

Együttműködési szerződés Miskolc város önkormányzata és az OMBKE között



■ Dr. Hatala Pál, az OMBKE elnöke és dr. Kriza Ákos, Miskolc polgármestere aláírja a szerződést

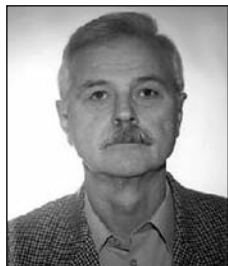
2019. április 4-én dr. Kriza Ákos, Miskolc polgármestere és dr. Hatala Pál, az Országos Magyar Bányászati és Kohászati Egyesület elnöke együttműködési szerződést írt alá. Az együttműködés 2023 év végéig érvényes.

A szerződésben rögzítették, hogy az egyesület vállalja a bányász, kohász szakmák hagyományörző rendezvényeinek gondozását, a szakmák hagyományainak megismertetését, hozzájárulva a város kulturális és idegenforgalmi céljának eléréséhez. Miskolc város önkormányzata vállalja, hogy támogatja az OMBKE hagyományörző tevékenységét.

■ KÖSZÖNTÉSEK

70. születésnapját ünnepelte

Bolyky Gábor Pál 1949. február 21-én született. Általános iskoláit Ózdon végezte, majd 1963–67 között a kazincbarcikai Vegyipari Technikumban szerzett vegyésztechnikusi képesítést. Ezt követően egy évig dolgozott az akkori Borsodi Vegyi Kombinátban, ahol a szabályozás és automatika felkeltette érdeklődését, így jelentkezett a Nehézipari Műszaki Egyetem Vegyipari Automatizálási Főiskolai Karára, Kazincbarcikára, ahol 1971-ben mérés- és szabályozástechnikai üzem-mérnökként végzett.



1971-től dolgozott az Ózdi Kohászati Üzemekben, kezdetben minőségellenőrként, majd a színekpelemző laboratóriumban elektrikusként. 1989-ben kinevezték a Rúd- és Dróthen-germő Minőségellenőrzési Osztály vezetőjének, ahol a végellenőrzés és anyagvizsgálat területén bevezetett módszerei eredményesek voltak.

1992-től a az Ózdi Hengermű Kft.-hez szerződött, mint MEO vezető.

1993–94 évben a Budapesti Műszaki Egyetemen minőségügyi mérnök képesítést szerzett. Közben hozzáfogott a kft. minőségbiztosítási rend-

szerének kidolgozásához. A rendszer bevezését követően annak tanúsítását a Lloyds Register végezte, sikeres eredménnyel.

1995-ben kinevezték a Minőségellenőrzési és Marketing Főosztály vezetőjének, feladata volt a társaság értékesítési és marketing stratégiájának kialakítása, bevezetése, minőségbiztosítási rendszerének működtetése, mely feladatokat sikeresen megvalósította.

A Hengermű megszűnését követően 2002-ben a Borsodi Tranzit Non-profit Kft. munkatársa lett. Itt projektmenedzserként az aktuális programok koordinációs, irányítási és ellenőrzési feladatok ellátása, a konzorciumi tevékenység irányítása volt a munkája 2012. december 31-ig.

2002 és 2012 között a Bolyokvasvári Polgári Kör Egyesület elnökeként végzett társadalmi munkát a hagyományörzés és örökségvédelem területén.

Hajnal János 1949-ben született a bácskai Nagybaracskán, a baranyai Dunaszekcsőn járta az alapiskolát, majd Pécssett szerzett vegyipari gépész technikus oklevelet, mellyel egy éven át Baján a Kismotor és Gépgyár diszpécserként ismerte



meg az ipari munka világát. 1968-ban nyert felvételt a NME-re, ahol 1974-ben vette át kohómérnöki diplomáját. Időközben, negyedik év végén, „amikor már az embert az Isten sem menti meg a diplomától” egy egyetemi adminisztrációs félreértést követően – mint öntő ágazatos hallgató – vasöntő munkásnak állt Pesterzsébeten, ahol elmondása szerint sokat tanult.

Nem volt sikeres a mérnöki pályakezdés. A kemencetervezést ugyan megkedvelte a KGYV-nél, de kitartóan új munkahelyet keresett. 1977-től lett az ALUTERV-FKI Kohászati Tervezési Irodájának munkatársa. Kiváló műhely volt, a szakma nagy öregjeivel egy teremben ülni és aktív segítségüket élvezni. Elmondása szerint igazán itt lett mérnök. Jelentős feladatokat kaptak már a fiatalok is. Így nagy élmény volt az új ajkai nagynyomású öntőde tervezésében való aktív részvétele, majd a Sri Lankába tervezett titánsalakgyár tervezése, amely a világot is kinyitotta előtte. Később főként az inotai tervezési munkák kapcsán Európán túl eljuthatott Japánba, Kanadába, végül Kínába is. Az intézetben – ahol osztályvezető, majd irodavezető-helyettes volt – eltöltött 15 év után – amikor már önszorgalomból beleásta magát a szekunder alumínium lehetőségeinek világába – a MAT vezetése kinevezte a Tatabányai Alumíniumkohó fejlesztési igazgatóhelyettesévé. A feladat előbb egy sze-