

THÔNG BÁO KHỞI CÔNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

Kính gửi:

- Phòng Kinh tế xã An Khánh;
- Công ty Điện lực Hải Phòng;
- Điện Lực An Lão;
- Công ty CP Lâm Thịnh;
- Công ty Cổ phần cấp nước Cầu Nguyệt;
- Các đơn vị viễn thông trên địa bàn xã An Khánh;
- Các đơn vị: Tư vấn giám sát, Tư vấn thiết kế, Nhà thầu thi công;
- Các hộ gia đình, cá nhân trên địa bàn xã.

Ủy ban nhân dân xã An Khánh thông báo về việc khởi công xây dựng hạng mục công trình, công trình xây dựng như sau:

1. Tên công trình xây dựng: Nâng cấp, cải tạo tuyến đường 36, xã An Khánh, thành phố Hải Phòng (Đoạn từ Chợ Bứa đến cổng chùa Đông Minh).

2. Địa điểm xây dựng: các thôn Nguyệt Áng 1, Nguyệt Áng 2, Nguyệt Áng 3, Phủ Niệm 1 thuộc xã An Khánh, thành phố Hải Phòng.

3. Tên và địa chỉ Chủ đầu tư:

- Chủ đầu tư: Phòng Kinh tế xã An Khánh.
- Địa chỉ: Thôn Tân Nam, xã An Khánh, thành phố Hải Phòng.

4. Tên và số điện thoại liên lạc của các cá nhân phụ trách trực tiếp:

- Ông: Nguyễn Mạnh Cường	Chức vụ: Trưởng phòng Kinh tế SĐT: 0989.476.568
- Ông: Nguyễn Văn Hợp	Chức vụ: Phó Trưởng phòng Kinh tế SĐT: 0986.437.315
- Ông: Lê Quyết Tiến	Chức vụ: Chuyên viên phòng Kinh tế SĐT: 0345.173.888
- Ông: Phùng Văn Bắc	Chức vụ: Chuyên viên phòng Kinh tế SĐT: 0983.845.001
- Ông: Đào Khánh Nguyên	Chức vụ: Chuyên viên phòng Kinh tế SĐT: 0965.223.556

5. Quy mô hạng mục công trình, công trình xây dựng:

a) Quy mô đầu tư:

Dự án đầu tư xây dựng Nâng cấp, cải tạo tuyến đường 36, xã An Khánh, thành phố Hải Phòng (Đoạn từ Chợ Bứa đến cổng chùa Đông Minh) có quy mô cụ thể như sau:

+ Chiều dài tuyến khoảng 976,75m; Thiết kế theo tiêu chuẩn đường cấp IV đồng bằng, kết cấu áo đường cấp cao A2.

+ Bề rộng mặt đường cải tạo sửa chữa 7m; độ dốc ngang 2 mái $i = 2,0\%$, lề đường dốc 1,5%: Hè đường rộng trung bình $2 \times 1,5\text{m}$ (lát gạch terrazzo, lắp đặt bó vỉa bê tông) độ dốc $i = 1,5\%$. Lắp đặt biển báo an toàn giao thông và sơn vạch kẻ đường.

+ Vị trí mở rộng ra ao, kênh để hạn chế diện tích chiếm dụng chiếm dụng đất sử dụng gia cố cọc BTCT + tấm đan BTCT.

+ Xây dựng rãnh thoát nước B500 2 bên, bố trí ga thu, kết hợp bố trí công thoát ngang đường D600.

+ Di chuyển 1 số cột điện hạ thế cho phù hợp với công trình, kết hợp lắp đặt hệ thống điện chiếu sáng đạt tiêu chuẩn chiếu sáng cấp C.

b) Quy mô công suất, khả năng phục vụ; một số chỉ tiêu, thông số chính của công trình:

+ Chiều dài tuyến khoảng 976,75m; Thiết kế theo tiêu chuẩn đường cấp IV đồng bằng, kết cấu áo đường cấp cao A2.

+ Bề rộng mặt đường cải tạo sửa chữa 7m; độ dốc ngang 2 mái $i = 2,0\%$, lề đường dốc 1,5%: Hè đường rộng trung bình $2 \times 1,5\text{m}$ (lát gạch terrazzo, lắp đặt bó vỉa bê tông) độ dốc $i = 1,5\%$.

+ Xây dựng thoát nước 2 bên (rãnh xây gạch B500), bố trí ga thu khoảng cách 30m/1ga, kết hợp bố trí công thoát ngang đường D600.

+ Di chuyển 1 số cột điện hạ thế cho phù hợp với công trình, kết hợp lắp đặt hệ thống điện chiếu sáng đạt tiêu chuẩn chiếu sáng cấp C. Sử dụng cột đèn thép bát giác rời cần cao 08m (gồm 6m cột đèn và 2m cần đèn), bóng LED 100W.

+ Lắp đặt biển báo an toàn giao thông và sơn vạch kẻ đường.

6. Danh sách các nhà thầu:

- Khảo sát, Thiết kế xây dựng: Công ty Công ty Cổ phần Tư vấn Thiết kế và Xây dựng công trình Thành Đạt.

- Thi công xây dựng: Công ty Công ty Cổ phần đầu tư xây dựng thương mại Tuấn Khôi.

- Giám sát thi công xây dựng: Công ty Cổ phần thiết kế và xây dựng Minh Khai.

- Quản lý dự án: Công ty Cổ phần tư vấn đầu tư và xây lắp Bình Minh.

7. Ngày khởi công và ngày hoàn thành:

- Ngày khởi công: Ngày 29 tháng 05 năm 2026.

- Ngày hoàn thành (dự kiến): Ngày 31 tháng 12 năm 2027./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Lê Hồng Phong