

PHỤ LỤC II

Biểu số 4: BÁO CÁO KẾT QUẢ THỰC HIỆN CÁC NHIỆM VỤ CÔNG ÍCH VÀ TRÁCH NHIỆM XÃ HỘI NĂM 2022

CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN
KHAI THÁC THỦY LỢI
MST: 1601228667

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số 41.6/ KTTL -KTVH

An Giang, ngày 28 tháng 6 năm 2023

I. MỘT SỐ CHỈ TIÊU VỀ NHIỆM VỤ CÔNG ÍCH

TT	Chỉ tiêu	Đơn vị tính	Kế hoạch	Thực hiện	Tỷ lệ thực hiện so với KH (%)
1	Khối lượng, sản lượng sản phẩm dịch vụ công ích thực hiện trong năm	ha	557.272	557.272	100%
2	Chi phí phát sinh liên quan đến các sản phẩm, dịch vụ công ích thực hiện trong năm	tỷ đồng	26,868	29,829	111,02%
3	Doanh thu thực hiện các sản phẩm, dịch vụ công ích trong năm	Tỷ đồng	30,049	31,826	105,81%

I. TRÁCH NHIỆM XÃ HỘI CỦA DOANH NGHIỆP

1. Trách nhiệm bảo vệ môi trường.

Quản lý, bảo vệ phạm vi công trình, số lượng, khối lượng, quy mô hiện trạng công trình, quản lý về an toàn công trình, an toàn lao động, vệ sinh công trình không để ô nhiễm môi trường, cản trở dòng chảy và phòng chống cháy nổ, không để lấn chiếm, hư hỏng, đảm bảo duy trì năng lực công trình

2. Trách nhiệm đóng góp cho cộng đồng xã hội.

Công ty tổ chức thực hiện quản lý, vận hành, duy tu, sửa chữa, nạo vét theo nhiệm vụ tạo nguồn, điều tiết nước, kiểm soát lũ cho từng vùng, tiểu vùng, từng công trình trong từng vụ sản xuất Đông Xuân, Hè Thu, Thu Đông theo yêu cầu phục vụ sản xuất của địa phương đảm bảo đủ nguồn nước tưới, tiêu và chống lũ phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh trong tỉnh An Giang.

3. Thực hiện tốt trách nhiệm với nhà cung cấp.

- Xây dựng kế hoạch về quản lý, khai thác, quy trình vận hành theo đúng yêu cầu kỹ thuật.

- Công tác quản lý, điều tiết tạo nguồn nước tưới, tiêu, phân phối nước trên toàn khu vực; quan trắc, theo dõi thu thập các số liệu, tài liệu theo quy định; bảo vệ chất lượng nước; phòng, chống suy thoái, cạn kiệt nguồn nước.v.v.

- Việc quản lý, vận hành khai thác các công trình thủy lợi phải tuân thủ quy trình quản lý và vận hành của từng loại công trình. Thực hiện đầy đủ việc ghi chép vào sổ vận hành và quan trắc mực nước.

- Thường xuyên kiểm tra máy móc, thiết bị và công trình. Có kế hoạch nâng cấp, đổi mới thiết bị để vận hành nhanh và khoa học, thực hiện duy tu sửa chữa, bảo dưỡng định kỳ để sẵn sàng hoạt động có hiệu suất cao.

- Việc quản lý vận hành các cống phải tổ chức chặt chẽ, vận hành linh hoạt, đóng mở, điều tiết nước theo nhu cầu sản xuất, nhằm tiết kiệm tối đa chi phí bơm tưới, tiêu bằng động lực của nhân dân:

+ Trong mùa khô: phải lợi dụng thủy triều đóng mở cống để lấy và trữ nước, nhằm nâng mực nước trong kênh, rạch để tạo nguồn nước chống hạn;

+ Trong mùa mưa, lũ: phải lợi dụng thủy triều đóng mở cống tiêu thoát nước nhanh, hạ thấp mực nước ngập úng.

4. Trách nhiệm bảo đảm lợi ích và an toàn cho người tiêu dùng.

- Công trình an toàn, phạm vi công trình không bị lấn chiếm, quy mô hiện trạng công trình không thay đổi;

- Công trình được duy tu bảo dưỡng đúng định kỳ, phát hiện sớm các trạm kênh có nguy cơ sạt lở, bảo vệ tài sản cống, đập không bị mất được thực hiện vệ sinh thường xuyên đảm bảo không ô nhiễm, công trình vận hành bình thường, năng lực phục vụ không giảm;

- Đảm bảo tạo đủ nguồn nước và kiểm soát lũ phục vụ sản xuất;

- Việc thực hiện nhiệm vụ phục vụ sản xuất theo yêu cầu của địa phương được đánh giá phối hợp tốt;

- Đảm bảo các qui định về an toàn trong lao động, phòng chống cháy nổ và vệ sinh môi trường.

5. Quan hệ tốt với người lao động.

Ban lãnh đạo Công ty cùng với các Phòng, ban chuyên môn, các trạm Thủy nông trực thuộc và người lao động trong Công ty, luôn giữ mối quan hệ đoàn kết, hòa đồng để hoàn thành tốt nhiệm vụ, đạt hiệu quả trong hoạt động công ích.

GIÁM ĐỐC



Vương Hữu Liêng