



NORDIC GREEN LIGHT

Hungary and the Nordic Countries
promoting green economy

Nordic Green Light – észak találkozik Budapesten

2017. május 8-án került megrendezésre a Külgazdasági és Külügyminisztérium szervezésében együttműködve a skandináv országok nagykövetségeivel a Nordic Green Light konferencia a Budapesti Európai Ifjúsági Központ vendéglátásában. A találkozó központi témája a fenntartható, zöld gazdaság volt, a résztvevők pedig főként az északi országok magyarországi képviselői, valamint energia gazdasági szakmai szereplők. Így erről a jó hangulatú és szakmailag is hasznos üzleti találkozóról cégünk sem hiányozhatott, mint az immár 25 éve a hazai képviselője a dán **Kamstrup** fogyasztásmérő gyártónak.



A szakmai programok közül saját szempontunkból kiemelendő a Zöld távfűtés szekció, melyben elhangzott, hogy bár Magyarországon túlnyomó többségben még mindig gáztüzelésű erőművek adják, viszont a változás szele már érezhető, ha a törvényi szabályozásokat és legújabb pályázati kiírásokat is vesszük alapul. Mindenképp említést érdemel, hogy az Európai Bizottság 2016. november 30-án nyilvánosságra hozta [téli csomagját](#), melynek a célja a „tisztá energia” biztosítása, a megújuló energiafelhasználás, energiahatékonyság részarányának növelése. Ebben fontos szerepet kaphat a távfűtés is, hisz régóta megtalálható benne a lehetőség Európa energiahatékonyságának forradalmi megváltoztatására. A tudatos energiagazdálkodásnak és a fogyasztás csökkentésének pedig az alapja a pontos és folyamatos mérés, melyet az általunk forgalmazott ultrahangos **Kamstrup** Multical hőmennyiségmérők hosszú távon garantálnak. Emellett mindenképp említést érdemel a hazánkban még kevésbé alkalmazott hulladék-energia megoldások, és a már egyre népszerűbb geotermikus energia, biomassza, biogáz felhasználás.

Az okos városok és okos megoldások egyre inkább átveszik az uralmat, az élet minden területén egyre nagyobb teret nyernek. Az erről szóló szekció is érdekes kérdéseket vetett fel. Merre tart az

okos világ, és amit ma még high-technek gondolunk, az gyerekeink számára már mennyire lesz hétköznapi? Hova fejlődnek az IT rendszerek, és mikor történik áttörés az energia tárolásban? Az okos hálózatok mit nyújthatnak az átlagembereknek? Mit tanulhatunk az okos fogyasztásmérőkre épülő kiolvasó rendszerekből, és ezeket hogy lehet implementálni az okos városokba? Ezek a kérdések rendkívül tartalmas beszélgetést generáltak a találkozón. Az utolsó két kérdésben viszont mi is érintettek vagyunk, hiszen a **Kamstrup** komoly erőforrásokat fordít víz-, villamos-, és hőmennyiségmérői okos kiolvasó hálózatba kapcsolására, melynek egyik legjobb példája a [READY megoldás](#). Ha mindenben nem is, ebben a témában bátran keressen minket, ha válasza van szüksége.

Az eseményről készült fotókat itt tekintheti meg (Forrás: [Nordic Green Light Team](#)):

Képek: <https://drive.google.com/open?id=0BxKuuXtEc0yPSUdSM25RdU5Vems>

A "Zöld Távfűtés" témakörében elhangzott előadások [innen letölthetők](#).

Ehhez a témához szorosan kapcsolódik egy hírlevelünk (A Távhő jövője), mely [honlapunkról letölthető](#)

A **kamstrup** egyetlen hivatalos [magyarországi disztribútora](#):

Forgalmazó:

comptech

Mérnöki Szolgáltató és Kereskedelmi Kft.

1221 Budapest, Jobbágy u. 5. info@comptech-kft.hu
☎ : (1) 226-1585 www.multical.hu



Átadásra került az egymilliomodik MULTICAL[®]21 vízmérő Markt Burkardoth (D) kisváros részére 2016 tavaszán