

25-495 66/14.
Iktatóba érkezeti 1.

2014 OKT. 09

Debrecen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal

Vagyongazeltési Osztály

Debrecen

Piac utca 20.

4024

Tisztelt Cím!

Debrecen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal Központi Iktató	
Ikt. kelte:	2014 -10- 09
Ikt. száma:	VAGY/881-3/14
Mell:	Előadó:

HA. Előadó!
Cégvezető!
10.05.
4

Alulírott Bíró Tibor, mint a Hajdú-Tech Kft. ügyvezetője kérem, hogy a Debrecen, Piac utca 11-15. szám mögötti lépcső közterület hasznosítási ügyével kapcsolatban a közterület igénybevételi díj ötszörös mértékétől eltekinteni szíveskedjen, tekintettel arra, hogy az közterület igénybevételi díj egyszeres mértékét hajlandó vagyok megfizetni.

Kérelmem indokaként előadom, hogy 2013. május 22-én szerződési ajánlatot nyújtottam be a Debreceni Közterület Felügyelethez Debrecen, Piac utca 11-15. szám mögötti közterületen elhelyezett lépcső fennmaradása céljából.

A közterület hasznosítási szerződés megkötése céljából Debrecen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal Városüzemeltetési Osztálya ÜZEM-2567/2013. közútkezelői állásfoglalásában hozzájárult a Debrecen, Piac u. 5-7. szám előtti lépcső fennmaradásához visszavonásig.

Tájékoztatam továbbá, hogy Debrecen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal Vagyongazeltési Osztálya 5939/2013.(X.14.) számú polgármesteri határozatában nem adott hozzájárulást a Hajdú-Tech Kft. részére a szóban forgó lépcső fennmaradásához.

Tájékoztatam Tisztelt Címet, hogy 2014. május hónapban a szóban forgó lépcső átépítésre került, így módon a lépcső már nem nyúlik közterületbe.

Fentiekre tekintettel kérem Tisztelt Vagyongazeltési Osztályt a fenti, méltánylást érdemlő körülmények figyelembe vételére valamint a Debreceni Közterület Felügyelet által kiállított, 2014. augusztus 27-én kelt 2014H/916 számú számla alapján a jogszerűtlen használatért kiszabott ötszörös közterület használati díj elengedésére.

Debrecen, 2014. október 7.

HAJDÚ-TECH KFT
4028 Debrecen, Nagyerdei krt. 30. 2/8.
Adószám: 22970970-2-09
Tisztelt Cím!
Cégvezető!
Szlsz.: 11/38008-20859624