 29 lipca mieliśmy gościa, którym był Jerzy Kucharski SP5BLD, redaktor naczelny RBI PZK. Jurek przed przybyciem do nas gromadził materiały w czasie XIII Zakopiańskiego Zlotu Krótkofalowców w Gliczarowie i pozostał z nami do końca tygodnia. Jego misją było jak najpełniejsze relacjonowanie i archiwizacja przebiegu obozu.

W czasie obozu na tym samym terenie w dniach 3–5 sierpnia odbyły się XXII Otwarte międzynarodowe Mistrzostwa PZRS w radioorientacji sportowej, jako ostatnia eliminacja do Mistrzostw Świata IARU zorganizowana przez UKS „Lis” z Gardei na zlecenie PZRS. Czynnie włączyli się w organizację jako współorganizatorzy członkowie PZK, Klubu Radiołokacji Sportowej i Klub Sportowy WKS „WAWEL” Kraków. Głównym organizatorem tych mistrzostw był Zbyszek SP2JNK, koordynator naszego obozu.

Organizowanie tak znaczącej imprezy sportowej podczas Obozu PZK w sportach obronnych było powodem zwiększenia zainteresowania tym sportem wśród jego uczestników. W mistrzostwach wzięło udział 72 zawodników z 4 krajów, spośród uczestników obozu pięciu startowało w odpowiednich grupach klasyfikacyjnych. Również i ta impreza sportowa była przedmiotem nagrań dla celów RBI za sprawą Jurka SP5BLD.

Niezależnie od powyższego podczas obozu miało miejsce pięć wycieczek oraz prowadzone były bogato zaplanowane zajęcia kulturalno-oświatowe i sportowe prowadzone przez wychowawców grup oraz instruktorów.

Przez cały czas panowała wspaniała atmosfera charakterystyczna dla dobrze zorganizowanych dziecięcych i młodzieżowych zgrupowań. Obóz nie byłby tak udany i owocny, gdyby nie znakomite warunki oraz wyżywienie, które mieliśmy dzięki staraniom Państwa Chowańców, właścicieli pensjonatu „Bukowy Gaj” w Poroninie przy ul. Tarzańskiej 55.

Piotr SP2JMR wiceprezes PZK, Instruktor –wolontariusz.

I piknik krótkofalarski w Barlinku



Radiostacja R140 przed pensjonatem „Bukowy Gaj”

W sobotę 21 lipca w pensjonacie „Pod Łabędziem” po raz pierwszy w naszym mieście został zorganizowany przez barlineckich krótkofalowców piknik eterowy, czyli zjazd krótkofalowców. Zjechali do nas krótkofalowcy z okolicznych miejscowości, takich jak Nowogórze Pomorski, Myślibórz, Dębno, Gorzów Wlkp., Wolsztyn, Szczecin, Stargard Szczeciński, Słubice, Piastów, Przyno-tecko, Bydgoszcz i innych. Mieliśmy nawet zaszczyt gościć Romana US5WDX z Ukrainy.

Gospodarze pikniku przygotowali program pełen atrakcji: spacer po Barlinku, zwiedzanie zabytków i muzeum oraz pracowni ceramicznej, odwiedzić bazy naszych krótkofalowców przy Europejskim Centrum Spotkań na Podwalu, rejs statkiem po Jeziorze Barlineckim, występ Studia Piosenki i konkursy.

Spacer po mieście wywołał duże wrażenie wśród naszych gości, Barlinek bardzo im się podobał, zachwyceni byli także naszym klubem. Po tych wrażeniach wszyscy chętnie udali się na poczęstunek przepyszną grochówką w pensjonacie.

Podczas rejsu wszyscy zazdrościli nam przepięknego i czystego jeziora, ciekawie zagospodarowanego brzegu (ścieżki rowerowe i szlaki turystyczne, pomosty, promenady, plaże), miejsc przygotowanych dla turystów, z czego chętnie, jak nam powiedzieli, skorzystają w przyszłości. Występ artystyczny młodzieży ze Studia Piosenki wzbudził spory aplauz wśród publiczności, a jeszcze większe



Uczestnicy obozu na tle radiostacji R-140

emocje wywołały konkursy przygotowane dla goszczących u nas krótkofalowców: zawody QLF, czyli nadawanie na kluczu telegraficznym lewą nogą i test z wiedzy o Barlinku. Zwycięzcy zostali nagrodzeni dyplomami i nagrodami rzeczowymi.

Na zakończenie pikniku odbyło się losowanie spośród wszystkich uczestników imprezy, w którym nagrodą była profesjonalna krótkofalówka. Szczęśliwym zwycięzcą został Konrad SQ3MU z Gorzowa Wlkp.

Maciej Łentek



Uczestnicy pikniku krótkofalarskiego w Barlinku

Gorzowskie Spotkanie Krótkofalowców

Minęło już trochę czasu od krótkofalarskiej imprezy w Gorzowie Wielkopolskim. Opadły gorące emocje, powoli przestaje się o tym dyskutować, choć niektóre pomysły znalazły swoją kontynuację. Przypomnijmy, 12 maja 2012 roku na terenie zadaszonego boiska odbyła się druga edycja Gorzowskich Spotkań Krótkofalowców. W sumie przewinęło się około 130 osób, wśród których było 77 licencjonowanych krótkofalowców. Organizatorem spotkań był Klub Krótkofalowców „Klon” SP3YPR, a w tym roku także Centrum Sportowo-Rehabilitacyjne „Słowianka”.

Patronat medialny objęła Telewizja Polska Oddział w Gorzowie Wlkp. Spotkania to otwarta, jednodniowa forma pikniku połączonego z bazarom różności. Prezentowane były różne techniki i technologie łączności radiowej. Były prelekcje, była giełda oraz stoiska oferujące asortyment tematycznie związany z elektroniką i radioamatorstwem, w tym anteny i amatorski sprzęt ręczny. Było stoisko wydawnictwa AVT, wóz satelitarny TVP, pracowała okolicznościowa radiostacja SN10SLO. Ci, co brali udział

w spotkaniach byli zadowoleni i to zadowolenie było sukcesem organizatorów. Można by rzec: było, minęło, koniec, kropka. Wydaje mi się jednak, że dwa wydarzenia, które miały miejsce podczas tegorocznych Spotkań wymagają omówienia. Tym bardziej, że wydarzenia te miały swój dalszy ciąg. Zaczęć od końca, czyli ostatniego punktu Gorzowskich Spotkań – loterii fantowej. Prawdopodobnie nie każdy wie, że organizowanie loterii fantowych w Polsce (i nie tylko w Polsce) obwarowane jest przepisami zawartymi w ustawie o grach hazardowych.

Nie wchodząc w szczegóły napiszę jedynie, że organizator loterii niespełniających wymogów prawa, naraża się na sankcje karnoskarbowe. Zorganizowaliśmy więc loterię zgodnie z prawem. Prawo to (od lipca zeszłego roku) zakłada, że nagrody rzeczowe fundują sponsorzy (dzięki im za to), a dochód ze

sprzedaży losów ma być przeznaczony na cele społecznie użyteczne. Celem naszym, który umieściliśmy w regulaminie loterii, był zakup książek o tematyce krótkofalarskiej i przekazanie ich bibliotekom gorzowskich szkół ponadpodstawowych. Udało się. Dwanaście książek Ryszarda SP4BBU „Wywołanie ogólne” powędrowało do ośmiu liceów i techników oraz dwie do centralnej biblioteki Państwowej Wyższej Szkoły Zawodowej w Gorzowie Wlkp.

Drugim wydarzeniem, które warto skomentować, była jedna z prelekcji. W sumie było ich trzy. W pierwszej wystąpił Michael DL7UGN, opowiadając o działalności i organizacji pracy DARC, w drugiej Michał Półtorak, dyrektor delegatury UKE w Zielonej Górze, a w trzeciej Czesław SP3HLM, opowiadając o wyprawie PJ7PT.

Tematem drugiej prelekcji było omówienie procesu cyfryzacji w Polsce ze szczególnym uwzględnieniem województwa lubuskiego. Dlaczego temat ten uważam za istotny? Pozornie nie dotyczy on krótkofalarstwa, być może, ale cyfryzacja, o której mówiono, dotyczy telewizji. Telewizja na stałe wrosła w codzienne życie każdego człowieka, krótkofalowca także.

Telewizja jako treść, telewizja jako sztuka, telewizja jako technologia. To wielkie, wszechobecne medium już

dawno przestało być dobrem luksusowym. Przez ostatnie kilka lat rozwój technologiczny postępował niezwykle szybko. Zmieniły się odbiorniki telewizyjne, zmieniły się technologie rejestracji, zmieniają się sposoby dystrybucji. Dzisiaj stajemy przed kolejną, rewolucyjną zmianą jednej z technologii przekazu, zmianą w naziemnym rozpowszechnianiu programów telewizyjnych. Rewolucja? Po co? Najprościej można by rzec: będzie taniej, więcej, lepiej. Jednak u podstaw tej rewolucji leży potrzeba bardziej racjonalnego zagospodarowania częstotliwości wykorzystywanych dotychczas do analogowego, rozsiewczego nadawania telewizji. Szacunki finansowe zysku wynikającego ze zmiany sposobu wykorzystania tych częstotliwości podaje się na poziomie setek miliardów euro w skali Unii Europejskiej. Czy krótkofalowcy powinni coś o tym wiedzieć? Uważam, że tak i nie; chodzi tu wcale o kolejną walkę o zagospodarowanie częstotliwości lub walkę z zakłóceniami czy przepisami. Chodzi o włączenie się w akcję wdrażania tej przemiany, obywatelską akcję pomocy społeczeństwu. W końcu kto, jak nie krótkofalowcy, znają dogłębnie temat odbioru radiowego. To my powinniśmy pomóc sąsiadom, wyjaśniać, doradzać. W lubuskim już w listopadzie tego roku zostanie wyłączone nadawanie analogowe. Wiele gospodarstw domowych, szczególnie poza dużymi aglomeracjami miejskimi, utraci możliwość oglądania telewizji, jeśli nie przejdzie na odbiór cyfrowy. Jeżeli my, krótkofalowcy, znowu będziemy stali biernie z boku tych przemian, charakterem zbliżonych do naszej działalności, to kto będzie traktował nas poważnie.

Kochani, mamy w końcu szansę pokazania sąsiadom, że jesteśmy potrzebni. Proszę, włączajcie się w proces edukacji o cyfryzacji, jak tylko potraficie i możecie. Proszę mocno i gorąco. Zapewniam, warto, a jak ktoś ma ochotę na pooglądanie kilku zdjęć z drugiej edycji Gorzowskich Spotkań Krótkofalowców zapraszam na stronę www.sp3ypr.pl – zakładka GSK.

Rafał SP3HTF

Silent Key

SP4GSO s.k.

Andrzej Waligórski SP4GSO. Cześć Jego Pamięci!

SP5LM s.k.

Jerzy Baluk SP5LM s.k. Cześć Jego pamięci!

SP6SNL s.k.

Zygfryd Littman SP6SNL. Cześć Jego pamięci!