

Wyciąg z Komunikatu ZG PZK a dnia 25.04.2007 r.

Prelekcja w sprawie ATV w Siemianowicach Śl.

14 kwietnia br. w Klubie SP9KJM w Siemianowicach Śl. odbyła się prelekcja na temat telewizji amatorskiej i pierwszego, czynnego od niedawna na Śląsku przemiennika ATV. W spotkaniu wzięło udział około 25 osób, a prelegentem był znany powszechnie na Śląsku konstruktor przemienników ATV – mieszkaniec Berlina Bogdan Wyciślik – DL7AKQ / SP9RVF, który w kilku zdaniach przybliżył zebranym historię przemiennika ATV usytuowanego na wieżowcu przy ul. Wróblewskiego 73 w Siemianowicach Śl. Otóż na początku roku 2005 roku w Siemianowicach Klubie SP9KJM zrodził się pomysł uruchomienia amatorskiego przemiennika telewizyjnego ATV. Inicjatorem pomysłu był Bogdan – DL7AKQ / SP9RVF, mieszkaniec Berlina, dla którego wybranie tego klubu nie było przypadkiem, bowiem wiele słyszał i aktywności inicjatywach klubowiczów, a ponadto przemawiało za tym jeszcze kilka faktów, w tym m.in. usytuowanie w centrum Górnego Śląska, położenie – duże wzniesienie nad poziomem morza, co jest szczególnie istotne przy propagacji UKF. Uruchomienie przemiennika na terenie Siemianowic dawało szansę na prowadzenie łączności emisją ATV dla wielu krótkofalowców śląskich. Pomysł ten szybko został zaakceptowany przez aktyw klubowy i w bardzo krótkim czasie uzyskano zgodę na umiejscowienie przemiennika na dachu jednego z wieżowców, w niewielkiej odległości od siedziby Telewizji Katowice. Wysokość jest doskonała, bowiem ponad 300 metrów nad poziomem morza. Propozycja ta została pozytywnie zaopiniowana przez Zarząd Śląskiego Oddziału Terenowego PZK w Katowicach, który objął patronat nad przemiennikiem. 29 listopada 2005 roku uzyskano licencję **SR9TVS** na analogowy przemiennik ATV kat. 5. W okresie dwóch lat siemianowiccy krótkofalowcy wraz z Bogdanem wykonany ogrom prac adaptacyjno – montażowych i praktycznie parę dni po świętach wielkanocnych br. przemiennik był już zasadzie gotowy do pracy. Tak więc w chwili obecnej mogą z niego korzystać wszyscy krótkofalowcy ze Śląska. Na razie z przemiennika emitowany jest sygnał kontrolny, a kompletnie przygotowany do pracy emisją ATV jest Piotr z Gliwic – SP9BIF. Siemianowiccy nadawcy już montują anteny i niebawem pojawią się w eterze tym rodzajem pracy.

A oto kilka informacji technicznych :

- moce wyjściowe nadajników : 1286 MHz 1W oraz 10,2 GHz 1W,
- anteny : dookólne o polaryzacji poziomej.
- sterowanie przemiennikiem: wejście na jedna z częstotliwości odbiorczej nośna zmodulowana FM sygnałem wizyjnym spowoduje uruchomienie przemiennikowej matrycy audio i wideo a tym samym ukazanie się sygnału (obrazu i fonii) korespondenta na częstotliwościach nadawczych.

Dodatkowa będzie możliwość sterowania poszczególnymi funkcjami przemiennika za pomocą DTMF nadawanego na częstotliwości wywoławczej i komunikacyjnej ATV 144,750 FM. Zostały uruchomione dwa linki ATV - jeden na Górę Św. Anny - SR6OTV, drugi w stronę południa np. Skrzyczne. Całość została zainstalowana w metalowej szafie rozdzielczej 19".

Opcje dodatkowe, które znajdują się w przygotowaniu lub dopiero w stadium planowania :

- podłączenie wejścia internetowego (tylko podgląd),
- zwiększenie mocy nadajników,
- zamiana nadajnika w paśmie 23cm (1286 MHz) z analogowego na cyfrowy (D-ATV system DVB-S),
- uruchomienie telegazety,
- przejście na zasilanie z baterii słonecznych,
- zainstalowanie funkcji PIP czyli obraz w obrazie, co pozwoli na prace przez przemiennik większej ilości korespondentów niż jeden jednocześnie.

W dalszej części prelekcji Bogdan poinformował zebranych, iż jako odbiornik do emisji ATV może służyć starego typu tuner satelitarny, natomiast nadajnik to niewielki wydatek, możliwy na kieszeń przeciętnego krótkofalowca. Na początek dostarczył do Klubu 10 takich nadajników i jest w stanie dostarczyć każdą ilość dalszych nadajników, jeśli będą takowe zamówienia. Spotkanie to spotkało się z dużym zainteresowaniem i planowane są dalsze cykliczne spotkania tematyczne.

Opracował : SP9HQJ

Lustracja w PZK ?

Wydawać by się mogło, iż nasze środowisko – z założenia apolityczne - wolne jest od nacisków politycznych i całego tego zamieszania związanego z lustracją, które podzieliło społeczeństwo i wyrządziło wiele zła. Informacje docierające z różnych zakątków kraju wskazują, iż również część naszego środowiska skażona została atmosferą lustracyjną. A oto jeden z przykładów : po nadaniu komunikatu przez jeden z oddziałów w czasie łączności pokomunikatowych w eterze zabrał głos nie członek PZK i nie członek tego oddziału, który jak wynikało z jego bełkotliwej mowy był co najmniej po kilku piwach. Korespondent ten domagał się lustracji niektórych członków zarządu, sugerując, iż nie ma zamiaru słuchać komunikatu od osoby posiadającej niezbyt ciekawą przeszłość. Słyszając ten bełkot, inni korespondenci skutecznie zagłuszyli jego dalsze dywagacje. Co na to Zarząd Główny PZK jako całość?. Jakże winien zająć stanowisko w tej i podobnych sprawach ?. Wydaje się, że wskazane jest tu zachowanie zdrowego rozsądku i nie uleganie emocjom, które są złym doradcą. Jako organizacja społeczna o charakterze apolitycznym i mając na uwadze ham spirit musimy pamiętać, iż fale radiowe nie służą do uprawiania komercji i polityki i w trakcie prowadzonych łączności radiowych należy unikać tego typu polemik. Nie bierzmy negatywnych wzorców z parlamentu i ze świata polityki. Uważam, że koledzy w swoich klubach i oddziałach najlepiej znają swoje środowisko i to oni decydują o wyborze do swych władz w czasie zebrań sprawozdawczo – wyborczych. Jeśli mają wątpliwości co do niezbyt przejrzystej przeszłości kandydatów do różnych gremiów, to właściwym miejscem do tego typu wypowiedzi są zebrania w klubach i oddziałach. Pamiętajmy, że fale radiowe to nie rezerwuar nieczystości i nie powinno tu mieć miejsca na wszelkie polemiki polityczne.

Takim dyskusyjnym akcentem kończę dzisiejszy komunikat .
Vy 73! Piotr SP2JMR prezes PZK