



DARÁNYI IGNÁC TERV

„Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap: a vidéki területekbe beruházó Európa”

## Nyilatkozat átadás-átvételtől

**LEADER HACS megnevezése: Tiszazugi LEADER Egyesület**

### Iratátadás - átvételi jegyzőkönyv

**Készült:** 5440 Kunszentmárton, Köztársaság tér 8.

**Jogcím:** EMVA LEADER TK3

**Ügyfél:** Martfű Város Önkormányzata

**Ügyfél címe:** 5435 Martfű, Szent István tér 1.

**Támogatási határozat iratazonosítója:** 1635566110

**Átadó:** S. Bodor Éva

**Átvevő:** Bíró Csaba

**Az átadás-átvétel tárgyát képező iratanyag:**

Bemutakozó anyag, <sup>+ 2015. 06. 11</sup> nyílt nap anyag, fénykép dokumentáció

**Az adott iratanyag oldalszáma:**

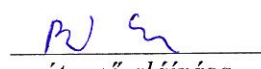
12 oldal

Készült: 2 példányban

  
átadó aláírása

(P.H.)

TISZAZUGI-LEADER EGYESÜLET  
5440 Kunszentmárton  
Köztársaság tér 8.  
Adószám: 18279506-1-16

  
átvevő aláírása

Dátum: 2014.07.15



DARÁNYI IGNÁC TERV

„Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap: a vidéki területekbe beruházó Európa.”

## **Beszámoló** **„Biztonságban Martfű”- térfigyelő kamerarendszer bővítése**

2013-ban Martfű Város Önkormányzata úgy döntött, hogy közbiztonsági, bűnmegelőzési koncepciója részeként, a város bekötő útjain levő 4 db térfigyelő kamerarendszerét kibővíti egy egész, még tovább bővíthető kamerarendszerrel, amely segítségével meg kívánja előzni és akadályozni a közbiztonságot, köznyugalmat sértő cselekmények kialakulását.

Az Önkormányzat a 35/2013. (V.22.) VM rendelet alapján Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a helyi Vidékfejlesztési stratégiák LEADER fejezetének végrehajtásához LEADER Helyi Akciócsoportok közreműködésével 2013-tól igénybe vehető támogatások keretében a „Települési önkormányzatok életminőség, a településkép és a közbiztonság javítására szolgáló fejlesztések”-re (5 sz. HVS Intézkedési tervre) sikeres pályázatot nyújtott be, így 4 946 100 Ft támogatást nyerve a pályázat megvalósítására.

*A térfigyelő kamerák önkormányzati tulajdonú területre kerültek telepítésre, belterületen, részben E.ON oszlopokra részben saját telepítésű fa-oszlopokra, 9 darab kamera az alábbi 7 helyszínen:*

- 1 db. - Kérész utcában (volt Münnich Ferenc u.), Hrsz: 1133.
- 2 db. - József Attila Általános Iskola udvara (Munkácsy út sarka), Hrsz: 380.
- 1 db. - Központi Városi Játsszótér, Hrsz: 810/11.
- 2 db. - Piac tér (központban), Hrsz: 798/24.
- 1 db. – Városháza, Hrsz: 349/56.
- 1 db. – Rákóczi út – Mandula u.(volt Nógrádi u) kereszteződése, Hrsz: 307/3.
- 1 db. – Tisza-parti töltés, Hrsz: 710/43.

### A rendszer felépítése:

**Kamerák:** - 9 db. GV IP BL320 kültéri IR kamerák, 1/2,5” Progressive Scab 3Mpx CMOS sensorral, 30%25fps (60/50 Hz) at 1920x1080, 0,01(ff) és 0,05 (színes) Lux érzékenységgel, túlfeszültség- és villámvédelemmel ellátott, fém tokban, fém konzolon, -40 és +60 fok között is működő

**Infra-sugárzók:** - 9 db. IR60A8AAs00 80m/60 fok IR nagyteljesítményű sugárzók

**Szünetmentes áramforrás:** - 9 db. 5A-s + akkuk+ erős dobozok

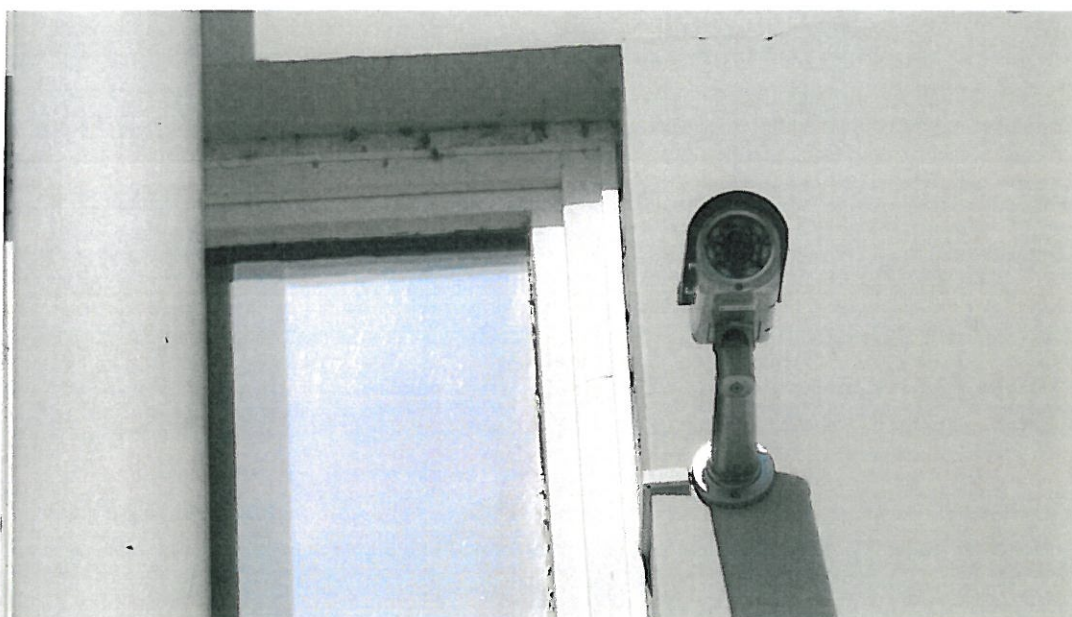
**Antennák:** - 9 db. UBNT Loco M5 antenna és  
2 db. UBNT M5+120 szektorantenna 5GHz tartomány  
1 db. UBNT antenna +90 5 GHz tartomány

**Számítógép:** - Intel Core i7 3770 s1155 BOKSZ processor, GIGABYTE GA-H77M-D3H alaplap, 8 GB 1600MHz DDR3 memória, 720W aktív PFC tápegység, 2000GB IntelliPower 64MB SATA 3,5” HDD 3 db, 120 GB SATA3 2,5” SSD, DVD író, billentyűzet, egér

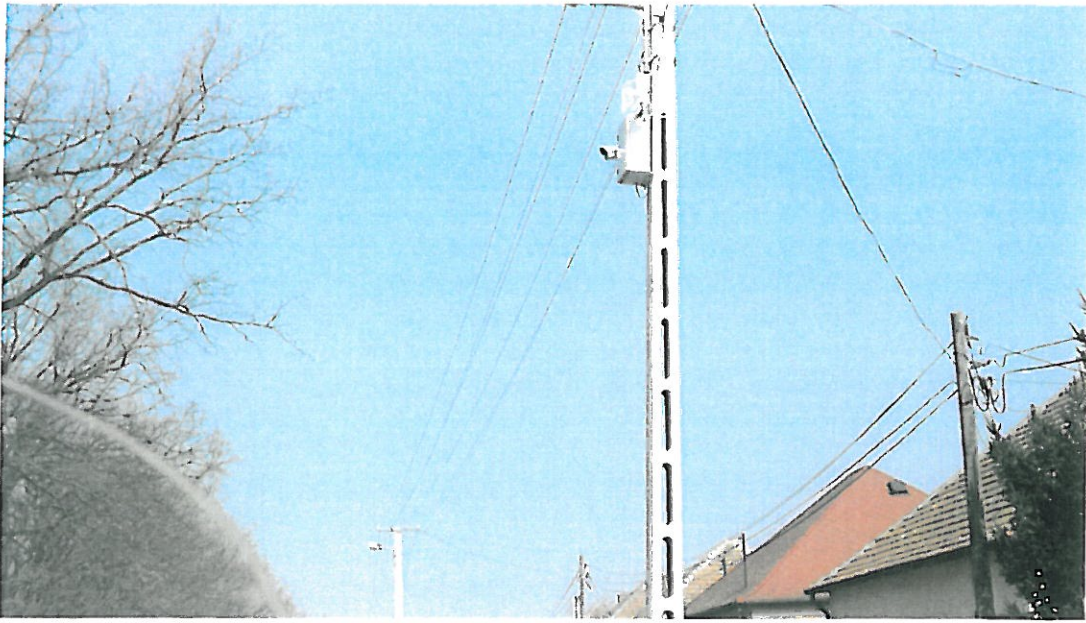
A kamerás rendszer fix, egyirányba néző kamerákat tartalmaz, helyileg csak az áramellátás van biztosítva, minden más, mint videó jelek, hang, vészjelzések, mikrohullámú átvitelen keresztül érkeznek a Városi Rendőrörsre a kialakított hálózaton.



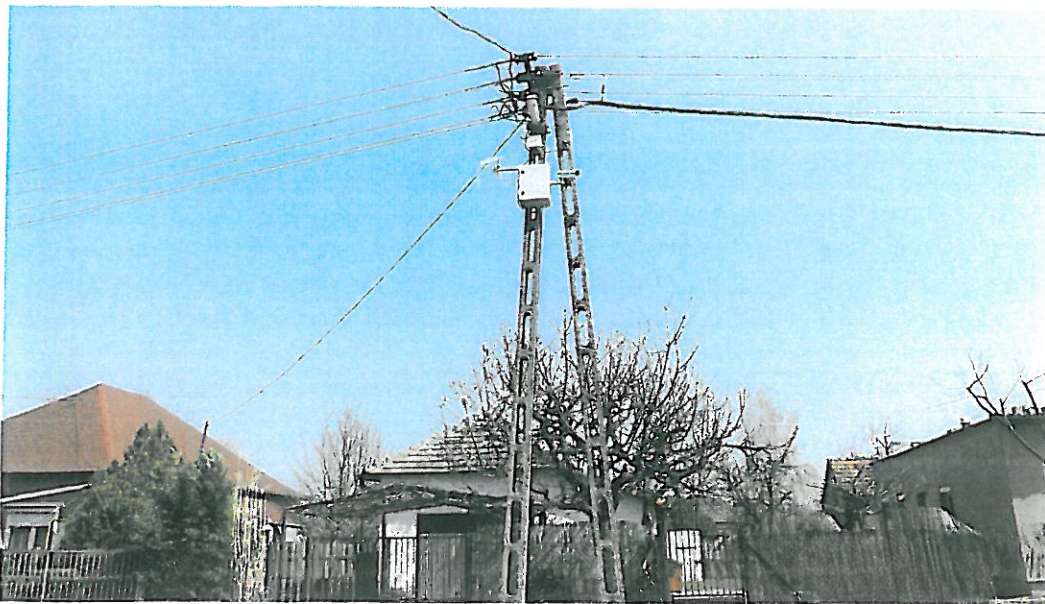
A beruházásról készült képek:



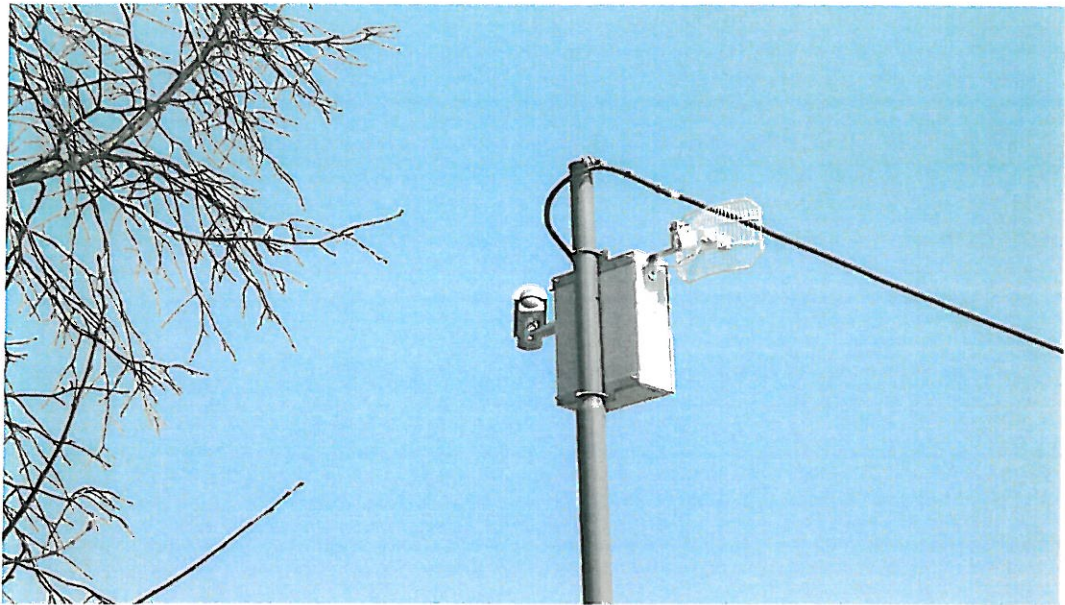
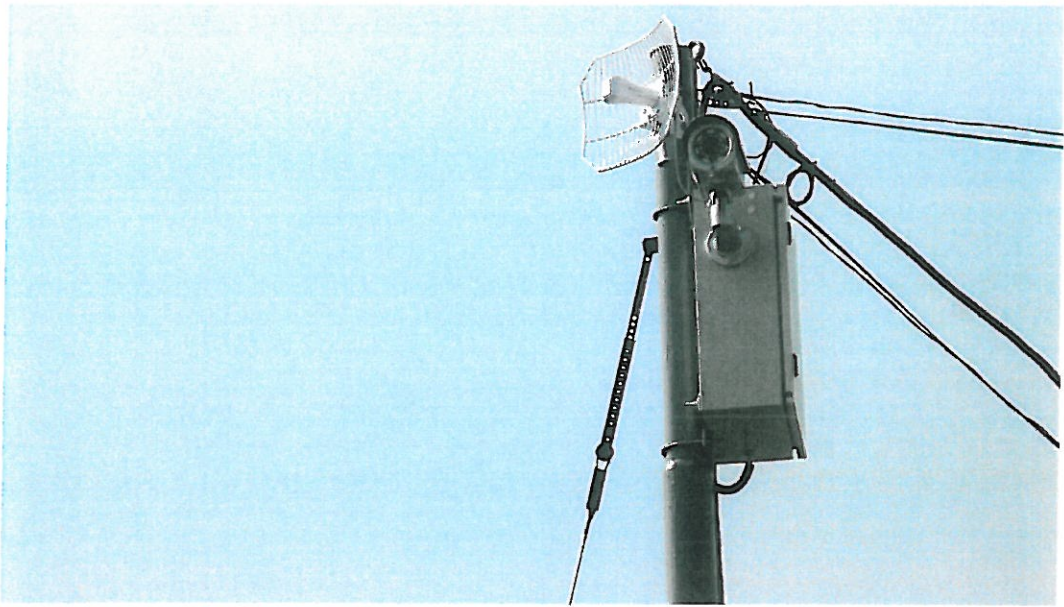
















Martfű, 2014 JÚN 27.



DARÁNYI IGNÁC TERV

„Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap: a vidéki területekbe beruházó Európa.”

## Emlékeztető

### Nyílt nap, bemutató foglalkozás

#### „Biztonságban Martfű”- térfigyelő kamerarendszer bővítése

2013-ban Martfű Város Önkormányzata, Az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a helyi Vidékfejlesztési stratégiák LEADER fejezetének végrehajtásához LEADER Helyi Akciócsoportok közreműködésével 2013-tól igénybe vehető támogatások keretében a „Települési önkormányzatok életminőség, a településkép és a közbiztonság javítására szolgáló fejlesztések”-re (5 sz. HVS Intézkedési tervre) úgy döntött, hogy közbiztonsági, bűnmegelőzési koncepciója részeként, a város kamerarendszerét kibővíti egy egész, még tovább bővíthető, kamerarendszerrel.

A pályázat megvalósult, így 7 helyszínrre összesen 9 darab kamera került telepítésre.

A kamerákról és a kamerarendszerről tartottunk bemutató foglalkozást 2015.04.28-án, pályázati vállalásunknak eleget téve, nyílt nap keretében iskolás gyermekek számára a helyi rendőrőrs parancsnokával, Tokaji Gáborral, amelyről fényképek is készültek.

A parancsnok úr elmagyarázta a kamerák működését, fontosságát, kiemelve azok szerepét a közbiztonság megteremtésében és a köznyugalmat sértő cselekmények megelőzésében.

Elmagyarázta hogyan működnek a kamerák, hogy éjszaka is „látanak”, felsorolta a telepítés helyszíneit, és hogy az őrsön mindig figyelemmel kísérik a kamera által közvetített felvételeket, amit a rendszer elment, így vissza lehet nézni a felvételeket. Elmondta, hogy így sikerült már pár kerékpár eltulajdonítási-ügyet is megoldaniuk.

A rendőrőrsön, adatvédelmi előírások és szabályok miatt a felvételeket és az élő képeket mutató monitort, számítógépes rendszert nem nézhettük meg, viszont a gyerekekkel és tanáraikkal kísértünk pár helyszínrre, feltérképeztük a kamerarendszert.

Képek a nyílt napról:

*b*





*D*



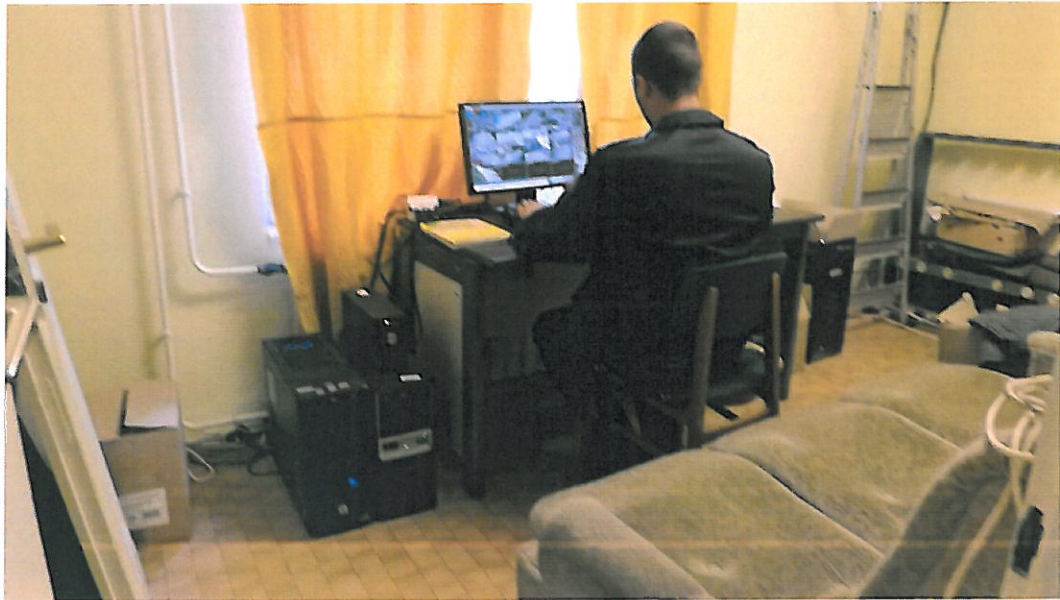


*R*









Martfű, 2015.04.28.

*Dr. Papp Antal*  
Dr. Papp Antal  
polgármester





