

2015. december 1–2., The Aquincum Hotel Budapest

EnKon 2015

Átrendeződő villamosenergia-piac!?

Idei fókusztemáink

- Az európai energetika várható **fejlődési irányjai**
- Változó környezet – **Rendszerirányítói kihívások**
- **Nemzetközi szabályozások** változása, Network Code-ok, REMIT
- **A magyarországi Intraday villamos energia piac** előtt álló perspektíva
- **Szakmai, személyes vagy céges** kérdés a villamosenergia-kereskedelem továbbélése?
- Az **Energiahatékonysági Irányelv a hazai jogi szabályozásban**
- **Erőművi kapacitás-helyzet** Magyarországon és Európában
- **A hazai és a térségi erőműpark** várható üzemeltetése **most és 5-15 év távlatában**
- Az **első nagyteljesítményű naperőmű** Magyarországon
- **Paks II. projekt aktualitásai**
- **Hogyan áll Magyarország a 2020-as megújulós célok** teljesítésével?
- **Megújuló fejlesztések – hogyan fejlődik tovább** a hazai megújuló szektor?
- **A vállalati energiahatékonysági fejlesztések** irányai

Stratégia, szabályozás, egységes piac, kereskedelem

9⁰⁰ Az európai energetika várható fejlődési irányai

- Az EU villamosenergia-piac helyzete, jövőképe. Van-e igazi verseny? Milyen versenykorlátozó tényezők vannak?
- A megújuló energiák helyzete, növekedésük. Teljesülnek-e a célkitűzések?
- A német Energiewende eddigi tapasztalatai, a felmerülő gondok

Előadó: **dr. Molnár László**, főtktkár,

Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület

9⁴⁰ Áttekintés az egységes európai villamosenergia-piac kialakításának aktuális fejleményeiről

- Az egységes piac kialakításának jelenlegi helyzete – A hazai és nemzetközi vonatkozások figyelembe vételével
- Az elmúlt időszakban az EU Bizottsága által kezdeményezett jogalkotási folyamatok

Előadó: **dr. Grabner Péter**, energetikáért felelős

elnökhelyettes, Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal

10²⁰ Kávészünet

10⁵⁰ Változó környezet – Rendszerirányítói kihívások

Előadó: **Herczeg Sándor**, gazdasági – és

piacműködtetési vezérigazgató helyettes, MAVIR Zrt.

11³⁰ Network Code-ok

Előadó: **dr. Kelemen Hajnalka**, jogi főmunkatárs,

MAVIR Zrt.

12⁰⁰ REMIT szabályozás – 2015: Mindent az adatjelentésről

- Miként fogja széleskörű jogosítványait a Hivatal alkalmazni? Milyen elképzelések vannak?
- Eszköznek tekinti ezeket, terelni kívánja a piaci szereplőket?
- Milyen szempontok szerint fogják a bírságokat kiszabni?
- Mi alapján lehet minimum, vagy maximum az összeg? Mit néz, mit vizsgál?
- Mikorra várható egy kialakult gyakorlat, speciális energiapiaci versenyjogi keretrendszer, amit követhetnek a piaci szereplők? Elvárt magatartás

Előadó: **dr. Rajkai Szonja**, főosztályvezető-

helyettes, Piacfelügyeleti és Ellenőrzési Főosztály,

Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal

12³⁰ Ebédszünet

13³⁰ A magyarországi Intraday villamos energia piac előtt álló perspektíva

- Intraday piac bevezetése és hatása

Előadó: **Lobenwein Júlia**, értékesítési vezető, HUPX Zrt.

14⁰⁰ Villamosenergia-kereskedelmi szokásjogok, üzletkötési folyamatok, szokványok, stílusok, trader-hozzáállások átalakulása AVAGY szakmai, személyes vagy céges kérdés a kereskedelem továbbélése?

- Mindennek az első oka: árrepek drasztikus csökkenése és hatása a szervezeti működésre, költségekre
- Mindennek a második oka: perspektíva, akár egyéves előretekinő (fél) biztonságos működési környezet hiánya
- Mindennek a harmadik oka: részvényesek, befektetők, vezetők pesszimizmusa
- A trader-társadalom viszonya a megváltozott körülményekhez és vice versa
- A trader, mint egyén jelenlegi esélyei a változó környezetben

Előadó: **Turai József**, Head of Sales and Trading

Hungary and Balkan desk, ELGAS

14³⁰ Nissan Víziója az e-mobilitás elterjedéséről

Előadó: **Horváth Gergő**, PR & Marketing Manager,

Nissan Sales CEE Kft.

15⁰⁰ Kávészünet

Energiahatékonyság

15²⁰ Az Energiahatékonysági Irányelv a hazai jogi szabályozásban

- Az Energiahatékonysági irányelv fő témái
- Az irányelv átültetése a hazai jogi szabályozásban
- Az irányelv hazai jogi szabályozása a távhőszolgáltatás szemszögéből

Előadó: **Sigmond György**, főtanácsos,

Magyar Távhőszolgáltatók Szakmai Szövetsége

15⁵⁰ A vállalati energiahatékonysági fejlesztések irányai

- Az energiatudatosság fejlesztése
- „Puha” jellegű fejlesztések, beruházások
- „Kemény” jellegű fejlesztések, beruházások
- Vállalati példák

Előadó: **Chikán Attila**, vezérigazgató,

ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt.

16²⁰ Iparvállalatok energetikai auditja

- Iparvállalati energia auditok célja, módszertana, várható eredményei
- Példák az energia auditok során megfogalmazható javaslatokra

Előadó: **Lontay Zoltán**, okleveles gépészmérnök,

a Magyar Energiahatékonysági Társaság elnöke

16⁵⁰ Az első konferencia nap vége

Erőművek

9^o Erőművi kapacitás-helyzet Magyarországon és Európában

- Az energia-piaci mechanizmus problémái
- Az európai kapacitások kihasználása és beruházási igényei
- Az angliai kapacitás-piaci mechanizmus tapasztalatai
- A magyar CCGT-k helyzete, jövőképe

Előadó: **Katona Zoltán**, ügyvezető igazgató,

E.ON Erőművek Kft.

9^{5o} A hazai és a térségi erőműpark várható üzemeltetése most és 5-15 év távlatában

- Várható üzemeltetésünk ebben az évtizedben (új nagyerőmű építése nélkül)
- Várható építések változatokkal a következő évtizedben
- Üzemeltetés itthon és a térségben 2030 körül
- Regionális együttműködések vizsgálatai külföldön
- A főbb bizonytalanságok és kockázatok
- A legfontosabb teendők a biztonság növelésére középtávon

Előadó: **dr. Stróbl Alajos**, főmérnök, Pöry-Erőterv Zrt.

10^{3o} Small is beautiful? Paradigmaváltás a villamosenergia piacokon: decentralizált termelés, megújulók, kapacitás piacok

Előadó: **Lehocz Balázs Gábor**, MET Power AG

vezérgazdátja, Dunamenti Erőmű Zrt.

igazgatóságának elnöke

11^o Kávészünet

11^{3o} Az első nagyteljesítményű naperőmű Magyarországon

- 11 hónap a döntéstől a megvalósításig
- Költségek és megtérülés
- A termelés megindulása és felfutása
- Előnyök a nagyfogyasztóknál saját erőmű építésekor
- A fotovoltaiikus erőmű, mint banki befektetés
- Kapcsolódás a kormányzati célkitűzésekhez

Előadó: **Valaska József PhD**, igazgatóság elnöke,

Mátrai Erőmű Zrt.

12^o Paks II. projekt aktualitásai

- A környezetvédelmi engedélyezés tapasztalatai
- Társadalmi kapcsolatok
- Műszaki aspektusok

Előadó: **dr. Aszódi Attila**, a Paksi Atomerőmű

teljesítményének fenntartásáért felelős kormánybiztos

12^{3o} Néhány rendszer-irányítási és beruházási alapkérdés Paks II kapcsán – És mi lesz mélyvölgyben, vagy a megújulós portfólióval?

- Az átmeneti (6 blokk üzemelése) időszak megoldandó termelés szabályozási kérdései
- Az átmeneti időszak megnövelendő hűtési és átviteli kapacitásai
- A törlesztési periódus alatt kialakuló atomvillany nagyker ára és ennek esetleges támogatási következményei

- A megújulók és a nukleáris termelés szabályozása
- Egyéb fosszilis kapacitások sorsa - például Gönyű

Előadó: **dr. Balogh László**, ügyvezető, Technoflex

Consulting

13^o Ebédészünet

14^o A megújuló energia szabályozása és növekvő szerepe a hazai energia rendszerben

- A hazai szabályozás jelenlegi helyzete és a megújuló energiahasznosítás fejlődése
- A hazai megújuló energia-szabályozás átalakítása, új szabályozás szükségessége az uniós elvárásoknak megfelelően

Előadó: **Tóth Tamás**, főosztályvezető, Elemzési

és Statisztikai Főosztály, Magyar Energetikai

és Közmű-szabályozási Hivatal

14^{3o} Hogyan áll Magyarország a 2020-as megújulós célok teljesítésével?

- Jók vagyunk időarányosan?
- Mit kell még tenni?
- Milyen intézkedések várhatók a teljesítés érdekében?

Előadó: **Mezősi András**, kutató főmunkatárs,

Regionális Energiagazdasági Kutatóközpont

15^o Kávészünet

Megújuló energia

15^{2o} Megújuló energiák a hőtermelésben

- A megújuló energiahasznosítás jelenlegi helyzete
- A Nemzeti Energiastratégia és a megújuló energiák szerepe a jövőben
- Az egyes megújuló energiafélék lehetséges szerepe a hőtermelésben, kiemelten a távhőellátásban
 - Biomassza
 - Geotermikus energia
 - Hulladékhasznosítás
 - Egyéb megújuló energiafélék (napenergia, biogáz, szennyvíziszap, hőszivattyú)

Előadó: **Orbán Tibor**, elnök, Magyar

Távhőszolgáltatók Szakmai Szövetsége

KEREKASZTAL-BESZÉLGETÉS

15^{5o} Megújuló fejlesztések – hogyan fejlődik tovább a hazai megújuló szektor?

- Lesz-e Magyarországon nap illetve szélenergia forradalom?
- Hasznosul-e valamilyen formában a geotermikus energia? Vannak-e erre tervek?
- A biogáz ipar helyzete és távlatai

Résztevők: **dr. Balogh László**, ügyvezető, Technoflex

Consulting • **Prof. Dr. Kovács Kornél**, elnök, Magyar

Biogáz Egyesület • **Lendvay Péter**, elnök, Magyar

Szélenergia Ipari Társaság • **Lontay Zoltán**, elnök, Magyar

Energiahatékonysági Társaság • **Nyári Zoltán**, tulajdonos-

ügyvezető, Tamási Naperőmű Kft. • **Pálffy Miklós**,

Fotovillamos Szakcsoport vezetője, Magyar

Napenergia Társaság • **Szita Gábor**, elnök, Magyar

Geotermális Egyesület



Előadókink

dr. Aszódi Attila, a Paksi Atomerőmű teljesítményének fenntartásáért felelős kormánybiztos

dr. Grabner Péter, energetikáért felelős elnökhelyettes, Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal

Hatvani György, GTTSZ Energia Tagozat elnöke

Katona Zoltán, ügyvezető igazgató, E.ON Erőművek Kft.

dr. Kelemen Hajnalka, jogi főmunkatárs, MAVIR Zrt.

Prof. Dr. Kovács Kornél, elnök, Magyar Biogáz Egyesület

Lehócz Balázs Gábor, MET Power AG vezérigazgatója, Dunamenti Erőmű Zrt. igazgatóságának elnöke

Lontay Zoltán, elnök, Magyar Energiahatékonysági Társaság

Mezősi András, kutató főmunkatárs, Regionális Energiagazdasági Kutatóközpont

Nyári Zoltán, tulajdonos-ügyvezető, Tamási Naperőmű Kft.

dr. Rajkai Szonja, főosztályvezető-helyettes, Piacfelügyeleti és Ellenőrzési Főosztály, Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal

Sigmond György, főtanácsos, Magyar Távhőszolgáltatók Szakmai Szövetsége

Tóth Tamás, főosztályvezető, Elemzési és Statisztikai Főosztály, Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal

Turai József, Head of Sales and Trading Hungary and Balkan desk, ELGAS

dr. Balogh László, ügyvezető, Technoflex Consulting, korábban a Magyar Megújuló Energia Szövetség 2012 őszéig működő elnöke

Chikán Attila, vezérigazgató, ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt.

Herczeg Sándor, gazdasági – és piacműködtetési vezérigazgató helyettes, MAVIR Zrt.

Hornai Gábor, managing director, CONTARTO Business Consulting Ltd.

Horváth Gergő, PR & Marketing Manager, Nissan Sales CEE Kft.

Lendvay Péter, elnök, Magyar Szélerenergia Ipari Társaság

Lobenwein Júlia, értékesítési vezető, HUPX Zrt.

dr. Molnár László, főtktár, Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület

Orbán Tibor, elnök, Magyar Távhőszolgáltatók Szakmai Szövetsége

Pálffy Miklós, ügyvezető, Solart-System, Fotovillamos Szakcsoport vezetője, Magyar Napenergia Társaság

dr. Stróbl Alajos, főmérnök, Pöry-Erőterv Zrt.

Szita Gábor, elnök, Magyar Geotermális Egyesület

Valaska József PhD, igazgatóság elnöke, Mátrai Erőmű Zrt.

Együttműködő partnereink



NISSAN



Média-partnereink



REMIT 2015 SZAKNAP

december 8., Budapest

Hogyan fordítsunk le egy tranzakciót az ACER nyelvére?

Miket vizsgál a MEKH?

Mikor válik pénzügyi terméké egy energiatermék alapügylet?

FÓKUSZTÉMÁINK

- 2015 legfontosabb eseményei: **változások** a REMIT-ben
- ACER állásfoglalás: változások a **bennfentes információk** közlésével kapcsolatban → Adatjelentési sémák, jelentés menete, részletesen **az adatjelentésről** → **RRM státusz**, vagyis amikor a harmadik fél jelent
- **Felelősségi körök** a harmadik fél jelentése kapcsán → Vállalati **esettanulmány** az adatjelentésről: Ki hogyan oldja meg? → **Piacmonitoring** általánosan, nemzetközi kitekintéssel: Pénzügyi termék, vagy energiatermék?
- **Nagyvállalati csoportok**, csoportszintű REMIT Szabályozása → Szervezett **piacon kívüli** kereskedés a **REMIT** tükrében
- **Mit vár** el a piac a **felügyeletről**?





EnKon 2015 december 1-2., Budapest

CE5004

1. RÉSZTVEŐ

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
 Beosztás _____
 Osztály _____
 Végzettség _____
 Telefon _____
 Fax¹ _____
 Mobiltelefon¹ _____
 E-mail¹ _____
 Aláírás² _____

A RÉSZVÉTELT ENGEDÉLYEZŐ/ELRENDELŐ SZEMÉLY

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
 Beosztás _____
 Osztály _____

ADMINISZTRATÍV KAPCSOLATTARTÓ

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
 Beosztás _____
 Osztály _____

HELYETTESÍTŐ SZEMÉLY³

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
 Beosztás _____
 Osztály _____
 Aláírás² _____

2. RÉSZTVEŐ

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
 Beosztás _____
 Osztály _____
 Végzettség _____
 Telefon _____
 Fax¹ _____
 Mobiltelefon¹ _____
 E-mail¹ _____
 Aláírás² _____

3. RÉSZTVEŐ

Vezetéknév _____ Keresztnév _____
 Beosztás _____
 Osztály _____
 Végzettség _____
 Telefon _____
 Fax¹ _____
 Mobiltelefon¹ _____
 E-mail¹ _____
 Aláírás² _____

SZÁMLÁZÁSI CÍM

Cégnév _____
 Irányítószám _____ Helység _____
 Utca/Postafiók _____

RÉSZVÉTELI DÍJ	✓	2015. NOVEMBER 13-IG	MEGTAKARÍTÁS	2015. NOVEMBER 14-TŐL
EnKon 2015		209.000,-	40.000,-	249.000,-
REMIT 2015		149.000,-	20.000,-	169.000,-
EnKon 2015 + REMIT 2015		339.000,-	30.000,-	369.000,-

Áraink nem tartalmazzák az áfát. | A feltüntetett megtakarítások a több napos rendezvények határidős kedvezményét, valamint a regisztrált napok számától függő kedvezmény nettó összegét tartalmazzák. | A részvételi díj tartalmazza az étkezés költségét, mely a számlán külön tételként feltüntetésre kerül. | A rendezvényen kép- és hangfelvétel készíülhet.

CSOPORTOS KEDVEZMÉNY

  Két fő jelentkezése esetén a 2. személy **10%** kedvezményt kap.   Amennyiben három fő regisztrál, a 2. személy 10%, a 3. személy pedig **20%** kedvezményt kap.     **4 főtől kérje egyedi ajánlatunkat!** +36 1 459 7334

FIZETÉS, VISSZALÉPÉS

Jelentkezésével elfogadja a jelentkezési és visszalépesi feltételeket. Jelentkezésének beérkezése után visszaigazolást és a költségviselő számlázási címére kiállított előlegbekérőt küldünk. Kérjük az ott feltüntetett összeget szíveskedjen a rendezvény előtt átutalni. A rendezvényre való bejutás csak akkor garantált, ha befizetése cégünkhöz 3 munkanappal a rendezvény előtt beérkezik. Ha az utalás a rendezvény kezdete előtt 2 munkanapon belül történik meg, kérjük, hogy azt a bankkivonat másolatával igazolni szíveskedjen a rendezvény helyszínén a regisztráláskor. Fizetési késedelem esetén a költségviselő késedelmi pótlék fizetésére kötelezett. Esetleges program-és helyszínváltoztatás jogát fenntartjuk. Visszalépes csak írásban lehetséges. A részvétel visszamondása esetén 20.000 Ft+ÁFA/fő, a rendezvényt megelőző 2 héten belüli lemondás esetén 40.000 Ft+ÁFA/fő adminisztrációs költséget számolunk fel. A rendezvényt megelőző 2 munkanapon belüli lemondás esetén a költségviselő a teljes részvételi díjat köteles megtéríteni. A bejelentett résztvevő részvételének módosítása meghatározott feltételek mellett lehetséges. Amennyiben további információra lenne szüksége ügyfélszolgálatunk (+36 1 459 7300) készséggel áll rendelkezésére illetve a www.iir-hungary.hu honlapunkon tovább tájékozódhat.

VAN MÉG KÉRDÉSE?

Ügyfélszolgálat	Takács Tünde	+36 1 459 7300
Koncepció	dr. Nagy Diána	+36 70 619 0988
Marketing	Mile Mónika	+36 1 459 7334
Szponzoráció	Hemeder Adrienn	+36 70 703 5274

1 E-mail címének, fax- és mobilszámának megadásával hozzájárul ahhoz, hogy az IIR további rendezvényeiről e csatornákon is kapjon tájékoztatást.
 2 A képzésre/rendezvényre regisztráló személy aláírásával igazolja, hogy a képzésen/rendezvényen személyesen vesz részt.
 3 Az Ön helyettese, amennyiben Ön nem tud részt venni a rendezvényen.