

Iktatószám: III/8/2/2020
E-mail: fori@fori.hu
Telefon: 06 1 301 75 00
Ügyintéző:

Tárgy: Áttétel
Melléklet: 1 db beadvány
Hiv. szám: JAROKELO-BUDAPEST-00056371

Bejelentő: Járókelő Egyesület
E-mail címe: budapest@jarokelo.hu

A Fővárosi Önkormányzati Rendészeti Igazgatósághoz (továbbiakban: Rendészeti Igazgatóság) 2019. december 8-án, a Járókelő Egyesület által, JAROKELO-BUDAPEST-00056371 hivatkozási számon, írásbelinek nem minősülő elektronikus úton (e-mail) továbbított beadvány tárgyában, a hatósági hatáskörömben eljárva meghozom az alábbi

V É G Z É S T

A közérdekű bejelentést tartalmazó beadványt hatáskör hiányában a Budapest Főváros XIV. kerület Zugló Önkormányzata Építéshatósági Osztály részére (1145 Budapest, Pétervárad u. 2.) további intézkedés céljából átteszem.

A döntés ellen fellebbezésnek nincs helye.

I N D O K O L Á S

A Járókelő Egyesület továbbította a Rendészeti Igazgatósághoz a Budapest XIV. kerület, Olof Palme sétány – „városligeti kis botanikus sétányon” zajló építkezéssel összefüggő bejelentését, melyben kitért arra, hogy a bekerített területen nincs tájékoztató tábla a beruházás megrendelőjével, kivitelezőjével és a kivitelezés határidejével kapcsolatban. A beadvány tartalma alapján hatásköröm hiányát állapítottam meg.

Az általános közigazgatási rendtartásról szóló 2016. évi CL. törvény 17. §-a szerint a hatóság a hatáskörét és illetékességét az eljárás minden szakaszában hivatalból vizsgálja. Ha valamelyik hiányát észleli, és kétséget kizáróan megállapítható az ügyben hatáskörrel és illetékességgel rendelkező hatóság, az ügyet átteszi, ennek hiányában a kérelmet visszautasítja vagy az eljárást megszünteti.

Fentiek alapján a rendelkező részben foglaltak szerint döntöttem.

A fellebbezést az Ákr. 112. § (1) bekezdés zárja ki.

Budapest, 2020. január 6.




osztályvezető

Handl Tamás igazgató
nevében és megbízásából

A döntésről értesül:

- 1.) Budapest Főváros XIV. kerületi Zugló Önkormányzata Építéshatósági Osztály – postai úton
- 2.) Járókelő Egyesület – elektronikus úton
- 3.) Irattár