

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thành lập Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng thuộc Phòng Kỹ thuật

GIÁM ĐỐC TRUNG TÂM THOÁT NƯỚC VÀ XỬ LÝ NƯỚC THẢI

- Căn cứ Bộ luật Lao động năm 2019;
- Căn cứ Nghị định số 120/2020/NĐ-CP ngày 07/10/2020 của Chính phủ quy định về thành lập, tổ chức lại, giải thể đơn vị sự nghiệp công lập;
- Căn cứ Quyết định số 133/QĐ-UBND ngày 18/8/2025 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc tổ chức lại Trung tâm Bơm tiêu thoát nước đô thị trực thuộc Sở Nông nghiệp và Môi trường sang trực thuộc Sở Xây dựng;
- Căn cứ Quyết định số 11/QĐ-TTTN ngày 10/12/2025 của Giám đốc Trung tâm Thoát nước và Xử lý nước thải về việc phê duyệt Đề án vị trí việc làm và cơ cấu viên chức theo chức danh nghề nghiệp;
- Căn cứ chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm Thoát nước và Xử lý nước thải;
- Căn cứ yêu cầu công tác quản lý kỹ thuật, kiểm tra, sửa chữa, bảo trì, bảo dưỡng hệ thống điện, cơ khí, máy móc, thiết bị, trạm bơm, trạm xử lý nước thải, hệ thống thoát nước, hệ thống cống thu gom nước thải và các công trình, thiết bị kỹ thuật thuộc phạm vi quản lý của Trung tâm;
- Xét đề nghị của Phòng Hành chính - Kế toán và Phòng Kỹ thuật.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Thành lập Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng

- Thành lập **Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng** thuộc **Phòng Kỹ thuật** để thực hiện nhiệm vụ kiểm tra, sửa chữa, bảo trì, bảo dưỡng, khắc phục sự cố đối với hệ thống điện, cơ khí, máy móc, thiết bị, phương tiện, công cụ, dụng cụ kỹ thuật, trạm bơm, trạm xử lý nước thải, hệ thống cống thu gom nước thải và các công trình, thiết bị kỹ thuật khác thuộc phạm vi quản lý của Trung tâm Thoát nước và Xử lý nước thải.
- Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng là tổ chuyên môn kỹ thuật, có phạm vi hoạt động phục vụ chung cho toàn Trung tâm; thực hiện nhiệm vụ theo sự quản lý trực tiếp của Trưởng phòng Kỹ thuật và sự chỉ đạo, điều hành của Giám đốc Trung tâm.
- Danh sách nhân sự Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng gồm các ông có tên sau:

STT	Họ và tên	Ngày, tháng, năm sinh	Chức danh
1	Đỗ Khắc Chuẩn	20/02/1980	Tổ trưởng

2	Nguyễn Đức Phong	14/08/1978	Thành viên
3	Từ Văn Thắng	08/02/1990	Thành viên
4	Lê Minh Quân	01/11/1999	Thành viên
5	Dương Văn Nam	01/02/1985	Thành viên

Điều 2. Chức năng, nhiệm vụ

- Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng có chức năng tham mưu, giúp Phòng Kỹ thuật và Giám đốc Trung tâm trong công tác quản lý kỹ thuật, sửa chữa, bảo trì, bảo dưỡng, vận hành hỗ trợ và khắc phục sự cố liên quan đến điện, cơ khí, máy móc, thiết bị và các công trình kỹ thuật thuộc phạm vi quản lý của Trung tâm.

- Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng có các nhiệm vụ sau:

1. Thực hiện kiểm tra, bảo trì, bảo dưỡng định kỳ hoặc đột xuất đối với máy bơm, động cơ, tủ điện, hệ thống điện, thiết bị cơ khí, thiết bị công nghệ, phương tiện, công cụ, dụng cụ và các thiết bị kỹ thuật khác thuộc phạm vi quản lý của Trung tâm.

2. Tổ chức sửa chữa, khắc phục sự cố máy móc, thiết bị, hệ thống điện, cơ khí, bơm, van, đường ống, thiết bị công nghệ và các hạng mục kỹ thuật nhằm bảo đảm hoạt động liên tục, an toàn, hiệu quả của các công trình do Trung tâm quản lý.

3. Thực hiện nhiệm vụ kỹ thuật, sửa chữa, bảo trì, bảo dưỡng phục vụ chung cho các phòng thuộc Trung tâm, gồm: Phòng Hành chính - Kế toán; Phòng Kỹ thuật; Phòng Quản lý vận hành trạm bơm chống úng ngập đô thị; Phòng Quản lý các trạm xử lý nước thải, trạm bơm tăng áp; Phòng Quản lý hệ thống cống thu gom nước thải.

4. Tham gia lắp đặt, cải tạo, nâng cấp, thay thế, di chuyển, hiệu chỉnh hệ thống điện, cơ khí, máy móc, thiết bị và các hạng mục kỹ thuật chuyên ngành theo kế hoạch hoặc yêu cầu của Trung tâm.

5. Tham gia kiểm tra hiện trạng, đánh giá tình trạng kỹ thuật của máy móc, thiết bị, công trình; đề xuất phương án sửa chữa, bảo dưỡng, thay thế, mua sắm vật tư, phụ tùng, thiết bị cần thiết phục vụ hoạt động của Trung tâm.

6. Quản lý, sử dụng Xưởng cơ khí và các công cụ, dụng cụ, máy móc, vật tư, phụ tùng, thiết bị được giao phục vụ công tác sửa chữa, bảo dưỡng; phối hợp với Phòng Hành chính - Kế toán trong việc quản lý tài sản, vật tư, công cụ, dụng cụ theo quy định.

7. Phối hợp với các phòng chuyên môn trong công tác vận hành, kiểm tra, xử lý sự cố tại các trạm bơm chống úng ngập đô thị, trạm xử lý nước thải, trạm bơm tăng áp, hệ thống cống thu gom nước thải và các công trình khác do Trung tâm quản lý.

8. Tham gia ứng trực, xử lý sự cố kỹ thuật trong mùa mưa bão, ngập úng, sự cố môi trường, sự cố thiết bị hoặc khi có yêu cầu đột xuất của Giám đốc Trung tâm.

9. Thực hiện đầy đủ các quy định về an toàn lao động, an toàn điện, phòng chống cháy nổ, vệ sinh môi trường và bảo vệ tài sản trong quá trình thực hiện nhiệm vụ.

10. Thực hiện chế độ ghi chép nhật ký công việc, lập biên bản kiểm tra, sửa chữa, bảo dưỡng; báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ theo quy định hoặc theo yêu cầu của lãnh đạo Trung tâm.

11. Thực hiện các nhiệm vụ khác do Giám đốc Trung tâm và Trưởng phòng Kỹ thuật giao.

Điều 3. Tổ chức hoạt động

1. Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng chịu sự quản lý trực tiếp của Trưởng phòng Kỹ thuật; đồng thời chịu sự chỉ đạo, điều hành của Giám đốc Trung tâm đối với các nhiệm vụ chung, nhiệm vụ đột xuất, nhiệm vụ liên phòng và nhiệm vụ phục vụ toàn Trung tâm.

2. Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng gồm 01 Tổ trưởng và các thành viên. Tổ trưởng chịu trách nhiệm trước Trưởng phòng Kỹ thuật và Giám đốc Trung tâm về toàn bộ hoạt động của Tổ.

3. Tổ trưởng có trách nhiệm phân công nhiệm vụ cho các thành viên; tổ chức thực hiện kế hoạch kiểm tra, sửa chữa, bảo trì, bảo dưỡng; theo dõi tiến độ, chất lượng công việc; quản lý công cụ, dụng cụ, vật tư, thiết bị được giao; tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện nhiệm vụ theo quy định.

4. Các thành viên Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng có trách nhiệm thực hiện nhiệm vụ theo sự phân công của Tổ trưởng; chấp hành sự điều hành của Trưởng phòng Kỹ thuật, Giám đốc Trung tâm và các quy định của Trung tâm về kỷ luật lao động, an toàn lao động, an toàn điện, phòng chống cháy nổ, quản lý tài sản và bảo vệ môi trường.

5. Các phòng thuộc Trung tâm có trách nhiệm phối hợp với Phòng Kỹ thuật và Tổ Cơ khí - Bảo dưỡng trong việc đề xuất nhu cầu sửa chữa, bảo trì, bảo dưỡng; cung cấp thông tin, hiện trạng thiết bị, công trình; tạo điều kiện để Tổ hoàn thành nhiệm vụ được giao.

Điều 4. Hiệu lực thi hành

- Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

- Phòng Hành chính - Kế toán, Phòng Kỹ thuật, Phòng Quản lý vận hành trạm bơm chống úng ngập đô thị, Phòng Quản lý các trạm xử lý nước thải, trạm bơm tăng áp, Phòng Quản lý hệ thống công thu gom nước thải và các ông có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- Giám đốc Sở Xây dựng (b/c);
- Ông Trần Xuân Đông - PGĐ SXD (b/c);
- TT: GD, các PGĐ, phòng (Đề t/h);
- Lưu: VT, HC-KT.

GIÁM ĐỐC


Nguyễn Tiên Tùng