

**Kiss István 1958 – 1962**  
**Okl. Erősáramú Vill. Mérnök**  
**Főenergetikus Szakértő**  
**Felelős Műszaki Vezető**

Tisztelt Ujvári István Tanár Úr!

Mellékelten küldöm a szakmai önéletrajzomat.

Alulírott Kiss István, 1944. június 21-én születtem Budapesten, 1955-től élek Vácott.

Édesanyám leánykori neve: Petrik Erzsébet

Nős vagyok, egy gyermekünk van.

Állandó lakhelyem: 2600 Vác, Rozmaring u. 15., Tel: 316-116

Az általános iskola egy részét és a középiskolát Vácott végeztem. Középiskolai tanulmányaimat a váci Általános Gépipari Technikumban jeles oklevéllel fejeztem be, 1962-ben. Ebben az évben nyertem felvételt a Budapesti Műszaki Egyetem Villamosmérnöki Karának Erősáramú Szakára. Egyetemi tanulmányaimat 1967-ben fejeztem be, Villamos Műves ágazaton. Három éves képzéssel alapfokú szakirányú német nyelvtudást az egyetemen szereztem.

**Munkahelyeim:**

1967-től 1977-ig, a Magyar hajó- és Darugyár Váci Gyáregységében dolgoztam. Kezdetben tervező mérnökként, 1968-tól energetikusként, majd 1972-től 1977-ig főenergetikusként, üzemfenntartás osztályvezető helyettesi beosztásban. Ezen időszak alatt a gyáregység villamos műhelyének szakmai irányításáért is felelős voltam.

1977-től 1987-ig a Magyar Rádió Műszaki Igazgatóságán dolgoztam főenergetikusi munkakörben, a Magyar Rádió összes intézményét és vidéki stúdióit is beleértve, 1985-től erősáramú osztályvezető helyettesi beosztásban. Munkám során a rádió erősáramú központjának létesítésében és az elosztó hálózat kivitelezésében - tervezéstől az átadásig – részt vettem, valamint annak üzemeltetését is irányítottam, mint osztályvezető helyettes.

1987-től 1988-ig az Országos Vízügyi Beruházási Vállalatnál dolgoztam, erősáramú műszaki előkészítő és műszaki ellenőrzési munkakörben, létesítményi főmérnök helyettesi beosztásban. Munkám többek között kiterjedt kis- és középfeszültségű hálózatok, transzformátor állomások, víz- és csatornamű telepek erősáramú és gyengeáramú beruházásainak bonyolítására.

1988-tól Vác Város Polgármesteri Hivatalában dolgoztam. Kezdetben városi főenergetikusi munkakörben, önálló osztályvezetői beosztásban. Feladataim közé tartozott és részben jelenleg is tartozik a város közvilágítási rendszerének fejlesztése, korszerűsítése, beruházások bonyolítása, közvilágítási szolgáltatási szerződések megkötése, közvilágítás állapotának ellenőrzése és a közvilágítási költségek tervezése, elemzése. Elláttam a város közintézményeinek szakmai (energetikai, erősáramú) irányítását, szaktanácsadást és az energia költségek elemzését számítógépes program segítségével, továbbá a távhőszolgáltatás szakmai felügyeletét.

1996. július 01-től a Polgármesteri Hivatal Városüzemeltetési osztályát vezettem osztályvezetői beosztásban, a városi Közterület Ellenőrzési Szolgálatot (KESZ) is.

2000. május 01-től pályázat útján kaptam illetve nyertem kinevezést 5 évre (határozott időre), 2005. április 30-ig a Vác Város Településszolgáltatási Kiemelten Közhasznú Társaság igazgatói állásának betöltésére.

A KHT 100%-os Önkormányzati tulajdont képez. A foglalkoztatott létszám változó, 25-30 fő között.

Főbb feladatai: stadion fenntartás, közcélú foglalkoztatás, közterületek fenntartása, útkarbantartás és építés, közparkok karbantartása.

Emellett elláttam vállalkozási megállapodás formájában az Önkormányzat főenergetikus szakértő tevékenységét is a korábban megjelölt feladatokat tekintve.

### **Összefoglalva:**

Az elmúlt több mint harminchét éves szakmai munkám során, több éves vezető tapasztalatra és gyakorlatra tettem szert. Munkahely változásaim kapcsán mindig újabb szakmai kihívásoknak kellett megfelelnem, és úgy érzem, hogy ezeknek meg is feleltem. Munkám mellett több szakmai továbbképzésen vettem részt, ezeket rendszerezve mellékelem a szakmai önéletrajzomhoz.

Jelenleg különféle szakmai egyesületeknek, társaságoknak és szövetségeknek is tagja vagyok (Magyar Elektrotechnikai Egyesületnek, Magyar Energetikai Társaságnak, Magyar Kapcsolt Energia Társaságnak, Magyar Energiafogyasztók Szövetségének, Világítástechnikai Társaságnak, Budapesti és Pest Megyei Mérnöki Kamara Hő- és Villamos energia Tagozatának).

Üdvözlettel: