



1000083656711

dr. Dorkota Lajos elnök
Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal

1054 Budapest, Bajcsy-Zsilinszky út 52.

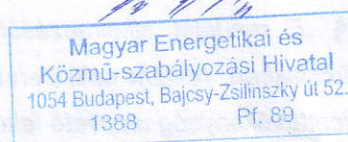
ügyintéző: Gonczlik Tamás Kálmán

telefon: +36 1 327-1156

email: GonczlikT@Budapest.hu

ikt. szám: FPH061 /1219 - 5 /2017

tárgy: közvilágítási oszlopok reklámcélú
hasznosítása során alkalmazott eljárás



2017 -08- 18

Tisztelt Elnök Úr!

A Fővárosi Önkormányzat vizsgálja annak lehetőségét, hogy a tulajdonában, vagy a BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft. (a továbbiakban: BDK Kft.) tulajdonában lévő, csak a közvilágítási lámpatestek tartószerkezetéül szolgáló kandelábereket milyen eljárást követően lehet reklámcélra hasznosítani, azaz azokon reklámtáblát, reklámhordozót és egyéb reklámcélú berendezést, valamint a tájékozódást segítő jelzést megjelenítő reklámcélú eszközt elhelyezni.

A reklámtáblák elhelyezésének szabályait a következő jogszabályok írják elő:

A közúti közlekedésről szóló 1988. évi I. törvény (a továbbiakban: Kktv.)

12. § „(3a) *Nem lehet továbbá reklámtábla, reklámhordozó és egyéb reklámcélú berendezés, valamint a tájékozódást segítő jelzést megjelenítő reklámcélú eszköz lakott területen*

a) *a gépjárművek közlekedésére szolgáló közút területén, a közút úttesten kívüli burkolatlan területe kivételével,*

b) *a gépjárművek közlekedésére szolgáló közút felett, annak műtárgyán, tartozékán, a járda, a gyalogút, valamint a kerékpárút kivételével.*

(3b) *Reklámtábla, reklámhordozó és egyéb reklámcélú berendezés (a továbbiakban együtt: Reklámtábla) közvilágítási-, villany-, és telefonoszlopon az adott ellátási területen működő áram-, illetve telefonszolgáltató engedélyével helyezhető el. Reklámtábla, reklámhordozó és egyéb reklámcélú berendezés közvilágítási-, villany-, és telefonoszlopon történő elhelyezése esetén az elhelyező köteles a közterület-használati díjak megfizetésére.*

(3c) *Tájékozódást segítő jelzést megjelenítő reklámcélú eszköz a közvilágítási-, villany- és telefonoszlopon az áram-, telefonszolgáltató vagy áramhálózati engedélyes, valamint az oszlop*

tulajdonosának a hozzájárulásával helyezhető el; az elhelyezést az eszközzel érintett oszlop alatti földterület tulajdonosa és az eszközzel érintett oszlop alatti földterülettel szomszédos ingatlan tulajdonosa túrni köteles.

(3d) A tájékozdást segítő jelzést megjelenítő reklámcélú eszköz (3c) bekezdés szerinti elhelyezése esetén

a) nem kell alkalmazni az épített környezet alakításáról és védelméről szóló törvény szerinti településképi bejelentési eljárásra vonatkozó szabályokat,”

A reklámtáblák, reklámhordozók és egyéb reklám célú berendezések közutak melletti elhelyezésének részletes szabályairól szóló 224/2011. (X. 21.) Korm. rendelet

1. § „E rendelet alkalmazásában reklámtábla, reklámhordozó és egyéb reklám célú berendezés (a továbbiakban: reklám célú berendezés): minden olyan jel, jelzés vagy bármely tárgy, amely a gazdasági reklámtevékenység alapvető feltételeiről és egyes korlátairól szóló 2008. évi XLVIII. törvény 3. § d) pontjában meghatározott gazdasági reklámnak minősül, vagy célja, hogy a közúton és a közforgalom számára el nem zárt magánúton közlekedőket bizonyos ideológiák, elvek, értékek, elképzelések támogatásáról vagy elutasításáról meggyőzze, ideértve a választási eljárásról szóló 2013. évi XXXVI. törvény 144. §-a szerinti plakátot is.”

A kizárólag közvilágítási hálózat esetében tisztázni kell a Kkt. 12. § (3b) és (3c) bekezdésében található „áramszolgáltatói engedélyes” és az „áramhálózati engedélyes” fogalmát, tekintettel arra, hogy az ágazati jogszabály, a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: Vet.) ezen a fogalmakat nem ismeri, nem használja. A Vet.-ben rögzített fogalmak:

„3. § E törvény alkalmazásában: [...]”

9. Elosztó hálózat: a villamos energia elosztására és csatlakozási pontra való eljuttatása céljára szolgáló vezetékrendszer - beleértve a tartószerkezeteket is -, a hozzá tartozó átalakító- és kapcsolóberendezésekkel együtt;

13. Engedélyes: aki e törvény szerint engedélyköteles tevékenység végzésére a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal (a továbbiakban: Hivatal) által kiadott hatályos engedéllyel rendelkezik;

22. Hálózati engedélyes: az átviteli rendszerirányító és az elosztó;

40. Közvilágítási berendezés: a közvilágítási célt szolgáló eszköz. Közvilágítási berendezésnek minősülnek különösen:

a) a fényforrások és lámpatestek a tartozékaikkal együtt;

b) a kizárólag a közvilágítás céljait szolgáló tartószerkezetek;

c) a kizárólag a közvilágítás villamos energia ellátását szolgáló vezetékrendszer;

d) a közvilágítás ki- és bekapcsolását, továbbá szabályozását biztosító vezérlő rendszer. Több célú vezérlési rendszer esetén azonban annak csak kizárólag a közvilágítás célját szolgáló része;

41. Közvilágítási elosztó hálózat: az elosztó hálózat részének nem minősülő, az elosztó tulajdonában lévő, a közvilágítás villamos energia ellátását biztosító kapcsolható, illetve szabályozható hálózat;

34/A. § Ha a közvilágítási berendezést nem a közvilágításra kötelezett üzemelteti, akkor annak üzemeltetéséhez - a közvilágítási elosztó hálózat közvilágítási berendezéseinek kivételével - közvilágítási üzemeltetési engedély szükséges.”

A Vet. fenti előírásai és fogalommeghatározásai alapján tehát kétféle hálózat létezik. Egyfelől van az elosztó hálózat, amelyet az elosztói engedélyes üzemeltet, másfelől van a közvilágítási elosztó hálózat, melyet a közvilágítási üzemeltetési engedélyes üzemeltet.

A két hálózat határa a közvilágítási elosztószekrény bemenő kapcsa, amely előtti hálózat a közcélú elosztó hálózat része, és folyamatosan feszültség alatt van, míg az elmenő oldal a közvilágítási elosztó hálózat, csak a közvilágítást látja el villamos energiával, és csak a közvilágítási üzemidőben van feszültség alatt. Azaz ezen közvilágítási berendezéseket nem az elosztói engedélyes, hanem a közvilágítási üzemeltetési engedélyes üzemelteti.

Álláspontunk szerint Budapest Főváros területén a BDK Kft. rendelkezik közvilágítási üzemeltetési engedéllyel, ezért a kizárólag közvilágítás céljából üzemeltetett hálózat esetén – beleértve a tartószerkezeteket is – a Kktv. 12. § (3b) és (3c) bekezdéseiben említett „áramszolgáltatói engedélyes” és „áramhálózati engedélyes” fogalmak alatt a közvilágítási üzemeltetési engedélyest, jelen esetben a BDK Kft.-t kell érteni. Ellenkező esetben a hálózati engedélyes – Budapest Főváros esetében az ELMŰ Hálózati Kft. – járna el olyan hálózati elemek engedélyezési eljárásaiban, aminek sem tulajdonosa, sem üzemeltetője.

Ezúton kérem tisztelt Elnök úr állásfoglalását a fenti álláspontunk vonatkozásában.

Budapest, 2017.08.17

Tisztelettel:


Sidó Szabolcs
főosztályvezető

dr. Bakos Richárd
osztályvezető

2017 AUG 17.

Gönczlik Tamás
2017 AUG 17.