

„Az élet olyan, mint egy kerékpár. Haladnunk kell, hogy ne veszítsük el az egyensúlyunkat.”

(Albert Einstein)



Tartalomjegyzék

Az Igazgatóság közleményei	1
Szervezeti és működési változások 2010. január 1-jétől.....	3
Bemutatkoznak az új szervezeti egységek és vezetőik	4
Projektjeinkről	8
Képesítés villamos berendezésekben alkalmazott SF6 tartalmú gáz használatára és kezelésére	10
Személyi hírek.....	12
Új belépők	13
Az Integrált Rendszer hírei.....	15
MVM Csoport hírek.....	17
Egyszer volt.....	19
Nyugdíjasainkról.....	22
Sport... ..	27
KuITÚRA	30
Humorsarok	32
Nőnap	33
OVIT Hotel hirdetés	34
Integrált Rendszer- rejtvény	37
Szerkesztőségi közlemények	38
Lapzárta után.....	39
Rejtvény	40

Kiadásért felelős: Horváth Miklós vezérigazgató

Engedélyszám: III. ŰHB/83/1987

Felelős szerkesztő: Máténé Lengyel Enikő

Szerkesztőség, kiadóhivatal:

1158 Budapest, Körvasút sor 105.

Példányszám: 550

Munkaszám: 010002

Felelős vezető: Kerny László

Ovit ZRt. Házinyomda

Az Igazgatóság közleményei

2009. december 16-i ülésén az Igazgatóság

- jóváhagyta a 2009. november 4-i üléséről felvett jegyzőkönyvet,
- jóváhagyólag tudomásul vette az ügyvezetés beszámolóját a társaság üzletmenetéről, működését befolyásoló eseményekről,
- megtárgyalta és tudomásul vette a 74. sz. Kontrolling jelentésben foglaltakat,
- megtárgyalta és jóváhagyólag tudomásul vette a 2009. évi üzleti terv várható teljesítéséről szóló jelentésben foglaltakat, továbbá a Gt. 244. §. (2) bekezdése alapján a jelentés és a jegyzőkönyv megküldésével tájékoztatta a Felügyelő Bizottságot az eltelt időszakra vonatkozó ügyvezetéséről, a társaság vagyoni helyzetéről és az üzletpolitikáról,
- megtárgyalta és tudomásul vette a 2010. évi gazdálkodási alapelvek című anyagban foglaltakat,
- 2010. január 1-jei hatállyal elfogadta az OVIT ZRt. Szervezeti és Működési Szabályzatának módosítását tartalmazó írásos előterjesztést, valamint az SZMSZ egységes szerkezetbe foglalt változatát,
- hozzájárult Varga András Úrnak az OVIT ZRt. vállalkezési igazgatójává, Benyó Tibor Úrnak az OVIT ZRt. hálózati igazgatójává, Neukum Zoltán Úrnak az OVIT ZRt. termelési igazgatójává és Szabó Attila Úrnak az OVIT ZRt. erőművi és karbantartási igazgatójává – 2010. január 1. napjával – történő kinevezéséhez,
- 2010. január 1-jei hatállyal Vöő Ferenc Kristóf hálózati projekt osztályvezetőt, Holop Tünde projekt kontrolling osztályvezetőt és Schüttné Balázsovcics Mónika értékesítési osztályvezetőt képviseleti és cégjegyzési joggal ruházta fel, melyet az Igazgatóság együttes cégjegyzésre feljogosított tagjával ill. a társaság feljogosított alkalmazottjával együttesen gyakorolhat. Ennek kapcsán az 5/2008. sz. Vezérigazgatói utasítás 2. sz. mellékleteként kiadott képviseleti és cégjegyzési jog átruházásáról szóló Okirat jogosultsági köre a következőképp módosul:

Az alkalmazottak jogosultsági köre kiegészül a

„Vöő Ferenc Kristóf osztályvezető a Hálózati projekt Osztály SZMSZ szerinti ügykörében

Holop Tünde osztályvezető a Projekt kontrolling Osztály SZMSZ szerinti ügykörében

Schüttné Balázsovcics Mónika osztályvezető az Értékesítési Osztály SZMSZ szerinti ügykörében” szövegrésszel.

A fentiekén túl a már képviseleti és cégjegyzési joggal rendelkező alkalmazottak jogosultsági köre 2010. január 1. napjával az alábbiak szerint módosul:

„Varga András atomerőművi üzletigazgató az Atomerőművi Üzletigazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész helyébe a

Varga András vállalkozási igazgató a Vállalkozási Igazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész kerül.

Benyó Tibor alállomási üzletigazgató az Alállomási Üzletigazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész helyébe a

Benyó Tibor hálózati igazgató a Hálózati Igazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész kerül.

Neukum Zoltán műszaki igazgató a Műszaki Igazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész helyébe a

Neukum Zoltán termelési igazgató a Termelési Igazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész kerül.

Szabó Attila karbantartási igazgató a Karbantartási Igazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész helyébe a

Szabó Attila az Erőművi és karbantartási Igazgatóság erőművi és karbantartási igazgató SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész kerül.

Schmidt Péterné osztályvezető szövegrész helyébe a	a Személyügyi Osztály SZMSZ szerinti ügykörében	László Ferenc korrózióvédelmi, acélszerkezeti és gépjavítási üzletigazgató a Korrózióvédelmi, Acélszerkezeti és Gépjavítási Üzletigazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében
Schmidt Péterné osztályvezető szövegrész kerül.	a Humán erőforrás Osztály SZMSZ szerinti ügykörében	szövegrész helyébe a
Blahó Péter osztályvezető szövegrész helyébe a	a Biztonságtechnikai, Tűz- és Környezetvédelmi Osztály SZMSZ szerinti ügykörében	László Ferenc az Acélszerkezeti Üzletigazgatóság acélszerkezeti üzletigazgató SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész kerül.
Blahó Péter osztályvezető szövegrész kerül.	a Biztonsági Osztály SZMSZ szerinti ügykörében	Fritz Mihály az Atomerőművi Villamos és üzemvezető Irányítástechnikai Üzem SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész helyébe a
Romhányi László osztályvezető szövegrész helyébe a	a Marketing Osztály SZMSZ szerinti ügykörében	Fritz Mihály az Atomerőművi Villamos és főmérnök Irányítástechnikai Szakfőmérnökség SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész kerül.
Romhányi László főmérnök szövegrész kerül.	a Marketing Főmérnökség SZMSZ szerinti ügykörében	Kiss Attila az Atomerőművi Gépész Szerelő és üzemvezető Karbantartó Üzem SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész helyébe a
Kováts János vállalkozási főmérnök szövegrész helyébe a	a Vállalkozási Főmérnökség SZMSZ szerinti ügykörében	Kiss Attila az Atomerőművi Gépész Szerelő és főmérnök Karbantartó Szakfőmérnökség SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész kerül.
Kováts János főmérnök szövegrész kerül.	az Áramszolgáltató és nagyipari projekt Főmérnökség SZMSZ szerinti ügykörében	Repovszki Gábor az Erőművi Gépészeti Karbantartó Üzem üzemvezető SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész helyébe a
Jáger András alállomási helyettes üzletigazgató szövegrész helyébe a	az Alállomási Üzletigazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében	Repovszki Gábor az Erőművi Gépészeti Karbantartó főmérnök Szakfőmérnökség SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész kerül.
Jáger András alállomási üzletigazgató szövegrész kerül.	az Alállomási Üzletigazgatóság SZMSZ szerinti ügykörében	Lengyel János az Informatikai Iroda irodavezető SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész helyébe a
		Lengyel János az Informatikai Szolgáltató Iroda irodavezető SZMSZ szerinti ügykörében szövegrész kerül.

Továbbá a

Lipniczky Lajos a Vállalkozási Igazgatóság
vállalkozási igazgató SZMSZ szerinti ügykörében
szövegrész törlésre kerül.”

2010. január 14-i rendkívüli ülésén az Igazgatóság

– megtárgyalta és elfogadta az OVIT ZRt. rendkívüli közgyűlésének összehívása c. előterjesztést és annak Összefoglaló mellékletét,

– 2010. január 29-én 10.00 órára az OVIT ZRt. rendkívüli közgyűlését a társaság székhelyére a következő napirenddel összehívta:

1. A társaság Javadalmazási Szabályzatának elfogadása
2. A társaság Alapszabályának módosítása (Alapszabály 18., 35., 37/A., 39., 51/A., 52., 54., 54/A., 55., 59., 80. pont)
3. Igazgatósági tag(ok) visszahívása, megválasztása, díjazás megállapítása
4. Felügyelő Bizottsági tag(ok) visszahívása, megválasztása, díjazás megállapítása
5. A Felügyelő Bizottsági Ügyrend módosításának jóváhagyása.

– az OVIT ZRt. Javadalmazási Szabályzata c. írásos előterjesztést a jegyzőkönyvben rögzített kiegészítésekkel jóváhagyta, és a Közgyűlés elé terjesztette elfogadásra,

– az OVIT ZRt. Alapszabályának módosítására vonatkozó írásos előterjesztést a jegyzőkönyvben rögzített kiegészítésekkel jóváhagyta, és a Közgyűlés elé terjesztette elfogadásra,

– elfogadta, hogy az Igazgatóság soron következő ülését 2010. február 25. napján 8 órakor tartja. A 2010. évi rendes közgyűlés előkészítéséhez kapcsolódó előterjesztések az érintettek részére 2010. február 23. napján kerülnek megküldésre.

Dr. Sidló Krisztina

Szervezeti és működési változások 2010. január 1-jétől

Az Igazgatóság december 16-án jóváhagyta az Ügyvezetés előterjesztését az SZMSZ 2010. január 1-jei hatállyal történő módosítására.

A hatályba lépő Szervezeti és Működési Szabályzat legfőbb változásai:

1. A Műszaki Igazgatóság szétválasztásával létrejött a Hálózati és Termelési Igazgatóság.

- A Hálózati Igazgatóság a cég hagyományos tevékenységének megfelelően az alaphálózati - és ehhez kapcsolódó szakterületi - létesítési, karbantartási, üzemeltetési feladatokat látja el.

- A KAGÜ bázisán létrejött Termelési Igazgatósághoz az Acélszerkezeti Üzletág és a Szállítási Üzem tartozik.

2. Az igazgatóságok átszervezéséhez igazodóan, valamint a projektszemlélet erősítése érdekében átalakításra került a Vállalkozási Igazgatóság szervezete is.

3. A Karbantartási Igazgatóság megnevezése a jelenlegi és jövőbeli feladatait jobban tükröző Erőművi és Karbantartási Igazgatóság névre módosult.

Az SZMSZ változással kapcsolatban az alábbi kinevezések illetve titulusváltozások történtek:

KINEVEZÉSEK

Vállalkozási Igazgatóság

vállalkozási igazgató	Varga András
marketing főmérnök	Romhányi László
áramszolgáltató és nagyipari projekt főmérnök	Kováts János
erőművi projekt osztályvezető	Vöő Ferenc Kristóf
projekt kontrolling osztályvezető	Holop Tünde

Hálózati Igazgatóság

hálózati igazgató	Benyó Tibor
alállomás üzletigazgató	Jáger András

Termelési Igazgatóság

termelési igazgató	Neukum Zoltán
acélszerkezeti üzletigazgató	László Ferenc
mb. acélszerkezeti üzletigazgató-helyettes	Horváth Károly
logisztikai üzemvezető	Molnár János
acélszerkezetgyártási üzemvezető	Telek Béla
értékesítési osztályvezető	Schütné Balázsovcics Mónika
forgácsoló üzemvezető	Pálfi Gábor
gazdálkodási irodavezető	Molnár Mónika
gyártáselőkészítési irodavezető	Katona Zoltán
minőségügyi irodavezető	Palkó István

Szervezeti egység megnevezésének módosulásából adódó
változások

Erőművi és Karbantartási Igazgatóság

erőművi és karbantartási igazgató	Szabó Attila
atomerőművi villamos és irányítástechnika szakfőmérnök	Fritz Mihály
atomerőművi gépész szerelő és karbantartó szakfőmérnök	Kiss Attila
erőművi, gépészeti karbantartó szakfőmérnök	Repovszki Gábor

Közigazdasági Igazgatóság

informatikai szolgáltató irodavezető	Lengyel János
--------------------------------------	---------------

Vezérigazgatói közvetlen terület

humán erőforrás osztályvezető	Schmidt Péterné
biztonsági osztályvezető	Blahó Péter

HR - PR

Bemutatkoznak az új szervezeti egységek és vezetőik

2010. január 1-jétől az SZMSZ-módosítással új szervezeti egységek jöttek létre, illetve néhány terület feladatai átalakultak. A változások kapcsán felkértük a vezetőket, hogy röviden „névjegy” formában mutatkozzanak be, illetve írjanak az egység át/kialakításának okairól és feladatairól.

Mivel több igazgatóságot is érintett a változás, terjedelmi okok miatt két részletben közöljük az írásokat, elsőként, ebben a számban a Vállalkozási Igazgatóság és az Erőművi és Karbantartási Igazgatóság kollégái mutatkoznak be.



Név: Varga András

Születésidő: 1961.02.13.

Tanulmányok:

BME Villamosmérnöki Kar,
Erősáramú szak

Rövid szakmai életút/Előző munkahelyek/korábbi ovitos beosztások:

- 1986. 09. 01-től OVIT-os (első munkahely)
- 1986. 09.01-től: az ASZFO tervezőmérnöke, majd a nagyfesz. készülékjavító vezetője
- 1991: ASZFO üzemvezető
- 1993: KALÜ üzemvezető
- 2006: szakterületi főmérnök (KALÜ és VÜSZ vezetése)
- 2009: atomerőművi üzletigazgató

Új pozíció: 2010. 01.01-től vállalkozási igazgató

Családi állapot: Nős, 3 gyerek (20, 18, és 7 évesek)

Lakóhely: Törökbálint

Hobby, szabadidős tevékenység: Lakóhelyi közösségi élet, család, foci, magashegyi túrák

Mi indokolta az igazgatóság új szervezetének kialakítását? Az új/kibővült szervezeti egységeknek milyen feladatai vannak?

Mindenek előtt fontosnak tartom megjegyezni, hogy a Vállalkozási Igazgatóság 2008. január 1-je óta létezik, ezt megelőzően főmérnökségi keretek között működött. A 2010. január 1-jei vezetőváltás Lipniczky Lajos nyugdíjba vonulása miatt következett be.

A személyi változással egyidőben szükségesnek láttuk – elsősorban a piaci környezetben bekövetkező változások miatt – a Vállalkozási Igazgatóság szervezeti struktúrájának az átalakítását.

Ezen átalakításnak három fontos jellemzője van, úgymint

- vevőorientált működés,
- projektszemlélet megerősítése,
- önálló szervezetű projektkontrolling a vállalkozáson belül.

Az igazgatóság jövőbeni működése szempontjából azt tartom a legfontosabbnak, hogy a fent említett projektszemlélet csak úgy érhető el – az egyre nehezebb piaci feltételek mellett – ha az egyes OVIT-os munkavállalók bármely igazgatóságon is dolgoznak, a projekt sikeressége érdekében tudnak hatékonyan és jól együttműködni, együtt dolgozni.

Ezen közös cél megvalósításához kérem valamennyi vállalkozási és más igazgatóságokon dolgozó kollégáim hathatós segítségét.



Név: Romhányi László

Születési idő: 1957.

Tanulmányok:

Budapesti Műszaki Egyetem, Villamosmérnöki kar, Erősáramú szak, Villamosművek ágazat. 1977-1982

Rövid szakmai életút/Előző munkahelyek/ korábbi ovitos beosztások:

- 1982–1996. VERTESZ (Villamos Erőmű Tervező és Szerelő Vállalat): vállalkozási mérnök, majd osztályvezető

- 1996–2004. PVV Pest megyei Villanyszerelőipari Kft.: ügyvezető igazgató

- 2006. – OVIT ZRt.: projektmenedzser, majd marketing osztályvezető

Új pozíció: marketing főmérnök (egyben a Hálózati Projekt Osztály vezetője is).

Családi állapot: Nős, két gyermekkel (25 és 21 évesek)

Lakóhely: Budapest, Albertfalva

Hobby, szabadidős tevékenység: társasági élet, internet, nyelvtanulás, utazás (főleg Magyarországon belül)

Mi indokolta az új főmérnökség és osztály kialakítását? Az új/kibővült szervezeti egységeknek milyen feladatai vannak?

A Vállalkozási Igazgatóság vezetőváltásához illetve az OVIT versenypiaci (MVM cégcsoporton kívüli) jelenlétének megerősítéséhez, a jövőbeli nagyobb versenypiaci részesedés megszerzésének előkészítéséhez a marketingszervezet megerősítésre került. Emiatt a Marketing osztály ez év elejétől főmérnökségi besorolást kapott és új kollégával, Bodócs József, is bővült.

Ugyancsak a Vállalkozási Igazgatóság átalakítása során került előtérbe a fokozottabb vevőorientáltság és a vevőink kötődésének erősítése azzal, hogy az eddig egy egységként működő Vállalkozási főmérnökség három projekt osztályra lett szétbontva.

Ezen belül az MVM és a MAVIR megrendeléseinek kezelésére alakítottuk meg a Hálózati Projekt Osztályt. Az osztály vezetését (a Marketing Főmérnökség vezetői feladatai mellett) rám bízta. Az osztályt két korábban alállomási és két távvezetési projektekkel foglalkozó projektmenedzser munkatárs alkotja. Amit a MAVIR jövőbeli terveiből már ismerni lehet, az azt mutatja, hogy nagyon egyenlőtlen munkaerőterheltségnek nézünk elébe, amiben főleg a munkacsúcsok vállalkozói kezelése komoly kihívást jelent az új szervezet számára. A fentiekén túlmenően, a Vállalkozási Igazgatóság delegáltjaként, részt veszek még néhány egész OVIT-ot érintő projekt előkészítésében is, mint például a *WAM-projekt* vagy az *Üzletfolytonossági terv* kidolgozása. Befejezésként ezen a fórumon is megköszönöm minden kolléga eddigi segítségét, és kérem jövőbeli támogatásukat is.



Név: **Kováts János**

Születési idő: 1962.04.19.

Tanulmányok:

Budapesti Műszaki Egyetem Villamosmérnöki Kar, Erősáramú szak, Budapesti Műszaki Egyetem, MBA-képzés

Rövid szakmai életút/Előző munkahelyek/korábbi ovitos beosztások:

- Az OVIT első munkahely, munkába lépés 1986.09.01., BTFVF: alállomási előadó, távvezeték-beruházási csoportvezető;
- Távvezeték-szerelési Főosztály: távvezeték-beruházási csoportvezető;
- Vállalkozási főmérnökség: projektmenedzser;
- Vállalkozási igazgatóság: vállalkozási főmérnök

Új pozíció: Áramszolgáltatói és Nagyipari Projekt főmérnökség, főmérnök

Családi állapot: élettársi kapcsolatban

Lakóhely: Budapest

Hobby, szabadidős tevékenység: család és gyerekek

Mi indokolta az új főmérnökség kialakítását? Az új szervezeti egységnek milyen feladatai vannak?

Az OVIT Igazgatóságának decemberi döntésével jött létre az általam vezetett Áramszolgáltatói és nagyipari projekt főmérnökség.

A Vállalkozási igazgatóság szervezeti felépítésének átalakításánál a vevői partnerkapcsolatok állandóságát tekintette meghatározónak a struktúrát kidolgozó team. Ily módon az elképzelt feladatmeghatározás szerint a másik két – hálózati, illetve erőművi – projekt osztály által nem lefedett összes többi megrendelő kezelése, a potenciális munkalehetőségek feltárásától az ajánlatok összeállításán és megvalósításán keresztül a garanciális időszak alatti vevőszolgálati tevékenységek ellátása tartozik feladatkörünkbe.

Természetesen, ahogy eddig sem, ezután sem önállóan képzeljük a projektmegvalósítások véghezvitelét, hanem a vállalatvezetés által elvárt műszaki és

gazdasági célokat a kivitelező társaságokkal közösen, egy csapatként szeretnénk teljesíteni.

Sem munkatársaimnak, sem nekem nem jelent igazából újdonságot ezen vevői partnerkör kezelése, hiszen az OVIT teljes hálózat- és alállomás-szerelési árbevételének közel 20 %-át ebből a versenypiaci szektorból tudtuk biztosítani az utóbbi 5-10 évben. Azonban a hagyományos, ismert partnereken kívül újabb piaci szegmensek, lehetőségek felderítése és meghódításának előkészítése is fontos célkitűzéssé vált, elsősorban a hálózati projektek területén várható visszaesés kompenzálására. Ezen új szegmensek közé tartozik cégünk megjelenése a külföldi piacokon.



Név: **Vöő Kristóf**

Születési idő: 1975

Tanulmányok:

villamosmérnök - BME
KKMF, információrendszer szervező - SZÁMALK

Rövid szakmai életút/Előző munkahelyek/korábbi ovitos beosztások:

Távközlési területről sodort az élet lassan az erőátviteli rendszerek irányába. Bejártam a fiatal mérnökökre szabott utat, tervezéstől a marketing-üzletfejlesztésen át, az értékesítési, vállalkozási munkákkal bezárólag. A Schneider Electricnél kerültem közel az villamos energia átviteli és termelő rendszerekhez, kereskedelmi, vállalkozási vonalon dolgoztam kisebb csapatokkal.

Az OVIT-nál 2009 júliusától dolgozom projektmenedzserként.

Új pozíció: Erőművi Projekt osztályvezető

Családi állapot: Nős, két gyermek

Lakóhely: Bp., XVI.

Hobby, szabadidős tevékenység: Család, zene, mozgás

Mi indokolta az új osztály kialakítását? Az új szervezeti egységnek milyen feladatai vannak?

Hazánkban és a régióban egyaránt elavultak az erőművek, üzemidejük lejár, és a jelen gazdasági válság előtti

időszakban folyamatos importra kényszerültünk, hazai villamosenergia-szükségletünk kielégítésére.

Sokan készülnek betölteni a VERESZ után maradt, az utóbbi négy évben előtérbe került piaci rést, melyek közül az OVIT elvitathatatlan előnyökkel és a hazai piacon a legkomolyabb háttérrel indul neki e harcra. Az MVM Csoporton kívüli, nemzetközi befektetői kézben lévő piaci lehetőségek felkutatása, munkák elnyerésére, komoly feladat még egy szilárd gazdasági alapú, speciális szakemberi, műszaki és eszközháttérrel rendelkező cég számára is. Az EPO feladata, hogy a külső piacon is sikeresen demonstrálja és értékesítse az OVIT kínálatát.

Bízom benne, hogy meg tudjuk ragadni a lehetőséget és a következő 5-10 évben vállalatunk egyik alappillére tovább erősödik, és biztos háttérrel nyújt majd az itt dolgozó embereknek, családjaiknak. Természetesen a gazdasági rendtartás mellett maga a feladat is felemelő. Az előttünk álló munkákat nézve gyakran jut eszembe a 20-25 évvel ezelőtti erőművek építésében részt vett, ma már részben nyugdíjas kollégáim vágyakozó, büszke sóhaja...., igen, ez a kihívás egy szerelem!



Név: **Holop Tünde**

Születési idő: 1966.

Tanulmányok:

PSZF – Rendszerszervező szak

Rövid szakmai életút/Előző munkahelyek/korábbi ovitos beosztások:

A gimnázium elvégzése után, 1985. szeptember 2-án léptem be az OVIT-hoz.

- Először az ASZFO tervezőcsoportjában dolgoztam, mint műszaki rajzoló.
- 1987 októberében kerültem a VRMT osztályra, ahol gazdasági ügyintéző voltam. Közben – munka mellett – elvégeztem a Pénzügyi és Számviteli Főiskolán a Szervező szakot, 1991-ben kaptam diplomát.

- 1992 márciusában Közép-magyarországi Üzemgazgatóság Üzemgazdasági Irodájának vezetője lettem. Szakterületemen tevékenyen részt vettem az OVIT új létesítési szervezetének kialakításában.

- 1993. október 1-től a Létesítési Igazgatóság Üzemgazdasági Irodájának vezetésére kaptam megbízást.

- 2010. január 1-től pedig az ebből alakult Projekt Kontrolling Osztály vezetője lettem.

Új pozíció: projekt kontrolling osztályvezető

Családi állapot: párkapcsolatban

Lakóhely: Budapest, XV.

Hobby, szabadidős tevékenység: Család, kertészkedés, olvasás, színház és egy kis sport

Az új/kibővült szervezeti egységnek milyen feladatai vannak? Mi indokolta az új osztály kialakítását?

Az eltelt bő tizenöt év, a gazdasági környezetünkben bekövetkezett változások, az OVIT tevékenységi körének és létszámának bővülése és még sorolhatnánk az okokat, amelyek indokoltá tették a működő szervezet újragondolását. Ennek a folyamatnak az eredménye a Vállalkozási Igazgatóság felépítésének, feladatkörének változása is. Az Gazdálkodási Irodából alakult Projekt Kontrolling Osztály feladata a kivitelező, karbantartó, termelő egységek üzleti tevékenységéhez kapcsolódik, és összekötést teremt a Közgazdasági Igazgatóság érintett osztályaival.

Az OVIT-nál eltöltött lassan huszonöt évem alatt a cégnél nagyon sok minden változott, sok minden épült-szépült. Sajnos, voltak szervezetek, kollégák, akiktől el kellett búcsúznunk, de szerencsére jöttek új feladatok, új kollégák, alakultak új szervezetek, és ismét tovább erősödöttünk. Céлом, hogy munkatársaimmal együtt az osztályunkra osztott feladatokat figyelmesen, pontosan és lelkiismeretesen végezzük el, ezzel is segítve kollégáink és társszervezeteink munkáját és az OVIT ZRt. fejlődését.



Név: Szabó Attila
 Születési idő: 1962.11.28.
 Tanulmányok:
 Bláthy Ottó Villamosener-
 gia-ipari Szakközépiskola
 Nehézipari Műszaki Egye-
 tem, gyárszerelő szak,
 Rendszerszervezői diploma

Rövid szakmai életút/Előző munkahelyek/korábbi ovitos beosztások:

- 1984-től dolgozott a Paksi Atomerőműben különböző vezető beosztásokban
- 1996-tól a Karbantartási irányítási osztály vezetője
- 2006 januárjától az OVIT Karbantartási Igazgatóságának Koordinációs osztályát vezette,
- majd ugyanez év májusától karbantartási igazgató.

Új pozíciók: erőművi és karbantartási igazgató, atomerőművi üzletigazgató, erőművi technológiai osztályvezető

Családi állapot: nős, 4 lány édesapja

Lakóhely: Győrköny

Hobby, szabadidős tevékenység: „a család”, kertápolás

Mi indokolta azt, hogy az igazgatóság új nevet kapott? Az új/kibővült szervezeti egységnek milyen feladatai vannak?

A Karbantartási Igazgatóság névváltoztatása Erőművi és Karbantartási Igazgatóságra az eltelt két év tapasztalata, az igazgatóság feladatkörének bővülése, valamint az elérendő céljainak visszatükrözésére szolgál.

Az igazgatóság kiemelt feladatai közé tartozik az MVM Zrt. erőműveinek a megrendelők által kért karbantartási terjedelmének végrehajtása mellett új műszaki feladatok megvalósítása is.

Számos olyan MVM cégcsoporton kívüli feladatot is ellátunk, amelyek egyértelműen erőművi feladatként jelennek meg a tevékenységi körünkben.

Annak érdekében, hogy megfeleljünk az OVIT ZRt. stratégiájának, az igazgatóság a magyar erőművi területen akár karbantartás, akár új létesítés kapcsán határozott piacszerzésre törekszik.

Szervezeti ábra a borító hátsó belső oldalán

Projektjeinkről

Martonvásár–Bicske 400 kV-os távvezeték létesítése

Létesítési cél

A Budapest térségében várható fogyasztói igénynövekedés és az ehhez kapcsolódó ellátási színvonal megtartása és biztonságának növelése szükségessé tette egy új, az átviteli hálózat transzformátor-kapacitását növelő – a gödi táppont tehermentesítését is szolgáló – transzformátorállomás Bicske térségében történő telepítését és az ezt megtápláló Martonvásár–Bicske 400 kV-os, majd a nem túl távoli jövőben a Bicske–Gönyű és a Martonvásár–Győr 400 kV-os távvezetékek létesítését.

Műszaki adatok

A nyomvonal hossza: 24,5 km

Az oszlopok darabszáma: 68 db

A beépítendő transzportbeton mennyisége: 2530 m³

A megszerelendő, építendő oszlopok tömege: 930 tonna

A beépítendő vezetékek (fázis + OPGW) hossza: 343 km

Az építési munkák szerződés szerinti befejezési határideje: 2010. október 31.

Kivitelezés

Az ERBE Zrt. részleges munkaterület-átadását követően, az első kavavágásokat 2009. július 20-án kezdtük meg a rendelkezésünkre álló erőforrásokkal.

A kivitelezési környezet leterheltsége ebben az időszakban rendkívül magas volt, hiszen megindult a Hévíz–Szombathely 400 kV-os távvezeték hajrája, folyamatban volt a Pécs–országhatár 400 kV-os távvezeték kivitelezése, és bármelyik pillanatban várható volt a – korábbi befejezési határidővel rendelkező – Gönyű KCE–Győr–Litér felhasítás kezdése.

A munkaterületeket a tulajdonosi megállapodások előrehaladásától függően kisebb-nagyobb zökkenőkkel, nem összefüggő szakaszokban kaptuk meg.

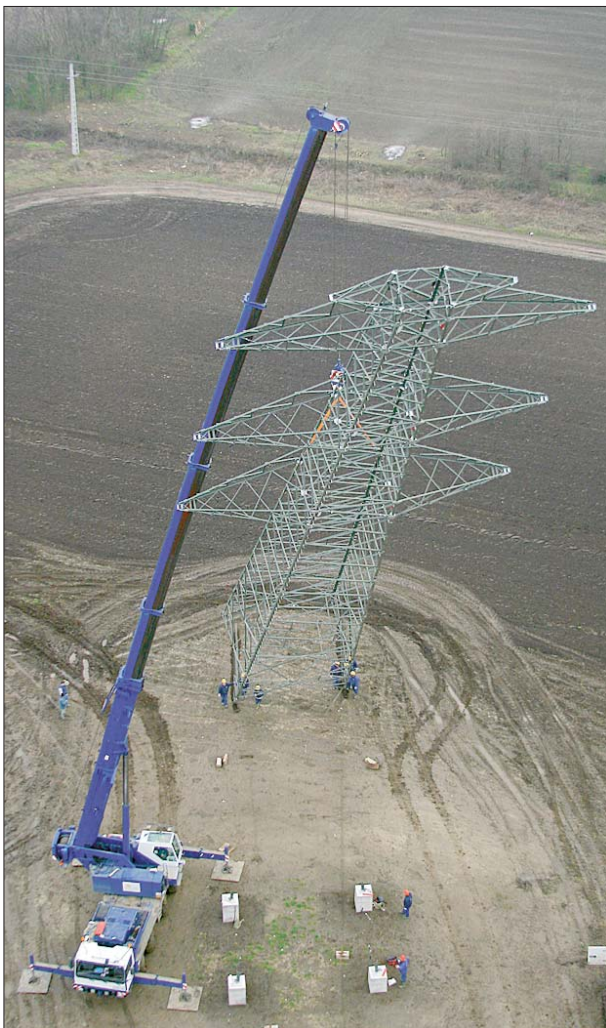
A konkrét munkavégzést szinte valamennyi oszlophelyen régészeti felügyelet mellett – a felső talajrétegek óvatos, ellenőrzött lefejtése –, majd a hatóság engedélye után, és néhány oszlophelyen az ún. előzetes régészeti feltárást követően (még jelenleg is három oszlophely vár a sorára) – lehetett csak megkezdeni.

A 2009. évre elvárt műszaki teljesítés a fenti körülményektől függetlenül nem volt „piskóta”:

Alapozás 69%: 47 db oszlophely

Oszlopszerelés és állítás 51%: 35 db oszlophely

A munkavégzést a külső körülményekhez rendkívül rugalmasan alkalmazkodó, lelkes kis csapat kezdte el, **Juhász József** építésvezető irányításával.



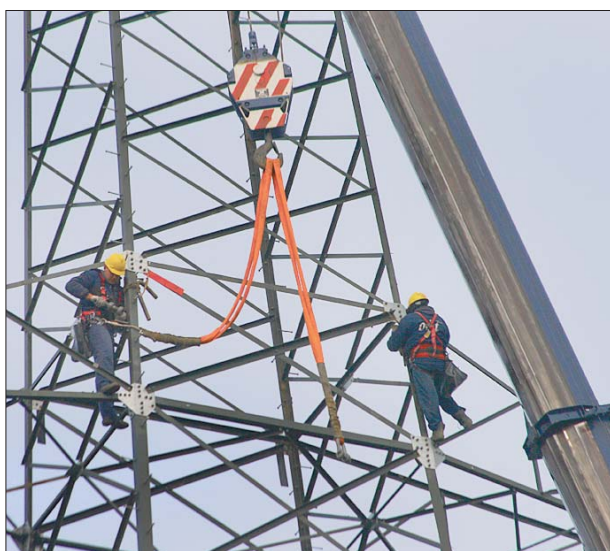
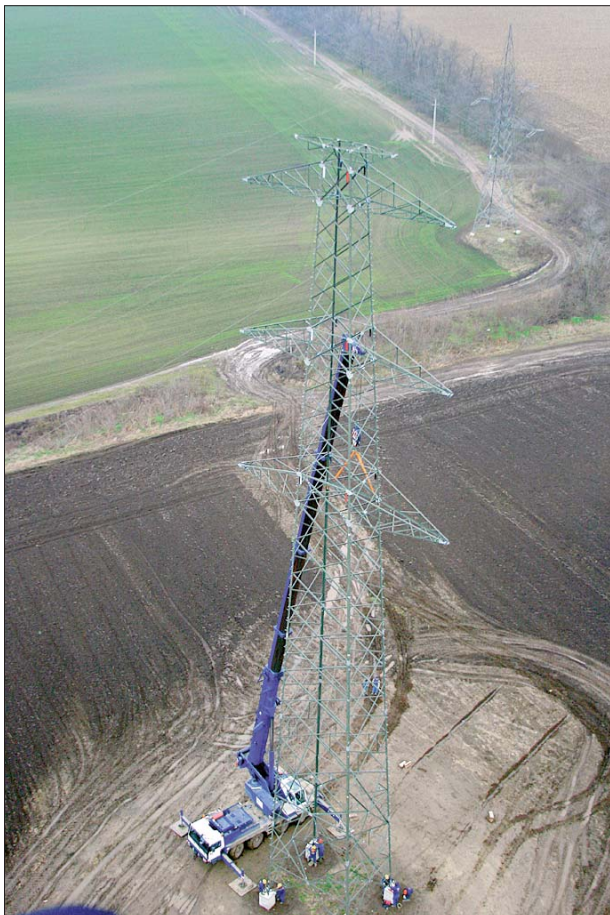
A kedvező nyári és őszi időjárás sokat segített az objektív akadályozó körülmények ellensúlyozásában.

A saját létszámunkat és eszközállományunkat ésszerűen, a szükséges mértékig bővítve, sikerült az elvárásoknak a tervezett költségszinten belül megfelelni.

A 2009. év záró műszaki egyenlege:

Alapozás 80%: 55 db oszlophely

Oszlopszerelés és állítás 51%: 35 db oszlophely



Gratulálunk a munkában résztvevő valamennyi munkatársnak!

Szepes Kálmán főmunkatárs (KTLÜ)

Képesítés villamos berendezésekben alkalmazott SF₆ tartalmú gáz használatára és kezelésére

– Európai érvényű bizonyítvány a sikeres vizsgázóknak –

A kénhexafluorid (SF₆) gázt több mint 50 éve használják különböző ipari célokra, többek között közép- és nagyfeszültségű villamos berendezések szigetelésére, megszakítóknál ívöltő közegként. Sokáig a gyártók berendezéseinek műszaki színvonalát jelezte a minimális gázvesztés, az üzemeltetők pedig elsősorban gazdasági megfontolásokból az SF₆ gáz beszerzési költségei miatt törekedtek a gázvesztés okozó szivárgások minimalizálására. Napjainkban a környezetvédelem jelentősége felértékelődött, és a szorító kényszerűségből (globális felmelegedés) is környezet-tudatosan kell élnünk, dolgoznunk. Persze van egyéb kényszerítő erő is, a tevékenységek szabályozása, ha kell tiltása!

Előtérbe kerültek a mesterségesen előállított gázok és azok környezeti hatásainak vizsgálatai, így az SF₆ gázé is, mivel ennek a gáznak a legnagyobb a globális felmelegedési potenciálja, nevezetesen 22 200. Ez a szám azt jelenti, hogy 1 kg SF₆ gáz 100 évre vonatkozó felmelegedési potenciálja nagyobb, mint 22 tonna széndioxidé.

Az ENSZ Éghajlatváltozási Keretegyezménye (1993) Kiotói Jegyzőkönyve (1997) az üvegházhatású gázok kibocsátásának csökkentéséről szóló nemzetközi megállapodás. Ebben az Európai Közösség azt vállalta, hogy az üvegházhatású gázok kibocsátását 2012-ig 8%-kal csökkenti. Magyarország vállalása ettől kissé eltér, az 1985-1987. évek átlagát kell 6 %-kal csökkenteni.

Az egyes fluortartalmú üvegházhatású gázokról szóló 842/2006/EK rendelet az úgy nevezett F-gáz rendelet, azt kívánja elérni, hogy megfelelő tárolási és megelőzési intézkedésekkel ösztönözze az F-gázok légköri kibocsátásának csökkentését.

Az F-gáz rendelet célja a villamos kapcsolóberendezések szektorában az, hogy megakadályozza a rend-

szerekből az SF6 gáz szökését a telepítés, üzemeltetés, karbantartás, lefejtés, tisztítás ártalmatlanítás során. Ennek érdekében minimumkövetelményeket kell bevezetni az ezzel foglalkozó szakemberek részére. Ezt és a 27 uniós tagállamban a kiadott képesítések kölcsönös elismerésének feltételeit szabályozza a 305/2008/EK (2008. április 2.) bizottsági rendelet. Hazánk az EU tagja és kötelessége alkalmazni e jogszabályokat!



Az első oktatási napon résztvevők egy csoportja

A képzésre és a minősítő vizsga lebonyolítására a 310/2008.(XII.20.) számú Kormányrendelet a Magyar Elektrotechnikai Egyesületet hatalmazta fel. A MEE megkereste **Neukum Zoltán** műszaki igazgató urat és felkérte az OVIT ZRt.-t az oktatások lebonyolítása tárgyú feltételeinek biztosítására, valamint az oktatási anyag összeállításában való közreműködésre. A munkabizottságba OVIT ZRt. részről személyem lett delegálva, és megbízást kaptam a szervezésre is.

2009 februárjában indult be a munka, nevezetesen a *Képesítés villamos berendezésekben alkalmazott SF6 tartalmú gáz használatára és kezelésére* című tanfolyami jegyzet összeállítása.

A munkabizottság tagjai: **dr. Szebeni Mária, dr. Madarász György, Mihály Gábor, Phillipovich Győző, Tóth Róbert** és **Sziva István** és vezetője **Kovács András** a MEE főtitkára volt.

Az alapismeretek és készségek elsajátításához segítséget nyújtó oktatási anyag szerkezete kötött, a 305/2008 EK rendelet mellékletében rögzített tematika szerint kellett összeállítani, hiszen a tagországokban kölcsönös elismerhetőség feltétele az, hogy mindenütt ugyanazt a képzést kapják a szakemberek.

Az oktatási anyag összeállításánál az alábbi fejezetek szerzője voltam:

- Az SF6-berendezés életciklusához kötött gázminőség ellenőrzése, és mérőeszközei
- Az SF6 és SF6 gázkeverékek visszanyerése
- Az SF6 visszanyerésére szolgáló berendezések
- Gáztér szivárgások javítása
- Munkavégzés nyitott SF6 kamrával (Mihály Gáborral közösen)

Az elfogadott munkamódszer szerint a munkabizottság havonta ülésezett, két találkozó között pedig mindenki önállóan dolgozott. Az oktatási anyag a nyár közepére készült el, és azt követően, hogy véglegesítettük, nyomdába került. Mivel a képzés hangsúlyosan gyakorlati jellegű volt, olyan időpontot kellett találni az oktatásnak és a vizsgának, amikor a bemutatásra kerülő gázgépek, palackok, tartályok, mérőműszerek és egyéb felszerelések nélkülözhetők a munkahelyeken. Ezért a téli időszak látszott a legalkalmasabbnak.



Suplicz Sándor paksi kollégánk barátkozik a DILÓ szervizkocsival

Tehát az első oktatási nap 2009. december 3-a volt, majd december 9-én jött a vizsga. Az első csoportban a MAVIR Zrt.-től, a Paksi Atomerőműből, és az OVIT mindhárom létesítő üzeméből jöttek a Késmárk utcai telephelyre, mivel ott voltak az előadások és a gyakorlati foglalkozások, bemutatók is.

Az oktatás elméleti előadásai az emeleti előadó teremben voltak megtartva, a gyakorlati rész műszeres rész szintén az emeleten. A nagy gépes bemutatót az udvaron lehetett megtartani, mert az eszközöket méretük miatt nem lehetett az épületbe beszállítani. Az időjárás szerencsére lehetővé tette a „szabadtéri előadások” zavartalan megtartását.



Az első vizsganapon Kucsera József, a MAVIR Zrt. dolgozója ad számot a tanultakról

A vizsgáztatók (balról jobbra): Tóth Róbert, Phillipovics Győző, Sziva István

A februári oktatási (3-a és 4-e), valamint vizsganapokon (10-e és 11-e) az OVIT-os dolgozókon kívül szerte az iparágból jöttek a résztvevők: E.ON, ELMŰ, Edison, AEG, AREVA – a teljesség igénye nélkül – gyártók, létesítők, kezelők, üzemeltetők. Sajnos, az időjárás februárban nem kedvezett a gyakorlati bemutatóknak és a gyakorlati vizsgának sem, mivel a nagyobb gépek, tartály és palack az udvaron voltak elhelyezve. Ez az apró kellemetlenség azonban nem vette kedvét sem a vizsgázóknak, sem az oktatóknak: „Így még életszerűbb, hiszen hőésésben is tudni kell a gázt utántölteni, ha jön a riasztás.” – mondta az egyik kolléga.



Hanyicska Zoltán veszi át a képesítést igazoló oklevelet a vizsgabizottság elnökétől

A három alkalommal összesen 90 fő vizsgázott le sikeresen és kapta meg az 5 évre szóló képesítést, amellyel nemcsak Magyarországon, hanem az EU bármelyik tagállamában végezhet ilyen munkát.

Végezetül megköszönöm a lebonyolításban való segítséget és közreműködést a Szolgáltató üzem dolgozóinak, az informatikai szakembereknek, és legfőképpen a gyakorlati oktatás és bemutató „tanársegédeknek”: *Hanyicska Zoltán, Nemes Károly és Gál Barna* kalūs dolgozóknak.

Sziva István műszaki főtanácsos

Személyi hírek

2009. november

<i>belépett</i>		19 fő
	ebből szellemi	5 fő
	fizikai	14 fő
<i>kilépett</i>		12 fő
	ebből szellemi	2 fő
	fizikai	10 fő

<i>nyugdíjba ment</i>		2 fő szellemi
		2 fő fizikai

2009. december

<i>belépett</i>		12 fő
ebből	szellemi	3 fő
	fizikai	9 fő
<i>kilépett</i>		12 fő
	ebből szellemi	5 fő
	fizikai	7 fő

<i>nyugdíjba ment</i>		8 fő szellemi
		16 fő fizikai

Humán erőforrás osztály

Új belépők



Markó György
(Göd – Acélszerkezeti
üzletigazgatóság)

Budapesten születtem. A II. Rákóczi Ferenc szakközépiskolában érettségiztem, majd tanulmányomat a Gábor Dénes Főiskolán folytattam, ahol informatikus mérnök képesítést szereztem. 1990-ben pályafutásom a Budapesti Erőműnél kezdtem informatikusként. Feladatom a felhasználók támogatása és vírusvédelmi rendszer kialakítása volt. Tanulmányomat folytattam másoddiploma megszerzésével, informatikus menedzser szakon. A következő mérföldkő az oktatásban Microsoft-rendszermérnök képesítés megszerzése volt. 2000 novemberében elcsábítottak az OVIT Informatikához, itt egy családi nagyvállalati környezetet ismerem meg. Munkatársaim, kollégáim nagyon segítőkészek voltak, így könnyen beilleszkedtem. Az OVIT-nál részt vettem az informatikai rendszer bővítésében, mely a számítógépek szervertes támogatását és a hálózat korszerűsítését jelentette. Emellett nagy hangsúlyt fektettem a felhasználók emberközpontú támogatására. Informatikai képzéseket szerveztem, melyen sok munkatársunk eredményesen fejlesztette ismereteit az irodai szoftverek területén. Későbbiekben részt vettem az elektronikus oktatás (e-learning) bevezetésében és népszerűsítésében. Cégünk nagy mérföldköve, az SAP bevezetése kapcsán is tevékenykedtem, amelynek oktatását részben én végeztem.

2007 nyarán úgy hozta a sors, hogy átkerültem az MVM Informatikához. Itt egy más informatikai szemlélettel találkoztam. Ez alatt a több mint két év alatt is az OVIT rendszereit üzemeltettem, és a két cég közötti kapcsolatokat ápoltam.

2009 őszén lehetőségem nyílt újra az OVIT kötelékébe visszakerülni. Jelenleg Gödön dolgozom, az informatikát erősítem. Itt egy fiatalos csapatot és barátságos embereket ismerhettem meg. A megszokott irodai környezet mellett az ipari és gyártási folyamatok korszerű informatikai támogatásában veszek részt. Feladataim egy új termelési szoftver bevezetése, az infrastruktúra fejlesztése és a telephely informatikai támogatása. Szabadidőmben, ha tehetem, horgászom, a kedvenc sportom pedig a squash.



**Kramarikné
Szabó Szilvia**

(Paks - Atomerőművi
villamos és irányítás-
technikai szakfőmér-
nökség)

Budapesten születtem, de 1978 óta Pakson élek. A paksi Vak Bottyán Gimnáziumban érettségiztem, ezt követően Budapestre kerültem, ahol elvégeztem egy kereskedelmi iskolát. 1999-ben férjhez mentem, és 2002-ben megszületett a fiam. Amíg gyeseen voltam, elvégeztem egy számítógép-kezelői és -felhasználói tanfolyamot. 2005-ben megszületett a kislányom. 2009. október 1-jével kerültem az OVIT ZRt.-hez, az atomerőműbe, mint koordinátor. A kollégáim nagyon kedvesen fogadtak, így sikerült hamar beilleszkednem, és ennek köszönhetően remekül érzem magam a munkahelyemen. Igyekszem a tőlem telhető legjobban elvégezni a rám bízott feladatokat. Nagyon szeretek sütni-főzni, a családommal kirándulni. Szabadidőmben keresztrejtvényt fejtek és olvasok.



Szalka Tamás

(Paks - Atomerőművi villamos és irányítás-technikai szakfőmérnökség)

Az ESZI-ben végeztem elektronikai műszerészként, majd a győri Széchenyi István Egyetem, főiskolai villamosmérnöki szak távközlés-informatika szakirányán folytattam tanulmányaimat. Államvizsgámat nyárra tervezem munka mellett, és célom a továbbtanulás természettudományos területen (pl.: informatika, fizika). Dunaújvárosban a Hankook gumigyárban dolgoztam termelésirányítóként, 3 műszakban. Jelenleg műszaki előkészítőként dolgozom. Munkám során felhasználom informatikai tapasztalataim (pl.: adatbáziskészítés, költségek és tervek alakulásáról). Érdekesnek tartom új technológiák megismerését, üzembe helyezését és fontosnak tartom a használatban levő technológiák hatékonyságának növelését. Igazán kedvesek, rendesek és segítőkészek munkatársaim, jó velük együtt dolgozni. Tervezem még idegen nyelvek tanulását is (pl.: francia, orosz).

Szabadidőmben szívesen sportolok, kirándulok, sütök-főzök barátaimmal. Szeretek nyelveket tanulni, koncertekre, zenei rendezvényekre járni, olvasni. Kertünkben is szívesen tevékenykedem, és házunk felújítása is sok időt vesz igénybe.



Moser Miklós

(Budapest – Központi szakszolgálati üzem)

2009. augusztus elejétől kezdve dolgozom az OVIT-nál, a Központi szakszolgálati üzem részlegén. Az elektrotechnika témaköre gyermekkoromtól fogva vonzó volt számomra, mégis kisebb kitérőkkel kerültem a villamos szakmába, így például német és rajztanári diplomám is van, elektrotechnikai bizonyítványt pedig 2008-ban szereztem. A tanítást is megpróbáltam, de úgy éreztem, ha inkább a műszaki területek felé veszem az irányt, jobban fogom élvezni a munkám, inkább ez való nekem. Végül nem bántam meg, hogy az utóbbi hivatást választottam, mert kellőképpen izgalmasnak és változatosnak találom, az OVIT KSZÜ-ben pedig egy nagyszerű csapatban dolgozhatok. Utazni is mindig szerettem, így a vidéki kiküldetések is érdekesekek számomra, mert mindig újabb alállomásokat ismerhetek meg országszerte.

Budapesten születtem 1981-ben. 1989 óta Budakeszin élek a családommal, gimnáziumi tanulmányaimat is itt végeztem. Kedvenc szabadidős elfoglaltságaim közé tartozik a rajzolás, a sport, párommal sokat utazunk, főleg hétvégi kirándulások, túrák formájában. Van egy, valamennyire a szakmához kapcsolódó hobbim is: gyűjtöm a régi, szép formájú porcelán és üveg szigetelőket.

Az Integrált Rendszer hírei

Az OVIT Integrált Rendszerének 2009. évi auditja

Az a tény, hogy az OVIT ZRt. tagja lehet a hazai tanúsított társaságoknak (ráadásul három rendszerszabvány kapcsán is) egész éves munkát ró mindnyájunkra. Annak érdekében írjuk szabályozásainkat, tűzzük ki és teljesítjük céljainkat, készítünk és hajtunk végre intézkedési terveket és munkaprogramokat, szervezünk és végzünk belső auditokat és tartjuk kézben az eltéréseinket a helyesbítő/megelőző tevékenységekkel, hogy működésünkkel megfeleljünk az irányítási szabványok (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001) követelményeinek, s közben teljesítsük a jogszabályok előírásait is. Mert ma ez alapvető elvárás, mondhatni belépő a megrendelésekhez.

Ahogy mondani szokták, a puding próbája az evés. Az ún. „harmadik fél általi audit” az a folyamat, amikor külső, tőlünk független szervezet munkatársai vizsgálják meg, hogy az általunk tett erőfeszítések eredményeképpen sikerült-e megfelelnünk annak a követelmény halmaznak, amelyet egy-egy tanúsított cégnek teljesítenie kell. Ez az a pillanat, amikor a mi pudingunkat kínáljuk kóstolásra.

2009-ben felügyeleti audit keretében vizsgálták az auditorsoportok a társaság több telephelyén a működésünket. Az audit a szabványok valamennyi elemére, a működési folyamataink mentén haladva, mintavételezés módszerével került lefolytatásra. A teljes előzetes auditterv végrehajtásra került.

Az első napon az audit nyitóértekezletére került sor, melyen az auditterv utolsó áttekintését követően a felső vezetőséget és az Integrált Rendszer menedzsmentjét, a vállalászási, marketing, beszerzési, vevőszolgálati, tervezési folyamatait, illetve a Szállítási üzem és a KALÜ működését vizsgálták az auditorok.

A második napon az önálló üzemként először szereplő Távezetési szolgáltató üzem tevékenységét Bicskén, a Bicske–Martonvásár 400 kV-os távezeték építés helyszínét, majd a tatabányai telephelyen végzett tevékenységeket vizsgálta az egyik auditorsoport. A másik team ezzel párhuzamosan az (akkor még) Karbantartási Igazgatóság és üzemének, műhelyeinek tevékenységét vizsgálta Pakson, mind a telephelyen, mind az Atomerőműben.

Míg az egyik csoport a harmadik napon a debreceni alállomáson folyó munkákat, majd ezt követően a KETLÜ és KEMALÜ tevékenységét a felsőzsolcai telephelyen vette górcső alá, addig a másik a MOL DUFI-ban végzett tevékenységet, majd a gödi telephelyen a KAGÜ tevékenységét vizsgálta.

A negyedik napon már csak az audit záróértekezletére került sor, melyen az auditorok elének tárták észrevételeiket. Ezek pozitív észrevételek, jobbító javaslatok és mindenképpen intézkedést kérő megjegyzések voltak. Összességében kinyilatkoztatták, hogy az OVIT ZRt. az eddig tőle megszokott módon jó képet tárt az auditorok elé. Kiemelték, hogy az általános rend tovább fejlődött, valamint elégedetten vették tudomásul, hogy az előző audit során tett észrevételeiket figyelembe vettük folyamataink fejlesztése során. Különösen fontos pozitívumként emelték ki azt, hogy az OVIT ZRt.-nél felnőtt egy fiatal generáció, akik felkészültek, a problémák iránt érdeklődnek és fogékonyak. Megállapították, hogy mindhárom (MIR, KIR, MEBIR) menedzsmentrendszerünket hatékonyan működtetjük, mely alapján a tanúsított státuszunkat továbbra is fenntartják.

Javaslatok és megjegyzések alapján készítjük el az idei év fő feladatait meghatározó *Intézkedési tervet*, melyet szisztematikusan végrehajtva, a belső auditok során ellenőrizve készülünk a következő fordulóra. Ezek a fejlesztések és társaságunk munkatársainak, vezetőinek a minőség, a környezet és a biztonságos munkavégzés melletti elkötelezettsége biztosíthatja jövőbeni sikereinket is.

Mindezen sikerek csak tovább erősíthetik eddigi erőfeszítéseinket, melyek eredményeképp az iparág egyik legkiválóbb társaságaként végezhetjük tevékenységünket.

Nagypál Béla IR-vezető

Az OVIT ZRt. minőség alapú integrált irányítási rendszere kiépítésének történeti áttekintése

3. rész

A rendszerépítési feladatok időbeli sorrendje: *(folytatás!)*

- > 1996. január–február a dokumentumok bevezetése, oktatása 2 lépcsőben
 - Középvezetők részére
 - Összes munkavállaló részére (cca. 1000 fő)
- > 1996. III. negyedév
 - Munkautasítások készítése
 - Belső auditok lefolytatása
 - A feltárt eltérések kezelése
- > 1996. december
 - Vezetőségi átvizsgálás
 - A Minőségügyi Rendszer külső tanúsítása

Belső auditok

A Minőségügyi Rendszer eredményes fenntartása érdekében szükséges belső auditok során igazolni, hogy a társaság rendszere a tervezettnek megfelelően és hatékonyan működik. A belső minőségügyi auditok köre kiterjed a társaság azon szervezeti egységeire, amelyek tevékenységük során befolyásolják a termékek és a szolgáltatások minőségét, és hatással vannak a környezetre.

A Minőségügyi Rendszer vezetője felelős az éves belső auditterv elkészítéséért, a követelményeknek megfelelő végrehajtásáért, a feltárt nem-megfelelőségek kijavításának ellenőrzéséért és az auditok dokumentumainak a vezérigazgató elé terjesztéséért. A szervezeti egységek vezetői felelősek a belső minőségügyi auditok végrehajtásához szükséges feltételek biztosításáért, az auditok során bizonyított nem-megfelelőségeket megszüntető javító intézkedések kidolgozásáért és hatékony bevezetéséért. Az éves audittervet a Minőségügyi Rendszer vezetője készíti el a végrehajtandó felülvizsgálatok felsorolásával és a tervezett időpontok megadásával, amelyet a Minőségügyi Rendszer Tanácsa véleménye után a vezérigazgató hagy jóvá.

A program szerint a Minőségügyi Rendszer minden eleménél és a társaság valamennyi területén, ahol a kézikönyv szerint szabályozott tevékenység folyik, évente legalább egyszer belső auditot kell végrehajtani, amely egyrészt rendszeraudit, másrészt folyamataudit.

A társaságnál az auditok az integrálás lehetőségének figyelembe vételével kerülnek lefolytatásra, praktikusán kiválasztott auditteamek által.

A vezetőségi átvizsgálások

A vezetőségi átvizsgálás a vezetőség garanciája arra, hogy a társaság minőségügyi rendszere fokozatosan fejlődjön és egyre magasabb szinten tudjon megfelelni a vevők minőségi elvárásainak. A lefolytatott átvizsgálások célja a minőségirányítás hatékonyságának rendszeres ellenőrzése és értékelése.

A vezetőségi átvizsgálásért a cégvezető a felelős. A minőségügyi vezető felelős a beszámoló jelentés elkészítéséért. A menedzsment közreműködik a minőségügyi rendszer felülvizsgálásában és az észrevételek kiértékelésében. A társaság vezetősége a cégvezető által meghatározott időpontokban, de évente legalább egyszer átvizsgálja a minőségügyi rendszert. Az átvizsgálást a társaság munkamenete által indokolt időpontokban, rendkívüli körülmény esetén pedig soron kívül kell elvégezni. A vezetőségi átvizsgálások szempontjainak összeállítását, a kapcsolódó anyagok írásos előterjesztését a minőségügyi vezető végzi, a témákban beszámolni köteles vezetőket a cégvezető jelöli ki. Az átvizsgálás tapasztalatai, a szükséges intézkedések felelősök és határidők megjelölésével *Minőségügyi jelentésben* kerültek rögzítésre. A jelentéseket a minőségügyi vezető készíti el, és a cég vezérigazgatója hagyta jóvá.

Az ISO 9001-es szabvány követelményeinek megfelelően kiépített Minőségügyi Rendszert az ÉMI TÜV Bayern Kft. auditorai 1996. decemberében tanúsították.

A Minőségügyi Rendszer továbbfejlesztése, a minőség alapú Integrált Rendszer kiépítése

A rendszer eredményes és hatékony működtetése során a rendszer továbbfejlesztésére, más rendszerszabványok követelményeinek megfelelő integráltan történő bővítésére folyamatosan került sor. A társaság felső vezetése a piaci kihívásoknak, valamint a jogszabályi követelményeknek való megfelelés érdekében a minőség centrikus munkavégzés feltételeire alapozva, társasági szintű célként tűzte ki az Integrált Rendszer több lépcsőben történő kialakítását.

Az Integrált Irányítási Rendszer kialakításának indokai

Az Integrált Rendszer működtetésével megvalósítható: a folyamatközpontúság, az irányíthatóság, a hatékony erőforrás-felhasználás, megfelelés az érdekelt felek elvárásainak. Az Integrált Rendszer kiépítésének előnyei: segít elkerülni a párhuzamosságokat, csökkenti a belső programokat, a rendszerek számát, egyértelműek a felelősségi és hatáskörök, megvalósíthatók az összehangolt és átfogó intézkedések, csökkennek a felülvizsgálati idők és költségek, megvalósítható az átfogó jogszabályi követhetőség, a komplex reagáló képesség.

- > a nemzetközi rendszerszabványok követelményeinek együttes megfelelés,
- > a szabványok harmonizációja, az egységes elvekre épülő szabványok megjelenése,
- > a szabványok együttes alkalmazásának előnyei és szükségessége,
- > a rendszer dokumentumok racionális kialakításának lehetősége,
- > az alkalmazotti állomány közös felelőssége a minőségért, a környezetért, a munkahelyi egészségvédelem és biztonságért,
- > az érdekelt felek elvárásainak való együttes megfelelés.

Az Integrált Rendszer elemei

Alap irányítási rendszer

- MSZ EN ISO 9001: 2001-es szabvány szerinti minőségirányítási rendszer (MIR)

Integráltan kiépített rendszerek

- MSZ EN ISO 14001: 2005-es szabvány szerinti környezetközpontú irányítási rendszer (KIR)
- MSZ 28001: 2003-as szabvány szerinti munkahelyi egészségvédelem és biztonság irányítási rendszer (MEBIR)
- MSZ EN ISO/IEC 17025: 1999-ES szabvány szerinti laboratóriumi akkreditáció
- MSZ EN 729-2 hegesztéssel kapcsolatos minőségbiztosítási követelmények
- Az OAH nukleáris követelményei (ABOS 1; 2; 3; 4T)

(Folytatjuk!)

Pleininger József

MVM Csoport hírek

Sajtóközlemény

Újabb fejlesztés a jobb ellátásért: átadták a Szombathely–Hévíz 400 kV-os távezetékét

December 10-én Hévízen átadták a magyar átviteli hálózat legújabb, Szombathely és Hévíz közötti szakaszát. A mintegy 11 milliárdos fejlesztésnek köszönhetően jelentősen növekszik az ellátás biztonsága, az új összeköttetés kiegészíti a 2006-ban átadott Győr–Szombathely közötti szintén 400 kV-os távezeték működését - hangoztatta az átadáson Tari Gábor, a tulajdonos-beruházó Magyar Villamosenergia-ipari Átviteli Rendszerirányító (MAVIR) vezérigazgatója.

A magyar átviteli hálózat több évtizedes tervezés és folyamatos fejlesztés eredményeként, nemzetközi viszonylatban is stabil, jó mutatókkal rendelkezik. A Szombathely–Hévíz 400 kV-os távezeték előkészítési munkái 2005-ben kezdődtek meg a nyomvonal kijelöléssel, majd a tulajdonosokkal, közműszolgáltatókkal és hatóságokkal való egyeztetések után, 2008 májusában született meg a jogerős vezetékjogi engedély. A távezeték nyomvonala Vas és Zala megyékben 27 település 900 ingatlanán összesen 3075 tulajdonost érint, akiket az előírásoknak megfelelően tájékoztattak, és esetükben egyedi megállapodások keretében rendezték érintettségüket a beruházásban. A szükséges engedélyek birtokában 2008 júliusában kezdődtek el az alapozó munkálatok.

„A Magyar Villamos Művek Társaságcsoporthoz nevében fontosnak tartom hangsúlyozni, hogy az átadás nemcsak szakmai szempontból fontos az ország és a társaság életében. Azzal, hogy a jelentős beruházás rendszerben, határidőre megvalósul, nemcsak az ellátás biztonsága javul, de a nemzeti tulajdonú energetikai cégcsoport egésze gazdagodik, tulajdonosi értéke növekszik.” – mondta az átadás alkalmából Mártha Imre, az MVM Csoport első embere. – „A beruházással az egyre

fontosabbá váló, kontinentális energetikai hálózatok fejlesztése terén is nagyot lép előre Magyarország, ez különösen aláhúzza az új összeköttetés jelentőségét.”

Az átviteli hálózat működési stratégiáját 1993-ban határozta meg az MVM, és az azóta folyamatosan fejlesztett stratégia eredményeként létesült a térségben a Hévíz–országhatár 400 kV-os távvezeték 1999-ben, a Győr–Szombathely 400 kV-os távvezeték 2006-ban. Most, az új szakasz átadásával bezárul az észak-dunántúli gyűrű, lehetővé téve, hogy üzemzavar vagy karbantartás esetén a régió lakosainak ellátását automatikusan átvegye a gyűrű egy másik szakasza.

„Nem lehet eléggé hangsúlyozni az együttműködő hálózatok, a kölcsönös segítség és a hosszú távú gondolkodás fontosságát” – mondta Tari Gábor, a MAVIR vezérigazgatója. – „A villamosenergia-ellátás fejlesztése során nekünk legalább években és régiókban, de inkább évtizedekben és az ország egészében kell gondolkodnunk – sőt ez az új szakasz javítani fogja a nemzeti kereskedelem lehetőségeit is.”

A távvezeték nyomvonalát úgy alakították ki, hogy az a lehető legkisebb mértékű kárt okozza a környezetben, Kiemelt figyelmet kapott a létesítendő erdőnyiladék méretének minimalizálása, és a hatóság által megadott mértékben a kivágásra ítélt fákat erdőtelepítéssel pótolták.

A műszaki minőség biztosítása mellett a távvezeteki oszlopok lehetőséget biztosítanak műfészkek kihelyezésére, amelyek menedéket és otthont nyújthatnak az őshonos magyar madárfajok egyedeinek. Ezt a célt szolgálja a MAVIR és a Magyar Madártani Egyesület együttműködése a Kerecsensólyom Programban.

A Szombathely–Hévíz 400 kV-os távvezeték sikeres átadása és üzembe helyezése kiemelten fontos eleme az átviteli hálózat fejlesztési programjának, amelynek megfelelően a MAVIR további, a fogyasztók jobb ellátását szolgáló beruházások előkészítésén és megvalósításán dolgozik.

Számokban:

Hossz: 77,8 km

Értéke: 11 milliárd forint (10 százaléka az Európai Unió TEN-E programján elnyert támogatásból)

Az alapozás során beépített beton: 12 500 m³

A legkisebb oszlop magassága: 42 m

A legnagyobb tömegű oszlop magassága: 64 m

A beépített oszlopok össztömege: kb. 2600 tonna

A beépített oszlopok száma: 150 tartó és 70 feszítő oszlop

MAVIR ZRt. Kommunikációs osztály

Sajtóközlemény

Sikeres gazdasági évet tudhat maga mögött a Paksi Atomerőmű Zrt.

Sikeres gazdasági évet tudhat maga mögött a Paksi Atomerőmű Zrt. (PA Zrt.) A 2009. évet az atomerőmű eddigi történetének legnagyobb termelési eredményével zárta. Tavaly a paksi atomerőmű villamosenergia-termelése **15.427 GWh** volt. A teljesítménynövelés tekintetében kiemelkedő évnek számított a tavalyi, hiszen november 13-án a 3-as blokk is elérte a 108%-os reaktorteljesítményt, így a négy blokk összteljesítménye már eléri a **2000 MW**-ot.

Üzemidő-hosszabbítási Programunkra 2009 júniusában az **Országos Atomenergia-hivatal Nukleáris Biztonsági Igazgatósága** megküldte határozatát, amelyben leszögezi, hogy lehetőséget lát az általa előírt feltételek teljesítésére, ezzel az ÜH megvalósítására.

Az elmúlt év kiemelkedő sikerének tekinthetjük, hogy az Országgyűlés **95,4%-os többséggel hozzájárult** a paksi atomerőmű telephelyén **új atomerőmű blokk(ok) létesítésének előkészítését szolgáló tevékenység megkezdéséhez.**

A paksi atomerőmű továbbra is hazánkban az energia-ellátás meghatározó, legolcsóbban termelő egysége: **1 kWh-ra jutó villamosenergia-árbevétel 10,67 forint.** A tavalyi évben a *vállalat árbevétele 154,1 milliárd forint* volt.

A PA Zrt. **részesedése** a hazai villamosenergia-termelésből **43%**, mely közel 6%-kal meghaladja a 2008. évit. A **Magyarországon felhasznált** villamos energiából a nukleáris részarány **37,3%**.

A biztonságos működés továbbra is elsődleges szempont, ezt szakembergárdánk hozzáértése és a jól szervezett munka garantálja. A blokkok biztonságos és eredményes működtetése alapfeltétele az üzemidő-hosszabbításnak és az új blokkok építésének.

Az évente végzett **közvélemény-kutatások** szerint a lakosság bizalma a korábbi évekhez hasonlóan töretlen: a magyar lakosság több mint háromnegyede (77%) egyetért azzal, hogy Magyarországon atomerőmű működik.

Paks, 2010. január 26.

Mittler István kommunikációs igazgató

Sajtóközlemény

Szigorúbb társasági szabályozások - Nem lesz több off-shore szerződés az MVM-csoportnál

Rendkívüli Közgyűlést tartott a Magyar Villamos Művek Zrt.

A Közgyűlés a köztulajdonban álló gazdasági társaságok takarékosabb működéséről szóló 2009. évi CXII. törvénynek történő megfelelés érdekében módosította az MVM Zrt. Alapszabályát és Javadalmazási Szabályzatát. A módosítások célja, hogy a törvény által előírt korlátozásokat és elveket a társasági szabályozásba beépítse. A szigorúbb működés irányába mutatnak az MVM Zrt. Alapszabályának további módosításai is. E változtatások szorosan illeszkednek az MVM Zrt. 2008. derekán kinevezett új Igazgatóságának és ügyvezetésének azon szándékához, hogy minden lehetséges módon elejét vegye a társaság korábbi vezetésének időszakához köthető, az MVM gazdálkodása számára jelentős vagyoni hátrányt okozó, üzletileg és cégjogilag kétes ügyletek megismétlődésének. A módosítások révén az új Alapszabály rendelkezései megtiltják, illetve értékhatártól függetlenül a közgyűlés hatáskörébe utalják az ismeretlen tulajdoni háttérű, illetve az ún. nem együttműködő országokban bejegyzett, azaz a köznyelvben off-shore cégekkel történő ügyletek engedélyezését. Fontos megjegyezni, hogy az elmúlt időszakban az MVM társaságainál lezajlott közgyűlések döntései alapján a cégcsoport valamennyi vállalatára kiterjedően beépül a társasági szabályozásba a fenti rendelkezés.

A közgyűlés tájékoztatót hallgatott meg az MVM erőművi projektjeinek helyzetéről, így a vásárosnaményi kombinált ciklusú erőmű beruházásáról,

valamint a tatabányai erőmű sikeresen megvalósult értékesítéséről a város önkormányzata részére.

A közgyűlés napirendjén szerepelt a Vértesi Erőmű helyzetének áttekintése. A közgyűlés megállapította, hogy júliusi döntésének, illetve a vonatkozó kormányhatározatnak megfelelően az MVM Zrt. és a Vértesi Erőmű ügyvezetése mindent megtett a társaság működőképességének fenntartása, és finanszírozhatósága érdekében. A költségvetés általános tartalékának terhére folyósítandó 1,9 Mrd Ft Szézipari Szerkezetátalakítási Támogatás figyelembe vételével a társaság működése továbbra is biztosított.

Budapest, 2010. február 15.

MVM Zrt. Kommunikációs osztály

Egyszer volt...

(megjelent az OVIT Híradó 1980. 5–6. számában)

Köszegi János: *Jordániában jártunk*

1977 év végén a napilapokban egy rövid hír jelent meg, amely szerint a TRANSELEKTRO, a Magyar Kábel Művek és az OVIT közös ajánlata első helyre került a Jordán Villamos Művek (JEA) kiírásán. Tulajdonképpen ez a hír jelentette a villamosenergia-iparág első komplex exportvállalkozását. A létesítendő távvezeték 132 kV-os kétrendszerű, 40 km nyomvonal-hosszúságú és a zarqai Hussein Hőerőműből kiindulva az újonnan létesített dél-ammani transzformátor állomáshoz szállít villamos energiát. A kellő nagy átviteli képességet a ZERBA típusú al-ac sodrony biztosítja. (483,3 mm²)

Az ajánlatunk elfogadásával neves külföldi távvezeték-építő cégeket és szocialista országok távvezeték-építőit előztük meg. Az ajánlat végösszege meghaladta a 2,5 millió dollárt.

1978 márciusában történt meg a szerződéskötés, s ezután kezdődött meg a tervezés, az előkészítő munkák. Fel kellett mérni a terepet, kiosztani az oszlopokat, megrendelni a szükséges anyagmennyiséget. Gondoskodni kellett a szerszámokról, gépekről.

Folytatás a 22. oldalon



1. A jubileumi év első eseménye, a Dr. Csikós Béla-emlékhely felavatása – 2009. március 16.



2. Születésnap ünnepség az OVIT központjában – 2009. március 17.



3. OVIT Gyereknap – 2009. május 23.



4. Végső búcsú Somogyi Istvántól – 2009. június 15.



5. A BMGE Villamosmérnöki és Informatikai Karának dékánja Neukum Zoltán műszaki igazgatót címzetes egyetemi docenssé nevezi ki. – 2009. június 17.



6. Lipniczky Lajos vállalkozási igazgató MAVIR-emlékérem kitüntetésben részesül – 2009. szeptember 4.



8. Az Acélszerkezeti üzem bejárása – 2009. október 1.



9. Pécs-országhatár 400 kV-os távvezeték építése (52. számú feszítőoszlop) – 2009. október 7.



10. Az OVIT elnyerte a Magyar Minőség Háza® Díjat – 2009. november 2.



11. Megérkezik Paksra az első blokktranszformátor – 2009. november 5.



12. Véghajrában a Szombathely-Hévíz 400 kV-os távvezeték építése – 2009. november 11.



13. Szerződés-aláírás a Bicske 400/120 kV-os állomás kivitelezésére – 2009. november 30.



14. A Szombathely – Hévíz 400 kV-os távvezeték feszültség alá helyezése – 2009. december 2.



15. MAVIR-emlékérem átadása Helembai Mihály építészvezetőnek a Szombathely-Hévíz 400 kV-os távvezeték átadási ünnepségén – 2009. december 10.



16. Lipniczky Lajos vállalkozási igazgató nyugdíjas-búcsúztatója az évzáró vezetői értekezlet keretében – 2009. december 18.

Sok egyedi szerszámot kellett megtervezni és legyártani, mivel számunkra új, olasz oszlopok kerültek beépítésre.

Az első nehézséget a változatos, nehéz, sziklás terep jelentette. A másodikat a különlegesen nehéz, bonyolult alapozási tervek pontos betartása, illetve betartatása; hiszen az alapozási munkát alvállalkozó végezte.

De addig, amíg az alapozáshoz nekifoghatunk, sok problémát kellett elhárítani. Sokszor módosult a nyomvonal, az oszlopok középpontjai és a gödrök méretei is. És mennyire más volt a gödörösás! A nyomvonal nagy része sziklás terepen halad, ahol inkább kompresszorok és robbantók dolgoznak, mint gödörösógépek.

Az első alapgödör kiásása 1978. december 16-án kezdődött, és a közel 5500 m³ talaj kitermelése kerekén egy esztendeig tartott.

Az alapozási munkafázist a JEA igen fontosnak minősítette, ezért minden fontosabb részművelet külön ellenőrzött, úgy mint: talajminőség, gödörméret, vasalás szerelés, csonkbeállítás, zsaluzás és betonozás. Csak a műszaki tervekkel teljes mértékben egyező méretű és minőségű munkát fogadta el.

Mi, magyarok ekkor a nyomvonal és gödörki-tűzésben, a gödörméret ellenőrzésében és a csonkbeállításban vettünk részt és folyamatosan ellenőriztük az alvállalkozó csoportok munkáját is. Ez utóbbi volt a legnehezebb, mivel amilyen szigorúak voltak a követelmények terén, annyira „nagyvonalúak” a technológia betartásában. A műszakiak állandóan figyelték a cement és az adalékok keverési arányát, de elég volt egy pillanatra félre nézni – már kihagyták az egyik alkotórészt.

Maga az alapozási munka közepesen gépesített és amint a gödörösásnál, itt is minden arab munkás az elmaradhatatlan, gumiból készült kosárral dolgozott. A gumikosár és a kapa volt az univerzális munkaeszközük. Az ásót és a lapátot nem is ismerték.

A távvezeték építése során 122 oszlophelyen 1250 m³ vasbetont dolgoztak be. Érdekességként megemlítem még, hogy a kavics teljesen ismeretlen fogalom a betonozásnál; különböző szemcseméretű zúzott követ kevernek össze cementtel és vízzel. A beton minősége azonban így is kiváló, amit az alapozás közben készített betonkockák törési eredményei is igazoltak.

Mivel idegenekkel dolgoztunk, egymás megértéséhez természetesen valami közös nyelv kellett. Ez a

nyelv – néhányunk részére – az angol volt, de rövid időn belül mi is megtanultuk a legfontosabb arab szavakat, kifejezéseket, és az arabok – egészen jó kiejtéssel – sok magyar szót. Így egyre jobban megértettük egymást.

Az alapozási munka kezdetekor még csak hét magyar ovitos dolgozott kint Jordániában, s ahogy a munka előrehaladása megkívánta, a létszám fokozatosan emelkedett 30 főre. Az arabok között igen sok vendégmunkás dolgozott, akik elsősorban Egyiptomból és Szudánból érkeztek.

Az alapozás beindítása után az oszlopépítés előkészítése volt a következő fontos feladat. Erről, valamint az ország nevezetességeinek bemutatásáról a következő számban fogunk beszámolni.

Kasztovszky Béla

Nyugdíjasainkról

Nyugdíjasbizottsági ülés

December 16-án tartotta ülését a Nyugdíjasbizottság. A Bizottság megjelent tagjait, **Horváth Miklós** vezérigazgatót, **Schmidt Péterné** személyügyi osztályvezetőt és **Horváth József** OVIT Szakszervezeti elnököt **Polcz Ferenc**, a Nyugdíjasbizottság elnöke köszöntötte, majd ismertette az ülés napirendjét.

A testületet **Horváth Miklós** vezérigazgató úr köszöntötte és röviden tájékoztatta az OVIT ZRt. 2009. évi főbb műszaki-gazdasági feladatainak várható eredményeiről. Elmondta: a cég ez évben is sikeresen fogja teljesíteni a 2009. évre előirányzott feladatait. Kiemelte: a MAVIR ZRt.-nek az OVIT elvégezte az új 400 kV-os távvezetékek építését, villamos hálózatok és állomások rekonstrukcióit a kért határidőre. Ugyancsak eredményesnek ítélte az erőművi karbantartási szakterület munkáját, mely már jól beilleszkedett az OVIT tevékenységei közé és a cég egyik fő profilját jelenti. A továbbiakban még arról szólt, hogy a gödi

acélgyártás meghatározó tevékenység lett, és a gyártó üzem folyamatos fejlesztésével már 2010-ben alkalmas lesz több mint 10 000 tonna acélszerkezet előállítására. A tájékoztató befejező részében a vezérigazgató úr bejelentette: bízik benne, hogy a cég nyugdíjasainak 2010-ben is biztosítani tudja a már eddig nyújtott szociális és egyéb támogatásokat. Elismerően szólt az OVIT nyugdíjasainak szakmai munkásságáról, amely 60 év alatt megalapozta a mai, korszerű szervezeti formában, hatékonyan működő részvénytársaságot. Egyben minden nyugdíjas kollégának örömteli karácsonyt és boldog új évet kívánt.



Schmidt Péterné személyügyi osztályvezető a nyugdíjasoknak nyújtott 2009. évi szociális támogatásokról, segélyekről tájékoztatta a testületet. Elmondta: év közben 13 főnek összesen 500 E Ft összegű étkezési utalványt nyújtott az OVIT. Év végi karácsonyi segélyt – szintén étkezési utalvány formájában – összesen 171 fő részére 5,2 M Ft értékben juttatott el társaságunk. Alapítványi segélyezésben 30 fő részesült, összesen 900 E Ft értékben.

Sajnos, év közben 22 nyugdíjas társunkat veszítettük el. A hozzátartozóknak a cég összesen 1,5 M Ft temetési segélyt folyósított.

Horváth József szakszervezeti elnök bevezetőjében az EVDSZ VI. országos értekezletén elhangzottakról, határozatokról, külföldi (E-ON, RWE) villamos ipari szakszervezetekkel való szorosabb kapcsolattartásról, az áramdíjkezdvezmény („C” tarifa) megőrzéséről és egyéb szociális támogatások megtartásáról beszélt. Rátérve társaságunk szakszervezeti életére, elmondta: tagszakszervezetünk új neve „OVIT Szakszervezet”-re változik. Létszámunk folyamatosan nő, melyben már a fiatalok száma és mozgalmi élete is meghatározó. Nyugdíjasaink taglétszáma 200 fő. 2009. évben jelentősen növekedett a segélyt kérők száma. A jogosnak ítélt kérelmekből 49 főnek összesen 815 E Ft segély került kifizetésre. Elmondta továbbá, hogy a nyugdíjasokat ért 2009. évi negatív változások miatt 2010. évben nem módosul a tagdíjtáblázat, a 2009. évi díjak maradnak érvényben. Tájékoztatóját bejelentéssel folytatta: **dr. Pusztai Zoltán** egészségi állapotára tekintettel kérte, hogy a testület mentse fel a Nyugdíjasbizottságban végzett munkája alól. Kérését a testület megértéssel elfogadta. Ezután Horváth József elnök méltatta dr. Pusztai Zoltán 25 éves tevékenységét a Nyugdíjasbizottságban, részére oklevelet, ajándékot és anyagi elismerést adott át, jókívánságai kíséretében.



A tájékoztatókhoz kapcsolódó kérdések megválaszolása után került sor a Nyugdíjasbizottság éves munkájának értékelésére. Ezen alkalomból Horváth Miklós vezérigazgató és Horváth József elnök köszönte meg az OVIT nyugdíjasainak, szakszervezeti tagjainak érdekében végzett munkát.

Kiemelkedő tevékenységéért Aklan Attilánénak, Kiss Ottónak, Polczer Ferencnek, dr. Puzsai Zoltánnak, Ollé Bélánénak és Szalay Gábornénak elismeréseket adtak át.

Az értekezlet második részében Aklan Attiláné klubvezető számolt be a Nyugdíjasklub 2009. évi működéséről. A minden hónapban megtartott színes, érdekes klubnapok Kiss Ottó és *Gáspár János* segítségével sikeresek voltak, melyeken átlagban 25 fő vett részt.

Az autóbuszos kirándulások is jól sikerültek, öt alkalommal jutottak el nyugdíjasaink és családtagjaik az ország legszebb városaiba, tájaira (Veszprém, Tapolca, Ipolytarnóc, Szekszárd, Kalocsa). Jól gazdálkodtunk a cégtől kapott reprezentációs kerettel, amely biztosította kisebb költségek (belépők, idegenvezető, vendéglátás stb.) kifizetését.

Az ülés utolsó részében *Polczer Ferenc* elnök számolt be a Nyugdíjasklub 2009. évi tevékenységéről. Elmondta, hogy az OVIT megalakulásának 60. évfordulójára rendezett március 16-i központi ünnepségen, a dr. Csikós Béla emlékhely felavatásában képviseltük nyugdíjasainkat. Az áprilisi klubnapon ugyancsak megemlékeztünk a jubileumát ünneplő OVIT műszaki szervezeti fejlődéséről, a magyar villamosenergia-iparban betöltött szerepéről.

Az őszi hat nyugdíjas-találkozó jó előkészítéssel, kulturált körülmények között, színvonalas ellátással, és a résztvevők megajándékozásával zajlott le. Ezek közül kiemelkedett a felsőzsolcai, tatabányai és bicskei találkozó. A budapesti központi találkozóról megállapítást nyert, hogy az évente növekvő létszám miatt a Körvasút sori helyszín már nem megfelelő. Ezért 2010-ben új megoldást kell keresni. A találkozók kedves színfoltja volt még, hogy az azon résztvevő OVIT-alapítótagegységek a cég vezetése ajándékkal köszöntötte. A találkozón összesen 450 nyugdíjastársunk vett részt. A továbbiakban Polczer Ferenc a társaság gazdasági vezetésével, szakosztályaival való kapcsolatáról elmondta: a sikeres együttműködés biztosítéka annak, hogy a beszámolóban elhangzott támogatás, segély valamennyi nyugdíjasnak – igénye és rászorultsága alapján – elérhető. Az OVIT Szakszervezet elnökével, a főbizalmi testülettel szoros az együttműködés nyugdíjas szakszervezeti tagságunk érdekében. Az EVDSZ Nyugdíjastagozatával a kapcsolattartás folyamatos. A rendszeresen küldött tájékoztatók, ülések, rendezvények jól segítik tájékozódásunkat a villamosenergia-iparág nyugdíjasait érintő kérdésekben.

Végül személyi kérdésekben döntött a testület. A Nyugdíjasklub tagja lett *Varga László* (Felsőzsolca), kelet-magyarországi területi felelősként, továbbá *Kiss Ottó* kapott megbízást a volt KÖMIG nyugdíjasainak területi felelősi tisztségére.

A széles körű tájékoztatást nyújtó Nyugdíjasklub ülése kölcsönös karácsonyi, újévi jókívánságokkal zárult.

Polczer Ferenc

Beszélgetés Zinauer Sándorral, az OVIT alapító tagjával



Tisztelt Zinauer Sándor, kedves Sanyi bácsil Engedd meg, hogy az OVIT ZRt. Nyugat-magyarországi területi főmérnökségének október 22-i nyugdíjstalálkozóját felhasználjam egy kis beszélgetésre is, életutad jobb megismerésére. Tudom, az OVIT alapításának 60. évfordulója alkalmából a cég vezetése „arany-medál”-t ajándékozott, és most, a mai találkozón nyugdíjas társaid előtt Baranya Gyula területi főmérnök is köszöntött ebből az alkalomból, ajándécsomag átadásával. Mindkét elismeréshez én is szívből gratulállok! Az a tény is ismert előttem, hogy már csak tizennégyen vannak köztünk az alapító tagok közül, amelynek Te vagy a doyen-je, beléptél a 92. életévedbe. Arra kérek, hogy magadról, iskoláidról, az OVIT előtti munkahelyekről röviden tájékoztass bennünket!

A horvátországi Eszék közelében, Branjevina kisközségben születtem 1918. július 2-án. Édesapám szlovén, édesanyám magyar nemzetiségű volt. Hároméves koromban édesapám meghalt, ezért 1926-ban

édesanyám testvéreihez Győrbe költöztünk, ahol ezután 77 évig laktam. Iskoláimról annyit, hogy 4 elemi elvégzése után a győri Bencés Gimnáziumban végeztem öt osztályt, majd villanyszerelő és műszerész szakmát tanultam. A szakmában 1932-ben helyezkedtem el, a Magyar Dunántúli Villamossági Részvénytársaság (MDV Rt.) győri 100/35 kV-os alállomásán, távvezetési vonalbejáró munkakörben. Ekkor kerültem először a villamosenergia-ipar vonzásába, amely még most, nyugdíjasként is fogva tart. Sajnos az MDV Rt.-nél csak rövid ideig foglalkoztattak, ezért több győri üzemenél dolgoztam, közben katonai szolgálatot is teljesítettem. 1941-től a Győri Ipartelepek erőművében dolgoztam. 1946-ban újra visszakérültem az MDV Rt.-hez, a győri alállomásra, amely a 120 kV-os hálózatüzem fogadására épült, és villamosmű-kezelői, elektrikusi munkakörben foglalkoztatott.

Ezután egy viszonylag új korszak kezdődött az életemben, megalakult az OVIT.

Az OVIT az Erőművek Ipari Központ műszaki, alállomási-távvezetési és egyéb osztályaiból, valamint a bánhidai, mátrai erőművekhez tartozó távvezetékek vezetőségeiből alakult meg 1951 márciusában. Amint már az előzőekben is említettem, a győri 120 kV-os alállomáson dolgoztam, így kerültem a megalakuló OVIT-hoz, művezetői beosztásba. Az 50-es évekre a 120 kV-os távvezetékek és az ezekhez kapcsolódó 120/35/20 kV-os alállomások építése, korszerűsítése volt a jellemző. 1953-ban kineveztek a győri alállomás vezetőjévé. Úgy éreztem, fontos, hogy az alállomási műszaki feladataim jobb és színvonalasabb ellátása érdekében továbbképezzem magam. Elvégeztem a gépipari technikumot (1955-59) és egyéb villamosmű-kezelői, biztonságtechnikai szaktanfolyamokat is. Az 50-es évek nagyon nehezek voltak. Győr és térségének ipari-lakossági villamos energiával való ellátása kiemelt népgazdasági feladat volt. Az üzemzavarokat szigorúan kivizsgálták, nagyobb üzemzavarok esetén még „állami szervek” is vizsgálódtak. Ezért az üzemzavarmentes villamosenergia-ellátás nagy figyelmet és szakmai felkészültséget kívánt meg vezetőtől, elektrikustól egyaránt. Az 1960-as években a győri 120/20 kV-os alállomás legfontosabb feladata a folyamatos és biztonságos üzemviteli tevékenység volt. 1968-ban azonban teljesen új üzemviteli feladatot kaptunk, a megépülő Győr–országhatár–(Bécs) 220 kV-os távvezetéken történő villamosenergia-szállítást. Ennek érdekében megépült a győri 220 kV-os provizórium, amely Győr határában létesített telephelyen,

egy 220/120 kV-os, 160 MVA teljesítményű transzformátorral csatlakozott a győri alállomás 120 kV-os gyűjtősinjére. A Magyarországon először alkalmazott műszaki megoldással, a Győr–Bécs 220 kV-os távvezetékén az energiaszállítás 1968 áprilisában megkezdődött. Nagy öröm volt számomra, hogy az első nyugati villamosenergia-összeköttetésben részt vehettek. A villamosenergia-kapcsolat célja az volt, hogy a téli hónapokban Magyarország szállított energiát, és ezt Ausztria a nyári hónapokban viszonzta, év végi számlaki-egyenlítéssel. Nagy megtiszteltetés volt számomra, hogy ebben a munkában részt vehettem, melyet segített a kiváló német nyelvtudásom is. Nagyszerű kapcsolatokat sikerült kialakítanom az osztrák villamos ipari szakemberekkel, vezetőkkel. Az aktív munkásságom utolsó évtizedében, a 70-es években óriási változás történt a villamosenergia-iparban, és az én szakmai életemben is. Megépült a 750 kV-os országhatár–Albertirsa távvezeték, és a villamos energiát fogadó albertirszai 750/400 kV-os alállomás. De épültek sorra a 400 kV-os távvezetékek és alállomások, kialakult az országos alaphálózat, nemzetközi kapcsolatok is. Erőművi vonatkozásban épült a Paksi Atomerőmű és a hozzá csatlakozó 400 kV-os hálózat is. 1978-ban a litéri alállomás is bekapcsolódott a 400 kV-os alaphálózatba, megépült a Győr–Litér 400 kV-os távvezeték. A jelentős változások minket, a győri alállomás kezelőszemélyzetét is erősen érintettek. Az ÉDÁSZ Vállalat központi telephelyén működő alállomásról a Banai úti alállomási területre költöztünk, és 1974-ben feladtuk a 120 kV-os alállomást. Ekkor már üzemvezetői beosztásban dolgoztam. Az új 220/120 kV-os alállomás vezetése nagy feladat elé állított, óriási szellemi és fizikai megterhelést jelentett számomra. 1975-ben üzembe került a Győr–Litér 220 kV-os távvezeték. Ebben az időben a győri alállomáson folyamatosan folyt a transzformátorok, mezők, kapcsolóberendezések szerelése úgy, hogy az üzemviteli tevékenységet is biztonságosan, balesetmentesen elvégeztük. 1978-ban megépült a Győr–Pozsonypüspöki 400 kV-os távvezeték, és év végén befejeződött 400 kV-os szinten is az alállomás bővítése. 1979-ben a Győr–Litér 220 kV-os távvezeték is 400 kV-osra épült át, s került üzembe. 1979 nyarán nyugdíjba vonultam. Jóleső érzés és boldogság töltött el, hogy az OVIT-nál munkában eltöltött 30. évben egy olyan győri 400/120 kV-os alállomást adhattam át Szűcs Kálmán kollégámnak, melynek szerepe meghatározó az Észak-Dunántúli villamosenergia-ellátásban, nemzetközi

kapcsolatokban. Munkásságom alatt többször kaptam elismeréseket, kitüntetések, melyek sikeresen serkentettek alkotói, szakmai feladataim magasabb színvonalú ellátásában. Nyugdíjazásom után Dr. Csikós Béla műszaki vezérigazgató helyettes kérésére vállaltam feladatokat. Többek között a győri alállomás új beruházásainál, műszaki ellenőrként. De szakmai kihívásként vállaltam azt is, hogy Pakson, az épülő atomerőmű 3-as blokkjának építésén dolgozó lengyel szerelők munkavédelmi felügyeletét ellássam, amit sikeresen teljesítettem.

Milyen kapcsolatod volt társadalmi szervezetekkel, végeztél-e társadalmi munkát?

1946-ban kerültem kapcsolatba a szakszervezeti mozgalmal. Beléptem a Magyar Vasutak és Hajózók Szakszervezeti Szövetségébe (MVHSZSZ). 1951-től az OVIT-nál működő Villamosenergia-ipari Szakszervezeteknek, jelenleg az EVDSZ-nek vagyok tagja. 63 éves szakszervezeti tagsággal rendelkezem. 1950-ben megalakult Győrben a MEE tagozat, melynek alapító tagja voltam, és az elnökségben is részt vettem. Jelenleg is tagja vagyok az egyesületnek. Nyugdíjba vonulásom után tagja lettem az OVIT Szakszervezet Nyugdíjasbizottságának. Feladatomban volt az OVIT nyugat-magyarországi munkahelyei nyugdíjasainak érdekképviselése, nyugdíjas találkozók szervezése. Ezen szakszervezeti munkát 20 évig becsülettel elláttam. Társadalmi munkát a fiatalokért is végeztem. A vállalatvezetés és a Szakszervezeti Bizottság felkérésére 1983-tól OVIT-os szülők gyermekei részére repülőgépes utazással háromhetes NDK-beli nemzetközi gyermektáborozásra 13-14 éves gyermekeket kísértünk el Tuba Zoli kollégámmal, aki szintén jól beszéli a német nyelvet. Nagy élmény és öröm volt számomra a gyermekekkel való foglalkozás, és az, hogy egészségesen, minden baj nélkül érkezünk minden alkalommal haza. Még talán annyit szeretnék elmondani, hogy nyugdíjasként a vállalat kérésére számtalan esetben vállaltam tolmácsolást osztrák és NDK küldöttségek fogadásakor.

Kedves Sanyi bácsil Tisztelettel megkérdezem, hogy beszélgetésünk befejező részében mit kívánsz még elmondani magánéleteredől, egészségi állapotodról?

Az életemben jelentős változást hozott feleségem elvesztése. Évek múltán, 1987-ben újra házasságot kötöttem, második feleségemmel, Marikával. 2003-ban Siófokra költöztem. Innen már nem tudtam szorosabb kapcsolatot tartani a vállalattal. Sajnos egészségi állapotom nagyon megromlott. Súlyos gerinc- és térdizületi fájdalmak miatt a lakásban is csak mankókkal tudok

mozogni. De még ennél is súlyosabb problémának ítélem szemem gyors romlását, amely teljes vaktságot okozhat. 2006-ban lézeres szemműtéten estem át, a budapesti Tömő utcai Szemklinikán. Azóta nagyon sok szemvizsgálatom volt, és hosszú várakozási listán várom az újabb vizsgálatokat.

A mai napon személygépkocsival szállítottak a találkozóra, ahol éltem az alkalommal és elköszöntem nyugdíjastársaimtól. Siófokon, otthonunkban hitben és szeretetben élünk immár 23 éve Marikával. Ő az én támaszom, segítőm, vigaszom betegségem elviselésében.

Kedves Feri! Beszélgetésünk végén engeddd meg nekem, hogy megköszönjem mindazon OVIT-os kollégának, barátomnak, akik a beszélgetésben elhangzott tevékenységemben támogattak, segítettek. Köszönöm Kiss Ottó műszaki kollégámnak és barátomnak a több évtizedes együttműködést, a videoriportot, és Neked az ötvenéves ismeretséget, barátságot!

Befejezésül kívánom Neked mozgásszervi panaszaid enyhülését, és látásod javulását.

Köszönöm a beszélgetést!

Polczer Ferenc

Kedves Nyugdíjastársunk!

Értesítünk, hogy a 2010. évben is megtartjuk a klubnapokat és kirándulásokat.

A klubnap minden hónap első csütörtökön 14 órától az OVIT Körvasút sori telephelyén van.

Rendszerint diavetítéssel, filmlejátszással, aktuális tájékoztatással és főleg jó társasággal várunk mindenkit.

Kirándulásainkat az alábbiak szerint tervezzük:

Budapest–Pákozd–Sukoró	április 24.
Ajka–Magyarpolány (Jeli Arborétum)	május 15.
Ópusztaszer	június 19.
Szekszárd	július 24.
Győr (ill. még változhat a helyszín)	szeptember 11.

Kérem a kiránduláson való részvételi szándékot előre jelezni a 306-0766, ill. a 06/20/5378516 telefonszámomon.

Részletes értesítést az indulás előtt kb. két héttel küldünk.

Jó egészséget, szép napokat kívánok!

Aklan Attiláné klubvezető

Sport...

XXVII. Villamosenergia-ipari sítalálkozó – 2010. február 10–14.

Hagyományokhoz híven a Mátrai Erőmű Zrt. az idén is megrendezte az iparági sítalálkozót. A helyszín ezúttal Tale volt. A rendezvényen az OVIT 12 fővel képviseltette magát.



Az idén, az elmúlt évektől eltérően, nem kellett izgulnunk az időjárási és hóviszonyok miatt. A pályán nagyon jó minőségű és mennyiségű hó várta a verseny résztvevőit, ami szerencsére vasárnapig kifogástalan maradt.

Szerdai érkezést, szobafoglalást követően, a csapatok az estét taktikai megbeszéléssel töltötték, így az OVIT SE csapata is. Az egyeztetés, a megszokott módon, a szobákban kezdődött meg, majd később a szálloda szórakoztató részében folytatódott, egészen a késői esti órákig.

A csütörtöki nap a versenyre való felkészüléssel telt minden nevező számára, ki-ki a tudásának megfelelően használta ki a lehetőségeket. A nap végére mindenki kellemesen elfáradt, de szerencsére a relaxcentrumban sikerült ellazítani a fáradt vágtagokat.

A verseny napján szép napos időre ébredhettünk, így tehát minden adott volt egy jó szerepléshez.



A közel 400 résztvevő több, kor és nem szerint besorolt kategóriában indult. A „versenylázat” leküzdve, minden csapattagunk szerencsésen lement a kijelölt pályán és sérülésmentesen megúszta a napot.

A pénteki estét egy nagyon látványos, malacsütéssel kombinált, juhtúrós sztrapacskás, szarvaspörköltös, krumplilángosos vacsorával zárták a csapatok egy közeli étteremben.

A szombati nap már kevésbé volt kötött, sokan leveztő síelést tartottak, sokan pihentek, de mindenki jól érezte magát, és ez volt a lényeg.

Az eredményhirdetésre és a díjkiosztó vacsorára szombaton került sor, a pálya melletti étteremben, ahol már napközben szorgosan készültek a rendezők, hogy minden tökéletes legyen.

A hangulat már kora este a tetőfokára hágott, azt gondoltuk, hogy ezt nem lehet majd fokozni, de sikerült. A hivatalos rész után indult a fergeteges mulatozás, ahol idősek, fiatalok együtt táncoltak.

Vasárnapi nap a pihenésről és a búcsúzkodásról szólt: „Jövőre, veletek, ugyanitt, és mégjobb eredményekkel, itt leszünk!”

Összeségében elmondható, hogy az OVIT SE csapata eredményesen zárta ezt a versenyt is, a középmezőnyben végeztünk.

Szarka Tímea

Az OVIT SE Turistaszakosztály
2010. évi tervezett programja

1	Budai hegység Fenyőgyöngye(K)-Remete h.- Hármashatárhegy-Ujlaki hegy- Hatámyereg- Oroszlán szikla(ZO)- Vaskapu hegy- Árpád kilátó(K)	2010. április 3. (2 bakancsos túra)	Túratáv: 7 km Utazás: egyénileg Szintkülönbség: 200 m
2	Visegrádi hegység – Pilis hegység Dómós (Z) – Rámszakadék – Dobogókő (S) – Peres – Píliszentkereszt (P)	2010. május 1. (5 bakancsos túra)	Túratáv: kb. 13 km Utazás: bérelt busszal Szintkülönbség: 580 m
3	Bükk hegység Varbó(K)- Tizes bérc- Örvényes forrás(P)- Czakó kö-(K?) - Hollókő lápa(K+)- Mályinka	2010. május 22. (4 bakancsos túra)	Túratáv: 14 km Utazás: bérelt busszal Szintkülönbség: 350 m
4	Zempléni hegység (2 napos) Tekibánya(S)- Rostalló-Kókapu(S?) eddig 12 km, innen Kisvasúttal Palházára vagy gyalogosan. Szállítás: Smaragd völgyben a tavalyi helyen.	2010. szeptember 4-5 (3 bakancsos túra)	Túratáv: min. 12 km Utazás: bérelt busszal Szintkülönbség: 300 m
5	Mátra hegység 17. út: Mátrasszentimre- Mátrafüred (Z+;Z)	2010. október 2. (3 bakancsos túra)	Túratáv: 13 km Utazás: bérelt busszal Szintkülönbség: 330 m
6	Börzöny hegység (nosztalgia túra) Királyrét(Z)- Sajkút- Bélarét- Nagykovácshegy- Magyarokút(K)- Irma forrás(K?) Erdei vendéglő	2010. október 23. (4 bakancsos túra)	Túratáv: 14 km Utazás: bérelt busszal Szintkülönbség: 300 m
7	Évadzáró Keszthely	2010. december 11-12.	Utazás: bérelt busszal

A részletes programokat indulás előtt 2 héttel küldjük ki a munkahelyekre.

A fenti program csak tervezet, ettől eltérés lehetséges.

A programokon az OVIT SE tagok vehetnek részt.

A túrákról Gergely Lajosnál lehet érdeklődni, tel: 44-31.

Jelentkezni lehet az alábbi telefonszámokon:

Központban
Termelési Igazgatóság Göd
Mihók Zsuzsa tel: 45-88 414-3588
Vizváni Zsolt tel: 54-42 06-27-530-442

A tagdíj összege várhatóan aktív dolgozóknak: 3.500,- Ft/év
tanulóknak, nyugdíjasnak: 1.750,- Ft/év.

A tagdíjbefizetéseket 2010. március utolsó hetében a fenti sporttársak gyűjtik.

VÁRUNK BENNETEKET, JÓ TÚRÁZÁST!

OVIT-os motorostúra

Egy munkahelyi közösségben mindig is az összetartás, összetartozás érzését, a kollegialitást fejezte ki, amikor a munkatársak szabadidejükben, a sportban, a hobbi-
ban is keresték egymás társaságát. Ilyen alapokon alakultak különféle körök, állandó foci-, ulti- és pókerescsapatok, csak hogy talán a leggyakoribbakról beszéljünk.

Engem korai tinédzser koromtól elkísér a motorozás szeretete, ahogyan mostanában mondogatni szoktam; „számomra a motorozás több mint a helyváltoztatás egy széles formája”. Ennél fogva talán nem meglepő, hogy az OVIT-nál is lépten-nyomon a hasonló érdeklődéseket kerestem. Meg is lepődtem, milyen sokan vannak – a legkülönfélébb helyeken és beosztásokban – a cégnél, akik szabadidejükben az utakat roják kétke-
reküikkel.

A gondolat magától értetődőnek tűnt, de több mint egy évet kellett várni, mire rászántam magam a megvalósításra. Ha motoros egyesület megalakítását nem is kezdeményezem, de megragadom az alkalmat és az OVIT Híradó széles nyilvánosságán keresztül invitálok meg mindenkit, akinek a motorozás a szenvedélyel

1. (ismerkedő) OVIT-os motorostúra

Időpontja: **2010. május 2.** vasárnap (esőnap május 22. szombat)

Indulás **10.00-kor az OVIT-központ** (Bp., Körvasút sor 105.) **előtti külső parkolóból.**

A tervezett útvonal:

Körvasút sor
Szentendre
Leányfalu
Nagymaros
Esztergom
Pilisszentkereszt
Piliscsaba
Tinnye
Zsámbék
Budaörs



Mivel várhatóan sokféle motor sokféle motorossal fog összegyűlni – ráadásul először motorozunk együtt, leginkább a „laza társas gurulás” kategóriába sorolnám a túrát.

Várunk minden OVIT-os kollégát, kolléganőt aki motorozik (akár vezetőként, akár utasként) párjával együtt! Gyertek el, hogy megismerhessük egymást, és egy jót motorozzunk!

Kérek mindenkit, hogy műszakilag megfelelő állapotú, a szükséges hatósági jelzésekkel rendelkező járművel érkezzen, lehetőleg teljes motoros ruházatban.

Kérem, hogy visszajelzéseiteket, kérdéseiteket, ötleteiteket és részvételi szándékokat (mennyi és milyen motor, hány fővel) a nagypal.bela@ovit.hu e-mail címre küldjétek, vagy hívjatok a 20/952-2248-as mobilszámon.

Nagypál Béla
(munkaidőben IR-vezető)

Bridzsverseny Keszthelyen

*“Észak, Kelet, Nyugat és Dél kezében,
bubik, királyok, dámák jelmezében...”
(József Attila)*



2010. január 29-31. között került megrendezésre a 4. Ovit Open Kupa bridzsverseny Keszthelyen a Hotel***Ovit szállodában.

A Magyar Bridzsszövetség versenynaptárához igazodó mesterpontszerző találkozón idén 14 páros „ült rajthoz”.

A résztvevők 2/3-a mesterszintű versenyző volt, köztük a 2004-es Bridzs Olimpia 5. helyezettei (csapat), **Macskásy Gábor** és **Szalay György** nemzetközi nagymesterek.

A verseny szervezője idén is Bozzai Péter volt.

Eredmények

minősített kategória:

1. Bódis Gyula–Macskásy Gábor
2. Budinszky András–Fekete István
3. Honyek András–Marjai György

nem minősített kategória - IV. Nagy Ági kupa:

Fonyó Dávid–Konkoly Csaba, a legtehetségesebb junior (20 év alatti) versenyzők, akik már a tavaly Brassóban rendezett Junior Európa-bajnokságon hatodik helyet szereztek.

A győztes pár pénzdíjazásban részesült, és a viadal serlegét is megkapta, de a verseny valamennyi résztvevője önfelédten élvezhette a téli Balaton szépségeit, Keszthely, Hévíz és a Hotel***Ovit vendégszeretetét.

Néhány hasznos link a bridzs iránt érdeklődőknek:

www.bridzs.hu

<http://hu.wikipedia.org/wiki/Bridzs>

<http://bridzs.lap.hu/>

<http://www.bridzsakademia.hu/miabridzs.html>

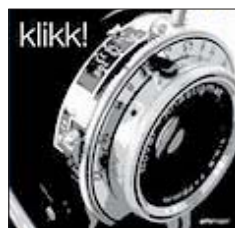
Nagy Róbert

KULTÚRA

A korábbi évekhez hasonlóan most is indítunk egy új rovatot KULTÚRA címmel, melyet kulturális izellőnek számunk, könyvújdonságok, színházi bemutatók, kiállítások komoly- és könnyűzenei koncertek és egyéb érdekes programok ajánlásával. Reméljük, sikerül a lehetőségek tárházából mindenki érdeklődési körének megfelelő újdonságokat bemutatni.

Könyvújdonságok

Klikk! - Getty Images



A világhírű Getty Gyűjteményből mintegy 600 db-os válogatás az alábbi témák szerint: közlekedés - politika - hírek - sport - a világ körül - kultúra - személyiségek - vizuális különlegességek - városi látképek - tájképek - természet. A kötet végén a Függelékben a képaláírások.

Angol-hengyel-cseh-magyar nyelvű

Vince Kiadó, 2010

Design



A 20. századi design története és legkiemelkedőbb darabjai funkció szerinti bontás: bútor - világítás - divat - konyhafelszerelés - távközlési eszközök és háztartási kisgépek - autótérvezés - palackok és vázák

Vince Kiadó, 2010

Boysen, Sally:

Bolygónk legokosabb állatai



Különleges történetek a természet legeszesebb teremtményeiről

A könyv összegyűjti a világszerte folytatott legfrissebb és leginkább figyelemreméltó, majdnem az összes "okos" állatra vonatkozó kutatásokat. A szerző az állati kogníció világszerte elismert szaktekintélye. A gazdagon illusztrált könyv tartalmaz fényképeket a természetben végzett megfigyelésekről és lépésről lépésre haladó illusztrációkat, amelyek bemutatják a fogságban végzett kutatási kísérleteket. Ez a kitűnő forrásmű megismertet az élővilági tudományos kutatásokkal, amelyek mindenkit lenyűgöznek, akit érdekel a természet világa.

Kossuth Kiadó, 2010

Szegő András - Földes Anna - Láng Zsuzsa:

Bujtor István



A közkedvelt színész-rendezőről Szegő András mikrofonja előtt vallanak pályatársak, rokonok, felidézve Ötvös Csöpi, Sándor Mátyás, Petrucchio, Bromden, az indián maradandó alakjait, s persze nem utolsósorban Piedone közkedvelt magyar hangját. Szakavatott kritikusok - Földes Anna, Láng Zsuzsa - méltatják híres színházi szerepeit, rendezéseit, forgatókönyveit, filmbéli alakításait - de bennünk mindig csak csibészes mosolya marad meg...

Várható megjelenés 2010. március 31.

Duna International Kft., 2009

Színházi bemutatók

Új bemutató a Pestiben és a Vígben

Az idei évad utolsó bemutatója két különleges mű. A Pestiben egy nagyon megrendítő, érzelmekkel teli történetet állítanak színpadra nőkről és nőket játszó férfiakról, a Vígben pedig egy másik kultúra hagyományait, mindennapjait és tragédiáját megmutató csodás zenés darabot.

Február 27-én 19 órakor a Pesti Színházban Pedro Almodóvar Oscar-díjas filmjének, a **Mindent anyámról**-nak színpadi változatát láthatják Kamondi Zoltán rendezésében.

A **Hegedűs a háztetőn** című zenés darabot **március 12-én és 13-án** mutatják be a Víg-színházban. Rendező Eszenyi Enikő.

A Budapesti Tavaszi Fesztivál keretében is bemutatásra kerül néhány színházi darab, köztük két ősbemutató is:

Shakespeare: Lear király - A Nemzeti Színház bemutatója – 2010. március 19.

Rendező: Gothár Péter

Victor Hugo: A királykisasszony lovagja – A Thália Színház bemutatója – 2010. március 19.

Rendező: Léner András

Álmodozók – ősbemutató -Thália Színház - Arizóna Stúdió – 2010. március 24.

Bernardo Bertolucci filmje és Gilbert Adair forgatókönyve alapján színpadra alkalmazta: Kertész Ákos, Rendező: Dicső Dániel

Kaméliás - ősbemutató -Thália Színház - Új Stúdió – 2010. március 26.

Dumas A kaméliás hölgy című darabja alapján írta és rendezte: Sediánszky Nóra

Zenei programok

Két hölgyet - egy bérlettel!

Nem kell kétszer sorban állnia, s időt pazarolnia a jegyvásárlásra. Már most megválthatja jegyét a Budapesti Operettszínház következő két nagypremierjére. Ráadásul a Női szeszély bérletben ön választja ki, mikor szeretné a Rebeccát, s mikor a Madame Pompadourt megnézni!

Pompadour-előadások: május 1., június 1., 2., 4., 5.,

8. - 19 óra

Rebecca-előadások: június 25., 26., 27. - 19 óra

Beethoven-est

Művészetek Palotája

- Bartók Béla Nemzeti Hangversenyterem

2010. március 19.

Beethoven: IV. zongoraverseny, G-dúr, op. 58

Beethoven: IX. szimfónia, d-moll, op. 125

Vezényel: Fischer Iván

25 éves a 100 tagú Cigányzenekar

Thália Színház - Nagyszínpad

2010. március 20.

A zenekar 2010-ben ünnepli fennállásának 25. évfordulóját. Ennek méltó megünneplésére a koncerten közreműködik Boross Lajos is, a zenekar örökös tiszteletbeli főprímása.

Kiállítások

Szépművészeti Múzeum (Budapest) 2010. január 28–április 25.

Degas-tól Picassóig - Francia mesterművek a moszkvai Puskin Múzeumból

Fesztiválok

Budapesti Tavasz Fesztivál – 2010. március 19–április 5.
<http://www.btf.hu/btf2010/>

Egyéb programok

SYMA Sport- és Rendezvényközpont, Budapest:
Michael Flatley's - LORD OF THE DANCE
2010. május 7. 19 óra és május 8. 20 óra

Vidéki programok

Tatabánya

Jászai Mari Színház: Zsákbamacska (Kabaré mortale)

Bemutató: 2010. március 27.

Rendező: Novák Eszter

Miskolc

Miskolci Nemzeti Színház: Martin McDonagh: Leenane szépe (színmű)

Bemutató: 2010. február 26.

Rendező: Radoslav Milenkovic

Göd

József Attila Művelődési Ház (Ady Klub): Családi Kézműves Játszóház

2010. március 13. 10 óra

Paks

Paksi Képtár: Robert Capa: Harcképek (fotókiállítás)

Megtekinthető: 2010. január 29–március 21.

Bicske

Petőfi Művelődési Központ: Alan Ayckburn: MESE HABBAL(vígjáték)

2010. március

Rendezte: Nagy Kati

- PR -

Humorsarok ☺

Aram

- Gyerekek, meg tudjátok-e mondani, hogy honnan kapjuk az áramot?

- Az őserdőből - feleli Pistike.

- Honnan veszed? - kérdi a tanárnő.

- Mert ha áramszünet van, az apukám mindig azt mondja, hogy azok a majmok lekapcsolták az áramot.

Villamosmérnök vicc:

- Melyik állatnak van nyomása, ellenállása, és fázisszöge?

- ?

- A csirkének!

- Na de miért?

- Mert bar-ohm-fil

- PR -

NŐNAP

Audrey Hepburn (1929-1993) egy csodálatos lelkű, elbűvölő, bájos és kedves színésznő volt. Igazi nő! Sugárzó, kecses és mindig mosolygós. Amikor az Oscar-díjas színésznőt megkérdezték szépsége titkáról, ezt válaszolta:

„A vonzó ajkak érdekében, mondj kedves szavakat.

A kedves szemekért, keresd a jót az emberekben.

A karcsú alakért, oszd meg ételed az éhezőkkel.

A szép hajért, hagyd a gyermeknek, hogy

ujjaival végigsimítsa naponta.

A lelki egyensúlyért, sétálj azzal a tudattal,

hogy sohasem vagy egyedül.

Az embereket, jobban mint a tárgyakat,

meg kell újítani, fel kell éleszteni,

meg kell gyógyítani és megváltani,

sohase utasíts el senkit.

Emlékezz,

ha segítő kézre van szükséged,

végül megtalálod a karjaidban.

Ha idősebb leszel, felfedezed, hogy két kezed van,

egy hogy segíts magadon, egy hogy segíts másokon.

Egy nő szépsége nem a ruhákban,

amiket hord, nem az alakjában

vagy a frizurájában rejlik. A nő szépségét a szemében találod, mert a szem bejárat a szívhez, ahol a szeretet lakozik.

A nő szépsége nem az arcápolásból ered, hanem a nő igazi szépsége a lelkéből tükröződik. Az a törődés, amit szerető szívvel ad és a szenvedély, amit mutat.

A nő szépsége csak fokozódik az idő előrehaladtával.”

Minden kedves hölgy Olvasónknak boldog Nőnapot kíván az OVIT Híradó Szerkesztősége!



OVIT-os Munkatársaink és Nyugdíjasaink figyelmébe!

Tavaszi zsongás Keszthelyen



4 nap/3 éjszaka kétágyas szobákban vagy apartmanokban

Csomag tartalma

3 éjszaka szállás félpanzióval, parkoló-, szauna-, fürdőköpeny-, biliárd-, ping-pong-, pétanque pálya, időjárás függvényében pezsgőfürdő használat, valamint választható program: *Belépő a hévízi Tófürdőbe transzferrel, vagy Belépő a kehidakustányi Élmény- és termálfürdőbe*

Egyéb szolgáltatások

zárt parkoló, pihenőpark, drinkbár, infrakabin, szolárium, biliárd, asztalitenisz, masszázs, széf

Gyermekbarát szolgáltatások

étteremben etetőszék, szobákban gyermekágy, kerékpárra gyermekülés

Csomagár:

'A' kategória és Nyugdíjas:

14.500,-Ft/fő kétágyas szobában

18.100,-Ft/fő kétágyas apartmanban

'B' kategória:

17.500,-Ft/fő kétágyas szobában

21.100,-Ft/fő kétágyas apartmanban

Az ajánlat 2010. 04. 30-ig érvényes, ünnepi időszakok kivételével

Gyermekek szállása reggelivel 2 szülővel egy szobában 3 éves korig ingyenes, 12 éves korig 50% kedvezménnyel 1.950-4.200 Ft/fő/3éj.

Az árak az áfát tartalmazzák. Az idegenforgalmi adó külön térítendő (385 Ft/fő/éj 18 éves kortól). A csomagajánlat 'A' kategóriában és Nyugdíjasnak összesen 9.000 Ft, 'B' kategóriában 6.000 Ft üdülési csekk-támogatást tartalmaz személyenként.

Üdülési csekket elfogadunk! Egészségpénztári fizetési lehetőség!

Szeretettel várjuk jelentkezéseiket!

Szobafoglalás és információ:

HOTEL OVIT

8360 Keszthely, Alsópáhoki út
Tel: 83 /515 135; Iparági: 06-7189
www.hotelovit.hu; hotelovit@t-online.hu

OVIT-os Munkatársaink és Nyugdíjasaink figyelmébe!

Tavaszi zsongás Keszthelyen



7 nap/6 éjszaka kétágyas szobákban vagy apartmanokban

Csomag tartalma

6 éjszaka szállás félpanzióval, parkoló-, szauna-, fürdőköpeny-, biliárd-, ping-pong-, pétanque pálya, időjárás függvényében pezsgőfürdő használat, valamint választható program: *Belépő a hévízi Tófürdőbe transzferrel, vagy Belépő a kehidakustányi Élmény- és termálfürdőbe*

Egyéb szolgáltatások

zárt parkoló, pihenőpark, drinkbár, infrakabin, szolárium, biliárd, asztalitenisz, masszázs, széf

Gyermekbarát szolgáltatások

étteremben etetőszék, szobákban gyermekágy, kerékpárra gyermekülés

Csomagár:

'A' kategória és Nyugdíjas:

26.800,-Ft/fő kétágyas szobában

34.000,-Ft/fő kétágyas apartmanban

'B' kategória:

32.800,-Ft/fő kétágyas szobában

40.000,-Ft/fő kétágyas apartmanban

Az ajánlat 2010. 04. 30-ig érvényes, ünnepi időszakok kivételével

Gyermekek szállása reggelivel 2 szülővel egy szobában 3 éves korig ingyenes, 12 éves korig 50% kedvezménnyel 3.900-8.400 Ft/fő/6éj.

Az árak az áfát tartalmazzák. Az idegenforgalmi adó külön térítendő (385 Ft/fő/éj 18 éves kortól). A csomagajánlat 'A' kategóriában és Nyugdíjasnak összesen 18.000 Ft, 'B' kategóriában 12.000 Ft üdülési csekk-támogatást tartalmaz személyenként.

Üdülési csekket elfogadunk! Egészségpénztári fizetési lehetőség!

Szeretettel várjuk jelentkezéseiket!

Szobafoglalás és információ:

HOTEL OVIT

8360 Keszthely, Alsópáhoki út
Tel: 83 /515 135; Iparági: 06-7189
www.hotelovit.hu; hotelovit@t-online.hu

Kedves OVIT-os Munkatársak, Nyugdíjas Kollégák!

HÚSVÉT KESZTHELYEN

2010. április 2-5.



4 nap/3 éjszaka kétágyas szobákban vagy apartmanokban

Csomag tartalma

3 éjszaka szállás félpanzióval, szombat délután kávé/tea és süteményfogyasztás, gyermekeknek játszoház és kézműves foglalkozás, Belépő a keszthelyi Vadászati és Modellvasút Kiállításra
Szauna, pezsgőfürdő, kerékpár, játszótér és pétanque használat

Egyéb szolgáltatások

zárt parkoló, pihenőpark, drinkbár, szolárium, biliárd, asztalitenisz, masszázs, széf, transzfer

Gyermekbarát szolgáltatások

étteremben etetőszék, szobákban gyermekágy, kerékpárra gyermekülés

Csomagár

'A' kategória és Nyugdíjas:

15.000,-Ft/fő kétágyas szobában

18.600,-Ft/fő kétágyas apartmanban

'B' kategória:

18.000,-Ft/fő kétágyas szobában

21.600,-Ft/fő kétágyas apartmanban

Gyermekek szállása reggelivel (nagy-) szülőkkel egy szobában

3 éves korig ingyenes, 12 éves korig 50% kedvezménnyel

2.550 – 5.400 Ft/fő/3 éj!

Üdülési csekket elfogadunk! Egészségpénztári fizetési lehetőség!

Az árak az áfát tartalmazzák. Az idegenforgalmi adó külön térítendő (385 Ft/fő/éj 18 éves kortól). Az ajánlat 'B' kategóriában összesen 6.000 Ft, 'A' kategóriában és Nyugdíjas részére 9.000 Ft üdülési csekk-támogatást tartalmaz személyenként.

Szeretettel várjuk jelentkezéseiket!

További információ és jelentkezés:

HOTELOVIT

8360 Keszthely, Alsópáhoki út
Telefon / Fax: 06 83 515-135 / 06 83 515 131
hotelovit@t-online.hu; www.hotelovit.hu

Integrált Rendszer- rejtvény

1. Ki hagyja jóvá az Integrált Rendszer éves belső audittervét?

- a) a minőségügyi rendszer vezetője
- b) a társaság vezérigazgatója
- c) a Rendszer Tanács ülése

2. Ki a felelős az Integrált Rendszer vezetőségi átvizsgálásáért?

- a) a társaság vezetősége
- b) a minőségügyi rendszer vezetője
- c) a cég vezetője

3. A társaság vezetősége milyen időpontokban vizsgálja át a minőségügyi rendszert?

- a) évente egyszer
 - b) a cégvezetője által meghatározott időpontokban
 - c) rendkívüli körülmény esetén
- (több válasz is jó)

4. Az alább felsoroltak közül melyek valósíthatók meg az integrált rendszer működtetésével?

- a) a folyamat-központúság
 - b) az irányíthatóság
 - c) a hatékony erőforrás-felhasználás
 - d) megfelelés az érdekelt felek elvárásainak
- (több válasz is jó)

5. Az Integrált Rendszer elemei közül melyik az alapirányítási rendszer?

- a) a környezetközpontú irányítási rendszer
- b) a munkahelyi egészségvédelemi és biztonság irányítási rendszer
- c) a minőségirányítási rendszer

Szerkesztőségi közlemények

Rejtvénymegfejtések, rejtvénymegfejtők:

Az OVIT Híradó 2009. évi 6. számában szereplő keresztrejtvény helyes megfejtése:

*„Égi szánkót hajt az angyal és mire az estihajnal megjön a szép fenyőgallyal cseng a csengő jő az angyal”
(Móra László)*

Helyes megfejtést küldtek:

Zámbóné S. Ágnes	– Bicske
Boros László	– Szolgáltató üzem
Baloghné Tárbály Edit	– ATTO Felsőzsolca
Piros Ferenc	– Göd
Kovács Imréné	– Szolgáltató üzem
Nagy Tiborné	– Göd
Szalay Gáborné	– Humán erőforrás osztály
Fekete Károly	– EGKÜ Göd
Bozó Istvánné	– Bicske
Mohl József	– nyugdíjas

Az OVIT Híradó 2009-es második félévi rejtvényjeinek helyes megfejtését beküldők között könyvutalványokat sorsoltunk ki.

Nyertesek:

4. szám: Gyöngyösiné Fodor Éva	– Szolgáltató üzem
5. szám: Nagyné Dobsinai Éva	– MAVIR, RIVH
6. szám: Bozó Istvánné	– Bicske

Integrált rejtvény nyertesei:

Csatáné Kner Zsuzsanna	– Szolgáltató üzem
Baloghné Tárbály Edit	– ATTO Felsőzsolca

A rejtvénymegfejtéseket a PR és kommunikációs irodába kérjük küldeni.

Lapzárta után....

Fergeteges OVIT Farsang

2010. február 18-án a tavalyi évhez hasonlóan, sokak örömeire ismételten megrendezésre került az OVIT Farsang.

A rendezvényről időben értesülhetett mindenki az OVIT területén kihelyezett plakátokból. Ennek ellenére a résztvevők száma elég kevés volt, amely egy cseppet sem nyomta rá bélyegét a délutáni-esti mulatságra.

A jelmezes felvonulást *Olasz Zsolt* fantasztikusan kommentálta, sajátos laza „rapper” (rocker-rapper) stílusban.

Az ötletes jelmezek (őSanya, Peti a sellőlány, Jagermeister a vadász, Nagymama Iekvárja, autószerelő, dj, léghajó, Pocahontas, Zorró, Tompika, OVIT Ottó, Búvár Hetti, stb...) hatalmas sikert arattak, éppen ezért a zsűrinek idén nagyon nehéz dolga volt.

A díjak kiosztása után a hangulatról a *Hanti Band Zenekar* gondoskodott. A zenészek a létszám ellenére sem csüggedtek, velünk együtt bulizták végig a délutánt.

Számos munkaterület és korosztály képviseltette magát, mindenki ideillő módon, lazán viselkedett. Sikerült egymást sokszor megnevettetnünk, együtt énekelünk, táncoltunk, és józúen ettük a zsíros deszkát lila hagymával. 😊

Sokan már a plakát kihelyezése előtt tudtuk, hogy idén is jelentkezni fogunk, beöltözünk és a tavalyi évhez hasonlóan nagyon jól érezzük magunkat.

Idén újdonság volt az OVIT-os puzzle kirakása, amely alkalmat adott arra, hogy a különböző területen dolgozó munkatársak egy csapatként bizonyíthattak kisebb-nagyobb sikerrel. Jövőre több hasonló vetélkedő is lehetne!

A közel 5 órás közös táncolás, éneklés után búcsút intettünk, remélve, hogy jövőre újra ugyanitt még több új jelmezes munkatársunkkal találkozhatunk.

A sok szórakoztató kép érzékelteti a kialakult hangulatot és reméljük, hogy akik idén nem vettek részt a bulin, azok kedvet kapnak és legközelebb csatlakoznak Hozzánk.

Köszönjük a szervezőknek és a résztvevőknek is az idei Fergeteges Farsangi Mulatságot!



Skuczi Ágnes

