



SAJTÓKÖZLEMÉNY

ERŐMŰVEK ÉJSZAKÁJA PÉCSETT IS

Pécs, 2019. szeptember 17. – A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (MEKH) csatlakozó partnereivel együttműködve 2019. október 11-én első alkalommal rendezi meg az Erőművek Éjszakáját. Pécssett a Veolia Energia Magyarország Zrt.-hez tartozó Pannon Hőerőmű Zrt. és a Zöld Zóna Látogatóközpont is kitarja kapuit.

A villamos energia és a távhő mindennapjaink elengedhetetlen energiaforrásai. Szinte nincs olyan tevékenységünk, amelyhez ne használnánk valamilyen formában az elektromosságot. Árammal működtetjük a háztartási eszközeinket, áramot használunk otthonaink és közintézményeink világításához és a közlekedéshez. Mindennapjaink kényelmét szolgálja a távhő is. Télen ez biztosítja a rendszerre csatlakoztatott lakások és közintézmények fűtését, illetve meleg víz előállítására is használható. Nap mint nap több ezren dolgoznak azért, hogy ezek az alapvető szolgáltatások biztonságosan, jó minőségben és megfizethető áron jussanak el háztartásainkba.

A MEKH társadalmi felelősségvállalási programjának fontos célkitűzése, hogy ösztönözze a fogyasztók tudatos és takarékos energiafelhasználását. Ennek egyik oldala az, hogy tisztában legyünk azzal, hogy a mindennapok során otthonainkban, közintézményeinkben hogyan takaríthatunk meg minél több energiát. A felhasznált energiát azonban elő is kell állítani, meg kell termelni. Ha tudatosan és takarékosan szeretnénk bánni energiaforrásainkkal, akkor jó, ha tudjuk azt is, hogy az energiát kik, hol, milyen eszközökkel és forrásokból, hogyan állítják elő.

2019. október 11-én 14 és 22 óra között országszerte 42 villamos energiát termelő erőmű és távhőt előállító fűtőmű, illetve tematikus látogatóközpont nyitja meg kapuit a nagyközönség előtt, ahol ezekre a kérdésekre is választ kaphatnak az érdeklődők.

A résztvevő erőművek között megtalálhatók a helyi melegvíz- és távhőszolgáltatást biztosító városi fűtőművek és hőközpontok, valamint az ország villamosenergia-ellátásáért felelős, fosszilis energiaforrásokat, biomasszát, vízenergiát, atomenergiát felhasználó nagy létesítmények is.

Az érdeklődők megtekinthetik az áram, a távfűtés és a meleg víz előállítását biztosító, sok esetben gigantikus méretű berendezések működését és az energiaellátás folyamatos és biztonságos fenntartásáért dolgozó szakemberek napi munkáját is megismerhetik.

A MEKH és a csatlakozó erőművek által szervezett Erőművek Éjszakáján a látogatókat szakértő „idegenvezetők” kísérik végig az egyes helyszíneken, akik közérthetően és élményszerűen mutatják be az erőművek és a fűtőművek működését, az energiatermelés technológiai hátterét.

A program célja, hogy az érdeklődők megismerkedjenek a villamos energia és a távhő előállításának műszaki hátterével, érdekességeivel, az alapvető műszaki folyamatokkal és berendezésekkel. Az esemény ugyanakkor találkozási pont lehet az energiatermelés, mint szakma iránt érdeklődő pályakezdő szakemberek és a leendő munkáltatók között.

ERŐMŰVEK ÉJSZAKÁJA PÉCSETT:

Pannon Hőerőmű Zrt. és Zöld Zóna Látogatóközpont

A Veolia-csoporthoz tartozó Pannon Hőerőmű Zrt. Közép-Európa legnagyobb biomassza-erőművét üzemelteti Pécsen, aminek köszönhetően 2013 óta ez az első olyan hazai nagyváros, ahol teljes egészében megújuló forrásból származik a távfűtés hőenergiája. Az erdészeti melléktermékeket és faaprítékot hasznosító fás szárú biomassza-tüzelésű, valamint a bálázott lágyszárú biomassza-tüzelésű erőművi blokkot üzemeltető erőmű 85 MW villamosenergia-teljesítményével az országos hálózatba táplálja a megtermelt villamos energiát, illetve 31500 pécsi lakás, valamint 460 közintézmény számára állítja elő a távhőellátáshoz szükséges hőenergiát.

A pécsi biomassza-tüzelésű erőművet bemutató Zöld Zóna Látogatóközpontban testközelből, tapinthatóan fedezhetők fel a különféle biomassza-tüzelőanyagok, kipróbálható az erőmű és a távhőrendszer működő modellje, és egy szobabiciklivel saját magunk is termelhetünk energiát. A látogatóközpont megtekintése után a 12 éven felüli látogatóink részt vehetnek egy erőműbejáráson is, amely során a valóságban, saját szemükkel követhetik végig a korábban bemutatott fenntartható energiatermelési folyamatot és ismerhetik meg a körkörös gazdaság alapjait. A bejáráson látogatóink megtekinthetik tüzelőanyag-tárolóinkat, végig követhetik a szalma útját a beérkezéstől az eltüzelésig és üzem közben, karnyújtásnyi távolságról figyelhetik meg a zöld villamos és hőenergiát előállító berendezéseket.

Figyelem!

- az erőművet 12 éven aluli gyermekek nem látogathatják
- az időjárástól függetlenül zárt, lapos talpú cipő, hosszúszerű nadrág viselése kötelező
- az erőmű területére állatot behozni tilos
- fényképezés az erőműben nem megengedett, a Zöld Zóna Látogatóközpontban lehetséges

A pécsi helyszínekre a www.eromuvekejszakaja.hu oldalon lehet regisztrálni

A Pannon Hőerőmű Zrt. és Zöld Zóna Látogatóközpont címe: 7630 Pécs, Edison u. 1.

Honlap: www.eromuvekejszakaja.hu

Facebook: <https://www.facebook.com/eromuvekejszakaja/>

További információ:

Németh Gergely

szenior tanácsadó

Goodwill Communication

nemeth.gergely@goodwillcom.hu

70/377-1330