

Pilis Város Önkormányzata térfigyelőkamerarendszer kialakításáról döntött, amelyet az alábbi műszaki tartalommal szeretne megvalósítani.

Jelátviteli hálózat típusa: Optikai

1. Összesen 20db kültéri nagyfelbontású térfigyelőkamera felszerelése és beüzemelése az alábbiak szerint:
 - a. 10 már meglévő helyszínre, 10db új kamera felszerelése, beüzemelése – 1-es számú melléklet szerint,
 - b. 8 új helyszín kialakítása (energiaellátás és jeltovábbítás szempontjából is), a 8 ponton 10 db új kamera felszerelése, beüzemelése – 1-es számú melléklet szerint,
2. A város kivezető pontjára 4db speciális rendszámfelismerő kamera felszerelése, beüzemelése – 1-es melléklet szerint,
3. Rendszámfelismerő rendszerhez szükséges további eszközök beszerzése és beüzemelése (Software, licence, megfelelő számítógép, szünetmentes táp...stb.).
4. Szerverszoba kialakítása és beüzemelése Pilis Város Önkormányzatának az épületében: (Végpontok közötti zárt VPN, router, számítógép, bővíthető rögzítő, software, szünetmentes táp, monitor, zárható rack szekrény polcokkal, ventilátorral...stb.)
5. Rendőrség távoli elérésének kialakítása Luther tér 12-ben (Végpontok közötti zárt VPN, számítógép, szünetmentes táp, Monitor...stb.)

Az ajánlat tartalmazza az alábbiakat is:

6. A villamos hálózat terveztetését/engedélyeztetését a szolgáltató (DÉMÁSZ) által
7. A szolgáltató (DÉMÁSZ) által jóváhagyott tartóoszlopok telepítését és/vagy cseréjét - fa vagy horganyzott (5-6 méteres) kivitelben.
8. Esetleges oktatási költségeket is a felhasználók számára.

A kamerák esetében fontos, hogy azok nagyfelbontásúak, minimum 4MP-es IP rendszerű készülékek legyenek. Ezenkívül elengedhetetlen a széleslátószög (min 100°-os). Az ajánlatban kérjük a típus pontos megjelölését.

Önkormányzatunk számára elsődleges a megbízhatóság és a minőség, hiszen hosszútávra tervezünk, ezért a rendszer kialakításánál a prémium termékeket preferáljuk, úgy, mint például: Hikvision, DAHUA, SAMSUNG gyártók termékei.