

Jak do tej pory udało się nam zdobyć jedynie dwie krótkie wzmianki o naszym klubie SP8PRL, obydwie umieszczone były w czasopiśmie „Krótkofalowiec Polski” z 1969 roku.

● W dniu 12 stycznia br. odbyło się w Chełmie Lubelskim inauguracyjne zebranie Klubu Krótkofalowców PZK imienia Polskiego Komitetu Wyzwolenia Narodowego. Klub, zorganizowany przy Lubelskich Zakładach Przemysłu Ce-

mentowego w Chełmie, powstał z inicjatywy Zarządu Zakładowego ZMS i Oddziału Wojewódzkiego PZK.

W zebraniu udział wzięli m. in. poseł na Sejm PRL i przewodniczący ZZ ZMS tow. Stefan Czerniakiewicz, dyrektor techniczny LZPC inż. Kazimierz Józefowicz oraz Sekretarz Generalny PZK mgr inż. Krzysztof Słomczyński. Wybrano Zarząd Klubu, którego przewodniczącym został aktywista PZK i ZMS kol. Ryszard Szewczuk SP3BSP. Zarząd Główny PZK przekazał nowemu Klubowi kompletną radiostację krótkofalową.

Klub Krótkofalowców PZK im. PKWN, powstały w roku jubileuszu 25-lecia Polski Ludowej — właśnie w Chełmie, pierwszej stolicy Polski Ludowej, zlokalizowany został naprzeciw historycznego gmachu, w którym w roku 1944 odbyło się pierwsze posiedzenie Polskiego Komitetu Wyzwolenia Narodowego.

Zarządowi i członkom Klubu życzymy szybkiego wyjścia w „eter” i sukcesów w rozwoju krótkofalarstwa na Ziemi Chełmskiej.

SP5HS

**z życia
i działalności
klubów KF**

**Z wizytą w Klubie Krótkofalowców PZK im. PKWN
w Chełmie Lubelskim**

W połowie czerwca br. zostałem delegowany przez Zarząd Główny PZK do Chełma Lubelskiego w celu udzielenia pomocy technicznej członkom tamtejszego Klubu w realizacji podjętego przez nich zobowiązania z okazji 25-lecia Polski Ludowej. Chełmski Klub Krótkofalowców powstał stosunkowo niedawno, bo na początku stycznia br., z inicjatywy Zarządu Zakładowego ZMS przy Lubelskich Zakładach Przemysłu Cementowego z siedzibą w Chełmie, i Oddziału Wojewódzkiego PZK w Lublinie.

Zorganizowanie Klubu, kursu szkoleniowego oraz uruchomienie radiostacji krótkofalowej było przedmiotem zobowiązania podjętego przez sympatyków sportu krótkofalarskiego zatrudnionych w cementowni w Chełmie.

12 stycznia br. odbyło się pierwsze, inauguracyjne zebranie Klubu z udziałem zaproszonych gości. O zebraniu tym pisał szerzej w kwietniowym numerze naszego pisma sekretarz generalny PZK. Po otrzymaniu od ZG PZK sprzętu nadawczo-odbiorczego i uzyskaniu gatacji od opiekuna z ramienia I.ZPC inż. K. Józefowicza, Klub rozpoczął aktywną i zorganizowaną pracę. Za otrzymane pieniądze dokonano zakupu materiałów na zagospodarowanie pomieszczenia oraz niezbędnych narzędzi i podzespołów do przebudowy radiostacji i wykonania zasilaczy.

Sąsiadujący z Klubem gmach b. Polskiego Komitetu Wyzwolenia Narodowego, obecna siedziba Prezydium Miejskiej Rady Narodowej i władz terenowych, posiadał ze względu na korzystne usytu-



Radiostacja klubowa SP8PRL

wanie jako miejsce zainstalowania anteny nadawczo-odbiorczej. W znacznej mierze ułatwia to przyjezdnym zlokalizowanie Klubu.

W czerwcu br. Klub zrzeszał 24 członków, którymi kierował Ryszard Szewczuk — SP8BSP. Do najbardziej aktywnych i wyróżniających się w pracy można zaliczyć łącznie z kierownikiem radiostacji następujących kolegów: Wiesława Chorążeczewskiego, Leszka Toporowskiego, Jana Augustyniaka, Witolda

Korkosza i Stanisława Sawickiego. Współpracują oni ściśle z Przychodowym Klubem Kulturalno-Oświatowym „Relaks”, od którego otrzymali lokal, a także opiekują się fabrycznym radiowozem. Prowadzą trzy razy w tygodniu zajęcia praktyczne, podczas których wykonują wiele pożytecznych prac oraz urządzeń do swojej radiostacji. Szczególnie żywo interesują się pracą innych klubów, ich osiągnięciami i problemami oraz chętnie korzystają z rad udzielanych im przez bardziej zaawansowanych krótkofalowców.

Dzięki ich zaangażowaniu termin uruchomienia radiostacji SP8PRL, planowany na dzień obchodu Święta Odrodzenia, skrócony został prawie o dwa miesiące. W dniu wyborów do Sejmu i Rad Narodowych, tj. 1 czerwca, radiostacja użyskała pierwsze łączności amatorskie. Otrzymane od ZG PZK nadajniki typu RSB uruchomiono na dwóch pasmach amatorskich 3,5 i 7 MHz, przystosowując je do pracy fonia. Tym rodzajem emisji zrealizowano do połowy czerwca ok. 200 QRO.

Ponieważ koledzy z Chełma mają bardzo bogate plany na przyszłość, należy życzyć im dalszej, owocnej współpracy z Kierownictwem Cementowni, której są pracownikami, wielu udanych konstrukcji, ciekawych łączności i uzyskania po zakończeniu kursu wielu licencji indywidualnych.

Zainteresowanym nawiązaniem współpracy z tym młodym i ambitnym Klubem podajemy adres: Chełmski Klub Krótkofalowców PZK im. PKWN, Chełm Lubelski, ul. 22 Lipca 2. SP5AHY



SP 8 PRL

- SP 8 ENS
- SP 8 FVQ
- SP 8 FNA
- SP 8 GNX
- SP 8 GSC
- SP 8 HKE



PORTLAND CEMENT 50
BS12:1985 KILOS



MADE IN POLAND EXPORTERS
MINEX WARSZAWA

TO RADIO

| | | |
|---|--|----------|
| CONFIRMING OUR QSO ON _____ MHz 2 WAY SSB/CW OF _____ AT _____ UTC UR RPRT _____ PSE QSL TNX LOC KO 11SA QTH CHELM | Producer of the highest quality cement exported via MINEX · Warsaw | VY 73 de |
|---|--|----------|

Zapraszamy wszystkich, którzy mają jakąkolwiek wiedzę na temat klubu do kontaktu z nami osobiście bądź drogą elektroniczną na adres [redakcja\(at\)kfchelm.pl](mailto:redakcja(at)kfchelm.pl). Każda, nawet najmniejsza informacja jest dla nas bardzo ważna.

Pozdrawiamy, grupa kfchelm w coraz liczniejszym składzie.