

Số: /QĐ-UBND

Bắc Ninh, ngày tháng 4 năm 2026

QUYẾT ĐỊNH

Về việc giao quản lý tài sản kết cấu hạ tầng thoát nước
và xử lý nước thải trên địa bàn các phường: Bắc Giang, Tân Tiến,
Tiền Phong, Đa Mai, Yên Dũng tỉnh Bắc Ninh

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẮC NINH

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 16/6/2025;

Căn cứ Luật Quản lý, sử dụng tài sản công ngày 21/6/2017 đã được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Luật số 64/2020/QH14, Luật số 07/2022/QH15, Luật số 24/2023/QH15, Luật số 31/2024/QH15, Luật số 43/2024/QH15, Luật số 56/2024/QH15 và Luật số 90/2025/QH15;

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/6/2014; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng số 62/2020/QH14 ngày 17/6/2020;

Căn cứ Nghị định 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 186/2025/NĐ-CP ngày 01/7/2025 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý, sử dụng tài sản công;

Theo đề nghị của Sở Xây dựng tại Tờ trình số 95/TTr-SXD ngày 30/3/2026,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Giao Trung tâm Thoát nước và Xử lý nước thải là đơn vị quản lý tài sản kết cấu hạ tầng thoát nước và xử lý nước thải trên địa bàn các phường: Bắc Giang, Tân Tiến, Tiền Phong, Đa Mai, Yên Dũng tỉnh Bắc Ninh.

Điều 2. Danh mục tài sản giao: Theo phụ lục danh mục tài sản (là các trạm xử lý nước thải, trạm bơm tăng áp, hệ thống cống và hố ga thu gom nước thải, nước mưa trên địa bàn các phường: Bắc Giang, Tân Tiến, Tiền Phong, Đa Mai, Yên Dũng) đính kèm.

Điều 3. Hình thức giao tài sản: Trung tâm Thoát nước và Xử lý nước thải (là chủ sở hữu tài sản), có trách nhiệm thực hiện theo hình thức ghi tặng tài sản đảm bảo đúng quy định.

Điều 4. Trách nhiệm tổ chức thực hiện:

1. Trung tâm Thoát nước và Xử lý nước thải:

- Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan thực hiện tiếp nhận, quản lý tài sản theo đúng hiện trạng; thực hiện việc hạch toán, xác định giá trị tài sản và

quản lý hồ sơ theo quy định của pháp luật về quản lý, sử dụng tài sản công và quy định khác có liên quan.

- Xây dựng quy trình vận hành, kế hoạch duy tu, bảo dưỡng định kỳ nhằm đảm bảo hệ thống thoát nước và xử lý nước thải hoạt động liên tục, hiệu quả, không gây ô nhiễm môi trường.

- Thực hiện nghiêm túc chức năng, nhiệm vụ được giao tại Quyết định số 133/QĐ-UBND ngày 18/8/2025 của UBND tỉnh.

2. Sở Tài chính:

- Hướng dẫn Trung tâm Thoát nước và Xử lý nước thải thực hiện trình tự, thủ tục xác định giá trị tài sản, ghi tăng tài sản và hạch toán kế toán theo chế độ quy định.

- Tham mưu cho UBND tỉnh về bố trí kinh phí vận hành, bảo trì hệ thống hạ tầng sau khi tiếp nhận theo quy định.

3. Sở Xây dựng: Đôn đốc, hướng dẫn, kiểm tra quá trình bàn giao, tiếp nhận tài sản; đảm bảo việc bàn giao đầy đủ hồ sơ và các tài liệu liên quan.

4. Sở Nông nghiệp và Môi trường: Phối hợp giám sát chất lượng nước thải sau xử lý của các trạm xử lý nước thải trước khi xả ra môi trường, đảm bảo tuân thủ các quy chuẩn kỹ thuật quốc gia.

5. Đối với UBND các phường: Bắc Giang, Tân Tiến, Tiền Phong, Đa Mai, Yên Dũng: Phối hợp với Trung tâm trong việc bảo vệ hành lang an toàn công trình hạ tầng kỹ thuật trên địa bàn quản lý, bàn giao hồ sơ tài liệu có liên quan theo quy định.

Điều 5. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Thủ trưởng các cơ quan: Văn phòng UBND tỉnh; các Sở: Xây dựng, Tài chính, Nông nghiệp và Môi trường; UBND các phường: Bắc Giang, Tân Tiến, Tiền Phong, Đa Mai, Yên Dũng; Giám đốc Trung tâm Thoát nước và Xử lý nước thải và các cơ quan, đơn vị có liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Chủ tịch và các PCT UBND tỉnh;
- VP UBND tỉnh: PCVP_{Đ/c Trục}, KTN_{TP}; KTT_{H_{TP}}, THĐT_{TP};
- Lưu: VT, KTN_{Tùng}.

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

Phạm Văn Thịnh

PHỤ LỤC: BIỂU TỔNG HỢP DANH MỤC TÀI SẢN KẾT CẤU HẠ TẦNG THOÁT NƯỚC VÀ XỬ LÝ NƯỚC THẢI
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-UBND ngày /4/2026 của UBND tỉnh Bắc Ninh)

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|------------|---|-------------|----------|---|---------|
| I | PHƯỜNG BẮC GIANG | | | | |
| I.1 | CÁC TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI | | | | |
| | Trạm xử lý nước thải KDC Chợ Cóc, công suất trung bình 200m³/ngày đêm | Trạm | 1 | BB ngày 02/10/2020 giữa Trung tâm bơm tiêu và nhà đầu tư công ty CP tập đoàn đầu tư Tây Bắc | |
| | - Bể gom | bể | 1 | | |
| | - Bể tách mỡ (KT: 2x3x2m) | bể | 1 | | |
| | - Bể điều hòa | bể | 1 | | |
| | - Bể Anoxic | bể | 1 | | |
| | - Bể MBBR | bể | 1 | | |
| | - Bể hiếu khí | bể | 1 | | |
| | - Bể lắng - trung gian | bể | 1 | | |
| | - Bể chứa bùn | bể | 1 | | |
| | - Hạng mục phụ trợ | hạng mục | 1 | | |
| | Trạm xử lý nước thải tỉnh lộ 299, công suất trung bình 250m³/ngày đêm | Trạm | 1 | BB ngày 23/11/2021 giữa UBND thành phố Bắc Giang (Trung tâm bơm tiêu TNĐT) và nhà đầu tư công ty CP XD Thành Đô | |
| | - Bể tách mỡ (KT: 3x1,6x5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể gom (KT: 3x2,9x5m) | bể | 1 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|------------|---|-------------|----------|---|---------|
| | - Bể điều hòa (KT: 6,25x4,75x5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể Anoxic (KT: 4,5x2x5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể hiếu khí MBBR (KT: 4,5x4,05x5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể hiếu khí aerotank (KT: 10x6x5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể lắng (KT: 6,5x5,3x5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể trung gian (KT: 3,8x2,75x5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể khử trùng (KT: 2,75x1,5x5m) | bể | | | |
| | - Bể chứa bùn (KT: 4,5x3x5m) | bể | 1 | | |
| | - Nhà điều hành | nhà | 1 | | |
| | - Hạng mục phụ trợ | hạng mục | 1 | | |
| I.2 | CÁC TRẠM BƠM TĂNG ÁP | | | | |
| | Trạm bơm tăng áp số 1 (công suất 36.288 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | Biên bản ngày 21/7/2010 giữa Công ty CP đô thị và Ban QLDA thoát nước vệ sinh môi trường TPBG | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm grundfos 16kw 03 máy | máy | 3 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp số 2 (công suất 45.520 m3/ngày đêm) | | | Biên bản ngày 21/7/2010 giữa Công ty CP đô thị và Ban QLDA thoát nước vệ sinh môi trường TPBG | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm grundfos 46kw 05 máy | máy | 5 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|---|---------|
| | Trạm bơm tăng áp số 3 (công suất 15.840 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | Biên bản ngày 21/7/2010 giữa Công ty CP đô thị và Ban QLDA thoát nước vệ sinh môi trường TPBG | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm grundfos 6,5kw 03 máy | máy | 3 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp số 4 (công suất 14.400 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | Biên bản ngày 21/7/2010 giữa Công ty CP đô thị và Ban QLDA thoát nước vệ sinh môi trường TPBG | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm grundfos 9kw 03 máy | máy | 3 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp số 5 (công suất 18.184 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm grundfos 9,6kw 02 máy | máy | 2 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp số 6 (công suất 3.840 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm grundfos 3,7kw | máy | 1 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp số 7 (công suất 6.768 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | Biên bản ngày 21/7/2010 giữa Công ty CP đô thị và Ban QLDA thoát nước vệ sinh môi trường TPBG | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|-------------------|---------|
| | | | | trường TPBG | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm grundfos 2,9kw 03 máy | máy | 3 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp Hồ Thu Hương (công suất 4.512 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm 02 máy | máy | 2 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp BigC (công suất 4.512 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm 02 máy | máy | 2 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp Bách Việt (công suất 7.680 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm 03 máy | máy | 3 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp Thọ Xương (công suất 4.512 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | | |
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm 02 máy | máy | 2 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| | Trạm bơm tăng áp Kênh A-B (công suất 3.024 m3/ngày đêm) | Trạm | 1 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|------------|--|-------------|----------|--|---------|
| | Bể bơm | bể | 1 | | |
| | Bơm chìm 03 máy | máy | 3 | | |
| | Tủ điều khiển | Tủ | 1 | | |
| I.3 | HỆ THỐNG CÔNG, HỐ GA | | | | |
| | Đường Nguyễn Thị Minh Khai kéo dài | | | Biên bản ngày 15/4/2022 giữa UBND thành phố Bắc Giang (Trung tâm bơm tiêu TNĐT) và Ban QLDA giao thông tỉnh - nhà thầu Công ty CP đầu tư 379 | |
| | Ống HDPE D300 | m | 545 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 2045 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 267 | | |
| | Khu đô thị Đồng Cửa 2 Phường Lê Lợi | | | BB ngày 28/1/2022 giữa UBND thành phố Bắc Giang (Trung tâm bơm tiêu TNĐT) và nhà đầu tư công ty TNHH Nam Giang | |
| | Cống hộp B400 | m | 800 | | |
| | Ống HDPE D400 | m | 385 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 593 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 55 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 65 | | |
| | Cống tròn D2000 | m | 35 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 264 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|--|---------|
| | KDC Thôn Nguận 3 xã Dĩnh Trì | | | BB ngày 29/8/2022 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và UBND xã Dĩnh Trì | |
| | Cống hộp B400 | m | 223 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 1140 | | |
| | Cống hộp B1000 | m | 31 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 80 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 384 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 104 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 444 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,0m ² đến 1,5m ² | hố | 102 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 258 | | |
| | KDC số 1 cạnh trường CĐ nghề công nghệ Việt Hàn | | | BB ngày 01/6/2022 giữa UBND thành phố Bắc Giang (Trung tâm bơm tiêu TNĐT) và nhà đầu tư công ty CP XD Thành Đô | |
| | Cống hộp B400 | m | 1027 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 920 | | |
| | Cống hộp B1500 | m | 445 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 516 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 1237 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 331 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 181 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,0m ² đến 1,5m ² | hố | 312 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|---|---------|
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 324 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |
| | Nhà thi đấu thể thao tỉnh Bắc Giang | | | | |
| | Cống hộp B300 | m | 838 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 328 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 1500 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 291 | | |
| | Cải tạo Cạnh Hồ 3/2, đoạn cạnh CV Ngô Gia Tự TPBG | | | BB ngày 28/12/2022 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống tròn D600 | m | 34 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 92 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 36 | | |
| | KDC Thôn Đông Mo, cạnh đường tỉnh 299, xã Đình Trì, TPBG | | | BB ngày 20/12/2022 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 253 | | |
| | Cống hộp B300 | m | 945 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 5223 | | |
| | Ống HDPE D400 | m | 4110 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 280 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 753 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 188 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|--|---------|
| | Cống tròn D2000 | m | 401 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 300 | | |
| | Diện tích lòng hố ga >3,0m ² | hố | 12 | | |
| | Bê lắng | bể | 1 | | |
| | KDC Thôn Nguận 2 xã Dĩnh Trì | | | BB 2021 giữa Trung tâm bom tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B300 | m | 191 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 1045 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 171 | | |
| | Bê lắng | bể | 1 | | |
| | Đường cạnh Hồ Làng Thương, Đồi Nền | | | BB ngày 20/2/2023 giữa Trung tâm bom tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B500 | m | 585 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 108 | | |
| | Đường Cô Giang, P. Trần Nguyễn Hãn, | | | BB ngày 17/3/2023 giữa Trung tâm bom tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Ống HDPE D300 | m | 90 | | |
| | Cống hộp B400 | m | 11 | | |
| | Cống hộp B800 | m | 18 | | |
| | Cống hộp B1000 | m | 13,2 | | |
| | Cống tròn D300 | m | 90 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 54 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|---|---------|
| | Cống tròn D1000 | m | 67 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 57 | | |
| | Khu 2, KDC số 3 (295B) Phường Xương Giang | | | Biên bản ngày 20/6/2023 giữa UBND thành phố Bắc Giang (Trung tâm bơm tiêu TNĐT) và Quỹ đầu tư phát triển tỉnh Bắc Giang | |
| | Ống uPVC D110 | m | 244 | | |
| | Ống uPVC D160 | m | 807 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 1367 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 768 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 1152 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 1292 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 83 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m2 | hố | 777 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 24 | | |
| | Khu đô thị, phường Thọ Xương, thành phố Bắc Giang | | | Biên bản 5/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Công ty CP đầu tư Minh Hùng | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 18 | | |
| | Cống hộp B400 | m | 353 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 920 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 389 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 1343 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|---|---------|
| | Cống tròn D800 | m | 537 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 251 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 89 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 22 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 927 | | |
| | Hố bơm chuyển bậc | hố | 1 | | |
| | Cải tạo, nâng cấp sửa chữa hàn vá ổ gà một số tuyến trên địa bàn TPBG (Ngô Gia Tự, Minh Khai, Lý Tự Trọng) | | | BB ngày 26/9/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống tròn D600 | m | 67 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 15 | | |
| | XD khuôn viên trong các KDC mới P. Thọ Xương TPBG (Hà vị 2, Bãi Than, TDP số 3,5) | | | | |
| | Cống hộp B400 | m | 115 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 15 | | |
| | Phát triển các đô thị dọc hành lang tiểu vùng sông MêKông(GMS) lần 2; thành phần tỉnh BG (Cầu Á Lữ) | | | BB ngày 18/10/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 58 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 105 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 45 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m ² | hố | 12 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 9 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|---|---------|
| | Đường nối QL31 đến đường Trường Chinh và đường nối đến đường Nguyễn Văn Linh (Làng Thuyền) | | | BB ngày 8/9/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B1000 | m | 69 | | |
| | Cống hộp B1500 | m | 23 | | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 536 | | |
| | Cống hộp B3.000 | m | 23 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 120 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 1405 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 78 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 1682 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 83 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 24 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m2 | hố | 21 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,5m2 đến 2,0m2 | hố | 402 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 24 | | |
| | HTKT điểm dân cư Ao Ông Tài, phường Dĩnh Kế | | | BB 12/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Công ty CP công nghệ xây dựng Tân Việt | |
| | Cống hộp B400 | m | 148 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 3 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 134 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m2 | hố | 36 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|---|---------|
| | Cải tạo, nâng cấp một số tuyến đường trên địa bàn phường Trần Nguyên Hãn: Đường Nguyễn Khắc Nhu | | | BB ngày 22/11/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Ống uPVC D110 | m | 80 | | |
| | Ống uPVC D160 | m | 148 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 242 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m ² | hố | 42 | | |
| | Cải tạo, nâng cấp một số tuyến đường trên địa bàn phường Trần Nguyên Hãn: Đường Trần Nguyễn Hãn | | | BB ngày 22/11/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Ống thép D110 | m | 5550 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 154 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 13 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 181 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 44 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m ² | hố | 21 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 33 | | |
| | Cải tạo, nâng cấp đường Nguyễn Văn Cừ (đoạn từ đường Xương Giang đến đường Lê Lợi) | | | BB ngày 26/10/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Ống HDPE D300 | m | 1341 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 404 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 78 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 312 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|--|---------|
| | Cống tròn D1500 | m | 306 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 216 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,5m^2$ đến $2,0m^2$ | hố | 6 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 60 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $>3,0m^2$ | hố | 6 | | |
| | Lát hè, hạ ngầm HTKT đường Nguyễn Thị Lưu và đường Nguyễn Thị Lưu 2 | | | BB ngày 29/12/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và Ban QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B400 | m | 40 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 558 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 213 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,0m^2$ đến $1,5m^2$ | hố | 45 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,5m^2$ đến $2,0m^2$ | hố | 90 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 6 | | |
| | Xây dựng khuôn viên trong các khu dân cư mới phường Thọ Xương | | | BB ngày 16/10/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và UBND phường Thọ Xương | |
| | Cống hộp B400 | m | 115 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 15 | | |
| | Xây dựng cầu Á Lữ thành phố Bắc Giang thuộc dự án Phát triển các đô thị hành lang tiểu vùng sông Mê Kông (GMS) lần 2 | | | BB ngày 18/10/2023 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và an QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 58 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 105 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|---|---------|
| | Cống tròn D1000 | m | 45 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m2 | hố | 12 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 9 | | |
| | Hạng mục: Lát hè hạ ngầm HTKT và cải tạo đường Nguyễn Cao thuộc dự án: Lát vỉa hè, cải tạo HT điện và HT thoát nước trên địa bàn TP | | | BB ngày 4/01/2024 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và an QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B400 | m | 208 | | |
| | Ống uPVC D110 | m | 39 | | |
| | Ống uPVC D160 | m | 49 | | |
| | Ống HDPE D200 | m | 195 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 6 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 85 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 689 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m2 | hố | 42 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 114 | | |
| | Dự án: lát vỉa hè, cải tạo hệ thống điện và hệ thống thoát nước trên địa bàn thành phố; Gói thầu số 06: xây lắp hạng mục lát hè, hạ ngầm HTKT đường Lê Lợi; | | | BB ngày 1/03/2024 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và an QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B500 | m | 61 | | |
| | Cống hộp B600 | m | 367 | | |
| | Ống uPVC D110 | m | 1065 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 868 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 195 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|---|---------|
| | Diện tích lòng hố ga 1,0m2 đến 1,5m2 | hố | 258 | | |
| | Dự án: lát vỉa hè, cải tạo hệ thống điện và hệ thống thoát nước trên địa bàn thành phố; Gói thầu số 08: xây lắp hạng mục lát hè, hạ ngầm HTKT đường Ngô Gia Tự; | | | BB ngày 1/03/2024 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và an QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Ống uPVC D110 | m | 583 | | |
| | Ống uPVC D160 | m | 49 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 666 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 406 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,0m2 đến 1,5m2 | hố | 243 | | |
| | Dự án: Hạ tầng khu dân cư Cửa Trụ, thôn Nguận, xã Đình Trì, thành phố Bắc Giang | | | BB ngày 2/8/2024 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và an QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống hộp B400 | m | 422 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 135 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 171 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 423 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 81 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 363 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|---|---------|
| | Dự án: Khu dân cư và khuôn viên cây xanh cạnh chợ Hòa Yên, phường Thọ Xương, TP Bắc Giang | | | BB 5/2024 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và UBND phường Thọ Xương | |
| | Cống hộp B400 | m | 431 | | |
| | Ống uPVC D110 | m | 107 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 459 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 187 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 493 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 14 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 135 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,0m^2$ đến $1,5m^2$ | hố | 75 | | |
| | Lát hè hạ ngầm HTKT đường Lý Thái Tổ, Thân Cảnh Vân và đường Ngô Văn Cảnh | | | BB ngày 27/2/2025 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và an QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Cống tròn D800 | m | 241 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 78 | | |
| | Dự án: HTKT khu dân cư ao Mới, phường Xương Giang, thành phố Bắc Giang | | | | |
| | Cống hộp B400 | m | 424 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 719 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 364 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|-------------------|---------|
| | Cống tròn D600 | m | 636 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 181 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 142 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 15 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 168 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,0m^2$ đến $1,5m^2$ | hố | 96 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,5m^2$ đến $2,0m^2$ | hố | 48 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 24 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |
| | Dự án: HTKT khu số 3 thuộc khu dân cư số 4, phường Thọ Xương, Thành phố Bắc Giang | | | | |
| | Cống hộp B1000 | m | 284 | | |
| | Cống hộp B400 | m | 981 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 685 | | |
| | Ống HDPE D600 | m | 252 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 718 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 249 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 22 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 267 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 423 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $>3,0m^2$ | hố | 3 | | |
| | Dự án: Hạ tầng kỹ thuật khu số 1 thuộc khu dân cư số 4, phường Thọ Xương, thành phố Bắc Giang | | | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|-------------------|---------|
| | Cống hộp B1000 | m | 19 | | |
| | Cống hộp B400 | m | 673 | | |
| | Ống uPVC D150 | m | 440 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 230 | | |
| | Ống HDPE D600 | m | 232 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 801 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 66 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 207 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 114 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 183 | | |
| | Trạm bơm nước thải $70,3m^3$ | trạm | 1 | | |
| | Dự án: HTKT khu dân cư thành Xương Giang, thành phố Bắc Giang | | | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 1298 | | |
| | Ống HDPE D400 | m | 318 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 325 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 1853 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 232 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 693 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 360 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 282 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,0m^2$ đến $1,5m^2$ | hố | 48 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,5m^2$ đến $2,0m^2$ | hố | 63 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-------------|---|-------------|----------|---|---------|
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 30 | | |
| | Dự án: Cải tạo lát hè, hệ thống cây xanh và thoát nước các tuyến đường Lý Tự Trọng, Vương Văn Trà, Nghĩa Long, Lê Hồng Phong 1 | | | BB ngày 15/1/2025 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và an QLDA ĐTXD TPBG | |
| | Ống HDPE D300 | m | 276 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m2 | hố | 42 | | |
| II | PHƯỜNG TÂN TIẾN | | | | |
| II.1 | CÁC TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI | | | | |
| | Nhà máy xử lý nước thải tập trung thành phố Bắc Giang, công suất trung bình 20.000m3/ngày đêm | Trạm | 1 | BB ngày 01/3/2020 giữa Trung tâm bơm tiêu TNĐT và an QLDA ĐTXD TPBG | |
| | - Nhà tiền xử lý 2 tầng (KT: 31,5x17,7m) | nhà | 1 | | |
| | - Bể tích hợp xử lý sinh học và lắng thứ cấp (KT: 46,86x19,1m) | bể | 1 | | |
| | - Hệ thống xử lý bùn: | hạng mục | 1 | | |
| | + Bể chứa bùn (KT: 15,4x10,4x4,8m) | bể | 1 | | |
| | + Nhà chứa bùn (KT: 19,34x7,5x4,6m) | bể | 1 | | |
| | - Hệ thống khử trùng: Nhà Clo, bể tiếp xúc khử trùng (KT: 15,4x9x3,24m) | hạng mục | 1 | | |
| | - Sân đường nội bộ | | | | |
| | + Đường bê tông | m2 | 1857,47 | | |
| | + Vía hè | m2 | 1118,5 | | |
| | + Hố ga đấu nối (KT: 4x3x1,8m, 4x2,5x1,8m) | hố | 1 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-------------|--|-------------|----------|---|---------|
| | + Hồ ga phân phối (KT: 4x2,5x2,6m) | hố | 1 | | |
| | - Trạm bơm nước quy hồi (KT: 3,4x3,4x4,5m) | trạm | 1 | | |
| | - Rãnh thoát nước B400 | m | 293 | | |
| | - Hệ thống cấp điện | hạng mục | 1 | | |
| | - Hệ thống chiếu sáng | hạng mục | 1 | | |
| | - Hồ cảnh quan, cây xanh | hạng mục | 1 | | |
| | - Hệ thống xử lý nước thải hiện trạng | hạng mục | 1 | | |
| | - Hạng mục phụ trợ | hạng mục | 1 | | |
| II.2 | HỆ THỐNG CÔNG, HỐ GA | | | | |
| | Cải tạo đường Nguyễn Văn Cừ đến ngã tư Hùng Vương và đầu nối HT TNT đường Lê Duẩn và đường Tây Yên Tử (phía sau Thành ủy) | | | | |
| | Ống HDPE D400 | m | 99 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 3 | | |
| | Đường giao thông sau tòa án Nhân dân Tỉnh, xã Tân Tiến | | | BB tháng 06/2023 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Ống HDPE D300 | m | 255 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 89 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 231 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 280 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 146 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 75 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|---|---------|
| | Diện tích lòng hố ga >3,0m ² | hố | 48 | | |
| | Đường UBND xã Tân Tiến (nối từ TL293 đến Đê sông Thương) | | | BB ngày 15/06/2023 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Cống tròn D400 | m | 195 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 236 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 358 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 90 | | |
| | Diện tích lòng hố ga >3,0m ² | hố | 12 | | |
| | HTKT khu dân cư số 1 khu đô thị phía bắc thuộc khu đô thị Tây Nam, thành phố Bắc Giang | | | BB ngày 21/2/2024 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Ống uPVC D160 | m | 1006 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 483 | | |
| | Ống HDPE D400 | m | 234 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m ² | hố | 111 | | |
| | Cải tạo, mở rộng nút giao giữa ĐT 293 với đường dẫn lên cầu Đồng Sơn | | | BB ngày 20/12/2023 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 41 | | |
| | Ống HDPE D500 | m | 531.5 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 488 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 532 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 781 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|-------------------|---------|
| | Cống tròn D1500 | m | 18 | | |
| | Cống tròn D2000 | m | 71 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 177 | | |
| | Diện tích lòng hố ga >3,0m ² | hố | 18 | | |
| | Khu số 1, khu đô thị số 11, 22 thuộc phân khu số 2, thành phố Bắc Giang | | | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 546 | | |
| | Ống HDPE D400 | m | 284 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 598 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 56 | | |
| | Cống tròn D1250 | m | 227 | | |
| | Diện tích lòng hố ga ≤1,0m ² | hố | 237 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 63 | | |
| | Diện tích lòng hố ga >3,0m ² | hố | 33 | | |
| | Khu số 8 thuộc phân khu 2, thành phố Bắc Giang | | | | |
| | Ống uPVC D110 | m | 128 | | |
| | Ống uPVC D140 | m | 114 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 1584 | | |
| | Hệ thống tiêu TN và GT khu A,B thuộc KĐT phía nam TPBG | | | | |
| | Cống hộp B1000 | m | 23 | | |
| | Cống hộp B3.000 | m | 153 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 475 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 105 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|--------------|--|-------------|----------|--|---------|
| | Cống tròn D600 | m | 805 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 232 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 622 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 442 | | |
| | Cống tròn D2000 | m | 15 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 504 | | |
| III | PHƯỜNG ĐA MAI | | | | |
| III.1 | HỆ THỐNG CỐNG, HỒ GA | | | | |
| | KDC Lư Giang xã Tân Mỹ | | | BB ngày 09/9/2022 giữa Ban QLDA số 1 TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Ống uPVC D110 | m | 282 | | |
| | Ống uPVC D160 | m | 260 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 775 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 175 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 913 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 388 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 26 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 342 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |
| | Nhà VH Mai Sáu (đi đường Thanh Mai) | | | BB ngày 10/10/2022 giữa UBND phường Đa Mai và Trung tâm bơm tiêu | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|--|---------|
| | Cống tròn D400 | m | 65 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 194 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 40 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 144 | | |
| | Đường Thân Nhân Trung phường Mỹ Độ | | | BB ngày 29/6/2022 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Ống HDPE D300 | m | 1300 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,5m2 đến 2,0m2 | hố | 93 | | |
| | KDC phía sau trụ sở UBND phường Mỹ Độ | | | | |
| | Ống uPVC D110 | m | 222 | | |
| | Ống uPVC D160 | m | 444 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 647 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 62 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 162 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |
| | XD hệ thống TNT và khuôn viên cây xanh P. Đa Mai, TP Bắc Giang | | | BB ngày 03/11/2022 giữa UBND phường Đa Mai và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Bể lắng | bể | 4 | | |
| | Đường nối xã Nghĩa Trung huyện Việt Yên với đường Trần Hưng Đạo, phường Đa Mai | | | BB ngày 07/3/2023 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Cống tròn D500 | m | 80 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|--|---------|
| | Cống tròn D800 | m | 40 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 2054.5 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 17.5 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 108 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,0m^2$ đến $1,5m^2$ | hố | 6 | | |
| | Đường Trục Chính Tây Nam (nối từ cầu Á Lữ đến hết địa phận xã Tân Mỹ(gần Đài truyền hình tỉnh) | | | BB ngày 12/7/2023 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 42 | | |
| | Cống hộp B2.500 | m | 380 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 42 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 160 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 220 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 660 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 21 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $>3,0m^2$ | hố | 174 | | |
| | HTKT khu dân cư dọc hai bên đường giao thông từ khu vực Nhà văn hóa thôn Sầu đi thôn Thanh Mai, phường Đa Mai | | | BB tháng 01/2023 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Cống hộp B400 | m | 630 | | |
| | Ống uPVC D160 | m | 845 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 895.8 | | |
| | Ống HDPE D400 | m | 1076.4 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|--|---------|
| | Cống tròn D400 | m | 368 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 908 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,0m ² đến 1,5m ² | hố | 261 | | |
| | HTKT khu dân cư cạnh đường Trần Hưng Đạo, thôn An Phú, xã Song Mai | | | BB tháng 06/12/2023 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Cống hộp B1000 | m | 215 | | |
| | Cống hộp B1600 | m | 45 | | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 47.5 | | |
| | Ống uPVC D160 | m | 790 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 798 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 254 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 749.3 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 279 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 296.48 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 189.9 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m ² | hố | 183 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,5m ² đến 2,0m ² | hố | 114 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 63 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |
| | HTKT KDC đường Thân Khuê, xã song Mai | | | BB tháng 01/2023 giữa UBND xã Song Mai và Trung tâm bơm tiêu | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|---|---------|
| | Ống uPVC D110 | m | 802 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 739 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 108 | | |
| | Xây dựng đường gom chân đê từ phường Mỹ Độ đến xã Đồng Sơn, Tp Bắc Giang | | | BB tháng 24/5/2024 giữa Ban QLDA TPBG và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Cống tròn D600 | m | 1386 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 332 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 298 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,5m2 đến 2,0m2 | hố | 225 | | |
| | HTKT điểm dân cư Thôn Lược, xã Tân Mỹ, thành phố Bắc Giang | | | BB 26/3/2024 giữa UBND xã Tân Mỹ và Trung tâm bơm tiêu | |
| | Ống HDPE D300 | m | 1380 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 100 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 461 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 606 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 268 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 302 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m2$ | hố | 207 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,0m2 đến 1,5m2 | hố | 72 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,5m2 đến 2,0m2 | hố | 90 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 78 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|-------------------|---------|
| | Đường từ đường dẫn lên cầu Á Lữ đến đường gom QL1A | | | | |
| | Cống hộp B400 | m | 109 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 329 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 27 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 531 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 932 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 40 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 22.94 | | |
| | Cống tròn D2000 | m | 429 | | |
| | Cống tròn D2500 | m | 130.3 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 66 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,0m^2$ đến $1,5m^2$ | hố | 84 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,5m^2$ đến $2,0m^2$ | hố | 30 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 12 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $>3,0m^2$ | hố | 81 | | |
| | Xây dựng đường dẫn cầu Á Lữ, thành phố Bắc Giang | | | | |
| | Cống hộp B500 | m | 11 | | |
| | Cống hộp B1000 | m | 46 | | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 225 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 1287.25 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 604 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 165 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 704 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-------------|--|-------------|----------|--|---------|
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 216 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,5m^2$ đến $2,0m^2$ | hố | 135 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 63 | | |
| IV | PHƯỜNG TIỀN PHONG | | | | |
| IV.1 | CÁC TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI | | | | |
| | Trạm xử lý nước thải Bắc Đồng Sơn, công suất trung bình 450m³/ngày đêm | Trạm | 1 | BB ngày 25/6/2025 giữa Công ty 379 và UBND thành phố | |
| | - Bể tách mỡ (KT: 6,75x1,5x3,95m) | bể | 1 | | |
| | - Bể gom (KT: 3,4x1,5x3,95m) | bể | 1 | | |
| | - Bể điều hòa (KT: 9,4x5x3,95m) | bể | 1 | | |
| | - Bể thiếu khí (KT: 9,4x4x3,95m) | bể | 1 | | |
| | - Bể hiếu khí (KT: 9,4x7x3,95m) | bể | 1 | | |
| | - Bể lắng (KT: 9x3,8x3,95m) | bể | 1 | | |
| | - Bể trung gian (KT: 3,8x1,55x3,95m) | bể | 1 | | |
| | - Bể khử trùng (KT: 9,4x1,2x3,95m) | bể | 1 | | |
| | - Bể chứa bùn (KT: 4x2,15x3,95m) | bể | 1 | | |
| | - Nhà điều hành | nhà | 1 | | |
| | - Hạng mục phụ trợ | hạng mục | 1 | | |
| IV.2 | HỆ THỐNG CÔNG, HỒ GA | | | | |
| | Khu dân cư Thôn Đồng Sau - xã Đồng Sơn-gđ 1 | | | Biên bản ngày 13/6/2022 giữa Ban QLDA ĐTXD thành phố Bắc Giang và Trung tâm bơm tiêu thoát nước đô thị thành phố Bắc Giang | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|--|---------|
| | Cống hộp B400 | m | 339 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 299 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 87 | | |
| | Bể lắng | bể | 4 | | |
| | Khu dân cư Thôn Sòi - xã Đồng Sơn gđ2 | | | Biên bản ngày 19/8/2022 giữa Ban QLDA ĐTXD thành phố Bắc Giang và Trung tâm bơm tiêu thoát nước đô thị thành phố Bắc Giang | |
| | Cống hộp B400 | m | 215 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 346 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 63 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |
| | KDC Thôn Đồng Sau, xã Đồng Sơn thành phố Bắc Giang (gđ 2) | | | Biên bản ngày 17/3/2023 giữa UBND xã Đồng Sơn và Trung tâm bơm tiêu thoát nước đô thị thành phố Bắc Giang | |
| | Cống hộp B400 | m | 345 | | |
| | Ống uPVC D160 | m | 413 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 487 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 273 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 568 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 389 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 36 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|--|---------|
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 201 | | |
| | Diện tích lòng hố ga >3,0m2 | hố | 66 | | |
| | Đường Phạm Văn Đồng (đoạn nối từ đường Trường Chinh đến đường gom QL1A) TP Bắc Giang | | | Biên bản ngày 10/4/2023 giữa Ban QLDA ĐTXD thành phố Bắc Giang và Trung tâm bơm tiêu thoát nước đô thị thành phố Bắc Giang | |
| | Cống hộp B4.000 | m | 2 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 495 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 422 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 846 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 110 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 37 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m2 đến 3,0m2 | hố | 336 | | |
| | Hố bơm chuyển bậc | hố | 1 | | |
| | Dự án: HTKT khu dân cư Thôn Sòi (giai đoạn 2), xã Đồng Sơn, thành phố Bắc Giang | | | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 346 | | |
| | Diện tích lòng hố ga <=1,0m2 | hố | 63 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|---|---------|
| | KDC Đường Hoàng Hoa Thám, xã Song Mai TP Bắc Giang | | | Biên bản ngày 23/5/2023 giữa Ban QLDA Đầu tư xây dựng số 02 thành phố Bắc Giang và Trung tâm bơm tiêu thoát nước đô thị thành phố Bắc Giang | |
| | Cống hộp B400 | m | 515 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 808 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 347 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 1164 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 267 | | |
| | Đường giao thông từ Thôn Tân Mỹ đi thôn Phấn Sơn, xã Đồng Sơn TPBG | | | Biên bản ngày 27/2/2025 giữa Ban QLDA ĐTXD thành phố Bắc Giang và Trung tâm bơm tiêu thoát nước đô thị thành phố Bắc Giang | |
| | Cống hộp B2.000 | m | 234 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 253 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 94 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 34 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 427 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 1492 | | |
| | Cống tròn D2000 | m | 79 | | |
| | Diện tích lòng hố ga ≤1,0m ² | hố | 33 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 180 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|--|-------------|----------|--|---------|
| | Diện tích lòng hố ga >3,0m ² | hố | 33 | | |
| | Đường trục chính KĐT Tây Nam(Đoạn từ đường Thân Nhân Trung đến đường gom QL1A) | | | Biên bản ngày 22/9/2023 giữa Ban QLDA ĐTXD thành phố Bắc Giang và Trung tâm bơm tiêu thoát nước đô thị thành phố Bắc Giang | |
| | Cống hộp B1000 | m | 46 | | |
| | Cống hộp B4.000 | m | 27 | | |
| | Ống HDPE D800 | m | 91 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 416 | | |
| | Cống tròn D1200 | m | 148 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 738 | | |
| | Cống tròn D2000 | m | 485 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 1,0m ² đến 1,5m ² | hố | 9 | | |
| | Diện tích lòng hố ga 2,0m ² đến 3,0m ² | hố | 132 | | |
| | Diện tích lòng hố ga >3,0m ² | hố | 54 | | |
| | HTKT khu dân cư Song Khê 1, xã Song Khê (GD1) | | | Biên bản ngày 29/1/2023 giữa Ban QLDA ĐTXD thành phố Bắc Giang và Trung tâm bơm tiêu thoát nước đô thị thành phố Bắc Giang | |
| | Cống hộp B400 | m | 434 | | |
| | Ống uPVC D110 | m | 213 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 352 | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|------------|---|-------------|----------|-------------------|---------|
| | Cống tròn D400 | m | 300 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 760 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 231 | | |
| | Cống tròn D1500 | m | 236 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 69 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | 249 | | |
| | Bể lắng | bể | 1 | | |
| | Dự án: HTKT khu dân cư thôn Đồng Sau, xã Đồng Sơn, thành phố Bắc Giang | | | | |
| | Cống hộp B400 | m | 202 | | |
| | Ống HDPE D300 | m | 482 | | |
| | Cống tròn D400 | m | 140 | | |
| | Cống tròn D600 | m | 516 | | |
| | Cống tròn D800 | m | 108 | | |
| | Cống tròn D1000 | m | 137 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $\leq 1,0m^2$ | hố | 27 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,0m^2$ đến $1,5m^2$ | hố | 60 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $1,5m^2$ đến $2,0m^2$ | hố | 63 | | |
| | Diện tích lòng hố ga $2,0m^2$ đến $3,0m^2$ | hố | s | | |
| V | PHƯỜNG YÊN DŨNG | | | | |
| V.1 | CÁC TRẠM XỬ LÝ NƯỚC THẢI | | | | |

| STT | Tên tài sản | Đơn vị tính | Số lượng | Biên bản bàn giao | Ghi chú |
|-----|---|-------------|----------|---|---------|
| | Trạm xử lý nước thải Nham Biền, công suất trung bình 180m³/ngày đêm | Trạm | 1 | Biên bản ngày 27/2/2025 giữa Ban QLDA ĐTXD số 2 thành phố Bắc Giang và Trung tâm bơm tiêu thoát nước đô thị thành phố Bắc Giang | |
| | - Đường giao thông | hạng mục | 01 | | |
| | - Hệ thống ống thu, thoát nước thải, nước thải | hạng mục | 01 | | |
| | - Bể tách mỡ (KT: 3x1x4,5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể gom (KT: 1,8x2,2m) | bể | 1 | | |
| | - Bể điều hòa (KT: 5x3x4,5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể thiếu khí (KT: 4,4x3,6x4,5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể hiếu khí (KT: 7,1x3,6x4,5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể lắng (KT: 3,5x3x4,5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể khử trùng (KT: 3x1,55x4,5m) | bể | 1 | | |
| | - Bể chứa bùn (KT: 7,45x1,5x4,5m) | bể | 1 | | |
| | - Sân phơi cát (KT: 1,86x1,06m) | hạng mục | 1 | | |
| | - Nhà điều hành | nhà | 1 | | |
| | - Hạng mục phụ trợ | hạng mục | 1 | | |