



Česká společnost elektroniků, z. s. Informace kanceláře spolku číslo 86

ČSE – Klub elektroniky Dobruška, pobočný spolek je u České společnosti elektroniků registrován od 27. 9. 1990. Sídlo klubu je v Dobrušce, Za Univerzitou 866, IČ: 682 44 177. Klub eviduje 13 členů, jeho činnost řídí tříčlenný výbor ve složení Ing. Jiří Víšek, předseda, Ing. Leonard Prouza, ekonom a Ing. Peter Ivica, hospodář.

Historie:

Klub elektroniky Dobruška byl založen v roce 1971, pod patronací Okresního výboru Svazarmu Rychnov nad Kněžnou pod názvem *Základní organizace Svazarmu Rychnov nad Kněžnou – Elektronika Dobruška*.

Výbor tvořili: předseda Ing. Jiří Víšek - (Dobruška)
místopředseda Vladimír Martinec - (Solnice)
hospodář Ing. Luboš Kárník – (Dobruška)
pokladník Ing. Josef Rejchrt – (Dobruška)

Členská základna měla 35 členů z celého okresu Rychnov nad Kněžnou.

Klubovnu Základní organizace Svazarmu Rychnov nad Kněžnou – Elektronika (dále jen Elektronika) neměla, členové se scházeli v budově Svazarmu v Solnici v prostorách bývalého radioklubu. V jedné místnosti byl sklad materiálu Elektroniky. Činnost klubu byla zaměřena na pořízení vlastního zařízení pro ozvučování a to zejména svépomocí, protože Elektronika neměla žádné finanční prostředky.

S čím jsme začínali:

- zesilovač 2 x 40 W;
- kvadrofonní zesilovač 4x 20W;
- stereo gramofon s magnetodynamickou přenoskou, postaveného dle návodu z časopisu Hudba a zvuk;
- 2 ks - tří pásmových reproduktorů o objemu 100 litrů a s výkonem 50W (dřevotřísková potažená koženkou).
- tablo se 32 barevnými žárovkami a ovládací elektronikou

Postupně se Elektronika dopracovala během 2 - 3 let do stavu, že mohla ozvučit např. Výroční schůzi Okresní organizace Svazarmu Rychnova nad Kněžnou, kde byly zastoupeny všechny odbornosti Svazarmu.

Elektronika usilovala neustále o získání vlastní klubovny, nebo místnosti, kde by se mohla scházet, vytvářet klubovou činnost, rozvíjet práci s mládeží a zabezpečit uskladnění klubového materiálu. Po několika letech se to také podařilo. OV Svazarmu koupil pro Elektroniku na doporučení budovu v Dobrušce od Sodovkárny, která v něm původně ubytovávala brigádníky a potom ho využívala jako skladiště mopedů pro státní příslušníky z Vietnamu.

V budově byly tři místnosti, sklep a půda. Cena nemovitosti byla 13 tisíc Kč. Budova byla v dezolátním stavu. Zatékalo střechou a v havarijním stavu byli okna, podlahy, dveře a nebylo vyřešené topení. Postupně vše členové s finanční pomocí OVS uvedli do provozuschopného stavu. Jedinou výhodou byla nová elektroinstalace.

V první fázi oprav se zabezpečil havarijní stav střechy, vytápění, vymalování a úklid. Do jedné místnosti byly instalovány 5kW kamna a v ní vznikla PC učebna. V další místnosti vznikla dílna, která byla postupně vybavena pomocí finanční podpory Okresního odboru školství náradím a 4 kW kamny. Poslední třetí místnost byla vybavena reálem a skříněmi, a také 4 kW kamny. Sloužila jako sklad materiálu. Tuto místnost jsme opatřili mřížemi.

V té době se velice osvědčila spolupráce s domem mládeže v Dobrušce. Ten pomohl vybavit místnosti nábytkem, tak aby vše vyhovovalo k vedení kroužků, které jsme se zavázali na oplátku vést. Kroužek pro mladé programátory na PC PMD a elektroniky:

- v programátorském kroužku se děti učili základům programování a to zejména pomocí výukového programu Karel, kde pomocí příkazů vytvářeli obrazce za pomoci pohybu postavičky Karla;
- v elektronickém kroužku se děti učili základům elektroniky (letování, výroba jednoduchých zařízení na plošných spojích apod.).

Kroužky vedli naši členové Ing. Prouza, Ing. Kárník, Ing. Ivica, Ing. Víšek, Ing. Lžíčář a další. Celkem se v kroužcích během týdne vystřídal asi 80 dětí. Kroužky byly odpoledne vždy 2 x 2 hod. Celkem Elektronika vedla 4 kroužky.

V roce 1987 se nám podařilo otevřít v Dobrušce v naší klubovně *Okresní kabinet elektroniky*. V této době jsme na svojí činnost dostávali roční finanční dotaci cca 12.000 Kč. Z těchto prostředků jsme financovali kroužky a nákup nové techniky a materiálu.

Přelomový rok pro Elektroniku byl v roce 1989, kdy musela bez náhrady vrátit v rámci restituce celý dům původnímu vlastníkovu, lépe řečeno jejich následníkům do kterého jsme investovali nemalé finanční i „duševní“ prostředky. Vrácením restituce zůstala Elektronika bez klubovny. Dům byl následně nabízen k prodeji za 185 000,- Kč. Nebylo

v našich silách získat potřebnou částku k zakoupení této nemovitosti a město nám taky nepomohlo.

Materiál, který Elektronika v té době vlastnila, byl s velkými obtížemi skladován na různých místech a postupně rozprodán svým členům.

Po různých změnách Svazarmu se v roce 1995 Elektronika přihlásila k nástupnické organizaci Česká společnosti elektroniků (ČSE) s názvem Klub elektroniky Dobruška.

Do dnešního dne funguje Elektronika po různých reorganizacích a změnách, jako Klub Elektroniky Dobruška, pobočný spolek (dále jen pobočný spolek). Nový název pobočného spolku vznikl v roce 2016, dle legislativních změn v zákonech ČR.

Činnost pobočného spolku vzhledem ke ztrátě klubovny byla v letech 1989 - 2018 změřena na:

- organizaci kroužků ve spolupráci s Domem dětí a mládeže v Dobrušce, který zpravuje a financuje město Dobruška. Většinou pobočný spolek plní požadavky na krátkodobé kroužky k základům elektroniky;
- vytváří podmínek pro své členy v oblasti fotografování, filmování a zpracování těchto materiálů;
- poskytování softwarové podpory členům, ukázky zpracovávání digitálních materiálů, klubových školení a organizování informativních schůzek;
- umožňuje členům zápůjčku materiálu, který pobočný spolek vlastní a také zprostředkovává možnost zapůjčit materiál, který je k dispozici na ČSE.
- využívat nabídky různých akcí a školení ze strany ČSE;
- zabezpečovat svými prostředky k ozvučení a pro prezentaci různá školení, přednášky, schůze apod.

Ano, to je v této době současnost. Budoucnost ukáže, zda cesta zvolená Klubem Elektronika Dobruška je správná a zda si v současném digitalizovaném světě najde cestu k novým mladším členům, našim nástupcům. Doufáme, že se tak stane a snažíme se k tomu vytvářet dostatečné podmínky.

Příloha: Fotografie z činnosti klubu

Ing. Jiří Víšek a Ing. Peter Ivica. _____