



Budapest Főváros IX. kerület
Ferencváros Önkormányzata

Iktató szám: Sz-515/2013.

ELŐTERJESZTÉS

A Városfejlesztési, Városgazdálkodási és Környezetvédelmi Bizottság
2013. december 11-i ülésére

Tárgy: FEROX Bt. Budapest IX. kerület Ráday utca 7. szám előtti útpálya területére benyújtott közterület-használat iránti kérelme

Előterjesztő: dr. Bácskai János polgármester

Készítette: Vagyonkezelési, Városüzemeltetési és Felújítási Iroda
Madár Éva mb. irodavezető
Varga Nóra ügyintéző

Előzetesen tárgyalja:

Az előterjesztés a jogszabályi rendelkezéseknek megfelel: dr. Székelyhidi Livia s.k.

Az előterjesztéssel kapcsolatos törvényességi észrevétel:

A döntéshez egyszerű

x

többség szükséges.

Az előterjesztés a kifüggesztési helyszínen közzétehető:

igen

x

nem

Az előterjesztést nyílt ülésen kell tárgyalni.

x

Az előterjesztést zárt ülésen kell tárgyalni.

--

Az előterjesztés zárt ülésen tárgyalható.

--

☐ Megfelelő rész X-szel kitöltendő.

Tisztelt Városfejlesztési, Városgazdálkodási és Környezetvédelmi Bizottság!

A FEROX Bt. (székhelye: 1093 Budapest, Lónyay utca 3. fszt. 3.) a benyújtott kérelmében Budapest Főváros IX. Kerület Ferencváros Önkormányzatának tulajdonát képező (36929) hrsz-ú közterületre, a Budapest IX. kerület Ráday utca 7. szám előtti díszburkolatos útpálya területére, a 2013. december 12. – 2013. december 13. közötti időszakra, emelő kosaras autóval történő ereszalj javítás miatt kért közterület-használati hozzájárulást. A Bt. kérelmében leírta, hogy az érintett társasház ereszalja balesetveszélyessé vált, így a munkálatok elvégzése rendkívül fontos.

A Budapest IX. kerület Ráday u. 7. Társasház/Lakásszövetkezet képviselőjében a FEROX Bt. mint közös képviselő a társasház tető felújításának I. ütemére vonatkozóan az Önkormányzattal támogatási szerződést kötött.

Kérelmező a BKK Zrt. Forgalomtechnikai Igazgatósága által kiállított forgalomtechnikai kezelői hozzájárulást 2013. december 4-ig nem csatolta. Tekintettel arra, hogy a Ráday utca 3,5 tonnás övezet, ezért behajtási engedély benyújtása nem szükséges, mert a kosaras autó össztömege - mellyel a munkát végzik – 3,5 tonna.

A Budapest Főváros IX. kerület Ferencváros Önkormányzata tulajdonát képező közterületek használatáról és rendjéről szóló 16/2012. (V.22.) sz. rendelet (továbbiakban: Rendelet) 4. § (2) bekezdése alapján:

„A díszburkolattal ellátott közterületek használatára vonatkozó kérelmek – kivéve a három napot meg nem haladó konténer kihelyezési kérelem, a filmforgatási célú kérelem, a filmforgatási célú kérelem, illetve a 3. § (3) bekezdése szerinti kérelem -, továbbá a pavilonállításra, illetve a forgalmi rend megváltoztatásával járó, építési engedélyhez kötött kivitelezési munkák felvonulási területére vonatkozó kérelmek ügyében a Városfejlesztési, Városgazdálkodási és Környezetvédelmi Bizottság dönt, a döntés kiadmányozására és a szerződésmegkötésére pedig a polgármester jogosult.”

Rendelet 15. § (1) bekezdés k) pontja alapján a közterület-használat díjmentes:

„Nem kell közterület-használati díjat fizetni:

k) a Ferencvárosi Önkormányzat által megrendelt, előírt, egészben, vagy részben finanszírozott rendezvény, szolgáltatás, valamint építési, felújítási munkálatok után”

Kérem a Tisztelt Bizottság döntését a kérelem ügyében.

Budapest, 2013. december 3.

dr. Bácskai János s.k.
polgármester

HATÁROZATI JAVASLAT

A Városfejlesztési, Városgazdálkodási és Környezetvédelmi Bizottság úgy dönt, hogy a FEROX Bt. (székhelye: 1093 Budapest, Lónyay utca 3. fszt. 3.) részére a Budapest Főváros IX. Kerület Ferencváros Önkormányzatának tulajdonában lévő (36929) hrsz-ú közterületre, Budapest IX. kerület Ráday utca 7. szám előtti útpálya területére, a 2013. december 12. – 2013. december 13. közötti időszakra, emelő kosaras autóval történő ereszalj javítás céljából a közterület-használati megállapodás – amennyiben kérelmező a BKK Zrt. Forgalomtechnikai Igazgatósága által kiállított és jóváhagyott forgalomtechnikai kezelői hozzájárulást benyújtja - megkötésre kerüljön.

Felelős: dr. Bácskai János polgármester

Határidő: 2013. december 12.