



# TANÚSÍTVÁNY

---

A **HUNGUARD** Számítástechnikai-, informatikai kutató-fejlesztő és általános szolgáltató Kft. (1123 Budapest, Kékgolyó u. 6.) mint tanúsító szervezet **tanúsítja**, hogy

## az **NKM Áramhálózati Kft.**

által működtetett

**számlázó rendszer**

**2017.12.19-én vizsgált állapota**

**mint zárt elektronikus információs rendszer**

**megfelel**

a földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 100. § (1b) és a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 43. § (4) bekezdésében szereplő zártági követelménynek.

Jelen Tanúsítvány a **HUNG-TJ-ZART-327/n-2017** számú Tanúsítási Jelentés alapján került kiadásra.

Készült az NKM Áramhálózati Kft. (6724 Szeged, Kossuth L. sgt. 64-66.) megbízásából.

A Tanúsítvány regisztrációs száma: **HUNG-T-ZART-327/n-2017**

A Tanúsítvány érvényességének kezdete: *2018. január 01.*

A Tanúsítvány érvényességének vége: *2020. december 31.*

A Tanúsítvány terjedelme 4 oldal az érvényességi feltételeket és egyéb jellemzőket tartalmazó mellékletekkel együtt.

*Kelt: Budapest, 2018. január 01.*

PH.

Endrődi Zsolt  
Tanúsítási igazgató

Szűcs Ákos Balázs  
Ügyvezető igazgató

## 1. számú melléklet

### A Tanúsítvány érvényességi feltételei

1. A jelen dokumentumban tanúsított kezdeti rendszerértékelés eredményeinek a működtetett rendszerre vonatkozó megerősítése, a Tanúsítvány érvényességének megtartása céljából felülvizsgálati rendszerértékelést kell végrehajtani az alábbi esetekben:
  - a Tanúsítvány érvényességi időszakában évente egy alkalommal (tervezett felülvizsgálati rendszerértékelés),
  - a rendszer architektúrájában vagy funkcionalitásában bekövetkezett változtatásokra reagálva (rendkívüli felülvizsgálati rendszerértékelés).
2. A működtetett rendszer architektúrájában vagy funkcionalitásában bekövetkezett jelentős változásokat a Megbízó köteles a Tanúsítónak a változás érvénybe lépését követő 30 napon belül bejelenteni, valamint a Tanúsítvány kiállítását megelőző vizsgálatoknak megfelelő mélységben a változások leírását tartalmazó dokumentációkat megküldeni.
3. A 2. esetben a Tanúsítvány érvényességének fenntartásához a Tanúsító értékeli a változások hatásait és dönt a rendkívüli felülvizsgálati rendszerértékelés szükségességéről. A módosított rendszer állapotra – megfelelés esetén – Tanúsítvány Karbantartási Jegyzőkönyvet állít ki. A tervezett vagy rendkívüli felülvizsgálati rendszerértékelés végrehajtásának feltételeit a Megbízó időben köteles biztosítani.

## **2. számú melléklet**

### **A követelményeket tartalmazó dokumentum**

**NIST Special Publication 800-53** Revision 4 Security and Privacy Controls for Federal Information Systems and Organizations

### 3. számú melléklet

A tanúsítási eljárás egyéb jellemzői

A Tanúsítvány felhasználható a földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény 100. § (1b) és a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény 43. § (4) bekezdésben szereplő zártsági követelmény teljesülésének igazolására.

Jelen Tanúsítvány az alábbi értékelési dokumentum alapján került kiadásra:

- Rendszerértékelési Jelentés – C338-02/P/E

#### **Figyelembe vett jogszabályok**

**A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény**

**A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény**

**2013. évi L. törvény** az állami és önkormányzati szervek elektronikus információbiztonságáról (IBTV)

**41/2015. (VII. 15.) BM rendelet** az állami és önkormányzati szervek elektronikus információbiztonságáról szóló 2013. évi L. törvényben meghatározott technológiai biztonsági, valamint a biztonságos információs eszközökre, termékekre, továbbá a biztonsági osztályba és biztonsági szintbe sorolásra vonatkozó követelményekről

#### **Figyelembe vett módszertani dokumentum**

**NIST Special Publication 800-53A** Revision 4 Assessing Security and Privacy Controls in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment Plans (December 2014)