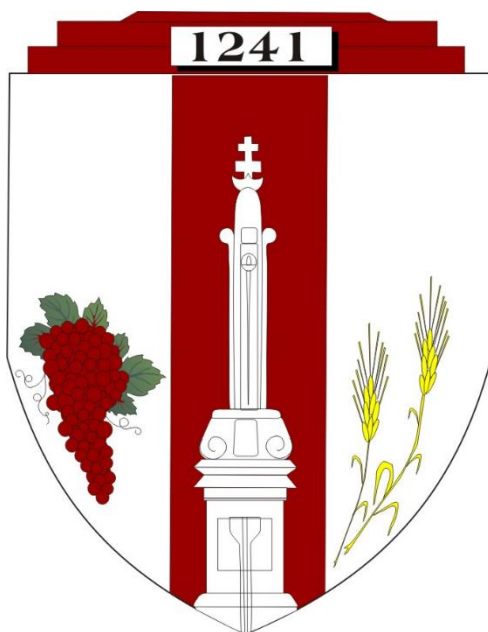


Tárnok Nagyközség Önkormányzat
Képviselő-testületének

16/2018. (XI.21.) számú
ÖNKORMÁNYZATI RENDELETE



A közterületi térfigyelő rendszerről

Tárnok Nagyközség Önkormányzatának Képviselő-testülete az Alaptörvény 32. cikk (2) bekezdésében meghatározott eredeti jogalkotói hatáskörében, valamint a Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 13. § (1) bekezdés 17. pontjában és a közterület-felügyeletről szóló 1999. évi LXIII. törvény 7. § (3) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el.

1. § A rendelet hatálya Tárnok Nagyközség közigazgatási területére terjed ki.

2. § *Közterületi térfigyelő rendszer:* azon, - Tárnok Nagyközség Önkormányzata (a továbbiakban: Önkormányzat) tulajdonát képező - műszaki eszközök összessége, melyek biztosítják a közterületi képfelvétel jogszabályban előírt módon történő rögzítését és továbbítását.

3. § A közterületi térfigyelő rendszer működtetésének célja a közbiztonság és a bűnmegelőzés segítése, erősítése, az állampolgárok biztonságérzetének javítása, növelése, a jogsértések visszaszorítása, a közterületek rendjének megóvása, az állampolgárok személyi-és vagyonbiztonságának, valamint a magán-és köztulajdon védelme, a rendőrség bűnüldöző tevékenységének segítése, a közbiztonság, közrend biztosításában részt vevő hatóságok közötti együttműködés erősítése.

4. § Az Önkormányzat a 3. §-ban meghatározott célok megvalósulása érdekében a település közigazgatási területén közterületi térfigyelő rendszert működtet.

5. § Az Önkormányzat Képviselő-testülete a közterületi térfigyelő rendszer üzemeltetésével, kezelésével a rendelet 1. számú mellékletében meghatározott képfelvevők és terület vonatkozásában a Tárnoki Polgármesteri Hivatalt, mint a közterület-felügyeletet szervezeti egységként működtető szervet bízza meg.

6. § (1) A Tárnoki Polgármesteri Hivatal részéről eljáró közterület-felügyelő a közterületi térfigyelő rendszer kezelésére - jogszabály alapján hatáskörébe tartozó ügyekben - önálló adatkezelői minőségben, az azzal készített felvételek online figyelésére, rögzítésére, törlésére, felhasználására, továbbítására jogosult.

(2) A közterület-felügyelő az (1) bekezdésben nem említett bármely más adatkezelésre kizárólag a közterület-felügyeletről szóló 1999. évi LXIII. törvényben, az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról szóló 2011. évi CXII. törvényben, valamint az Európai Parlament és a Tanács (EU) 2016/679. rendeletének vonatkozó előírásaiban meghatározottak szerint jogosult.

7. § A közterületi térfigyelő rendszer üzemeltetésének, kezelésének és működtetésének költségeit az önkormányzat képviselő-testülete a Tárnoki Polgármesteri Hivatal részére a mindenkori éves költségvetésben biztosítja.

8. § A képfelvevők helyét, valamint a képfelvevővel megfigyelt közterületek kijelölését, meghatározását a rendelet 1. számú melléklete tartalmazza.

9. § E rendelet 2018. év december hónap 1. napján lép hatályba.

Szolnoki Gábor
polgármester

Dr. Jenei-Kiss Gergely
jegyző

Záradék:

A rendeletet a képviselő-testület a 2018. november 15-i ülésén fogadta el.

A rendelet kihirdetve: 2018. november 21.

Hatálybalépés: 2018. december 1.

A kihirdetés megtörtént igazolja: dr. Jenei-Kiss Gergely jegyző

1. számú melléklet a/2018. (.) számú önkormányzati rendelethez

A képfelvevő kamerák helye, valamint a képfelvevő kamerákkal megfigyelt területek meghatározása

A kamera azonosítója	A kamera típusa, darabszáma	Közterület, megfigyelt terület
Kam 1. Kam 2.	1 db Dahua SD6582A, 1 db Techson LPro213	Rákóczi út – Határ út sarok
Kam 3. Kam 4.	1 db Dahua SD6582A, 1 db Techson LPro213	Dózsa György út – Köztársaság utca sarok
Kam 5. Kam 6.	1 db Dahua SD6582A, 1 db Techson LPro213	Halász József utca – Tabán utca sarok
Kam 7. Kam 8.	1 db Dahua SD6582A, 1 db Techson LPro213	Berki út – Hazatérők útja sarok
Kam 9.	1 db Dahua SD6582A	Berki út – Sósközi út sarok
Kam 10.	1 db Dahua SD6582A	Ulicska utca – Fő utca sarok
Kam 11.	1 db Dahua SD6582A	Tárnok, Iskola utca 1. épületen megfigyelt terület: Rákóczi út 83. előtti közterület
Kam 12.	1 db Dahua SD6582A	Egészségház parkoló
Kam 13.	1 db Dahua SD6582A	Hazatérők útja – Vasút utca sarok