



Beszámoló

Az E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. Kapuvár Várost érintő
tevékenységéről
2011. szeptember 26.

Összeállította: Tóth Csaba Hálózati régióvezető

Varga Miklós területgazda

Tisztelt Képviselőtestület!

E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. működéséről:

1. Szervezeti kérdések
2. Hálózati munkák
3. Egyebek

1. Szervezeti tájékoztatás

Egységeink Kapuváron:

- E.ON Észak-dunántúli Áramhálózati Zrt. - Győri Hálózati Régió kihelyezett munkatársai
- E.ON Hálózati Szolgáltató Kft. - Győri Régió Kapuvári támaszpont
- E.ON Ügyfélszolgálati Kft. – Ügyfélszolgálati Iroda

A telefonos ügyfélszolgálat elérhetősége:
06-40-220-220, 06-20/30/70-45-99-666.

A hibabejelentéseket **06-80-533-533**-as telefonszámon tehetik meg ügyfeleink.

Az önkormányzatok rendelkezésére áll a közvilágítási hibák bejelentésére a **06-40-200-636**-as „**Önkormányzati vonal**”.

2. Hálózati munkák

2.1 Üzemeltetés – Karbantartás

A város területén a meglévő hálózatainkon karbantartási és üzemeltetési munkákat látunk el.

Kiemelt figyelmet fordítunk a légvezetékes hálózatok gallyazási munkálataira. A rendszeresen (évente) elvégzett gallyazásoknak köszönhetően a fogyasztók zavartatása csökkent. A gallyazáshoz a város segítséget nyújt a gallyak elhelyezhetőségével.

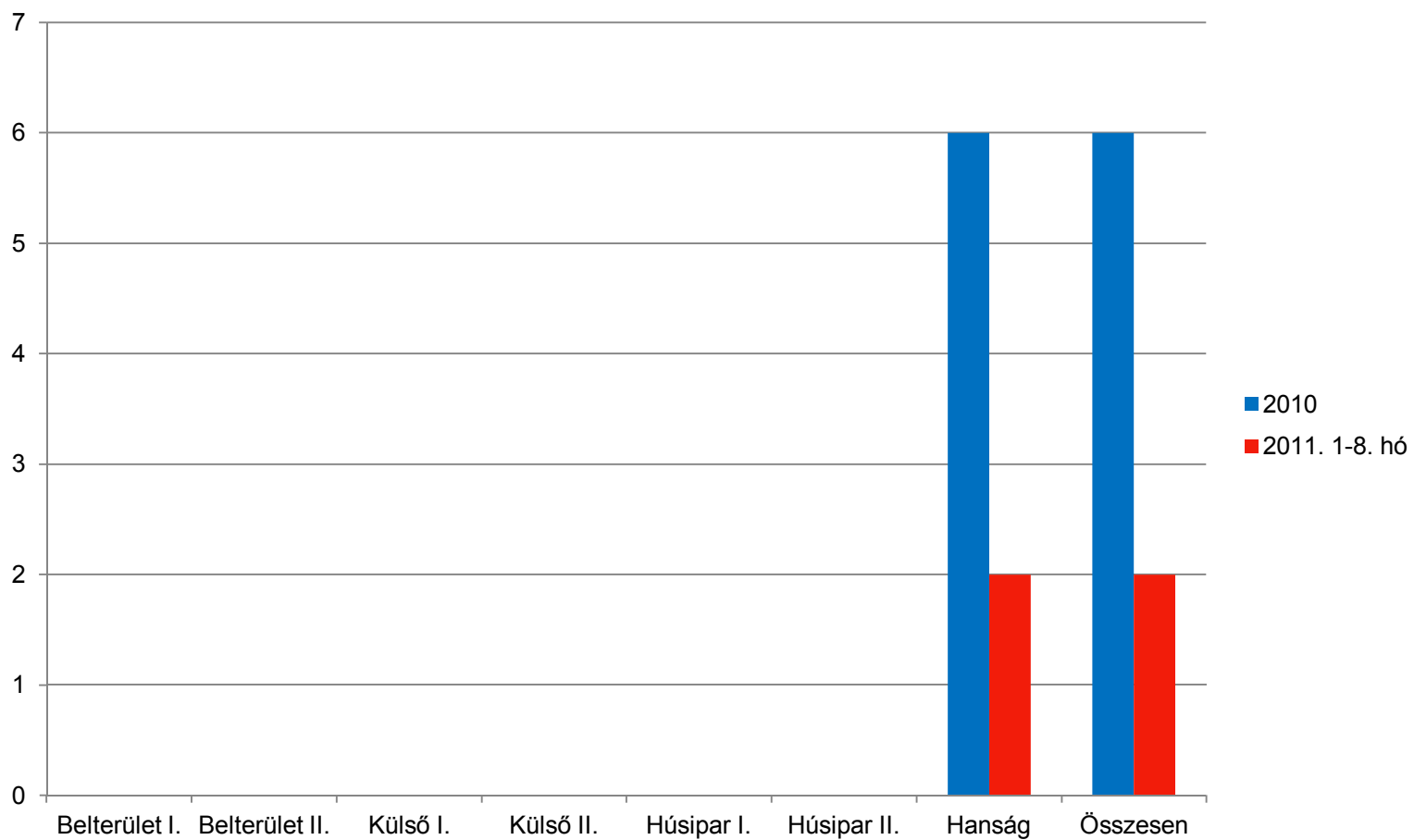
2.2 Fejlesztés

1. Kapuvár 16. (Toronytér) VHTR csere kompakt tr. állomásra.
2. Kapuvár 1838 és 1839 hrsz-ú telkek ellátása - új 20 kV-os leágazás transzformátorállomás és 0,4 kV-os hálózat létesítése.
3. Kapuvár Termál u. 0665/272 és 0665/197 hrsz-ú telkek villamosenergia ellátása – 0,4 kV-os kábelhálózat létesítése.
4. Kapuvár 4361/7 hrsz-ú ingatlanon létesítendő „inkubátorház” villamos energia ellátása – KÖF kábel, kompakt tr. állomás és 0,4 kV-os földkábeles hálózat létesítés

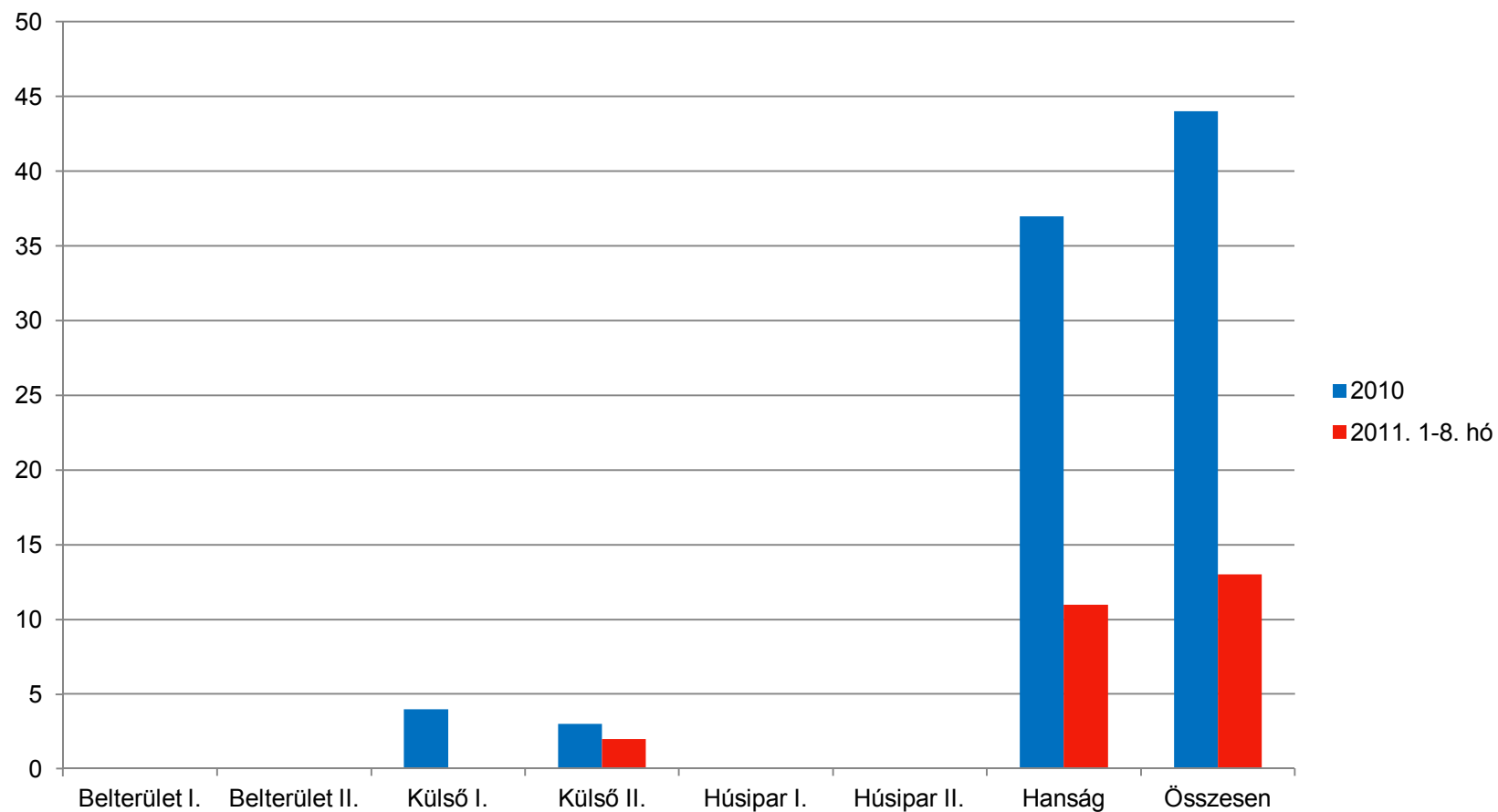
Tervezzük a Kapuvár 2-29 sz. transzformátorállomások közötti (Deák Ferenc u.) 20 kV-os kábel cseréjét, ami szerepel a még nem végleges 2012 évi beruházási tervünkben.

2.3 Üzemzavar elhárítás

Középfeszültségű üzemzavarok



Rövididejű zavartatások



Kisfeszültségű hálózat

	db	Átlagos elhárítási
0,4 kV-os csoportos hibák 2010	56	3:25
0,4 kV-os hibák 2011. 1-8 hó	30	3:06

3. Egyebek

A város fejlesztési terveiről továbbra is kérünk tájékoztatást.

Hálózat kiváltások

Köszönöm hogy
meghallgattak!

Tisztelettel

Tóth Csaba
Régióvezető