

Số: 1305/QĐ-UBND

Minh Long, ngày 25 tháng 10 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt nhiệm vụ khảo sát và dự toán lập Báo cáo kinh tế kỹ thuật xây dựng Công trình: Xây dựng công chào huyện Minh Long
Địa điểm xây dựng: Xã Long Mai – huyện Minh Long**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN MINH LONG

Căn cứ Luật Tổ chức Chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 32/2015/NĐ-CP ngày 25/3/2015 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Nghị định số 46/2015/NĐ-CP ngày 12/5/2015 của Chính phủ về quản lý chất lượng và bảo trì công trình xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/6/2015 của Chính phủ, về quản lý dự án đầu tư xây dựng; Nghị định số 42/2017/NĐ-CP ngày 05/4/2017 của Chính phủ về sửa đổi bổ sung một số điều Nghị định số 59/2015/NĐ-CP ngày 18/6/2015 của Chính phủ, về quản lý dự án đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 01/2017/TT-BXD ngày 06/02/2017 của Bộ xây dựng hướng dẫn lập và quản lý chi phí khảo sát xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 03/2017/QĐ-UBND ngày 11/01/2017 của UBND tỉnh Quảng Ngãi, về việc Ban hành quy định về một số nhiệm vụ quản lý đầu tư và xây dựng trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi;

Căn cứ Quyết định số 60/QĐ-UBND ngày 23/10/2018 của UBND huyện Minh Long về việc bổ sung danh mục và giao đơn vị chuẩn bị các dự án đầu tư năm 2018 để thực hiện đầu tư năm 2019;

Căn cứ Quyết định số 1303/QĐ-UBND ngày 25/10/2018 của Chủ tịch UBND huyện Minh Long về việc phê duyệt chủ trương đầu tư các công trình khởi công năm 2019, nhóm C, quy mô nhỏ, thuộc nguồn vốn ngân sách huyện, do Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng huyện thực hiện (đợt 2);

Trên cơ sở Báo cáo kết quả thẩm định số 99a/KQTĐ-KT&HT ngày 25/10/2018 của phòng Kinh tế và Hạ tầng, về việc thẩm định Nhiệm vụ khảo sát và dự toán lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật xây dựng công trình: Xây dựng công chào huyện Minh Long,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt Nhiệm vụ khảo sát và dự toán lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật xây dựng công trình: Xây dựng công chào huyện Minh Long, với các nội dung chủ yếu sau:

1. Tên công trình: Nhiệm vụ và dự toán khảo sát lập Báo cáo Kinh tế Kỹ thuật công trình: Xây dựng công chào huyện Minh Long.

2. Chủ đầu tư: UBND huyện Minh Long.

- **Đơn vị thực hiện:** Ban quản lý dự án ĐT XD & PTQĐ huyện Minh Long.

3. Địa điểm xây dựng: Xã Long Mai, Huyện Minh Long.

4. Nguồn vốn: Ngân sách huyện.

5. Đơn vị lập nhiệm vụ và dự toán khảo sát lập Báo cáo Kinh tế - Kỹ thuật công trình: Công ty TNHH Tư vấn tổng hợp Bình Minh.

6. Năm thực hiện: 2018-2019.

7. Các nội dung chính của nhiệm vụ khảo sát xây dựng:

7.1. Mục đích khảo sát:

- Khảo sát, thu thập, điều tra các số liệu địa hình, và các số liệu liên quan khác cần thiết để xác định sự cần thiết đầu tư xây dựng công trình, các thuận lợi và khó khăn, lựa chọn hình thức đầu tư, xác định vị trí cụ thể, qui mô công trình, lựa chọn phương án công trình tối ưu, đề xuất các giải pháp thiết kế hợp lý, tính tổng mức đầu tư và đánh giá hiệu quả về mặt kinh tế và xã hội của dự án.

- Để có số liệu phục vụ cho bước lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công, lập dự toán và tổng dự toán công trình: Xây dựng công chào huyện Minh Long, cần thiết phải tiến hành khảo sát địa hình và địa chất công trình.

- Công tác khảo sát địa hình được tiến hành để nghiên cứu điều kiện địa hình khu vực xây dựng công trình: Xây dựng công chào huyện Minh Long, phục vụ cho công tác định vị công trình, quy hoạch tổng mặt bằng, đường giao thông, thoát nước và các điểm đấu nối kỹ thuật với các công trình kỹ thuật hiện có.

- Công tác khảo sát địa chất được tiến hành để đánh giá điều kiện khảo sát địa chất công trình khu vực xây dựng (bao gồm: điều kiện địa hình, địa mạo, cấu trúc địa chất, thành phần thạch học, trạng thái và các tính chất cơ lý của đất nền, điều kiện địa chất thủy văn, các quá trình và hiện tượng địa chất vật lý bất lợi) nhằm lập được các giải pháp có cơ sở về kỹ thuật và hợp lý về kinh tế khi lập Báo cáo kinh tế - kỹ thuật, thiết kế bản vẽ thi công, lập dự toán và tổng dự toán công trình; Đồng thời để dự báo sự biến đổi điều kiện địa chất công trình và địa chất thủy văn khi xây dựng công trình.

7.2. Phạm vi khảo sát:

- Phạm vi nghiên cứu khảo sát: $S = 125 \text{ m}^2$
- Địa điểm xây dựng: Xã Long Mai, Huyện Minh Long, tỉnh Quảng Ngãi.
- Về địa hình: Điều tra vị trí mỏ vật liệu và bãi thải phục vụ cho xây dựng công trình: Xây dựng công chào huyện Minh Long tại xã Long Mai, huyện Minh Long.
- Về địa chất: Khảo sát địa chất ở vị trí Xây dựng công chào huyện Minh Long.

7.3. Phương pháp khảo sát và tiêu chuẩn khảo sát được áp dụng:

7.3.1. Phương pháp khảo sát:

+ Chuẩn bị các loại máy, thiết bị phục vụ cho công tác khảo sát đồng thời có phương pháp khảo sát đảm bảo yêu cầu về kỹ thuật theo đúng trình tự nhằm thu thập đầy đủ số liệu để phục vụ cho việc lập dự án.

a. Khảo sát địa hình:

Điều tra vị trí mỏ vật liệu và bãi thải phục vụ cho xây dựng công trình: Xây dựng công chào huyện Minh Long tại xã Long Mai, huyện Minh Long.

b. Khảo sát địa chất:

- b.1. Công tác xác định vị trí lỗ khoan;
- b.2. Thiết bị và phương pháp khoan;
- b.3. Thiết bị thí nghiệm xuyên tiêu chuẩn;
- b.4. Thiết bị lấy mẫu nguyên dạng;
- b.5. Công tác lấy mẫu thí nghiệm;
- b.6. Công việc khảo sát.

7.3.2. Các tiêu chuẩn được áp dụng cho khảo sát (khảo sát địa chất):

- TCVN 2683-2012: Đất xây dựng - Phương pháp lấy, bao gói, vận chuyển và bảo quản mẫu;
- TCVN 9351-2012: Đất xây dựng - Phương pháp thí nghiệm hiện trường
- Thí nghiệm xuyên tiêu chuẩn (SPT);
- TCVN 4198-2012: Xác định thành phần hạt;
- TCVN 4195-2012: Xác định khối lượng riêng;
- TCVN 4202-2012: Xác định khối lượng thể tích;
- TCVN 4196-2012: Xác định độ ẩm tự nhiên và độ hút nước;

- TCVN 4200-2012: Xác định tính nén lún trong điều kiện không nở hông;

- TCVN 4199-2012: Xác định sức chống cắt trong máy cắt phẳng;

- TCVN 4197-2012: Xác định giới hạn chảy, dẻo.

- TCVN 9437:2012: Khoan thăm dò địa chất công trình.

7.4. Khối lượng khảo sát:

7.4.1. Khối lượng khảo sát địa hình:

STT	Hạng mục công việc	ĐVT	K. Lượng	Ghi chú
1	Công tác điều tra mỏ vật liệu và bãi thải	Công	1,0	

7.4.2. Khối lượng dự kiến thực hiện khảo sát địa chất:

Stt	Hạng mục công việc	ĐVT	K. Lượng	Ghi chú
1	Khoan xoay bơm rửa bằng ống mẫu ở trên cạn, độ sâu hố khoan từ 0m đến 30m, đất đá cấp I-III.	m	16	2hố*8,0m=16
2	Bơm cấp nước phục vụ khoan xoay bơm rửa trên cạn độ sâu hố khoan đến 30m, đất đá cấp I-III.	m	16	2hố*8,0m=16
3	Thí nghiệm chỉ tiêu cơ lý mẫu nguyên dạng (cắt, nén bằng phương pháp 1 trục)	mẫu	06	

7.5. Thời gian thực hiện khảo sát: 10 ngày kể từ ngày nhiệm vụ được phê duyệt.

8. Các nội dung chính của nhiệm vụ lập Báo cáo kinh tế kỹ thuật xây dựng công trình như sau:

8.1. Các căn cứ để lập nhiệm vụ thiết kế xây dựng công trình;

8.2. Mục tiêu xây dựng công trình;

8.3. Địa điểm xây dựng công trình;

8.4. Các yêu cầu về quy hoạch, cảnh quan và kiến trúc của công trình;

8.5. Các yêu cầu về quy mô và thời hạn sử dụng công trình, công năng sử dụng và các yêu cầu kỹ thuật khác đối với công trình.

9. Tổng dự toán khảo sát, chi phí lập báo cáo kinh tế kỹ thuật phê duyệt: 156.329.756 đồng (Bằng chữ: Một trăm năm mươi sáu triệu, ba trăm hai mươi chín nghìn, bảy trăm năm mươi sáu đồng). Trong đó:

- a. Chi phí lập Báo cáo kinh tế kỹ thuật: 112.227.500 đồng.
- b. Chi phí khảo sát địa hình: 526.993 đồng.
- c. Chi phí khảo sát địa chất: 43.575.263 đồng.

(Dự toán được chuẩn xác khi phê duyệt hồ sơ báo cáo kinh tế kỹ thuật xây dựng công trình).

Điều 2. Quyết định này là căn cứ để Ban quản lý dự án ĐT XD & PTQĐ huyện Minh Long triển khai các bước tiếp theo, đảm bảo đúng quy định hiện hành của nhà nước.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 4. Chánh Văn phòng HĐND và UBND Huyện; Thủ trưởng các phòng: Kinh tế và Hạ tầng, Tài chính - Kế hoạch, Ban quản lý dự án ĐT XD & PTQĐ; Giám đốc KBNN huyện; Chủ tịch UBND xã Long Mai; Công ty TNHH tư vấn tổng hợp Bình Minh và các cơ quan liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- CT, PCT UBND huyện;
- VP: PVP;
- Lưu VT.

**KT CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Văn Bả