



**matászsZ**

Magyar Távhőszolgáltatók  
Szakmai Szövetsége

Association of Hungarian  
District Heating Enterprises

**Származási garancia nyújtása a felhasználók számára  
avagy  
a származási garancia (lehetséges) szerepe a felhasználói oldalon**

**NÉMETHI Balázs**

Vezető, MaTáSzSz Műszaki Bizottság

Üzemvitel irányítási osztályvezető, BKM

**IV. MaTáSzSz Szakmai Fórum  
Budapest, 2026.05.19.**



- 1 A távhő származási garancia „hatóköre”
- 2 Az igények jellege és dimenziója
- 3 Jelenlegi gyakorlat
- 4 A távhő származási garancia rendszerrel való kapcsolat

# Származási garancia előzmény



309/2013. (VIII. 16.) Korm. rendelet a megújuló energiaforrásból és a nagy hatásfokú kapcsolt energiatermelésből nyert villamos energia származásának igazolásáról

420/2024. (XII. 23.) Korm. Rendelet a villamos energia eredetét igazoló származási garanciáról

# A távhő származási garancia



263/2025. (VIII. 13.) Korm. Rendelet a távhőszolgáltatás során felhasznált hőenergia eredetét igazoló származási garanciáról  
3. fejezet: A megújuló energiaforrás alapú hő termelőjének minősítése

A távhőszolgáltatás során felhasznált hőenergia eredetét igazoló származási garancia olyan elektronikus tanúsítvány, amely objektív, átlátható és megkülönböztetéstől mentes kritériumok alapján igazolja a távhőszolgáltató részére, hogy a felhasználónak átadott hőenergia megtermeléséhez megújuló energiaforrás került felhasználásra.

157/2005. (VIII. 15.) Korm. Rendelet a távhőszolgáltatásról szóló 2005. évi XVIII. törvény végrehajtásáról  
12. melléklet, ***A hatékony távfűtési rendszer kritériumai***

A számítást a távhőszolgáltatási engedélyes engedélyében szereplő, hidraulikailag vagy kalorikusan összefüggő és egy egységként kezelt, önálló távhőrendszerbe 1 naptári év alatt a hatékony távhő érdekében termelt és vásárolt beszámítható hőmennyiség és az összes betáplált hőmennyiségek arányára vonatkozóan **vagy származási garanciával történő igazolás útján** kell elvégezni.

# Felhasználói igények - általában



A fenntarthatósági szempontok a felhasználók kis hányadát foglalkoztatják komolyan

Főként üzleti ügyfelek mutatnak érdeklődést

Ennek is előzménye a villamos energia származási garanciája

A fenntarthatósági szempontok kétfélék:

- Jelentési kötelezettségi, minősítési igények
- Létesítési megfelelőségi követelmények

# Fenntarthatósági keretrendszer - ESG



ESG (Environmental, Social, Governance): A fenntarthatósági szemlélet három pillére

Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD) - 2022/2464/EU

2023. évi CVIII. Törvény a fenntartható finanszírozás és az egységes vállalati felelősségvállalás ösztönzését szolgáló környezettudatos, társadalmi és szociális szempontokat is figyelembe vevő, vállalati társadalmi felelősségvállalás szabályairól és azzal összefüggő egyéb törvények módosításáról

13/2024. (VIII. 15.) SZTFH rendelet a vállalkozások fenntarthatósági célú átvilágítási kötelezettségei teljesítésének részletszabályairól

Környezeti szempontok: megújuló energiák aránya, ÜHG kibocsátás, átállási terv (→ távhőfejlesztési terv)

# A tanúsítás igényei



Magas megújuló hányadú, alacsony CO<sub>2</sub>-kibocsátású távhő esetén a 9/2023 (V.25.) ÉKM rendelet szerinti adatszolgáltatás is elég lehet.

De az ÉKM-szerinti fCO<sub>2</sub> nem alkalmas ESG célra.

Az ESG tanúsításhoz a származási garanciáknak is rendelkezésre kell állnia február végéig.

Ugyanakkor az éves igényt előre is fedezni kell.

Ugyanez lehet a helyzet új csatlakozás esetén.

# A SZG bejegyzése, forgalma



263/2025. (VIII. 13.) Korm. Rendelet

(6) A Hivatal a származási garancia kiállítását mellőzi, ha  
d) a származási garancia a távhőszolgáltatásról szóló törvény végrehajtására kiadott kormányrendelet szerinti hatékony távfűtési rendszer kritériumainak való megfelelést veszélyezteti a hőt átvevő távhőszolgáltató vonatkozásában.

○ Egyszerű(bb) a helyzet, ha azonos rendszeren belül szükséges a SZG.

○ Rendszeren kívülről lehet-e bizonyosan előre megfelelő mennyiséget „lekötni”?

○ Milyen forgalmi rendszert lehet kialakítani egy korlátozott piacon.

# A SZG felhasználása



A felhasználó számára nyújtott igazoláshoz a megfelelő egységeket ki kell vezetni, törölni a rendszerből.

Ugyancsak törölni kell a hatékony távhő kritérium teljesítése érdekében vásárolt egységeket is.

## Cancellation Statement

This cancellation statement acts as a receipt for the certificates listed below and for the purpose shown. With this Cancellation Statement, released on the Transaction Date, the indicated certificates are no longer tradable. Onward sale of this Cancellation Statement is prohibited. The environmental qualities of the associated energy have been consumed and this Cancellation Statement and these certificates may not be transferred to any party other than the energy supplier or end-consumer specified below.  
This cancellation statement is valid without the signature and can be exported from the registry only after the approval of MEKH.



### Transaction details

Transaction type <b>Cancellation</b>	Status <b>Completed</b>
Transaction number <b>20240418000000103</b>	Volume <b>2732 MWh</b>
Transaction started <b>18/04/2024, 15.04</b>	Transaction completed <b>24/04/2024, 9.08</b>
Public Statement <b>No</b>	Standard <b>EECS</b>

### From account

Organization name <b>INGATLANFEJLESZTŐ Zrt.</b>	Organization ID <b>20240418000</b>
Domain <b>Hungary</b>	Domain code <b>HU</b>
Account number <b>643002406600062795</b>	
Street <b>Mező utca 9-11.</b>	ZIP code <b>1052</b>
City <b>Budapest</b>	Country <b>Hungary</b>

### Beneficiary

Name of Beneficiary <b>INGATLANFEJLESZTŐ KFT.</b>	Country of consumption <b>Hungary</b>
Organization ID <b>20240418000</b>	Location of beneficiary <b>1052 Budapest, Erkel utca</b>
Consumption period <b>01/01/2024 - 31/12/2024</b>	Usage type <b>Disclosure</b>
Cancellation purpose <b>01/01/2024 Budapest, Erkel utca Távhőszolgáltató Zrt. részére felhasznált villamosenergia termelésének igazolása</b>	Type of beneficiary <b>End consumer</b>



**matászs**

Magyar Távhőszolgáltatók  
Szakmai Szövetsége

Association of Hungarian  
District Heating Enterprises

Köszönöm a figyelmet!