

SZAKMAI BESZÁMOLÓ

Pályázati kiírás száma: VKK/3/2010
Program elnevezése: „Fogyasztói tájékozottság növelése az energiapiacokon - rádiós műsor-sorozat”.
A támogatási szerződés száma: AL/2681-03/2010
Kedvezményezett neve: Műsor-Hang Műsorszolgáltató Nyrt.
Szakmai felelős neve: Dr. Komáromi Balázs
A Program befejezésének határideje: 2011.09.15.

A beszámoló csak részeredményre vonatkozik:¹ □

1. Ismertesse a Program megvalósításának menetét, írja le a végrehajtás egyes lépéseit és csatolja a végrehajtás során keletkezett fontosabb dokumentumokat! Sorolja fel a Program megvalósításában közreműködőket (a Kedvezményezett részéről vagy megbízása alapján)!

Az Erőforrás nevű energiapiaci műsor adásai részletesen az elhangzott témák, a megkérdezett szakértők, az adások időpontjai és a mellékelt CD-n található fájlnevek alapján:

A műsorokat Lakatos László készítette.

1. adás témái:

Miből lesz az energia? Hogyan és kiktől jut el a fogyasztókhöz? A fogyasztóknak milyen választási lehetőségeik vannak?

interjúalany: Kiss Péter, a KPMG tanácsadó cég partnere, a társaság globális energetikai és közüzemi tanácsadásának vezetője

adás időpontja: 2011.07.11.

fájlnév: ero10711

2. adás témái:

Az energetika, mint a versenyképesség egyik tényezője. A nagyvállalatok többségénél alkalmaznak profi energetikust, aki megtervezi az optimális energiamixet, ezzel évente akár több tízmillió forintos versenyelőnyhöz jutnak. A kis-, közepes és nagycégek tapasztalatai, tanácsok a versenykultúra erősítésére.

interjúalanyok: Fürjes Balázs, a Virtuális Erőmű Program vezetője és Zarándy Tamás, az IPENERG projektmenedzsere

adás időpontja: 2011. 07.18.

fájlnév: ero10718

¹ Amennyiben a szakmai beszámoló a Program valamely fázisában született részeredmény(ek) bemutatására szolgál, a beszámolót csak az adott részeredményre vonatkozóan kell értelemszerűen kitölteni.

3. adás témái:

Az önkormányzatok energiapolitikája, illetve van-e energetikus a helyhatóságoknál? Az önkormányzatok lehetőségei a hatékony energiafelhasználás területén.

interjúalany: Stróbl Alajos, az Energiagazdálkodási Tudományos Egyesület elnökhelyettese

adás időpontja: 2011.07.25.

fájlnév: ero10725

4. adás témái:

a. A földgázfelhasználás és a gázpiaci liberalizáció

interjúalany: Gion Gábor, a Deloitte Zrt. Energia és Energiahordozók Szektor iparági csoportjának vezetője

b. Szabadpiac az áramszolgáltatásban. Van-e valódi választás a fogyasztók számára? Hogyan értékeli a piacnyitást a Gazdasági Versenyhivatal szakértője?

interjúalany: Balogh Virág, a GVH Fogyasztóvédelmi Irodájának vezetője

c. Mennyire tartják sikeresnek a magyar gázpiaci liberalizációt a Magyar Energia Hivatalnál?

interjúalany: Dr. Szörényi Gábor, a MEH Energiaszolgáltatási és Fogyasztóvédelmi Főosztály vezetője

adás időpontja: 2011.08.01.

fájlnév: ero10801

5. adás témái:

a. A magyarországi gázpiaci liberalizáció versenyfokozó hatása

interjúalany: Száraz Gábor, a TIGáz szóvivője

b. Hogyan segíti elő a GVH, hogy javuljon a fogyasztók tájékozottsága az energiapiacra? Hogyan hívja fel a figyelmet a GVH szakértője a tájékozódás fontosságára?

interjúalany: Balogh Virág, a GVH Fogyasztóvédelmi Irodájának vezetője

adás időpontja: 2011.08.08.

fájlnév: ero10808

6. adás témái:

A villamos energia ára és az ellátás biztonsága egyre fontosabb a fejlett technológiát alkalmazó vállalkozások versenyképességének a

szempontjából. A globális villamos energiapiac várható tendenciái, a piac előtt álló lehetőségek és kihívások, így például az energiaellátás bizonytalanságát hogyan lehetne megoldani? A megújuló energiaforrások szerepe és jövője.

interjúalany: Gion Gábor, a Deloitte Zrt. Energia- és Energiahordozók Szektor iparági csoportjának vezetője

adás időpontja: 2011.08.15.

fájlnév: ero10815

7. adás témái:

Mennyire tartja sikeresnek a magyar árampiaci liberalizációt a Magyar Energia Hivatal? Mit nevezünk szabadpiacnak? Az áramtőzsde szerepe a versenypiac kialakulásában.

interjúalany: Dr. Szörényi Gábor, a MEH Energiaszolgáltatási és Fogyasztóvédelmi Főosztályának vezetője

adás időpontja: 2011.08.22.

fájlnév: ero10822

8. adás témái:

a. A szabályozott villamosenergia-piac jogi háttere, a Magyar Energia Hivatal és a Gazdasági Versenyhivatal szerepe a szabályozásban, a lakossági piac jellemzői.

interjúalany: Dudra Attila, a GVH Hálózatos Ágazatok Irodájának vezető főtanácsosa

b. Van-e valódi választás az árampiacon? Kell-e a váltáshoz új vezeték? Hogyan épül fel az energiaár?

interjúalany: Dr. Szörényi Gábor, a MEH Energiaszolgáltatási és Fogyasztóvédelmi Főosztály vezetője

adás időpontja: 2011.08.29.

fájlnév: ero10829

9. adás témái:

a. Négy éve a magyar villamosenergia fogyasztók szabadon választhatnak áramszolgáltatót. Hogyan lehet javítani a fogyasztók tájékozottságát? Mit tesznek a fogyasztói tudatosság javításáért az energetikai cégek?

interjúalany: Boross Norbert, az ELMŰ-ÉMÁSZ csoport Kommunikációs és Szabályozásmanagement igazgatója

b. Hogyan élte meg a piacnyitást, az egyetlen olyan új szolgáltató, a Magyar Telekom, amely az egyetemes szolgáltatói piacon is megjelent. A Magyar Telekom hogyan teszi hatékonyabbá az ügyfelek tájékoztatását?

interjúalany: Pataki Róbert, a Magyar Telekom stratégiai és üzletfejlesztési

vezérigazgató-helyettese
adás időpontja: 2011.09.05.
fájlnév: ero10905

10. adás témái:

a. Az atomenergia Magyarországon mennyire versenyez más energiaforrásokkal? A Fukusimában történtek mennyire értékelik át az atomenergia szerepét? Milyen az atomenergia-felhasználás és a megújuló energiaforrások jövője?

interjúalany: Gion Gábor, a Deloitte Zrt. Energia és Energiahordozók Szektor iparági csoportjának vezetője

b. Miközben a zöld szervezetek a paksi atomerőmű energiatermelését is részben szélerőművek segítségével és más megújuló energiákkal, esetleg gázzal pótolnák, addig sokan a hazai szélenergia tárolhatóságát és ellátásbiztonságát vitatják. Miért kell a szakemberek szerint támogatni az szélerőműveket és a megújuló energiákat?

interjúalany: Takács Gábor, a Magyar Szélenergia Ipari Társaság ügyvezető igazgatója

adás időpontja: 2011.09.08.
fájlnév: ero10908

11. adás témái:

A távfűtés van-e alternatívája, kell-e alternatív megoldás ezen a területen? A távfűtés versenyképessége.

interjúalany: Fekete Csaba, a Magyar Távhőszolgáltatók Szakmai Szövetségének elnöke

adás időpontja: 2011.09.12.
fájlnév: ero10912

12. adás témái:

a. A Megújuló energiaforrások szerepe és jövője. Mit nevezünk biomasszának? Mekkora a biomassa potenciál? Mikortól és meddig éri meg? A biomassa fajták hatékony felhasználási lehetőségei.

interjúalany: Dr. Tóth József, a Biomassa Termékpálya Szövetség koordinátora

b. A megújuló energiafelhasználás erősítésében, az energiapiacra meglévő verseny fokozásában meghatározó szerepük van az új beruházásoknak. A szeptember átadott Szarvasi Biogázüzem 9-10 év megtérülési idővel számol. A biogázüzem tervei és a megújuló energiaforrások jövője a cég szempontjából.

interjúalany: Kecskés József, az r.e Bioenergie projektigazgatója

c. Hogyan segíti a Gallicoop működését a Szarvasi Biogázüzem? Például a biogázüzem által termelt hőenergia és hideg energia segíti a társaságnál történő hűtést és fűtést, ami kiváló példa arra, hogy a megújuló energiaforrások hogyan segíthetik a hatékonyabb és gazdaságosabb működést.

interjúalany: Erdély István, a Gallicoop Zrt. elnök-vezérigazgatója
adás időpontja: 2011.09.14.
fájlnév: ero10914

13. adás témái:

A válság hatására számos cég a költségek lefaragása érdekében az energiahatékonyságot is erősíti, így a gazdaságilag fenntarthatóvá váló vállalkozások energetikai és ökológiai szempontból is fenntarthatóvá válnak. Részletek az Energiaklub szakértőjétől.

A műsorban arról is szó volt, hogy a lakosság mit tehet a családi kiadások csökkentéséért, és a globális felmelegedés ellen az energetikai korszerűsítésekkel. További témák a megújuló energiaforrások, azon belül is a hazai és a külföldi napenergia hasznosítás legjobb gyakorlatai, és a magyar önkormányzatok napenergia hasznosítási törekvései.

interjúalany: Király Zsuzsanna, az Energiaklub munkatársa
adás időpontja: 2011.09.15.
fájlnév: ero10915

A fenti műsorokat a beszélgetések adásba kerülését követő hétvégéken megismételtük.

A támogatási szerződésben foglalt tematikus ismétlő nap 2011. szeptember 10-e volt.

A műsorok az adásokat követően felkerültek a Gazdasági Rádió honlapjára, a www.gazdasagiradio.hu oldalra. A műsorokról összefoglaló cikk az alábbi linken érhető el:

<http://www.gazdasagiradio.hu/cikk/68925>

2. Részletesen ismertesse és értékelje a Program eredményeit!

- szakmailag / tudományos szempontból

A műsorokban elhangzott témák fontosságát indokolja, hogy az energetika a fejlett és a fejlődő világban is az egyik legfontosabb stratégiai ágazat. Így Magyarországon is kiemelt figyelmet érdemel, hiszen a biztonságos és hatékony energiaellátás a gazdasági fejlődés és az életszínvonal javulásának alapfeltétele,

emellett olyan szempontok is egyre fontosabbá válnak, mint az egységnyi energiára jutó széndioxid kibocsátás csökkentése. Ez utóbbi rendkívül fontos a környezetvédelem szempontjából, és abból adódóan is, hogy az egyre növekvő energiakitettség ellátásbiztonsági és versenyképességi szempontból egyaránt befolyásolja Magyarország növekedési esélyeit.

Ahhoz, hogy minél teljesebb képet kapjunk erről a szektorról, a szektorban jellemző hazai és uniós versenykulturáról, az ágazat főbb szereplőivel, szakértőivel készítettünk interjúkat. Így például a Gazdasági Versenyhivatal, a Magyar Energetikai és Közműellátásügyi Hivatal szakértői, energetikai és tanácsadó cégek képviselői, szakmai szervezetek munkatársai is összegezték az energiapiac eddigi helyzetét és a jövőbeli kilátásokat.

A 13 részes műsorsorozat célja volt, hogy szakmailag helytálló, a hallgatók számára is információgazdag interjúkat készítsünk, így könnyítsük meg a fogyasztók helyzetét az energiapiaci versenyben való eligazodásban, és abban, hogy választásaik tudatosabbá és megalapozottabbá váljanak.

- a pályázati célkitűzésekkel összefüggésben

A Gazdasági Rádió Erőforrás című energiapiaci műsoraiban a megadott témákon keresztül az elsődleges szempont annak részletezése volt, hogy hogyan valósul meg az energetikában a hazai és az európai uniós versenykultúra, illetve hogyan járulhatnak hozzá a szabályozó szervezetek, az energetikai cégek a tudatos fogyasztói döntéshozatal kultúrájának fejlesztéséhez.

Aktuális energiapiaci kérdésekkel is foglalkoztunk a fenti adásokban, az aktualitásokról a meghívott vendégek beszéltek egyebek közt árampiaci, gázpiaci, megújuló energiaforrásokkal kapcsolatos kérdésekben, továbbá a szabályozási és versenyjogi tudnivalókról is szó esett.

A megkérdezett szakértőkkel a pályázat alapján több szempontból is végig vettük, hogy hol tart ma az energiapiac, milyen területen és hogyan választhatnak szolgáltatót a fogyasztók, választásaiknál hogyan tartásuk szem előtt az energiahatékonyságot és a megújuló energiaforrásokat, milyen kilátások vannak ebben a szektorban.

- újszerűség bemutatása

A szakmai interjúk célja, hogy közérthetően és szakmailag megalapozott módon vigyük közelebb az adott témákat a hallgatókhoz. A beszélgetések során lehetőség nyílt arra, hogy nemcsak összegzések, hanem aktualitások, szakértői tanácsok is elhangozzanak, amelyek segíthetik a fogyasztókat a jelenlegi és későbbi döntéseikben. Ez utóbbit erősíti, hogy az interjúk az internet

segítségével a Gazdasági Rádió honlapján műsoronként bármikor visszahallgathatóak. Az adásokról készült összefoglaló cikk pedig egyedülálló lehetőséget jelent az érdeklődőknek arra, hogy elmélyüljenek a témában, vagy a számukra fontos kérdésekre választ kapjanak, mindezt a takarékoság és a tudatosság jegyében.

Az összefoglaló cikk linkje:

<http://www.gazdasagiradio.hu/cikk/68925>

- a továbbfejlesztés lehetőségei (pl. Program kiterjesztése, további kutatás, módosítás szükségessége)
- az eredmények hasznosításának lehetőségei

A műsorok, az ismétlések, az átfogó tematikus nap, valamint az internetes visszahallgatási lehetőség is mind azt segítik, hogy az elhangzott információk támogassák a fogyasztói döntéseket, tudatosabbá tegyék azokat, legyen szó akár az áram- és gázpiacról, energiahatékonysági beruházásokról vagy a megújuló energiafelhasználásról.

A 13 adás internetes visszahallgathatósága – külön adásonként vagy az összefoglaló cikk alapján együttesen – azt biztosítja, hogy a jövőben is bármikor tájékozódhatnak az érdeklődők, ami tovább erősíti a pályázat eredményeit és annak sokoldalú hasznosíthatóságát.

3. Sorolja fel, és mellékelten csatolja a Programmal (annak eredményeivel) összefüggésben született tanulmányokat, kiadványokat, publikációkat, előadásokat, stb.! A Program végrehajtása mennyiben segítette a Programban résztvevők tudományos előmenetelét?

4. Mutassa be, a Program megvalósítása mennyiben felel meg az eredeti szakmai tervnek (ütemezés, eredmények, esetleges eltérések indokai, különös tekintettel a támogatási szerződés módosítása nélkül végrehajtottakra)!

A Program megvalósításánál maximálisan szem előtt tartottuk az eredeti szakmai terv alappontjait. Így a szakmai beszámoló 1. pontjában részletezett adásokban összefoglaltuk azt, hogy miből lesz az energia, hogyan és kiktől jut el a fogyasztókhoz.

A lakossági fogyasztóknak adott tanácsok, hasznos információk mellett a cégek esetében is részleteztük, hogy az energetika a versenyképesség egyik fő tényezője. A cégvilágon belül megnéztük, hogy mit jelent ez a nagyvállalatokra és a kkv-kra nézve. Mivel az önkormányzati szektornak is kiemelt szerep jut az

energiahatékonyság növelésében, így a települések esetében is megvizsgáltuk, hogy milyen továbblépési lehetőségek vannak.

Az adások során több szakértő segítségével végig vettük részletesen is, hogy a fogyasztóknak milyen választási lehetőségeik vannak az energiapiacra, hogyan dönthetnek tudatosabban.

Az árampiac és a gázpiac helyzetének, kilátásainak elemzésénél kiemeltük a szektorokban bekövetkezett liberalizációt, annak hatásait a fogyasztói döntésekre.

A megújuló energiaforrásokról az eredeti szakmai terv alapján több interjúban is szó esett. Így kitértünk például a szél- és napenergiára, de a biomassa felhasználásra is.

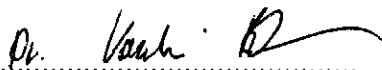
Az energiapiac szabályozási háttéréről is beszámoltunk a Gazdasági Versenyhivatal és a Magyar Energetikai Hivatal szakértőinek a segítségével.

A hallgatók arról is kaphattak információkat, hogy a távfűtésnek van-e alternatívája, továbbá kell-e alternatív megoldás ezen a területen, valamint milyen ennek a fűtési módnak a versenyképessége.

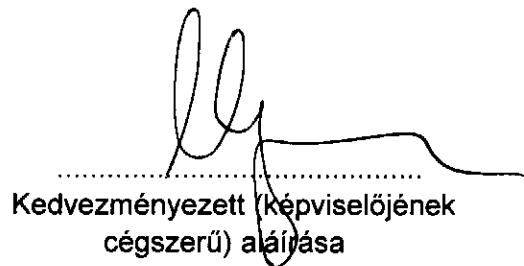
Az energiapiacra belül az atomenergia jelenére és jövőjére is kitértünk.

5. Amennyiben rendelkezésre áll, csatolja a Program résztvevői / célcsoportja által készített értékelést!

Kelt: Budapest, 2011. október 12.



.....
Szakmai felelős aláírása



.....
Kedvezményezett (képviselőjének cégszerű) aláírása

Műsor-Hang Nyrt.
1133 Budapest
Váci út 78/b.