

Số: 102/TB-UBND

Lạc Hồng, ngày 12 tháng 5 năm 2023

**THÔNG BÁO  
KHỞI CÔNG CÔNG TRÌNH**

**Hệ thống giám sát an ninh xã Lạc Hồng**

**Địa điểm thực hiện: xã Lạc Hồng, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên**

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân huyện Văn Lâm;
- Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Văn Lâm.

Ủy ban nhân dân xã Lạc Hồng thông báo về việc khởi công công trình Hệ thống giám sát an ninh xã Lạc Hồng.

- 1. Tên công trình:** Hệ thống giám sát an ninh xã Lạc Hồng.
- 2. Địa điểm thực hiện:** xã Lạc Hồng, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên
- 3. Chủ đầu tư:** Ủy ban nhân dân xã Lạc Hồng (Địa chỉ: xã Lạc Hồng, huyện Văn Lâm, tỉnh Hưng Yên)

**4. Phụ trách:**.....

**5. Quy mô công trình:**

Cung cấp, lắp đặt hệ thống camera an ninh có số lượng như sau:

- + Loại 1 - Camera nhỏ: 50 cái.
- + Loại 2 - Camera to: 14 cái.

Với các vị trí cần lắp đặt cụ thể như sau:

- Khu vực đầu cầu vượt Lạc Hồng (vị trí ngõ 1 Thôn Phạm Kham): 01 camera to loại 2 có thể nhận diện biển số xe và 02 camera nhỏ loại 1 giám sát.
- Cổng chào xã Lạc Hồng (Ngã 3 đầu nhà ông Đỗ Thế Trang - Phạm Kham): 01 camera to loại 2 có thể nhận diện biển số xe và 02 camera nhỏ loại 1 giám sát.
- Khu vực gần lối đi từ Thôn Hồng Thái ra Trạm thu phí: 02 Camera nhỏ loại 1 giám sát.
- Khu vực cầu gẫy Thôn Hồng Cầu: 02 Camera to loại 2 có thể nhận diện biển số xe.
- Khu vực lối từ KCN vào Thôn Nhạc Miếu: 02 Camera to loại 2 có thể nhận diện biển số xe và 01 Camera nhỏ loại 1 giám sát.
- Lối từ Thôn Nhạc Miếu đi Thôn Ngài Dương – Đình Dù: 01 Camera to loại 2 có thể nhận diện biển số xe và 02 Camera nhỏ loại 1 giám sát.
- Khu vực cầu Thôn Nhạc Miếu: 02 Camera nhỏ loại 1 giám sát.

|   |                    |  |
|---|--------------------|--|
|   |                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Tiêu chuẩn IP67</li> <li>+ Nguồn cấp DC12V&amp;PoE;</li> <li>+ Tính năng Phát hiện chuyển động, phát hiện video giả mạo.</li> <li>+ Hỗ trợ dịch vụ Hik-Connect, Hỗ trợ tên miền Cameraddns</li> </ul>   |
| 2 | Loại 2 - Camera to | <p>Camera IP iDS-2CD7026G0/EP-IHSY nhận diện biển số xe 2 MP: 1/1.8" Progressive Scan CMOS Ống kính zoom 3.8 to 16 mm: Hồng ngoại lên đến 80 m</p> <p>Hình ảnh màu sắc ở môi trường ánh sáng yếu với công nghệ DarkFighter</p> <p>Chống ngược sáng thực 140 dB</p> <p>Hỗ trợ LC, HLC, 3D DNR, Defog, EIS, chống cong ảnh</p> <p>Chuẩn nén H.265+/H.265/H.264+/H.264</p> <p>Chống ăn mòn NEMA 4X(NEMA 250-2018)</p> <p>Tiêu chuẩn chống bụi nước &amp; chống va đập IK10 (IEC 62262:2002), IP67 (IEC 60529-2013)</p> <p>Tích hợp khe cắm thẻ nhớ micro SD/SDHC/SDXC, lên đến 256 GB</p> <p>Tính năng thông minh (Sử dụng thuật toán Deep Learning):</p> <p>Line crossing, intrusion, region entrance, region exiting Support alarm triggering by specified target types (human and vehicle) Filtering out mistaken alarm caused by target types such as leaf, light, animal, and flag, etc.</p> <p>Nhận diện biển số xe, thuộc tính xe (loại xe, màu xe, ...)</p> <p>Chống ăn mòn NEMA 4X(NEMA 250-2018)</p> <p>Tiêu chuẩn chống bụi nước &amp; chống va đập IP66 (IEC 60529-2013), IK10 (IEC 62262:2002)</p> |

Căn cứ trên mặt bằng vị trí hiện trạng; bố trí các camera giám sát tại các trụ cột điện được gắn trên tay vịn kết nối với cột điện hiện trạng. Dây nguồn điện cấp cho camera từ tủ điện tại các vị trí cột điện hiện trạng để duy trì trạng thái hoạt động. Từ vị trí camera có dây kết nối tín hiệu (dây quang, dây truyền tín hiệu) dẫn về đầu ghi hình NVR 32 kênh đặt tại UBND xã và truyền tín hiệu hiển thị ra màn hình 55 inch chuyên dụng.

#### **6. Các đơn vị liên quan:**