

re vonatkozó előírásokat, az ármeghatározás alapelveit, a kiegészítő díjakat, a hosszú-távú szerződés alapján megkötendő éves kereskedelmi szerződés tartalmi és formai felépítését. A privatizáció kitűzött határideje által megszabott igen rövid időn belül a szerződéseket csak nagy intenzitással végzett munkával, a társaságcsoporthoz közös érdekeit szem előtt tartó együttműködéssel, összefogással lehetett elkészíteni, lehetővé téve a privatizációs tenderek kibocsátásához szükséges határidőre való aláírást.

Az egyes társaságokkal megkötött szerződések az Üzlet-szabályzat részeként elfogadott típus-szerződéseken alapulnak. A Villamos energia eladási megállapodások egységei, a Hosszú távú villamos energia és kapacitáslekötési megállapodások csak a szabályozható egységekre vonatkoznak, az alaphálózatra csatlakozó, integrált bányával rendelkező (Mátrai, Oroszlányi, Bánhidai Erőmű), az alaphálózat-hoz csatlakozó tüzelőanyagot (fűtőelemet) vásároló (Paksi Atomerőmű, Dunamenti, Tisza II. Erőmű), a szolgáltatók hálózatához csatlakozó (Ajakai, Inotai, Pécsi, Borsodi Erőmű), a szolgáltatók hálózatához csatlakozó tüzelőanyagot vásárló (Tiszapalkonyai Erőmű) termelő engedélyesekre különböznek. A nem szabályozható, hőszolgáltatással kapcsolt villamosenergia-termelésre a továbbiakban is csak éves kereskedelmi megállapodások kerülnek megkötésre.

A szerződött értékek a Hosszú távú villamos energia és kapacitáslekötési szerződésekben kötelező érvénnyel az erőmű szerződött élettartamáig (amely esetenként a Magyar Energia Hivatal által a működési engedélyben jóváhagyottnál rövidebb is lehet), a Villamos energia eladási megállapodásokban gördülő módon 15 évre (melyből csak a rövid távon lekötött értékek kötelező érvényűek) szerepelnek. Utóbbi szerződésekben a lekötött teljesítményre – a szolgáltató társaságok igénybecslési gyakorlatának hiánya miatt – az éves kereskedelmi szerződésekben megállapítandó, fokozatosan csökkenő tőrés vonatkoznak. A Hosszú távú villamos energia és kapacitáslekötési szerződésekhez csatlakozó éves kereskedelmi megállapodások rögzítik a karbantartás és a termelés ütemezését, a primer- és szekunder tartalék, valamint más kapcsolódó szolgáltatások szerződött értékét.

A szerződések felépítésükben idegennek tűnnek, de az aláíró felek megállapodása szerinti jogaira, kötelezettségeire és azok értelmezésére a vonatkozó magyar jogszabályok az irányadóak. A szerződések megfogalmazzák az irányítással, üzemeltetéssel kapcsolatos alapelveket, a mérésre, a telekommunikációra, a berendezések csatlakozására, tesztelésére vonatkozó megállapodásokat, de abban az esetben, ha bármilyen ellentmondás lenne a szerződésbeli megállapodások feltételei és a jogszabályok vagy az Üzemi Szabályzat rendelkezései között, az esettől függően a jogszabály vagy az Üzemi Szabályzat az irányadó.

Az ármeghatározás tekintetében a szerződések az 10774/1995. (VIII. 4.) korm. számú határozatra utalnak, rögzítve, hogy a díjakat az ipari és kereskedelmi miniszter rendelete alapján kell figyelembe venni. A díjak közül először jelenik meg az állandó és változó részből álló bányakapacitás-lekötési díj, amely az integrált bányák állandó és változó költségeinek elkülönítésével a rendszerszinten gazdaságos bányászati kapacitások fokozott kihasználására ösztönöz.

A szerződések megteremtik a vállalt kötelezettségek teljesítéséért, illetve nem teljesítéséért járó – minden társaságra azonos alapelvek szerint megállapított – díjak összhangját. Ily módon az együttműködő villamosenergia-rendszer minden szereplője közvetlenül megítélheti tevékenységének nemcsak a költségekre, hanem az árbevételekre kifejtett hatását is. A Villamos energia eladási megállapodásokban új,

kiegészítő díjjelekként megjelenik az MVM Rt. részére a szomszédos áramszolgáltatók felé történő tartós tranzitálás díja, valamint az időszakos szigetüzemi ellátás esetén elérhető teljesítménydíj árengedmény.

(Átvéve: MVM Rt. Közleményei, 95/4–5.)

MEGHÍVÓ

A Bakonyi Erőmű Rt. tisztelettel meghívja
1995. december 4-én Ajkán tartandó
BORBÁLA NAPI ÜNNEPSÉGRE,
amelynek programja:

- 14.00 Érkezés a művelődési központba
- 14.20 Koszorúzás a Bányászati Múzeumban
- 15.00 Ünnepi megemlékezés a művelődési központ nagytermében
Kitüntetések átadása
Kultúrmasor
- 18.00 Borbála napi szentmise az ajkai Jézus Szíve római katolikus templomban

Bemutatjuk az igazgatóság új tagját



Szalkai Sándor

1944. szeptember 12-én született Egerbaktán.

Az általános iskola elvégzése után az egri Dobó István Általános Gimnáziumban érettségizett, majd ezt követően felvételt nyert a miskolci Nehézipari Műszaki Egyetemre. Itt 1969-ben kapta meg a bányamérnöki diplomát.

Az egyetem elvégzése után vállalati ösztöndíjasként az akkori Ózvidéki Szénbányánál dolgozott 1969-től 1974-ig. Ez alatt az idő alatt elvégezte a gazdasági mérnöki szakot, melyből 1975-ben szerzett oklevelet. Ezután áthelyezéssel került az Oroszlányi Szénbányához. Itt különböző beosztásokban dolgozott:

- 1975-től 1979-ig az épülő Márkushegyi bányához kötődő Bányaeépítési Osztályon, mint területi főmérnök;
- 1980-tól 1988-ig, mint a Márkushegyi Bányauzem termelési főmérnöke;
- 1989-től 1994-ig a Márkushegyi Bányauzem főmérnöke, majd ezt követően igazgatója;
- 1994. április 1-jétől a Vértesi Erőmű Részvénytársaság bányászati vezérigazgató-helyettese a mai napig.