



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

CÔNG BÁO

Thành phố Hồ Chí Minh

Số 30 + 31

Ngày 15 tháng 4 năm 2019

MỤC LỤC

Trang

PHẦN VĂN BẢN KHÁC

ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ

- 23-3-2019- Quyết định số 1161/QĐ-UBND ban hành Kế hoạch tổ chức thực hiện Chương trình “Giảm ngập nước” năm 2019. 2

PHẦN VĂN BẢN KHÁC**ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ****ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH****CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 1161/QĐ-UBND

*Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 23 tháng 3 năm 2019***QUYẾT ĐỊNH****Ban hành Kế hoạch tổ chức thực hiện Chương trình “Giảm ngập nước”
năm 2019****ỦY BAN NHÂN DÂN THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;

Căn cứ Quyết định số 589/QĐ-TTg ngày 06 tháng 4 năm 2016 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt định hướng phát triển thoát nước đô thị và Khu Công nghiệp Việt Nam đến năm 2025 và tầm nhìn đến năm 2050;

Căn cứ Nghị định số 80/2014/NĐ-CP ngày 06 tháng 8 năm 2014 của Chính phủ về thoát nước và xử lý nước thải;

Căn cứ Chương trình hành động số 17-CTrHĐ/TU ngày 31 tháng 10 năm 2016 của Thành ủy thành phố Hồ Chí Minh về thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ thành phố lần thứ X về Chương trình giảm nước giai đoạn 2016 - 2020;

Căn cứ Quyết định số 6261/QĐ-UBND ngày 30 tháng 11 năm 2016 của Ủy ban nhân dân thành phố về ban hành kế hoạch thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ thành phố lần thứ X về Chương trình Giảm ngập nước giai đoạn 2016 - 2020;

Căn cứ Quyết định số 5305/QĐ-UBND ngày 27 tháng 11 năm 2018 của Ủy ban nhân dân thành phố về chuyển giao một số chức năng, nhiệm vụ từ Sở Giao thông vận tải thành phố Hồ Chí Minh qua Sở Xây dựng thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Kết luận số 363-KL/TU ngày 01 tháng 8 năm 2018 của Ban Thường vụ Thành ủy về đổi mới cơ chế lãnh đạo, chỉ đạo, điều hành trong thực hiện các Chương trình đột phá thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ thành phố lần thứ X;

Căn cứ Quyết định số 5764/QĐ-UBND ngày 14 tháng 12 năm 2018 của Ủy ban nhân dân thành phố về ban hành Kế hoạch tổ chức thực hiện Chương trình Giảm ngập nước giai đoạn 2018 - 2020;

Căn cứ Quyết định số 5765/QĐ-UBND ngày 14 tháng 12 năm 2018 của Ủy ban nhân dân thành phố về thành lập Ban Điều hành Chương trình hành động Giảm ngập nước trên địa bàn thành phố Hồ Chí Minh, giai đoạn 2018 - 2020;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Xây dựng tại Tờ trình số 2444/TTr-SXD ngày 06 tháng 3 năm 2019 về ban hành Kế hoạch tổ chức thực hiện Chương trình Giảm ngập nước năm 2019,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo Quyết định này Kế hoạch tổ chức thực hiện Chương trình “Giảm ngập nước” năm 2019.

Điều 2. Thủ trưởng các sở, ban, ngành thành phố, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các quận - huyện, Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị thuộc thành phố căn cứ chức năng, nhiệm vụ được giao và nội dung Kế hoạch này để xây dựng kế hoạch cụ thể triển khai thực hiện có hiệu quả.

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

Điều 4. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân thành phố, Giám đốc Sở Xây dựng, thủ trưởng các sở, ban, ngành thành phố, Chủ tịch Ủy ban nhân dân các quận - huyện, thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

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

Trần Vĩnh Tuyền

**ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

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

KẾ HOẠCH

Tổ chức thực hiện Chương trình “Giảm ngập nước” năm 2019

Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND

ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố

Triển khai Chương trình hành động số 17-CTrHĐ/TU ngày 31 tháng 10 năm 2016 của Thành ủy thành phố Hồ Chí Minh về thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ thành phố lần thứ X về Chương trình Giảm ngập nước giai đoạn 2016 - 2020; Quyết định số 6261/QĐ-UBND ngày 30 tháng 11 năm 2016 của Ủy ban nhân dân thành phố về ban hành kế hoạch thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ thành phố lần thứ X về Chương trình Giảm ngập nước giai đoạn 2016 - 2020; Quyết định số 5764/QĐ-UBND ngày 14 tháng 12 năm 2018 của Ủy ban nhân dân thành phố về ban hành Kế hoạch tổ chức thực hiện Chương trình Giảm ngập nước giai đoạn 2018 - 2020; Quyết định số 5765/QĐ-UBND ngày 14 tháng 12 năm 2018 của Ủy ban nhân dân thành phố về thành lập Ban Điều hành Chương trình hành động Giảm ngập nước trên địa bàn thành phố Hồ Chí Minh, giai đoạn 2018 - 2020; Ủy ban nhân dân thành phố ban hành Kế hoạch tổ chức thực hiện Chương trình Giảm ngập nước năm 2019 như sau:

I. MỤC ĐÍCH - YÊU CẦU

1. Mục đích

- Rà soát, đánh giá lại cách tổ chức thực hiện trong thời gian qua, xác định rõ nhiệm vụ trọng tâm năm 2019, các nội dung công việc, lộ trình và thời gian hoàn thành của từng sở, ngành, Ủy ban nhân dân các quận - huyện;

- Tăng cường công tác phối hợp chặt chẽ giữa các Sở, ban, ngành thành phố, Ủy ban nhân dân các quận - huyện nhằm tạo sự đồng bộ trong các hoạt động, đảm bảo thực hiện hiệu quả mục tiêu của chương trình đã đề ra.

2. Yêu cầu

- Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị được giao thực hiện nhiệm vụ tại Kế hoạch này phải nêu cao tinh thần chủ động, quyết liệt, khẩn trương tổ chức thực hiện nhiệm vụ được giao.

- Các cơ quan, đơn vị được giao phối hợp tổ chức thực hiện phải nắm sát tình hình, chủ động phối hợp; kịp thời đề xuất các cơ chế, chính sách, giải pháp khả thi để tháo gỡ vướng mắc, khó khăn trong quá trình thực hiện.

II. NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM

1. Tiếp tục thực hiện có hiệu quả các mục tiêu, chỉ tiêu và nhiệm vụ đã đặt ra của Chương trình Giảm ngập nước giai đoạn 2016 - 2020. Tập trung giải quyết dứt điểm tình trạng ngập nước tại lưu vực trung tâm thành phố và một phần của 5 lưu vực ngoại vi (Bắc, Tây, Nam, một phần Đông Bắc, Đông Nam) rộng 550km² với khoảng 6,5 triệu dân; đồng thời, cải thiện môi trường nước, tăng không gian trữ nước và tạo cảnh quan đô thị, góp phần cải thiện đời sống dân sinh, bảo vệ môi trường thành phố.

2. Đẩy nhanh tiến độ thực hiện 07 dự án giải quyết 09/15 tuyến đường ngập nước do mưa;

3. Thi công hoàn thành dự án Giải quyết ngập do triều khu vực thành phố Hồ Chí Minh có xét đến yếu tố biến đổi khí hậu (giai đoạn 1) để giải quyết 04/09 tuyến đường ngập nước do triều;

4. Thi công hoàn thành dự án Nâng cấp, mở rộng nhà máy xử lý nước thải Bình Hưng giai đoạn 2, công suất 469.000 m³/ngày và khởi công nhà máy xử lý nước thải Nhiêu Lộc - Thị Nghè, công suất 480.000 m³/ngày.

III. NỘI DUNG THỰC HIỆN

1. **Nâng cao chất lượng quy hoạch, hiệu quả quản lý quy hoạch; triển khai quy chế, giải pháp liên kết giữa các địa phương trong vùng kinh tế trọng điểm phía Nam (Phần I, Phụ lục 3):**

1.1. Sở Quy hoạch - Kiến trúc:

- Chủ trì phối hợp với các Sở, ban, ngành thành phố, Ủy ban nhân dân các quận

- huyện: lập và trình phê duyệt nhiệm vụ đồ án điều chỉnh Quy hoạch chung thành phố Hồ Chí Minh; hoàn thành trong quý III năm 2019.

- Nghiên cứu rà soát những khu vực trũng thấp có thể tận dụng để xây dựng các hồ điều tiết giảm ngập, tăng dung tích trữ nước, tạo cảnh quan đô thị, đặc biệt là những khu vực thuộc phía Nam thành phố, xác định khu vực hồ điều tiết cấp vùng, cho khu đô thị; hoàn thành trong quý II năm 2019 để phục vụ cho công tác điều chỉnh Quy hoạch tổng thể thoát nước thành phố Hồ Chí Minh đến năm 2030 tầm nhìn đến năm 2050.

1.2. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

- Trình Ủy ban nhân dân thành phố đề cương - dự toán Đề án rà soát quy hoạch thủy lợi chống ngập úng khu vực thành phố Hồ Chí Minh; hoàn thành trong quý III năm 2019.

- Phối hợp với bộ, ngành Trung ương, các tỉnh trong vùng xây dựng cơ chế phối hợp thực hiện các đề bao, công kiểm soát triều; hoàn thành trong năm 2019.

1.3. Sở Tài nguyên và Môi trường:

- Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát, xử lý tình trạng xả thải gây ô nhiễm nguồn nước sông, kênh, rạch liên vùng; thực hiện thường xuyên, liên tục.

- Giữ lại các tuyến sông, kênh, rạch khi thực hiện giao đất tại các dự án phát triển đô thị; yêu cầu các Chủ đầu tư thực hiện nghiêm quy hoạch chung và Quyết định số 4321/QĐ-UBND ngày 02 tháng 10 năm 2018 về ban hành Kế hoạch triển khai Quyết định số 22/2017/QĐ-UBND ngày 18 tháng 4 năm 2017 của Ủy ban nhân dân thành phố về ban hành quy định về quản lý, sử dụng hành lang trên bờ sông, suối, kênh, rạch, mương và hồ công cộng thuộc địa bàn thành phố Hồ Chí Minh.

- Rà soát quỹ đất tại các vị trí dự kiến xây dựng nhà máy xử lý nước thải đô thị theo quy hoạch, báo cáo Ủy ban nhân dân thành phố trong quý II năm 2019 để làm cơ sở triển khai các công việc tiếp theo.

1.4. Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị:

- Lập và trình phê duyệt nhiệm vụ điều chỉnh Quy hoạch tổng thể thoát nước thành phố Hồ Chí Minh đến năm 2030 tầm nhìn đến năm 2050; hoàn thành trong quý

IV năm 2019.

- Lập và trình phê duyệt Quy hoạch mạng lưới hồ điều tiết; hoàn thành trong quý IV năm 2019.

2. Rà soát, bổ sung chính sách để thu hút các nguồn lực đầu tư; đẩy mạnh cải cách thủ tục hành chính, tạo bước đột phá đẩy nhanh tiến độ thực hiện các dự án, công trình giảm ngập; nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý Nhà nước đối với hạ tầng thoát nước, xử lý nước thải (phần II, Phụ lục 3):

2.1. Sở Kế hoạch và Đầu tư: Nghiên cứu xây dựng cơ chế chính sách để đẩy mạnh mời gọi đầu tư các dự án bằng hình thức đối tác công tư; ưu tiên kết hợp các dự án đa mục tiêu, kết hợp các yếu tố trong 04 Chương trình đột phá về Giảm ngập nước, Giảm ùn tắc giao thông, Chính trang đô thị và Giảm ô nhiễm môi trường.

2.2. Sở Xây dựng:

- Lập, xác định mép bờ cao quy hoạch các tuyến sông, kênh, rạch trên địa bàn thành phố phục vụ tiêu thoát nước trình cơ quan chức năng xem xét, công bố trong quý III năm 2019.

- Lập giá dịch vụ thoát nước theo quy định tại Nghị định số 80/2014/NĐ-CP ngày 06 tháng 8 năm 2014 của Chính phủ về thoát nước và xử lý nước thải, trình Ủy ban nhân dân thành phố phê duyệt, hoàn thành trong quý III năm 2019.

- Xây dựng kế hoạch và phân khai khối lượng duy tu nạo vét hàng năm đảm bảo thông thoáng, phát huy hiệu quả thoát nước của hệ thống hiện hữu. Chủ trì, phối hợp với các chủ sở hữu hệ thống thoát nước rà soát nhu cầu thực hiện quản lý, vận hành, bảo dưỡng, nạo vét hệ thống thoát nước; tổng hợp đề xuất Ủy ban nhân dân thành phố xem xét bố trí kinh phí thực hiện.

- Phối hợp với Ủy ban nhân dân các quận - huyện tổ chức thực hiện công tác duy tu nạo vét, vận hành hệ thống thoát nước đảm bảo nguyên tắc đồng bộ, xuyên suốt, tránh trường hợp hệ thống bị bồi lắng nhanh sau khi hệ thống đã được nạo vét tại hạ lưu. Hàng năm rà soát tổ chức phân cấp quản lý hệ thống thoát nước đảm bảo đồng bộ theo lưu vực.

- Phối hợp các sở, ngành thành phố và Ủy ban nhân dân các quận - huyện xây dựng phương án ứng cứu đối với những điểm ngập nặng, ảnh hưởng đến đời sống của

người dân thành phố; tận dụng những trang thiết bị hiện có, tổ chức thuê hoặc trưng dụng những trang thiết bị cần thiết tại các cơ sở gần điểm ngập để phục vụ công tác ứng cứu.

- Nghiên cứu, xây dựng chương trình mô phỏng và dự báo tình hình ngập trên địa bàn thành phố phục vụ cho công tác tham mưu, đề xuất các giải pháp xóa, giảm ngập một cách hiệu quả.

2.3. Ủy ban nhân dân các quận - huyện:

- Thường xuyên thực hiện công tác tuần tra, phát hiện và xử lý kịp thời các trường hợp xâm hại hệ thống thoát nước. Trong năm 2019 xử lý dứt điểm 38 vị trí lấn chiếm cửa xả thoát nước, 62 vị trí lấn chiếm hầm ga thoát nước, 74 trường hợp lấn chiếm tuyến cống thoát nước, 39 vị trí lấn chiếm kênh, rạch thoát nước; 17 vị trí bị ảnh hưởng thoát nước do thi công các dự án (Phụ lục 7A, 7B, 7C, 7D, 7E).

- Phối hợp, xây dựng kế hoạch và phân khai khối lượng duy tu nạo vét hàng năm trên địa bàn quản lý, đảm bảo thông thoáng, phát huy hiệu quả thoát nước của hệ thống hiện hữu.

- Thực hiện đầy đủ các nội dung về công tác phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn quản lý.

2.4. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn: Chỉ đạo các đơn vị trực thuộc thường xuyên thực hiện công tác tuần tra, phát hiện và xử lý kịp thời các trường hợp xâm hại hệ thống kênh, mương theo phân cấp quản lý đảm bảo thông thoáng, an toàn hệ thống.

2.5. Sở Tài nguyên và Môi trường: Chủ trì, tổng hợp báo cáo Ủy ban nhân dân thành phố về nhu cầu vớt rác trên các tuyến sông, kênh, rạch trên địa bàn thành phố do Ủy ban nhân dân các quận - huyện đề xuất; phân bổ kế hoạch, kinh phí cho Ủy ban nhân dân các quận - huyện tổ chức thực hiện; bố trí các điểm tập kết rác, hạn chế tình trạng xả rác bừa bãi gây tắc nghẽn dòng chảy.

2.6. Sở Giao thông vận tải:

- Đẩy nhanh tiến độ thực hiện các dự án phát triển, nâng cấp hệ thống giao thông đường bộ; trong đó có đầu tư hệ thống thoát nước góp phần xóa giảm ngập nước trên

địa bàn thành phố.

- Đẩy nhanh công tác cấp phép thi công đối với các công trình hoặc hạng mục công trình cấp bách phục vụ công tác xóa, giảm ngập trên địa bàn thành phố năm 2019.

- Phối hợp chặt chẽ với Sở Xây dựng và các đơn vị liên quan, chỉ đạo các đơn vị quản lý đường bộ trực thuộc tổ chức phân luồng, bố trí rào chắn ngăn các phương tiện giao thông lưu thông vào các khu vực khi xảy ra ngập nặng.

2.7. Công an thành phố Hồ Chí Minh: Chỉ đạo lực lượng phòng cháy và chữa cháy phối hợp Sở Xây dựng tổ chức ứng cứu đối với những trường hợp ngập tại bệnh viện, trường học, tòa nhà trung tâm thương mại, cao ốc văn phòng, tầng hầm các chung cư...

2.8. Sở Tài chính: Bố trí vốn ngân sách hợp lý, đáp ứng nhu cầu thực tế, đảm bảo thực hiện tốt công tác duy tu, bảo dưỡng hệ thống thoát nước trên địa bàn thành phố trên cơ sở đề xuất của Sở Xây dựng, Ủy ban nhân dân các quận - huyện.

2.9. Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn thành phố: Thường xuyên kiểm tra, đánh giá khả năng chuẩn bị, ứng phó tại các địa phương; tập trung giải quyết những khó khăn, vướng mắc cho địa phương nhằm chủ động trong công tác ứng phó.

3. Tập trung thực hiện các giải pháp công trình để phục vụ giải quyết ngập:

3.1. Tập trung đẩy nhanh tiến độ thực hiện 07 dự án giải quyết 09 điểm ngập do mưa và 01 dự án giải quyết 04/9 tuyến đường ngập do triều (Phụ lục 1 và Phụ lục 2); cụ thể:

- Hoàn thành 02 dự án: Cải tạo hệ thống thoát nước đường Mai Thị Lựu - Quận 1 và Nâng cấp đường Huỳnh Tấn Phát - Quận 7;

- Duyệt thiết kế bản vẽ thi công - dự toán 03 dự án: Cải tạo hệ thống thoát nước đường Tân Quý - quận Tân Phú, Cải tạo hệ thống thoát nước đường Bàu Cát - quận Tân Bình, Cải tạo hệ thống thoát nước đường Trương Công Định - quận Tân Bình.

- Duyệt 02 dự án: Cải tạo hệ thống thoát nước đường Đặng Thị Rành - đường Dương Văn Cam - quận Thủ Đức và Cải tạo hệ thống thoát nước đường Lê Đức Thọ

- quận Gò Vấp.

- Thi công hoàn thành dự án Giải quyết chống ngập do triều khu vực thành phố Hồ Chí Minh có xét đến yếu tố biến đổi khí hậu (giai đoạn 1) để giải quyết 04/09 tuyến đường ngập nước do triều.

3.2. Đẩy nhanh tiến độ thực hiện các dự án thu gom và xử lý nước thải (Mục 1.3 và Mục 1.6 Phụ lục 6):

- Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng các công trình giao thông: đẩy nhanh tiến độ thi công dự án Nâng cấp, mở rộng nhà máy xử lý nước thải Bình Hưng giai đoạn 2, công suất 469.000 m³/ngày, hoàn thành trong quý IV năm 2019.

- Ban Quản lý dự án Đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị: đẩy nhanh tiến độ thi công nhà máy xử lý nước thải Nhiêu Lộc - Thị Nghè công suất 480.000 m³/ngày, khởi công nhà máy vào quý II năm 2019.

3.3. Ủy ban nhân dân các quận - huyện: rà soát quỹ đất phục vụ các công trình công cộng để nghiên cứu, đề xuất thực hiện đầu tư các hồ điều tiết ngầm phân tán; đặc biệt là những khu vực có khả năng ngập nặng khi xuất hiện mưa to nhằm điều tiết lượng nước, hạn chế tình trạng nước đổ dồn về hạ lưu gây quá tải hệ thống, báo cáo Ủy ban nhân dân thành phố trong quý II năm 2019.

3.4. Ưu tiên đầu tư các dự án giải quyết ngập cho lưu vực, dự án nạo vét, cải tạo kết hợp chỉnh trang các tuyến sông, kênh, rạch phục vụ thoát nước (Mục 2, Phần III, Phụ lục 3):

- Sở Xây dựng chủ trì phối hợp với Ủy ban nhân dân các quận - huyện kiểm tra, tổng hợp xây dựng danh mục dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước, giải quyết ngập, cải tạo kênh, rạch trên địa bàn thành phố theo thứ tự ưu tiên và theo lưu vực gửi Sở Xây dựng.

- Sở Kế hoạch và Đầu tư: tham mưu Ủy ban nhân dân thành phố cân đối nguồn vốn ngân sách hàng năm bố trí vốn để thực hiện các dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước theo thứ tự ưu tiên trên cơ sở ý kiến đề xuất của Sở Xây dựng.

3.5. Tập trung triển khai các dự án đầu tư năm 2019 (Phụ lục 5 và Phụ lục 6):

- Chủ đầu tư các công trình xây dựng, cải tạo hệ thống thoát nước tập trung triển

khai các dự án thoát nước trên địa bàn thành phố, chủ động phối hợp với các sở ngành và đơn vị liên quan kịp thời tháo gỡ những vướng mắc, khó khăn nhằm thực hiện dự án đạt tiến độ; trường hợp vượt thẩm quyền, kịp thời báo cáo Ủy ban nhân dân thành phố xem xét, giải quyết.

- Năm 2019 thực hiện đầu tư 218 dự án gồm:

+ Dự án chuyển tiếp: 77 dự án, tổng kinh phí 4.897.746 triệu đồng;

+ Dự án khởi công mới: 47 dự án, tổng kinh phí 1.892.677 triệu đồng;

+ Dự án chuẩn bị đầu tư 94 dự án, tổng kinh phí 819.450 triệu đồng.

4. Tăng cường liên kết, hợp tác khoa học - công nghệ, nâng cao năng lực dự báo phục vụ công tác xóa, giảm ngập nước (Phụ lục 4):

4.1. Sở Xây dựng nghiên cứu, ứng dụng các công nghệ mới trong lĩnh vực thoát nước, xử lý nước thải; đặc biệt là các dự án phục vụ công tác xóa, giảm ngập trên địa bàn thành phố. Triển khai dự án Thí điểm Quản lý và giám sát hệ thống thoát nước lưu vực Tân Hóa - Lò Gốm, khởi công dự án trong quý III năm 2019.

4.2. Sở Khoa học và Công nghệ và các sở ngành tiếp tục nghiên cứu, đưa vào ứng dụng các công nghệ mới trong thi công các công trình thoát nước, nhà máy xử lý nước thải, đê, kè, sửa chữa hệ thống thoát nước bằng công nghệ không đào hở, hồ điều tiết ngầm,... Bảo đảm tính bền vững, hiệu quả kinh tế, tiết kiệm chi phí đầu tư, chi phí vận hành, tiết kiệm quỹ đất và mỹ quan đô thị.

4.3. Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị hoàn thành công tác chuẩn bị đầu tư của dự án Xây dựng năng lực quản lý tích hợp rủi ro ngập nước đô thị (do Chính phủ Đan Mạch tài trợ bằng nguồn vay ưu đãi).

4.4. Phát huy vai trò công cụ thông minh Trung tâm mô phỏng dự báo kinh tế - xã hội thuộc Đề án “Xây dựng thành phố Hồ Chí Minh trở thành đô thị thông minh giai đoạn 2017 - 2020, tầm nhìn 2025”, kết hợp với các phần mềm ứng dụng công nghệ thông tin quản lý hệ thống thoát nước để mô phỏng quá trình ngập nước ở từng khu vực và toàn thành phố, dự báo, cảnh báo sớm tình hình ngập nước trên địa bàn thành phố nhằm triển khai các giải pháp chống ngập cơ bản, dài hạn, đồng thời người dân chủ động thực hiện các biện pháp phòng, chống nhằm giảm nhẹ thiệt hại cục bộ.

5. Phát huy vai trò của Mặt trận Tổ quốc và các đoàn thể chính trị - xã hội

trong công tác tuyên truyền vận động nhân dân (Mục IV, Phụ lục 3):

5.1. Triển khai các giải pháp cụ thể để thực hiện cuộc vận động “Người dân thành phố không xả rác ra đường và kênh, rạch vì thành phố sạch và giảm ngập nước” do Ủy ban Mặt trận Tổ quốc thành phố phối hợp với Ủy ban nhân dân thành phố phát động, trong đó phải nêu rõ các biện pháp chế tài để người dân hiểu và chấp hành theo quy định.

5.2. Sở Tài nguyên và Môi trường phối hợp Sở Thông tin và Truyền thông: Tổ chức các buổi tuyên truyền về phổ biến kiến thức, vận động nhằm giúp người dân nâng cao ý thức, chủ động thực hiện các biện pháp phòng, tránh, ứng phó góp phần giảm nhẹ thiệt hại khi sự cố thiên tai xảy ra. Nghiên cứu, xây dựng chương trình ứng phó với biến đổi khí hậu, bảo vệ tài nguyên và môi trường lồng ghép vào chương trình giáo dục, đào tạo cho học sinh các cấp. Mặt trận Tổ quốc và các tổ chức chính trị - xã hội chủ động phối hợp với các ngành chức năng thường xuyên tổ chức ra quân thực hiện vệ sinh đường phố, nạo vét kênh, rạch, bảo vệ môi trường, bảo vệ hệ thống thoát nước ở khu dân cư.

5.3. Sở Xây dựng chủ trì đẩy mạnh xã hội hóa hoạt động bảo vệ môi trường, triển khai các chương trình liên tịch bảo vệ môi trường; các cơ quan báo chí đề cao trách nhiệm trong công tác truyền thông; xây dựng, phát sóng định kỳ các chuyên mục:

- Chương trình “Cầm nang xanh” được phát sóng trong chương trình “Sống xanh” trên HTV9 của Đài Truyền hình thành phố Hồ Chí Minh. Số lượng phát sóng dự kiến trong năm 2019 là 06 chương trình.

- Chương trình Ngày hội Chung tay bảo vệ hệ thống thoát nước năm 2019: Được triển khai với hai hoạt động thực hành tại địa phương bao gồm hội thi vẽ tranh tuyên truyền về bảo vệ hệ thống thoát nước, nước thải của thành phố và hoạt động vẽ tranh tường tuyên truyền tại địa phương. Địa điểm thực hiện dự kiến tại 03 quận.

- Chương trình “Chung tay giảm ngập đô thị” phát sóng thứ bảy hàng tuần;

- Chương trình “Giảm ngập nước đô thị” phát sóng hàng ngày;

- Chương trình tuyên truyền nâng cao nhận thức, trách nhiệm cộng đồng bảo vệ hệ thống thoát nước, nước thải năm 2019; cụ thể:

+ Sản phẩm truyền thông phục vụ công tác tuyên truyền năm 2019 và tiếp các đoàn khách trong và ngoài nước tham quan nhà máy xử lý nước thải; trạm bơm.

+ Chương trình tuyên truyền nâng cao nhận thức, trách nhiệm cộng đồng bảo vệ hệ thống thoát nước, nước thải năm 2019 và các chương trình phối hợp với Đài Tiếng nói nhân dân và Đài Truyền hình Thành phố Hồ Chí Minh.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Xây dựng là cơ quan thường trực Chương trình hành động giảm ngập nước có nhiệm vụ:

- Chỉ đạo thống nhất việc thực hiện Kế hoạch, thường xuyên theo dõi, đôn đốc, kiểm tra và xử lý những vấn đề phát sinh trong quá trình thực hiện; định kỳ 06 tháng tổ chức giao ban kiểm tra tiến độ thực hiện và tổng kết vào cuối năm 2019.

- Kiện toàn tổ chức bộ máy đơn vị sự nghiệp thay mặt Ủy ban nhân dân thành phố làm chủ sở hữu hệ thống thoát nước trên địa bàn thành phố; tổ chức tiếp nhận, bàn giao đại diện chủ sở hữu hệ thống thoát nước, nhanh chóng vận hành đảm bảo hệ thống được hoạt động xuyên suốt.

2. Giám đốc các Sở, ban, ngành thành phố, các cơ quan trực thuộc Ủy ban nhân dân thành phố và Chủ tịch Ủy ban nhân dân các quận - huyện:

- Tổ chức thực hiện các nội dung đã được phân công tại Mục III.2 và các phụ lục của Kế hoạch này; thực hiện đầy đủ các nội dung được quy định tại Quy chế tổ chức và hoạt động của Ban Điều hành Chương trình hành động giảm ngập nước trên địa bàn thành phố Hồ Chí Minh giai đoạn 2018-2020 ban hành kèm theo Quyết định số 5765/QĐ-UBND ngày 14 tháng 12 năm 2018 của Ủy ban nhân dân thành phố.

- Tổ chức quán triệt, xây dựng kế hoạch cụ thể phù hợp với tình hình thực tiễn và nhiệm vụ chính trị của từng đơn vị, địa phương, gắn với việc thực hiện Kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội 5 năm 2016 - 2020 để triển khai thực hiện có hiệu quả chương trình này; chỉ đạo kiểm tra việc thực hiện của các cấp, các ngành, định kỳ hàng quý báo cáo cho Ban Điều hành Chương trình hành động Giảm ngập nước trên địa bàn thành phố Hồ Chí Minh, giai đoạn 2018 - 2020.

3. Trong quá trình triển khai thực hiện, nếu có vướng mắc cần thiết bổ sung, điều chỉnh Kế hoạch này, các sở, ban, ngành, địa phương chủ động phối hợp Sở Xây dựng để tổng hợp, đề xuất Ủy ban nhân dân thành phố quyết định./.

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

Trần Vĩnh Tuyên

PHỤ LỤC 1
DANH MỤC CÁC TUYẾN ĐƯỜNG NGẬP DO MƯA VÀ KẾ HOẠCH THỰC HIỆN
(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161 /QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

STT	TÊN ĐƯỜNG	QUẬN	PHẠM VI NGẬP		Nguyên nhân	Biện pháp khắc phục	Kế hoạch 2019	Khó khăn, kiến nghị
			TỪ	ĐẾN				
1	Huỳnh Tấn Phát	7	Ngã tư Nguyễn Văn Quỳ	Gò Ô Môi	- Hệ thống thoát nước đầu tư đã lâu, một số vị trí bị xuống cấp., - Cao độ mặt đường thấp hơn đỉnh triều.	- Dự án nâng cấp đường Huỳnh Tấn Phát do Khu Quản lý giao thông đô thị số 4 làm chủ đầu tư. - Dự án Cải tạo 5 cửa xả đường Huỳnh Tấn Phát do Ủy ban nhân dân Quận 7 làm chủ đầu tư	Dự án nâng cấp đường Huỳnh Tấn Phát đang triển khai thi công tại, dự kiến hoàn thành phần công Quý II/2019.	
2	Tân Quý	Tân Phú	Gò Dầu	Tân Hương	- Hệ thống thoát nước đầu tư đã lâu, một số vị trí bị xuống cấp. - Đường trũng thấp, cục bộ.	Dự án Cải tạo HTTN đường Tân Quý do Ban QLDA Đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị làm chủ đầu tư.	Duyệt thiết kế bản vẽ thi công - dự toán quý III năm 2019	Hiện chưa được bố trí vốn năm 2019. Kiến nghị Ủy ban nhân dân bố trí vốn khởi công mới cho dự án trong Quý I/2019.
3	Lê Đức Thọ	Gò Vấp	GX Lạng Sơn	Trường Tây Sơn	- Hệ thống thoát nước đầu tư đã lâu, một số vị trí bị xuống cấp; - Đường trũng thấp, cục bộ.	Dự án Cải tạo HTTN đường Lê Đức Thọ do Ban QLDA Đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị làm chủ đầu tư.	Lập dự án đầu tư trình cấp có thẩm quyền phê duyệt	Hiện chưa được bố trí vốn năm 2019. Kiến nghị Ủy ban nhân dân bố trí vốn chuẩn bị đầu tư cho dự án trong Quý I/2019.

4	Ba Vân	Tân Bình	Góc Âu Cơ		- Hệ thống thoát nước đầu tư đã lâu, một số vị trí bị xuống cấp; - Đường trung thấp, cục bộ.	Dự án Cải tạo HTTN đường Trương Công Định do Ban QLDA Đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị làm chủ đầu tư.	Duyệt thiết kế bản vẽ thi công - dự toán quý III năm 2019.	Hiện chưa được bố trí vốn năm 2019. Kiến nghị Ủy ban nhân dân bố trí vốn chuẩn bị đầu tư cho dự án trong Quý I/2019.
5	Trương Công Định	Tân Bình	Trương Chinh	Âu Cơ	- Hệ thống thoát nước đầu tư đã lâu, một số vị trí bị xuống cấp. - Đường trung thấp, cục bộ.			
6	Mai Thị Lựu	1	Nguyễn Văn Giai	Điện Biên Phủ	- Hệ thống thoát nước đầu tư đã lâu, một số vị trí bị xuống cấp. - Đường trung thấp, cục bộ.	Dự án Cải tạo HTTN đường Mai Thị Lựu do Ban QLDA Đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị làm chủ đầu tư.	Hoàn thành năm 2019	
7	Bà Cát	Tân Bình	Trương Công Định	Võ Thành Trang	- Hệ thống thoát nước đầu tư đã lâu, một số vị trí bị xuống cấp., - Đường trung thấp, cục bộ,	Dự án Cải tạo HTTN đường Bà Cát do Ban QLDA Đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị làm chủ đầu tư.	Duyệt thiết kế bản vẽ thi công - dự toán quý III năm 2019.	Hiện chưa được bố trí vốn năm 2019. Kiến nghị Ủy ban nhân dân bố trí vốn khởi công mới cho dự án trong Quý I/2019.
8	Đặng Thị Rành	Thủ Đức	Tô Ngọc Vân	Dương Văn Cam	- Hệ thống thoát nước đầu tư đã lâu, một số vị trí bị xuống cấp. - Đường trung thấp, cục bộ. - Lòng rạch Cầu Ngang bị lấn chiếm, không đảm bảo thoát nước.	Dự án Cải tạo HTTN đường Đặng Thị Rành - Dương Văn Cam do Ban QLDA Đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị làm chủ đầu tư.	Lập dự án đầu tư trình cấp có thẩm quyền phê duyệt	Hiện chưa được bố trí vốn năm 2019. Kiến nghị Ủy ban nhân dân bố trí vốn chuẩn bị đầu tư cho dự án trong Quý

9	Dương Văn Cam	Thủ Đức	Kha Vạn Cân	Lê Văn Tách	<ul style="list-style-type: none"> - Hệ thống thoát nước đầu tư đã lâu, một số vị trí bị xuống cấp. - Đường trung thấp, cục bộ. - Lòng rạch Cầu Ngang bị lấn chiếm, không đảm bảo thoát nước. 			I/2019.
---	---------------	---------	-------------	-------------	--	--	--	---------

Ghi chú:

Trong thời gian chờ các dự án đầu tư xây dựng hệ thống thoát nước được triển khai, Sở Xây dựng, Ủy ban nhân dân các quận/huyện chỉ đạo các đơn vị trực thuộc tập trung thực hiện các giải pháp tạm thời nhằm phát huy hiệu quả thoát nước của hệ thống hiện hữu như: thường xuyên nạo vét, vớt rác đảm bảo thông thoáng dòng chảy, sửa chữa những khiếm khuyết của hệ thống, vận hành các công trình phụ trợ hỗ trợ thoát nước, gia cố các bờ bao, tường chắn, thực hiện các hạng mục công trình cấp bách: đầu nổi mở thêm hướng thoát nước mới, nâng cục bộ mặt đường những vị trí trung thấp, phối hợp với các Chủ đầu tư dự án thực hiện biện pháp dẫn dòng đảm bảo thoát nước, tổ chức ứng cứu tại những vị trí thường xuyên ngập gây ảnh hưởng đến đời sống của người dân

PHỤ LỤC 2
DANH MỤC CÁC TUYẾN ĐƯỜNG NGẬP DO TRIỀU VÀ KẾ HOẠCH THỰC HIỆN
(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

TS	STT	TÊN ĐƯỜNG	QUẬN	PHẠM VI NGẬP		Biện pháp khắc phục	Kế hoạch 2019	Khó khăn - kiến nghị
				TỪ	ĐẾN			
I CÁC ĐIỂM NGẬP NẶNG								
1	1	Huỳnh Tấn Phát	7	Vòng xoay cầu Tân Thuận	Trần Xuân Soạn	Dự án Giải quyết ngập do triều khu vực thành phố Hồ Chí Minh có xét đến yếu tố biến đổi khí hậu (giai đoạn 1) do Công ty TNHH Trung Nam BT 1547 làm Chủ đầu tư;	Thi công hoàn thành cơ bản dự án	Một số hạng mục hiện chưa được bàn giao mặt bằng thi công. Kiến nghị Ủy ban nhân dân các Quận huyện có liên quan đơn đốc tiến độ đền bù giải phóng mặt bằng.
				Ngã tư Nguyễn Văn Quỳ	Gò Ô Môi			
II CÁC ĐIỂM NGẬP NHẸ								
1	1	Lê Văn Lương	7	Cầu Rạch Bàng	Nguyễn Văn Linh	Dự án Giải quyết ngập do triều khu vực thành phố Hồ Chí Minh có xét đến yếu tố biến đổi khí hậu (giai đoạn 1) do Công ty TNHH Trung Nam BT 1547 làm Chủ đầu tư;	Thi công hoàn thành cơ bản dự án	Một số hạng mục hiện chưa được bàn giao mặt bằng thi công. Kiến nghị Ủy ban nhân dân các Quận huyện có liên quan đơn đốc tiến độ đền bù giải phóng mặt bằng.
2	2	Trần Xuân Soạn	7	Bé Văn Cắm	Huỳnh Tấn Phát			
3	3	Quốc lộ 50	Bình Tân	Đường số 10	Rạch Phong Phú			

**ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

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

**PHỤ LỤC 3
DANH MỤC CÁC CHƯƠNG TRÌNH, ĐỀ ÁN**

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

TT	NỘI DUNG	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	CƠ QUAN PHỐI HỢP	THỜI GIAN THỰC HIỆN	TÌNH HÌNH THỰC HIỆN ĐẾN NAY	KẾ HOẠCH THỰC HIỆN 2019	KHÓ KHĂN, KIẾN NGHỊ
I	Nâng cao chất lượng quy hoạch, hiệu quả quản lý quy hoạch; triển khai quy chế, giải pháp liên kết giữa các địa phương trong vùng kinh tế trọng điểm phía Nam						
1	Nghiên cứu, điều chỉnh quy hoạch tổng thể thoát nước thành phố Hồ Chí Minh đến năm 2020	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị	- Sở Xây dựng; Sở Quy hoạch Kiến trúc; - Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn; - Ủy ban nhân dân dân các Quận/huyện; - Các Sở ngành liên quan	2016 - 2020	Hiện đang thực hiện, trong đó nghiên cứu một số tiêu chuẩn kỹ thuật trong tính toán thủy văn, thủy lực đối với hệ thống thoát nước áp dụng cho khu vực thành phố đã không còn phù hợp với điều kiện biến đổi khí hậu.	Hoàn thành nhiệm vụ Quy hoạch và trình Thủ tướng chính phủ phê duyệt.	
2	Rà soát, điều chỉnh Quy hoạch thủy lợi chống ngập úng khu vực thành phố Hồ Chí Minh	Sở Nông Nghiệp và phát triển Nông thôn	- Sở Quy hoạch Kiến trúc; Sở Xây dựng; Ủy ban nhân dân dân các Quận/huyện; Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị; Các sở ngành liên quan	2016 - 2020	Ủy ban nhân dân thành phố đang có chủ trương xin Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thực hiện theo Luật Thủy lợi	Trình Ủy ban nhân dân thành phố đề cương - dự toán vào quý III/2019	
3	Quy hoạch tổng thể hệ thống các hồ điều tiết tại khu vực phù hợp	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị	Các sở-ban-ngành và Ủy ban nhân dân các quận-huyện liên quan	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện.	Hoàn thành năm 2019	
4	Hoàn thành công tác lập, xác định mép bờ cao các tuyến sông kênh rạch trên địa bàn thành phố, tổ	Sở Xây dựng	- Sở Quy hoạch Kiến trúc; Sở Giao thông Vận tải; Sở Xây dựng; - Các Sở ngành khác có liên	2015 - 2020	Hoàn thành công tác lập, xác định mép bờ cao các tuyến sông kênh rạch trên địa bàn thành phố và tổ chức cắm	Trình cơ quan chức năng xem xét, công bố, hoàn thành Quý III năm 2019.	

TT	NỘI DUNG	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	CƠ QUAN PHỐI HỢP	THỜI GIAN THỰC HIỆN	TÌNH HÌNH THỰC HIỆN ĐẾN NAY	KẾ THỰC HOẠCH THỰC HIỆN 2019	KHÓ KHĂN, KIẾN NGHỊ
	chức cấm mốc hành lang bảo vệ kênh rạch		quan.		mốc hành lang bảo vệ kênh rạch.		
5	Nghiên cứu rà soát những vùng trũng thấp dễ bị ngập nước do mưa, triều cường để điều chỉnh quy hoạch theo hướng dành cho ngập nước, tạo cảnh quan tự nhiên vùng ven. Những khu vực nội thị nhưng cốt nền thấp phải có giải pháp củng cố, tăng cường khả năng thoát nước của hệ thống cống, kênh, rạch kết hợp với hồ điều tiết, công viên đa chức năng,...	Sở Quy hoạch Kiến trúc	<ul style="list-style-type: none"> - Ủy ban nhân dân các Quận/huyện; - Sở Tài nguyên và Môi trường; - Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị; - Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn; - Sở Xây dựng; - Các Sở ngành khác có liên quan. 	2016 - 2020	<ul style="list-style-type: none"> - Phối hợp các quận huyện và đơn vị tư vấn rà soát toàn bộ quy hoạch 1/2000 để điều chỉnh cốt nền cho đúng với thực tế, trên cơ sở đó có cao độ thực tế khi triển khai các dự án 	Sở Quy hoạch Kiến trúc đang kiến nghị Ủy ban nhân dân thành phố chấp thuận chủ trương ngưng thực hiện.	
6	Nghiên cứu ứng dụng các công nghệ mới trong thi công các công trình thoát nước, bảo vệ bờ sông, kênh, rạch như đê, kè, v.v...bảo đảm tính bền vững, hiệu quả kinh tế cao và mỹ quan đô thị	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị, Ủy ban nhân dân các quận – huyện	<ul style="list-style-type: none"> - Sở Khoa học – Công nghệ; - Sở Xây dựng. 	2016 - 2020	<ul style="list-style-type: none"> - Đã thực hiện thí điểm công nghệ cải tạo đường ống bằng phương pháp xoắn SPR tại quận 1. - Hồ điều tiết: Đã thí điểm hồ điều tiết bằng vật liệu Cross – wave tại đường Võ Văn Ngân để đánh giá làm cơ sở áp dụng. 	<ul style="list-style-type: none"> - Ký thỏa thuận giữa hai chính phủ và lựa chọn nhà thầu thiết kế trong năm 2019. - Hoàn thành dự án xây dựng hồ điều tiết bằng vật liệu Cross – wave tại quận 12 năm 2019. 	
7	Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát việc san lấp rạch trong các dự án phát triển đô thị, kiên quyết bắt buộc các Chủ đầu tư phải thực hiện cải	Sở Xây dựng, Ủy ban nhân dân các Quận/huyện	<ul style="list-style-type: none"> - Ủy ban nhân dân các Quận/huyện; - Sở Tài nguyên và Môi trường; - Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn; 	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện	Công tác thường xuyên	

TT	NỘI DUNG	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	CƠ QUAN PHỐI HỢP	THỜI GIAN THỰC HIỆN	TÌNH HÌNH THỰC HIỆN ĐẾN NAY	KẾ THỰC 2019	HOẠCH HIỆN	KHÓ KHĂN, KIẾN NGHỊ
	tao rạch, xây dựng hệ thống thoát nước, hồ điều tiết đảm bảo chức năng thoát nước, điều tiết của hồ trước khi thực hiện san lấp.		- Sở Giao thông Vận tải - Các Sở ngành khác có liên quan.					
8	Phối hợp với Bộ ngành, Trung ương, các tỉnh trong vùng xác định cơ chế phối hợp trong thực hiện các công trình đề bao, công kiểm soát triều	Sở Nông nghiệp và phát triển Nông thôn;	- Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị; - Các Sở ngành và Ủy ban nhân dân Quận/huyện có liên quan.	2016 - 2020	Tư vấn Royal Haskonning (Hà Lan) phối hợp nghiên cứu nghiên cứu và ban hành Biển thể 1547 trong đó xác định vùng bảo vệ giai đoạn I và được Bộ Nông nghiệp và phát triển Nông thôn thông qua. Các dự án của Bộ Nông nghiệp và phát triển Nông thôn đã bàn giao về Thành phố tập trung đầu mối. - Trong đó, giai đoạn I triển khai thi công xây dựng 06 Công kiểm soát triều, 05 đoạn đê bao ven sông Sài Gòn dài 7,8 km		Hoàn thành trong năm 2019	
9	Thống kê, đánh giá thực trạng quản lý, khai thác sử dụng và bảo vệ tài nguyên nước, lưu vực sông. Rà soát các quy hoạch ngành của tài nguyên nước để điều chỉnh theo hướng quản lý bền vững trong lưu vực, vùng	Sở Tài nguyên và Môi trường	- Ủy ban nhân dân các Quận/huyện; - Các Sở ngành có liên quan	2016 - 2020	Đang thực hiện		Hoàn thành năm 2019	
10	Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát, xử lý tình trạng xả thải gây ô nhiễm nguồn nước sông,	Sở Tài nguyên và Môi trường	- Ủy ban nhân dân các Quận/huyện; - Ban Quản lý dự án đầu tư	2016 - 2020	Năm 2018, Sở Tài nguyên và Môi trường ban hành Quyết định số 211/QĐ-STNMT-TTS ngày 12 tháng		Công tác thường xuyên	

TT	NỘI DUNG	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	CƠ QUAN PHỐI HỢP	THỜI GIAN THỰC HIỆN	TÌNH HÌNH THỰC HIỆN ĐẾN NAY	KẾ THỰC 2019	HOẠCH HIỆN	KHÓ KHĂN, KIẾN NGHỊ
	kênh, rạch liên vùng		xây dựng hạ tầng đô thị; - Sở Xây Dựng; - Các Sở ngành liên quan		2 năm 2018 về phê duyệt Kế hoạch kiểm tra trong lĩnh vực bảo vệ môi trường, tài nguyên nước khoáng sản với tổng số dự kiến là 833 doanh nghiệp.			
11	Rà soát quỹ đất, tổ chức cắm ranh mốc tại các vị trí dự kiến xây dựng nhà máy xử lý nước thải đô thị theo quy hoạch	Sở Tài nguyên và Môi trường	- Sở Quy hoạch Kiến trúc - Sở Giao thông Vận tải - Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị; - Ủy ban nhân dân các quận/huyện liên quan	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện		Hoàn thành quý II năm 2019	
II	Rà soát, bổ sung chính sách đủ mạnh để thu hút các nguồn lực đầu tư; đẩy mạnh cải cách thủ tục hành chính, tạo bước đột phá đẩy nhanh tiến độ thực hiện các dự án, công trình giảm ngập; nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý Nhà nước đối với hạ tầng thoát nước, xử lý nước thải							
1	Nghiên cứu, rà soát, bổ sung chính sách tạo vốn, huy động các nguồn lực xã hội, các tổ chức tài chính, các nhà đầu tư trong và ngoài nước	Sở Kế hoạch và Đầu tư	- Viện Nghiên cứu phát triển; Sở Tài nguyên và Môi trường; - Sở Tài Chính; - Sở Xây dựng; - Ủy ban nhân dân các Quận/huyện và Các Sở ngành liên quan	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện		Hoàn thành năm 2019.	
2	Lập giá dịch vụ thoát nước theo quy định tại Nghị định số 80/2014/NĐ-CP ngày 06/8/2014 của Chính phủ về thoát nước và xử lý nước thải	Sở Xây dựng	- Sở Tài Chính; - Sở Xây dựng; - Viện Nghiên cứu phát triển; - Các Sở ngành liên quan	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện		Hoàn thành quý III/2019	
3	Kết hợp với Chương trình đột phá về cải cách hành chính, xây dựng cơ chế phối hợp chặt chẽ	Sở Kế hoạch và Đầu tư	- Sở Xây Dựng; - Sở Tài nguyên và Môi trường	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện		Công tác thường xuyên	

TT	NỘI DUNG	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	CƠ QUAN PHỐI HỢP	THỜI GIAN THỰC HIỆN	TÌNH HÌNH THỰC HIỆN ĐẾN NAY	KẾ THỰC 2019	HOẠCH HIỆN	KHÓ KHĂN, KIẾN NGHỊ
	giữa các sở ngành, địa phương và chủ đầu tư các dự án.		- Sở Giao thông Vận tải; - Ủy ban nhân dân các Quận/huyện và các Sở ngành khác liên quan.					
4	Rà soát, đánh giá tình hình tổ chức bộ máy quản lý, chức năng, nhiệm vụ của các đơn vị, doanh nghiệp liên quan trong công tác giảm ngập nước; đề xuất đề án củng cố kiện toàn bộ máy các đơn vị với chức năng, nhiệm vụ phù hợp nhằm nâng cao hiệu lực, hiệu quả quản lý nhà nước trong lĩnh vực thoát nước.	Sở Nội Vụ	- Ủy ban nhân dân các Quận/huyện - Các Sở ngành liên quan	2016 - 2020	Đang chuyển chức năng quản lý nhà nước từ Sở Giao thông vận tải về Sở Xây dựng theo đúng quy định.		Công tác thường xuyên	
5	Xây dựng, ban hành Quy định quản lý hoạt động thoát nước trên địa bàn thành phố Hồ Chí Minh theo quy định của Nghị định số 80/2014/NĐ-CP ngày 06/8/2014 của Chính phủ về thoát nước và xử lý nước thải.	Sở Xây dựng	- Ủy ban nhân dân các Quận/huyện; - Các Ban quản lý Khu đô thị mới; Khu Công nghệ cao; Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị; - Các Sở ngành liên quan	2016 - 2020	Đang chỉnh sửa, hoàn thiện cho phù hợp với chức năng nhiệm vụ mới của Sở Xây dựng.		Hoàn thành năm 2019	
6	Tăng cường công tác quản lý đô thị, thanh tra xử lý các hành vi xả rác và các trường hợp vi phạm, lấn chiếm, xây dựng trong hành lang	Sở Xây dựng	- Ủy ban nhân dân các Quận/huyện; - Sở Giao thông Vận tải - Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị; Các Sở ngành khác có liên quan.	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện		Công tác thường xuyên	

TT	NỘI DUNG	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	CƠ QUAN PHỐI HỢP	THỜI GIAN THỰC HIỆN	TÌNH HÌNH THỰC HIỆN ĐẾN NAY	KẾ THỰC 2019	HOẠCH HIỆN	KHÓ KHĂN, KIẾN NGHỊ
	bảo vệ rạch, hệ thống thoát nước hiện hữu							
7	Nghiên cứu, đề xuất việc bố trí các hầm trữ nước tại các dự án phát triển đô thị, cao ốc,... và cơ chế, chính sách khuyến khích các Chủ đầu tư khi thực hiện hạng mục hầm trữ nước	Sở Xây dựng	- Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị; - Sở Tài nguyên và Môi trường; Ủy ban nhân dân Quận/huyện và các Sở ngành liên quan	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện		Công tác thường xuyên	
8	Rà soát tháo dỡ ngay các công trình lấn chiếm trên kênh rạch, phục vụ nạo vét khơi thông dòng chảy hiện trạng của kênh rạch thoát nước. Tăng cường công tác quản lý, thống kê các điểm ngập trên địa bàn do mình quản lý; không để phát sinh các điểm ngập mới trong quá trình phát triển đô thị	Ủy ban nhân dân các Quận/huyện	- Ủy ban nhân dân các quận huyện; - Sở Xây Dựng; - Các Sở ngành khác có liên quan.	2016 - 2020	Tổ chức kiểm tra thực tế, xử lý nghiêm tình trạng lấn chiếm để cải tạo, chỉnh trang đô thị: đã xử lý 16/75 vị trí lấn chiếm sông kênh rạch, đạt 21,33%; 13/59 vị trí lấn chiếm cửa xả, đạt 22,03%; 40/105 vị trí lấn chiếm hầm ga, đạt 38,1%; 1.447/14.055m ² lấn chiếm cống, đạt 10,3%.		Hoàn thành trong năm 2019	
III	Tập trung thực hiện các giải pháp công trình để phục vụ giải quyết ngập							
1	Tiếp tục tăng cường công tác quản lý hệ thống thoát nước, xử lý cấp bách các điểm ngập do hệ thống công bị hư hại, lún sụt, tiết diện nhỏ bằng các giải pháp kỹ thuật hoặc các dự án quy mô nhỏ; nạo vét thông thoáng dòng chảy tại các	Các chủ sở hữu công trình	- Sở Kế hoạch và Đầu tư; - Sở Tài Chính; - Sở Giao thông Vận tải; - Các Sở ngành và Ủy ban nhân dân Quận/huyện có liên quan.	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện		Công tác thường xuyên	

TT	NỘI DUNG	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	CƠ QUAN PHỐI HỢP	THỜI GIAN THỰC HIỆN	TÌNH HÌNH THỰC HIỆN ĐẾN NAY	KẾ THỰC 2019	HOẠCH HIỆN	KHÓ KHĂN, KIẾN NGHỊ
	cửa xả, kênh rạch. Rà soát, bổ sung các van ngăn triều, xây dựng bờ bao bảo vệ các khu vực bị ảnh hưởng do triều cường trong khi các dự án lớn chưa hoàn thành							
2	Rà soát, sắp xếp thứ tự ưu tiên đầu tư theo các tiêu chí sau: (1) Ưu tiên các dự án nạo vét, cải tạo kết hợp chỉnh trang các tuyến sông, kênh, rạch; (2) các dự án giảm ngập để đảm bảo an toàn giao thông trên các tuyến đường có lưu lượng lớn (giải quyết ngập và ùn tắc giao thông); (3) Giảm ngập tại các khu dân cư chưa có hệ thống thoát nước; (4) Cải tạo hệ thống thoát nước cũ có nguy cơ sạt lún hoặc làm thu hẹp dòng chảy; (5) Xây dựng đồng bộ, phát huy hiệu quả của hệ thống thoát nước.	Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Xây dựng	<ul style="list-style-type: none"> - Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị; - Sở Giao thông Vận tải; - Sở Xây dựng; - Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn; - Ủy ban nhân dân các Quận/huyện có liên quan. 	2016 - 2020	Đã phối hợp và rà soát các dự án để thông qua chủ trương đầu tư công, kế hoạch trung hạn 2016 - 2020.		Hoàn thành năm 2019	
3	Tăng cường kiểm tra, giám sát tình hình triển khai thực hiện các dự án	Sở Xây dựng	<ul style="list-style-type: none"> - Ủy ban nhân dân các Quận/huyện; - Các Sở ngành liên qua; - Các Chủ đầu tư. 	2016 - 2020	Xử lý 12/34 vị trí các vị trí ảnh hưởng do thi công.		Hoàn thành năm 2019	
IV	Phát huy vai trò của Mặt trận Tổ quốc và các đoàn thể chính trị - xã hội trong công tác tuyên truyền vận động nhân dân							

TT	NỘI DUNG	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	CƠ QUAN PHỐI HỢP	THỜI GIAN THỰC HIỆN	TÌNH HÌNH THỰC HIỆN ĐẾN NAY	KẾ HOẠCH THỰC HIỆN 2019	KHÓ KHĂN, KIẾN NGHỊ
1	Xây dựng cơ chế phối hợp, tổ chức tuyên truyền thực hiện nếp sống văn minh đô thị nhằm hạn chế tình trạng xả rác, phát huy hiệu quả thoát nước của hệ thống hiện hữu.	Sở Thông tin Truyền thông	<ul style="list-style-type: none"> - Sở Tài nguyên Môi trường; Ủy ban nhân dân các Quận/huyện; - Đài Truyền hình Thành phố Hồ Chí Minh; - Ủy ban mặt trận tổ quốc; Trung tâm Điều hành chương trình chống ngập nước TP; Các Sở, ngành liên quan 	2016 - 2020	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị đã phối hợp với Đài Truyền hình Thành phố Hồ Chí Minh, Đài Tiếng nói nhân dân Thành phố Hồ Chí Minh phát sóng các chương trình.	<ul style="list-style-type: none"> - Tiếp tục phối hợp với Đài Truyền hình TPHCM, Đài tiếng nói nhân dân Thành phố HCM thực hiện chương trình "Cầm nang xanh", Chung tay giảm ngập nước đô thị", và "Giảm ngập nước đô thị". 	
2	Tăng cường công tác vận động nhân dân thực hiện nếp sống văn minh đô thị; tích cực tham gia bảo vệ, không xả rác xuống hệ thống kênh rạch, cống thoát nước hiện hữu	Sở Tài nguyên và Môi trường	<ul style="list-style-type: none"> - Ủy ban mặt trận Tổ Quốc thành phố; - Sở Thông tin truyền thông; - Sở Xây dựng; - Ủy ban nhân dân các Quận/huyện và Các Sở ngành liên quan; - Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị; 	2016 - 2020	<p>Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng đô thị đã phối hợp các đoàn thể của các quận trên địa bàn thành phố (Đoàn thanh niên; Hội cựu chiến binh; Hội phụ nữ...) thực hiện đa dạng hình thức tuyên truyền như tham quan NMXLNT, phát cầm nang tuyên truyền, tờ rơi, poster, khảo sát quan điểm và nhận thức của người dân....</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đã triển khai tuyên truyền trực tiếp: năm 2016 thực hiện tại Quận 3, Phú Nhuận; năm 2017 Khu chế xuất Tân Thuận, Khu Công nghiệp Tân Bình; năm 2018 Quận 2, Thủ Đức) - Phối hợp với Thành đoàn TP.HCM tổ chức vớt rác, lục bình (2016, 2017, 2018); 	<ul style="list-style-type: none"> - Sản phẩm truyền thông phục vụ công tác tuyên truyền năm 2019: tuyên truyền và tiếp các đoàn khách trong và ngoài nước tham quan nhà máy xử lý nước thải; trạm bơm. - Tổ chức chương trình tuyên truyền nâng cao nhận thức, trách nhiệm cộng đồng bảo vệ hệ thống thoát nước, nước thải năm 2019. - Tổ chức ngày hội Chung tay bảo vệ hệ thống thoát nước thành phố năm 2019. Tiếp tục phối hợp với Thành Đoàn TPHCM 	

TT	NỘI DUNG	CƠ QUAN CHỦ TRÌ	CƠ QUAN PHỐI HỢP	THỜI GIAN THỰC HIỆN	TÌNH HÌNH THỰC HIỆN ĐẾN NAY	KẾ HOẠCH THỰC HIỆN 2019	KHÓ KHĂN, KIẾN NGHỊ
						trong công tác tổ chức vớt rác, lục bình (hoạt động thường xuyên).	
3	Nghiên cứu, đưa chương trình đào tạo về nâng cao ý thức về bảo vệ môi trường, bảo vệ hệ thống thoát nước, sử dụng tiết kiệm nước vào bậc tiểu học	Sở Giáo Dục và Đào tạo	- Ủy ban nhân dân các Quận/huyện; - Sở Văn hoá Thể thao và Du lịch; - Sở Tài nguyên và Môi trường; - Các Sở ngành khác có liên quan.	2016 - 2020	Công tác thường xuyên	Công tác thường xuyên	

PHỤ LỤC 4

CHƯƠNG TRÌNH - HỢP TÁC NGHIÊN CỨU BIẾN ĐỔI KHÍ HẬU VÀ ĐÀO TẠO NGUỒN NHÂN LỰC
(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

STT	NỘI DUNG	Cơ quan chủ trì	Cơ quan phối hợp	Thời gian thực hiện	Tình hình thực hiện đến nay	Kế hoạch thực hiện 2019	Khó khăn kiến nghị
A	Hợp tác ứng phó biến đổi khí hậu						
1	Ứng dụng công nghệ thông tin trong công tác giám ngập và ứng phó với biến đổi khí hậu	Sở Xây dựng	Sở Thông tin và Truyền thông	2019-2020	Hiện nay đang triển khai thực hiện Công thông tin Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị, ứng dụng công nghệ thông tin trong tương tác với người dân và quản lý hệ thống thoát nước	Đánh giá hiệu quả, nhân rộng và công bố công thông tin để người dân sử dụng	
2	Xây dựng, hoàn thiện hệ thống cơ sở dữ liệu mạng lưới thoát nước trên nền số hóa và xây dựng mô hình quản lý	Sở Xây dựng	Sở Thông tin và Truyền thông	2019-2021	UBND đã phê duyệt chủ trương thực hiện dự án trong năm 2018	Triển khai bước lập báo cáo đầu tư trình Sở Thông tin và Truyền thông phê duyệt dự án trên cơ sở kế hoạch vốn được duyệt. Đấu thầu lựa chọn nhà thầu thực hiện dự án. Thực hiện các nội dung của dự án theo tiến độ.	Đề nghị Ủy ban nhân dân thành phố bố trí vốn đầu tư năm 2019
3	Xây dựng bản đồ cảnh báo rủi ro ngập lụt	Sở Xây dựng	Sở Thông tin và Truyền thông	2018-2020	Triển khai bước lập báo cáo đầu tư trình Sở Thông tin và Truyền thông phê duyệt dự án	Duyệt dự án, triển khai công tác lựa chọn nhà thầu	Văn Phòng Biến đổi khí hậu bố trí vốn năm 2019 để có căn cứ phê duyệt dự án

4	Xây dựng năng lực quản lý tích hợp rủi ro ngập nước đô thị	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Sở Thông tin và Truyền thông	2019-2020	Hiện nay, Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị đang tích cực làm việc với Chính Phủ Đan Mạch nhằm tiếp nhận nguồn vốn vay để thực hiện dự án	Sau khi có nguồn vốn Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị sẽ triển khai thực hiện dự án.	
5	Dự án thí điểm quản lý và giám sát hệ thống thoát nước lưu vực Tân Hóa - Lò Gốm	Sở Xây dựng	Sở Thông tin và Truyền thông	2019	Đã duyệt dự án.	Hoàn thành năm 2019	
6	Giải pháp tích hợp viễn thám và GIS phục vụ nhiệm vụ thoát nước, chống ngập của thành phố Hồ Chí Minh	Sở Xây dựng	Viện Khoa học công nghệ	2016 - 2020	Đang triển khai thực hiện	Công tác thường xuyên	
7	Lập dự án Trung tâm Điều hành Khẩn cấp (EOC) - Hệ thống phòng chống ngập Thành phố Hồ Chí Minh.	Sở Xây dựng	Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Thông tin và Truyền thông	2019-2020	Dự án đã được thông qua chủ trương đầu tư.	Hoàn thành công tác kêu gọi đầu tư	
8	Lập dự án Hệ thống quan trắc kênh Nhiêu Lộc - Thị Nghè và các kênh rạch trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh.	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Sở Khoa học và Công nghệ, Sở Thông tin và Truyền thông	2019-2020	Dự án đã được thông qua chủ trương đầu tư tại Nghị quyết số 07/NQ-HĐND ngày 21/4/2016.	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị triển khai dự án theo từng giai đoạn và nhu cầu thực tế	
9	Dự án Cải tạo các tuyến cống cũ mục khả năng lún sụt cao trên địa bàn thành phố bằng công nghệ SPR.	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Jica, Sở xây dựng Osaka, Trung tâm hạ tầng kỹ thuật đô thị Uitec, Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Xây dựng	2019-2020	Đang thực hiện thí điểm công nghệ cải tạo đường ống bằng phương pháp xoắn SPR. Hiện đã phê duyệt chủ trương đầu tư.	Phê duyệt văn kiện dự án và phê duyệt dự án đầu tư	
B	Đào tạo nguồn nhân lực						
1	Tăng cường năng lực cho Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình hạ tầng kỹ thuật đô thị (Trung tâm Quản lý khai thác hạ tầng kỹ thuật)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Ngân hàng các Ban Quản lý nước Hà Lan.			Đã hoàn thành năm 2018.	

PHỤ LỤC 5
DANH MỤC CÁC DỰ ÁN ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN HỆ THỐNG THOÁT NƯỚC,
GIẢI QUYẾT NGẬP SỬ DỤNG NGÂN SÁCH THÀNH PHỐ
(Ban hành kèm theo Quyết định số 116/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

Đơn vị: Triệu đồng

TT	Danh mục dự án	Chủ đầu tư	Địa điểm xây dựng	Năng lực thiết kế	Thời gian KC-HT	Quyết định đầu tư (hoặc Quyết định đầu tư điều chỉnh lần cuối)			Lũy kế giải ngân từ đầu đến 31/12/2015	Tổng kế hoạch trung hạn 2016 - 2020	Giải ngân kế hoạch cả năm 2016	Giải ngân kế hoạch cả năm 2017	Giải ngân kế hoạch cả năm 2018	Kế hoạch 2019	Ghi chú
						Số quyết định ngày, tháng, năm ban hành	Tổng mức đầu tư								
							Tổng số	Trong đó: BTGPM B							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17	19
	TỔNG CỘNG						40.244.510	1.231.733	3.397.946	15.874.075	656.058	677.309	936.613	4.377.743	
A	CÔNG TRÌNH CHUYÊN TIẾP	42					11.396.313	870.850	3.395.443	2.722.708	653.741	659.732	701.259	1.494.216	
	<i>Dự án khởi công từ năm 2017 trở về trước</i>														
I	Lưu vực Trung tâm thành phố														
1.1	<i>Dự án đền bù giải phóng mặt bằng</i>														
1	Bồi thường, giải phóng mặt bằng kênh Hàng Bàng (giai đoạn 2) (đoạn từ đường Mai Xuân Thưởng đến đường Ngô Nhân Tĩnh) phục vụ đầu tư kênh Hàng Bàng theo phương án kênh hở, trên địa bàn quận 6	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng Quận 6	Quận 6	355 hộ	2016 - 2020	1137/QĐ-STC-BVG ngày 17/02/2017	1.181.860							5.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hú)
2	Đền bù giải toả để nâng cấp, cải tạo đường và hệ thống thoát nước đường Trần Bình Trọng	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận 10	Quận 10	đền bù giải toả	2013-2018	8323/QĐ-STC-BVG ngày 26/08/2013	270.922							70.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hú)
1.2	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước, giải quyết ngập</i>														

1	Công kiểm soát triều Nhiêu Lộc - Thị Nghè	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1 - Quận Bình Thạnh	- Công kết hợp trạm bơm tiêu nước. - Công: Tổng chiều rộng thoát nước của công: 58m; Cao trình ngưỡng cửa sập: -4,00m; Cao trình ngưỡng cửa tự động: -1,00m; Cao trình ngưỡng cửa phông: -5,00m; Cầu công tác - Trạm bơm.	2010-2016	527/QĐ-SNN-QLĐT ngày 30/12/2009.	291.578	12.573	266.123	10.500			7.000	10.000	Lưu vực Trung tâm (LV Bắc NL-TN)
2	Cải tạo hệ thống thoát nước khu vực QL13 - Đinh Bộ Lĩnh - Nguyễn Xi - Ung Văn Khiêm, F25, F26.	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Q. Bình Thạnh	L=2.600m - Lắp đặt cống tròn từ D300 đến D1800, xây mới các hồ ga, giếng thăm, cửa xả; - Tái lập lần phủi bê tông nhựa nóng. - Nâng đường bằng cấp phối đá dăm và thảm bê tông nhựa nóng; - Xây dựng mới vỉa hè.	2003-2018	Số: 4239/QĐ-SGTVT ngày 25/8/2014	219.149	47.362	10.166	197.000	34.474	3.619	63.000	50.000	Lưu vực Trung tâm (Nam tham lương)
3	Dự án Kiểm soát nước triều Cầu Bông - Bình Lợi - Bình Triệu - Rạch Lăng	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Bình Thạnh và quận Gò Vấp	- Xây dựng 4 cống KST với bề rộng thông nước: + Cống Bình Triệu: rộng 20m. + Cống Bình Lợi: rộng 20m. + Cống Rạch Lăng: rộng 20m. + Cống Cầu Bông: rộng 15m. - Xây dựng 02 trạm bơm tiêu nước mưa (kể cả lắp đặt trạm biến áp cung cấp điện): + Trạm bơm Bình Lợi: Công suất 140.000m ³ /h. + Trạm bơm Rạch Lăng: Công suất 60.000m ³ /h.	2003-2019	Quyết định số 1997/QĐ-UB ngày 11/05/2004	192.184	28.893	145.492	18.500	0	0	20.000	5.854	Lưu vực Trung tâm (Bắc Nhiêu Lộc)
4	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Phạm Huy Thông	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận Gò Vấp	Quận Gò Vấp	xây dựng hệ thống thoát nước	2014-2016	2406/QĐ-SGTVT ngày 04/06/2015	302.362							5.000	Lưu vực Trung tâm (Nam Tham lương)
5	Cải tạo kênh A41 (kênh từ sân bay Tân Sơn Nhất ra đường Cộng Hòa), Phường 4, Quận Tân Bình	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận Tân Bình	Quận Tân Bình	Chiều dài tuyến: L = 500m Lắp đặt cống hộp làm đường giao thông.	2016-2018	4301/QĐ-SGTVT ngày 28/08/2017	139.646							100.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc nhiều lộc)
6	Lắp đặt cống hộp rạch nhánh Bùi Hữu Nghĩa	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận Bình Thạnh	Quận Bình Thạnh	Chiều dài: L = 732.9 m Cống hộp kích thước 2x2m.	2016-2018	2930/QĐ-SGTVT ngày 13/06/2017	154.587							100.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc nhiều lộc)
7	Cải tạo hệ thống thoát nước rạch Phan Văn Hân	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận Bình Thạnh	Quận Bình Thạnh	lắp đặt hệ thống thoát nước trên chiều dài 585m	2013-2016	2044/QĐ-UBND ngày 18/04/2012	126.000							10.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc nhiều lộc)
1.3	Dự án nạo vét sông, kênh, rạch														
1	Cải tạo kênh Hiệp Tân	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận Tân Phú	Quận Tân Phú	Cống, Đường, chiếu sáng công cộng	2016 - 2019	5801/QĐ-SGTVT ngày 28/10/2016	190.730							90.000	Lưu vực Trung tâm (Tân Hòa Lô Gốm)

2	Xây dựng đoạn kênh Hàng Bàng đường Mai Xuân Thưởng đến kênh Vạn Tượng	Khu Quản lý giao thông đô thị số 1	Quận 6	XD mới tuyến kênh, chiều dài khoảng 900m, bề rộng 14m, chiều sâu 4.5m	2016 - 2019	5002/QĐ-SGTVT ngày 29/10/2015	178.658							60.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hú)
II Lưu vực Tây thành phố															
2.1	<i>Dự án dẫn bù giải phóng mặt bằng</i>														
2.2	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước, giải quyết ngập</i>														
1	Dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Kinh Dương Vương (từ mũi tàu Phú Lâm đến vòng xoay An Lạc)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Bình Tân	- Tổng chiều dài tuyến đường Kinh Dương Vương: 3.485 m gồm: - Bố trí 2 tuyến cống làm mới khẩu độ Ø1000 + Ø1500 nằm dưới lòng đường cạnh 2 tuyến cống hiện hữu, cống ngang Ø800. - Bố trí tuyến cống hộp [2,0mx2,5m] tại hèm Sinco để thoát nước ra rạch Bà Tiếng. - Tái lập phui đảo, nâng đường và thảm nhựa toàn bộ mặt đường với cao độ tim đường +2,0m (đoạn từ đường Tên Lửa đến hèm Sinco cao độ +1,75m), tim hèm Sinco +1,8m. - Cải tạo nút giao vòng xoay An Lạc (từ cầu An Lập đến Trần Đại Nghĩa) - Xây dựng trạm bơm thoát nước tại rạch Bà Tiếng với công suất 48.000m ³ /h, xây dựng cống ngăn triều, nhà quản lý vận hành trạm bơm.	2015 - 2019	Quyết định số 5306/QĐ-SGTVT ngày 19/10/2017	730.552	43.732	150.500	431.550	248.348	1.018	80.000	120.000	Tây Thành phố
2	Dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Bình Long (từ Tân Kỳ Tân Quý đến Kênh Nước Đen)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Phú và quận Bình Tân	- Chiều dài L=1.050m - Xây dựng tuyến cống chính D1000, D1200, cống hộp [2,0x2,0]m và cống hộp [2,5x2,5]m. - Xây dựng hố ga thu nước 02 bên đường và kết nối tuyến cống dọc bằng các đoạn cống ngang D600. - Xây dựng vỉa hè, bố vỉa toàn tuyến. - Tái lập phui đảo, thảm nhựa toàn bộ mặt đường theo cao độ hiện hữu.	2015- 2018	5139/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2015	78.762	0	200	63.240	9.238	29.220	12.000	2.169	Tây Thành phố
3	Dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Gò Dầu (từ Tân Sơn Nhì đến Bình Long)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Phú	- Chiều dài L=1.697,27m - Xây dựng mới tuyến cống thoát nước D1200mm, D1500mm, D2000mm và H(2,0x2,0)m. - Tái lập phui đảo và thảm nhựa toàn bộ mặt đường theo cao độ hiện hữu. - Cải tạo lại vỉa hè, bố vỉa toàn tuyến.	2016- 2017	Quyết định số 5138/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2015	149.455	15.640	300	113.950	17.465	69.650	1.000	5.145	Tây Thành phố

4	Dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Trương Vĩnh Ký (từ Nguyễn Xuân Khoát đến Gò Dầu)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Phú	Xây dựng mới tuyến cống thoát nước H30-XB80 đi dưới lòng đường, tìm cống trùng với tìm đường hiện hữu với khẩu độ cống từ D1500 đến cống hộp [2mx2m]; Cải tạo lại các hố ga thu nước mặt đường hiện hữu; kết nối với tuyến cống chính bằng cống tròn D400; Đầu nối thoát nước cho các đường ngang, hẻm ngang trên tuyến; Tái lập phui đảo và thảm nhựa toàn bộ mặt đường theo cao độ hiện hữu.	2016-2018	Quyết định số 4308/QĐ-SGTVT ngày 22/8/2016	39.139	387	100	31.830	322	18.500	7.500	1.415	Tây Thành phố
5	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Tân Hương (từ Bình Long đến Văn Cao)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Phú	- XD mới tuyến cống thoát nước D1200; [1,6mx2m], 2[2mx2,5m]. - Tái lập phui đảo và thảm nhựa toàn bộ mặt đường theo cao độ hiện hữu.	2016-2018	Quyết định số 5110/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2016	55.009	0	100	43.000	10.000	26.278	4.000	2.000	Tây Thành phố
6	Cải tạo HTTN đường Tân Hương (từ Bình Long đến Văn Cao)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Phú	Chiều dài L=1680m Lắp đặt cống tròn D800 -D1200 Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2016-2018	5110/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2015	55.010							2.000	Tây Thành phố
7	Xây dựng cống Mương Lê phường Bình Hưng Hòa B, quận Bình Tân	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận Bình Tân	Quận Bình Tân	Tổng chiều dài 1.340,14m, mặt cắt ngang 6m	2016 - 2019	5802/QĐ-SGTVT ngày 28/10/2016	100.990							60.000	Tây thành phố
8	Xây dựng Hệ thống thoát nước và mở rộng đường Võ Văn Vân	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình Huyện Bình Chánh	Huyện Bình Chánh	Xây dựng HTTN và mở rộng đường	2014-2017	1334/QĐ-SGTVT ngày 10/10/2014	241.997							20.000	Tây thành phố
9	Xây dựng hệ thống thoát nước và mở rộng đường Trần Đại Nghĩa (từ Quốc lộ 1A đến cầu Cái Trung)	Khu Quản lý giao thông đô thị số 4	Quận Bình Tân Huyện Bình Chánh	Xây dựng tuyến cống thoát nước D800-D2000, mở rộng mặt đường (B=40m)	2014-2018	1304/QĐ-SGTVT ngày 08/04/2014	229.808							3.000	Tây thành phố
2.3	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>														
III	Lưu vực Nam thành phố														
3.1	<i>Dự án dền bù giải phóng mặt bằng</i>														
3.2	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước, giải quyết ngập</i>														
1	Xây dựng hệ thống thoát nước đường An Dương Vương (từ cầu Mỹ Thuận đến bến Phú Định)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Q.Bình Tân	L=2.800 m. Xây dựng cống D800 - D1500 - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường.	2014-2018	Số: 5242/QĐ-SGTVT ngày 18/10/2014+G3474	293.775		62.100	267.000	70.973	80.000	20.000	8.200	Nam thành phố
2	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Đào Trí	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận 7	Quận 7	Hệ thống giao thông, hệ thống thoát nước mưa, cải tạo hầm ga thoát nước thải, di dời hoàn trả các công trình hạ tầng kỹ thuật bị ảnh hưởng	2016 - 2019	4951/QĐ-SGTVT ngày 29/10/2015	124.815							5.000	Nam Thành phố

3	Nâng cấp chống ngập khu tái định cư Tân Quy Đông	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận 7	Quận 7	Hệ thống giao thông, hệ thống thoát nước mưa, hệ thống chiếu sáng	2016 - 2019	367/QĐ-SGTVT ngày 18/01/2016	109.764								2.000	Nam thành phố
3.3	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>															
IV	Lưu vực Bắc thành phố															
4.1	<i>Dự án dền bù giải phóng mặt bằng</i>															
4.2	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước, giải quyết ngập</i>															
1	Dự án Nạo vét cải tạo kênh tiêu Đồng Tiến, Quận 12 (phạm vi phường Trung Mỹ Tây, Quận 12)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 12	+ Lắp đặt cống : D400; D600; D800; D1500; 1.6m x 1.6m; 2m x 2m. + Xây dựng đường giao thông nội bộ trên lưng cống, mặt đường B = 7-8m.	2010-2018	2717/QĐ-SGTVT ngày 09/9/2010	76.071	6.937	62.889	8.800	0	509	1.550	250		Bắc Thành phố
2	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Quốc lộ 1A (từ đường Lê Thị Riêng đến Ngã tư Ga)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 12	L= 2.790m. Lắp đặt cống tròn D1000, D1200, D1500. Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2017-2018	Số: 5078/QĐ-TTCN ngày 30/10/2015	268.440	2.378	1.186	215.000	19.998	113.000	8.999	5.000		Bắc thành phố
3	Cống ngăn triều Rạch Ông Đụng	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 12	- Cống hở - bằng bê tông cốt thép M300 - Chiều rộng khoang cống phía sông: 15,60m - Bề rộng thông nước: 15,00m, - Cao trình ngưỡng cống: - 2,80m, - Cao trình đỉnh trụ pin: +2,70m, - Cao trình đỉnh cửa van: +2,50m,	2013-2016	608/QĐ-SNN ngày 19/12/2012	85.106	3.522	42.374	27.825	9.325	10.000	5.500	2.500		Bắc thành phố
4	Lập dự án nâng cấp sửa chữa tuyến ống Tole đường kính 800 và nạo vét đoạn kênh trước công Sư đoàn 9	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Củ Chi	- Chiều dài tuyến: L ≈ 750m. - XD cống hộp thoát nước bên trái tuyến có tiết diện BxH = 2500x2000. - XD cống thoát nước bằng đường có tiết diện BxH = 3000x3000. - XD mới hầm ga các loại trên tuyến - XD cửa xả trên tuyến - Tái lập mặt đường trong phạm vi phui đảo Eyc ≥ 130Mpa. - Cào bóc, thảm bê tông nhựa nóng hạt mịn toàn phần làn xe hỗn hợp.	2015-2017	Quyết định số 1782/QĐ-SGTVT ngày 11/4/2016	26.000	0	100	23.500		17.788	1.500	1.000		Bắc thành phố
5	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Quốc lộ 1A (từ cầu vượt An Suông đến Nguyễn Văn Quá)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 12	+ XD cống thoát nước bên phải tuyến có các tiết diện cống tròn: D1000mm, D1200mm, D1500mm, D2000mm ; Cống hộp: 2m x 2m, 3m x 3m. - Chiều dài tuyến: 2.820m + XD cống thoát nước bên trái tuyến có các tiết diện cống tròn: D800mm, D1000mm, D1200mm, D1500mm, D2000mm.	2016 - 2020	Quyết định số 1524/QĐ-SGTVT ngày 30/3/2016	284.505	0	200	284.000	2.175	135.000	62.000	2.400		Bắc Thành phố

6	Nạo vét kênh Trần Quang Cơ	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Hóc Môn	Chống ngập cho lưu vực 1.200 ha	2016-2018	444/QĐ-SNN ngày 26/10/2016	57.000			46.263	834	8.210	32.000	263	Bắc Thành phố
7	Công trình Tiêu thoát nước và cải thiện ô nhiễm môi trường kênh Tham Lương-Bến Cát-rạch Nước Lớn (giai đoạn 1)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Q. 8, 12, Bình Thạnh, Gò Vấp, Tân Bình, Tân Phú, Bình Tân và h.Bình Chánh	Tiêu thoát nước, chống ngập úng cho 14.900ha, cải thiện ô nhiễm môi trường	2003-2018	4993/QĐ-UBND ngày 10/10/2014	1.951.741		1.707.273	179.700	120.921	33.637		3.700	Bắc Thành phố, Nam thành phố, Tây thành phố, Trung tâm
8	Công trình thủy lợi bờ hữu ven sông Sài Gòn huyện Củ Chi từ Tĩnh lộ 8 đến Rạch Tra (Bắc Rạch Tra)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Củ Chi	Chống ngập cho 3.054 ha	2007-2018	133/QĐ-SNN-QLĐT ngày 05/02/2010	371.895		332.671	24.500	15.000	4.910		1.000	Bắc Thành phố
9	Đường Nguyễn Anh Thủ nối dài (Hương lộ 80 cũ) đoạn từ đường Phan Văn Hớn (huyện Hóc Môn) đến đường Vĩnh Lộc (huyện Bình Chánh) (dự án cũ: Mở rộng, nâng cấp đường và HTTN đường Phan Văn Hớn (đoạn từ đường Phan Văn Hớn đến Rạch Cầu Sa)	Khu Quản lý giao thông đô thị số 3	Huyện Hóc Môn, Huyện Bình Chánh	Mở rộng đường với tổng chiều dài tuyến 1575m chia hai đoạn. Xây dựng HTTN mưa, nước thải; hệ thống cây xanh chiếu sáng, hào kỹ thuật và tổ chức giao thông hoàn chỉnh theo cấp đường	2016 - 2019	5427/QĐ-SGTVT ngày 24/10/2017	375.316							215.000	Bắc thành phố và Tây thành phố
4.3	Dự án nạo vét sông, kênh, rạch														
1	Nạo vét kênh Trần Quang Cơ Giải quyết thoát nước cho khu tái định cư 38ha, phường Tân Thới Nhất, quận 12	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận 12	Quận 12	1372m công	2014-2016	3559/QĐ-SGTVT ngày 11/07/2016	47.924							30.000	Bắc Thành phố
V	Lưu vực Đông Bắc thành phố														
5.1	Dự án dền bù giải phóng mặt bằng														
5.2	Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước, giải quyết ngập														
1	Dự án Cải tạo kênh Ba Bò	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Thủ Đức - TP.HCM và huyện Thuận An - Tỉnh Bình Dương	Xây dựng hồ điều tiết, giữ toàn tuyến kênh chính sau hồ là kênh hờ. Xây dựng các cầu qua kênh chính, lắp đặt công hộp và xây dựng đường trên kênh nhánh	2009-2017	Quyết định số 2950/QĐ-UBND ngày 07/6/2017.	743.614	487.217	429.671	277.700	11.541	20.821	2.650	5.903	Đông Bắc thành phố
2	Đê bao bờ tả ven sông Sài Gòn (đoạn còn lại) từ rạch Cầu Ngang đến khu đô thị Thủ Thiêm	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Thủ Đức - Quận 2	-Xây dựng kè tổng chiều dài 4.185m - Quy mô kè: Cao trình đỉnh +2,7m; kết cấu dầm mũ BTCT.	2017 - 2020	QĐ 432/QĐ-SNN 28/10/2016; QĐ 325/QĐ-SNN ngày 08/9/2017	992.757	197.209	10.276	325.000	500	70.000	358.000	425.772	Lưu vực Đông Bắc và Đông Nam thành phố
3	Xây dựng hệ thống thoát nước dọc kè suối Nhum	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận Thủ Đức	Quận Thủ Đức	Lắp đặt HTTN dài 4.340m	2016 - 2019	6673/QĐ-SGTVT ngày 09/12/2016	149.738							20.000	Đông Bắc thành phố

1	Bồi thường giải phóng mặt bằng để xây dựng kênh A41	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận Tân Bình	quận Tân Bình	Diện tích đất thu hồi: 5.437 m2 153 hộ bị giải tỏa	2016-2018		400.000						0	Lưu vực Trung tâm (Bắc Nhiêu Lộc)	
1.2 Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước															
1	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Pasteur (từ Lê Thánh Tôn đến Bến Chương Dương).	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1	- L=900m - Lắp đặt cống tròn D1000-1200 - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2018-2019	Số 1998/QĐ-SGTVT ngày 21/4/2017	87.148		100	81.000	64	936	13.000	20.000	Lưu vực Trung tâm (Bến Nghé - Q4)
2	Dự án sửa chữa cống vòm đường Nam Kỳ Khởi Nghĩa	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1	- Lắp đặt 1.411m cống các loại .D400-D1200. Hồ gia 90 cái. Tái lập BTNN và sơn đường	2018-2019	Số 3138/QĐ-SGTVT ngày 23/6/2017	100.070		396	100.070		1.000	3.000	30.000	Lưu vực Trung tâm (Bến Nghé - Q4)
3	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Nơ Trang Long (từ Phan Đăng Lưu đến Lê Quang Định).	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Bình Thạnh	- Xây dựng cống thoát nước chính D800 – D1200mm dọc tuyến . - Xây dựng các hầm thăm, hầm thu. - Tái lập phui đảo, thảm bê tông nhựa nóng lăn phui. - Thảm bê tông nhựa nóng hoàn thiện mặt đường.	2018-2019	số 7206/QĐ-SGTVT ngày 30/12/2016	38.119		100	38.119	170	330	23.000	2.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc Nhiêu Lộc)
4	Lập dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Nguyễn Chí Thanh (từ đường Tạ Uyên đến đường Lý Thường Kiệt)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 5	: L = 875 m + Xây dựng tuyến cống thoát nước D800-[1,6x1,6] dọc tuyến để đảm bảo thoát nước cho khu vực. + Xây dựng, cải tạo các hầm thăm và hầm thu. + Tái lập phui đảo, thảm bê tông nhựa mặt đường. + Xây dựng mới triển lê và vỉa hè	2018-2019	Số: 5245/QĐ-SGTVT ngày 18/10/2017	43.658			48.300		100	10.000	20.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hú)
5	Cải tạo HTTN đường Lê Lai (từ Nguyễn Trãi đến Phan Chu Trinh)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Q.1	- Chiều dài L=1.046m - Lắp đặt cống tròn D1000, D1200, D2000 - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2018-2019	Quyết định số 5667/QĐ-SGTVT ngày 31/10/2017	36.118			36.118			100	25.000	Lưu vực Trung tâm (Bến nghé quận 4)
6	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Nguyễn Chí Thanh (từ Lý Thường Kiệt đến Ngô Quyền)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 5	- Chiều dài L = 450m - Tháo dỡ tuyến cống vòm hiện hữu. Xây dựng tuyến cống mới trùng với trục cống vòm hiện hữu khẩu độ từ D800mm đến D1500mm. - Xây dựng các hầm thăm, hầm thu và hệ thống cống ngang D400 đầu nối vào tuyến cống chính. - Tái lập phui đảo và thảm hoàn thiện toàn bộ mặt đường.	2017-2018	4574/QĐ-SGTVT ngày 13/9/2017	40.254			40.254		200	0	25.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hú kênh đôi)
7	Dự án cải tạo hệ thống thoát nước đường Triệu Quang Phục (từ đường Hồng Bàng	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ	Quận 5	- Chiều dài = 691 m - Xây dựng tuyến cống hộp 2m x 1m	2017 - 2019	5235/QĐ-SGTVT ngày 18/10/2017	60.952			60.952		237	0	35.000	Lưu vực Trung tâm

	đền đường Hải Thượng Lãn Ông)	thuật đô thị		- Tái lập phui đào và thảm nhựa mặt đường.									(Bắc tàu hủ kênh đôi)	
8	Cải tạo HTTN đường Bầu Cát (từ Trương Công Định đến Võ Thành Trang)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Bình	- Chiều dài L=890m - Lắp đặt D800, công hộp (1,6mx1,6m) - Tái lập phui đào và thảm nhựa mặt đường	2018-2019	Quyết định số 5666/QĐ-SGTVT ngày 31/10/2017	57.325			57.325	401	600	38.000	Lưu vực Trung tâm (Tân Hòa lò gốm)
9	Cải tạo HTTN đường Trương Công Định (từ Trương Chính đến Âu Cơ)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Bình	- Chiều dài L=781m - Xây dựng tuyến cống thoát nước dọc đi dưới lòng đường có khẩu độ từ D800 - [1,6mx1,6m - Tái lập phui đào và thảm nhựa toàn bộ mặt đường.	2017-2019	5580/QĐ-SGTVT ngày 26/10/2017	49.064			49.064	300	0	30.000	Lưu vực Trung tâm (Tân Hòa lò gốm)
10	Lập dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Hàm Nghi (từ vòng xoay Quách Thị Trang đến sông Sài Gòn)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1	- Xây dựng tuyến cống thoát nước dưới lòng đường, khẩu độ từ D800 đến 2[2,5mx2,5m], chiều dài khoảng 1082m. - Tái lập phui đào và thảm nhựa toàn bộ mặt đường. - Hoàn trả lại bó vỉa, vỉa hè tại các vị trí bị ảnh hưởng do công tác thi công.	2017-2019	4548/QĐ-SGTVT ngày 11/9/2017	95.985			95.985	500	0	60.000	Lưu vực Trung tâm (Bến Nghé quận 4)
11	Cải tạo HTTN đường số 26 (từ An Dương Vương đến Nguyễn Văn Luông)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 6	- Chiều dài L = 1100m + Xây dựng hệ thống thoát nước chính Ø1000, Ø1200, Ø2000, [12mx2m, [12,5mx2m, [12,5mx2,5m và thoát ra cửa xả xây dựng mới tại kênh Tân Hòa - Lò Gốm. + Kết nối với hệ thống thoát nước hiện hữu dọc 2 bên đường số 26 bằng công ngang Ø400mm, Ø600mm, Ø800mm. + Hệ thống thoát nước xây dựng mới đường số 26 sẽ là trục chính + Tái lập phui đào và thảm nhựa toàn bộ mặt đường hiện hữu. Nâng cao độ thiết kế tại tìm đường tối thiểu là +1,79m. Xây dựng bó vỉa, bó vỉa và vỉa hè trên tuyến.	2017 - 2020	5228/QĐ-SGTVT ngày 17/10/2017	98.692			98.692	511	0	50.000	Lưu vực Trung tâm (Tân Hòa lò gốm)
12	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Bình Lợi (từ Lương Ngọc Quyến đến Sông Vàm Thuật)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Q. Bình Thạnh	- Chiều dài L= 1.426m - Xây dựng hệ thống cống dọc D800, D1000, D1200, D1500 và D2000 đi dưới lòng đường. - Cải tạo mặt đường với cao độ hoàn thiện +2,0m. - Xây dựng mới vỉa hè bó vỉa.	2017-2019	5585/QĐ-SGTVT ngày 27/10/2017	97.284			97.284	466	0	60.000	Lưu vực Trung tâm (Nam tham lương)
13	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Hàn Hải Nguyên (từ Minh Phụng đến đường 3/2)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 11	- Phân thoát nước: Lắp đặt cống thoát nước D600, D800, D1000, Công hộp 2mx 1,6m; - Phân giao thông: Tái lập phui đào, hoàn thiện mặt đường theo hiện trạng, Hoàn trả lại bó vỉa, vỉa hè tại các vị trí bị ảnh hưởng do công tác thi công theo kết cấu hiện trạng	2017-2019	5604/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2017.	28.132			28.132	333	0	15.000	Lưu vực Trung tâm (Tân Hòa lò gốm)
14	Cải tạo rạch Đầm Sen (từ chùa Giác Viên đến kênh Tân	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ	Quận 11	- Chiều dài L = 641m Xây dựng đường giao thông bên trên (B=16m), lắp đặt cống	2017-2019	5665/QĐ-SGTVT ngày	84.160			84.160	573	0	5.000	Lưu vực Trung tâm

	Hóa)	thuật đô thị		hộp từ [2mx2m] đến [2,5mx2m] thay thế đoạn kênh hở L=280m (từ chùa Giác Viên đến hẻm 152 Lạc Long Quân). + Xây dựng cái tạo kích thước bề mặt thoáng B=11,8m, B đáy= 3,8m bờ kè lát mái bê tông lục giác gia cố hai bên bờ rạch với chiều dài rạch L=280m (đoạn từ hẻm 152 Lạc Long Quân đến kênh Tân Hóa).		31/10/2017									(Tân hóa lò gốm)
15	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Nguyễn Văn Công, Quận Gò Vấp	Ban QLDAĐT XDC quận Gò Vấp	Quận Gò Vấp	L = 1,685m	2018-2019	3382/QĐ-UBND ngày 30/08/2018	54.992						5.000	Lưu vực Trung tâm (Nam Tham Lương)	
16	Lắp đặt cống hộp rạch Cầu Sơn, phường 25, quận Bình Thạnh	Ban QLDAĐT XDC quận Bình Thạnh	quận Bình Thạnh	Chiều dài: 362m; Lắp đặt cống hộp 2x2m; Bố trí đường giao thông bên trên	2017-2019	8742/QĐ-UBND ngày 30/10/2017	68.357						15.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc nhiều lợc)	
17	Xây dựng hệ thống thoát nước Khu phố 14, 15, 16 phường 11, quận Gò Vấp	Ban QLDAĐT XDC quận Gò Vấp	quận Gò Vấp	Chiều dài tuyến 4.000m Xây dựng dè bao chiều dài L = 1.515m; kết cấu chính bằng cử ván bê tông cốt thép dự ứng lực SW500A liên kết với hệ cọc chịu lực bê tông cốt thép vuông có tiết diện (35x35)cm; M350 thông qua sàn giảm tải bê tông cốt thép, kết hợp neo trên bề cọc bê tông cốt thép	2017 - 2020		50.000						5.000	Lưu vực Trung tâm (Nam tham lương)	
1.3	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>														
II	Lưu vực Tây thành phố														
2.1	<i>Dự án dền bù giải phóng mặt bằng</i>														
2.2	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>														
1	Dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Tân Quý (từ Gò Dầu đến Tân Hương)	Trung tâm Điều hành chương trình chống ngập nước	Quận Tân Phú	Xây dựng mới tuyến cống D800-D1200 dưới lòng đường bên trái tuyến, Tái lập phui đảo và thảm nhựa 1/2 mặt đường theo cao độ hiện hữu; Hoàn trả lại bờ vỉa, vỉa hè tại các vị trí bị ảnh hưởng do công tác thi công.	2017-2019	Quyết định số 5595/QĐ-SGTVT ngày 27/10/2017	24.868	3.883	0	24.868	147	44	0	24.677	Tây thành phố
2	Nâng cấp cải tạo đường kênh Hàng Giấy	Ban QLDAĐT XDC quận Bình Tân	Quận Bình Tân	L = 350 m	2016 - 2019	7842/QĐ-UBND ngày 30/10/2018	77.538						5.000	Tây thành phố	
3	Cải tạo rạch Hai Lớn, phường Tân Tạo A, quận Bình Tân	Ban QLDAĐT XDC quận Bình Tân	Quận Bình Tân	L = 120 m	2016-2018	7840/QĐ-UBND ngày 30/10/2018	17.994						15.000	Tây thành phố	
4	Nâng cấp mở rộng đường kênh Liên khu 3-4, phường An Lạc, quận Bình Tân	Ban QLDAĐT XDC quận Bình Tân	Quận Bình Tân	Chiều dài: L = 1.350m; Đường giao thông gồm: Nhánh 1 dài 560m, mặt cắt ngang 10m, lắp đặt cống hộp (1,2x1,2m) đến (1,6x1,6m); Nhánh 2 dài 790m,	2018-2022	6116/QĐ-SGTVT ngày 29/10/2018	374.276						10.000	Tây thành phố	

				mặt cắt ngang 20m, Lắp đặt cống BTCT D600-D1200, cống hộp (2mx2m)												
5	Nâng cấp, mở rộng đường Kênh Năm Sao, phường An Lạc, quận Bình Tân	Ban QLDA ĐT XDC quận Bình Tân	Quận Bình Tân	L = 430m	2017 - 2020	7817/QĐ-UBND ngày 30/10/2018	78.987						15.000	Tây thành phố		
2.3	Dự án nạo vét sông, kênh, rạch															
1	Cải tạo kênh 10 Xã, quận Bình Tân	Ban QLDA ĐT XDC quận Bình Tân	Quận Bình Tân	Chiều dài: L = 800m; Mặt cắt ngang 30m; Kênh hở gia cố kè đá, mặt thoáng 6m; Làm đường giao thông hai bên dọc kênh rộng 12m	2018-2022	6278/QĐ-SGTVT ngày 31/10/2018	413.436						20.000	Tây thành phố		
III	Lưu vực Nam thành phố															
3.1	Dự án đền bù giải phóng mặt bằng															
3.2	Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước															
1	Lập dự án lắp đặt trang thiết bị dự phòng cho nhà máy xử lý nước thải Bình Hưng	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	H. Bình Chánh	- 01 máy bơm công suất Q=66,7 m ³ /phút, cột áp 14m - 01 máy thổi khí công suất Q=240-260 m ³ /phút và thiết bị chuyển đổi điện áp - 01 máy tách nước ly tâm có khối lượng xử lý bùn, công suất Q= 80-120 m ³ /giờ - Cài tạo các bộ đỡ máy và lắp đặt các đường ống kết nối đồng bộ với hệ thống hiện hữu.	2018-2019	Số: 5668/QĐ-SGTVT ngày 31/10/2017	44.085		40.200		200	10.000	30.000	Nam thành phố		
2	Dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Bến Phú Định (từ đường Hồ Học Lãm đến cầu Phú Định)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8	- Xây dựng hệ thống thoát nước chính dưới lòng đường bằng cống tròn có đường kính thay đổi từ D600, D800, D1000 và 11 vị trí cửa xả ra kênh để thoát nước cho lưu vực; - Xây dựng hệ thống thoát nước thải sinh hoạt bằng cống tròn D300 trên vỉa hè; - Mở rộng mặt đường tại những vị trí hiện trạng mặt đường nhỏ hẹp để đảm bảo 02 làn xe; - Nâng cao độ mặt đường tại các vị trí trũng thấp đến cao độ tối thiểu +1,7m, tái lập phui đảo và thảm nhựa toàn bộ mặt đường; - Xây dựng bó vỉa và vỉa hè trên tuyến.	2017 - 2020	Quyết định số 5589/QĐ-SGTVT ngày 27/10/2017	158.347	5.445		0	158.347	100	637	0	60.000	Nam thành phố
3	Dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Trịnh Quang Nghị (từ Nguyễn Văn Linh đến Đình An Tài)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8 và huyện Bình Chánh	Chiều dài L=1.727m. Lắp đặt cống tròn D400-D2000, cống hộp [2X2]m và xây dựng các cửa xả trên tuyến	2016 - 2020	5616/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2017	156.722	4.309		0	156.722	100	428	0	50.000	Nam Thành phố
4	Dự án Xây dựng hệ thống thoát nước đường Nhon Đức - Phước Lộc (từ đường Lê Văn Lương đến đường Đào Sư Tích)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Nhà Bè	- Chiều dài L= 2250,48m - Xây dựng mới hệ thống rãnh kín thoát nước hình chữ nhật Bđáy=600mm bằng bê tông cốt thép và rãnh hở hình thang Bđáy=400mm bằng bê tông dọc hai bên tuyến.	2017-2019	5619/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2017	83.825				83.825		546	0	50.000	Nam Thành phố

				- Xây dựng 2250,48m đường đô thị, quy mô mặt cắt ngang 20m.											
5	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Nguyễn Duy (Từ Bùi Huy Bích đến Lê Quang Kim)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8	- Chiều dài L = 2700m + Xây dựng hệ thống thoát nước chính Ø800, Ø1000, Ø1200, Ø1500, Ø2000, [2mx2m thoát nước ra Kênh Đồi. + Thu nước dọc 2 bên đường bằng cống ngang Ø400mm, Ø600mm, Ø800mm. + Tái lập phui đảo và thảm nhựa toàn bộ mặt đường hiện hữu. + Xây dựng mới bó vỉa và vỉa hè trên tuyến.	2017 - 2020	5414/QĐ-SGTVT ngày 23/10/2017.	99.220			99.220	500	0	60.000	Nam Thành phố	
3.3	Dự án nạo vét sông, kênh, rạch														
1	Nạo vét, khơi thông dòng chảy, kiên cố hóa rạch Cung, rạch Lông Đền (rạch Cung nối dài)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Bình Chánh		2016-2018	426/QĐ-SNN ngày 27/10/2017	175.000			175.000	50.000	80.000	Nam thành phố		
2	Nạo vét trục thoát nước Rạch Xóm Cũi	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8, huyện Bình Chánh, Huyện Nhà Bè	Nạo vét đến cao trình đáy $N_i = -4,0m$; chiều dài L = 6.560m Tổng chiều dài đề bao L = 11.835m	2017 - 2020	Quyết định số 501/QĐ-SNN ngày 19/12/2017	1.397.131	192.360	675	1.397.131	3.000	8.000	200.000	Nam Thành phố	
IV	Lưu vực Bắc thành phố														
4.1	Dự án đê bù giải phóng mặt bằng														
4.2	Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước														
1	Dự án Xây dựng hệ thống thoát nước đường Trần Văn Mười (từ đường Liên Xã đến Cửa xá 5/4)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Hóc Môn	1. Phần thoát nước: + Trên đường Trần Văn Mười: b800 đến cống hộp (BxH) 2000x1600. + Đoạn rạch nhánh kênh tiêu Liên Xã: Xây dựng mới cống hộp (BxH) 2500x2000 thay thế đoạn rạch nhánh kênh tiêu Liên Xã. Xây dựng cửa xá 2500x2000 tại kênh tiêu Liên Xã. 2. Phần đường và vỉa hè: Mặt đường: 2x3,5m = 7m.- Vỉa hè: 2x(từ 1m=3m) theo hiện trạng. - Độ dốc ngang: 2%	2016 - 2019	5425/QĐ-SGTVT ngày 23/10/2017	114.239	5.916		114.239	100	0	25.000	60.000	Bắc thành phố
2	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Tô Ký (từ Nguyễn Anh Thủ đến Trung Mỹ Tây)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 12	- Chiều dài L = 978,94m - Lắp đặt cống tròn D600 - cống hộp 1,6m x 1,6m - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2017 - 2020	4924/QĐ-SGTVT ngày 29/9/2017.	76.179			76.179	403	0	40.000	Bắc thành phố	
3	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Quốc Lộ 22 (từ Liêu Bình Hương đến Nguyễn Văn Ni)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Củ Chi	- Chiều dài L=1000m. + Xây dựng rãnh Bê tông cốt thép. + Tái lập phui đảo và thảm bê	2017-2019	5601/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2017.	30.533			30.533	305	0	20.000	Bắc thành phố	

				tổng nhựa nóng toàn bộ mặt đường xe hỗn hợp.											
4	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Quốc Lộ 22 (từ Liều Bình Hương đến Trần Văn Châm)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Củ Chi	- Chiều dài L=940m. + Xây dựng rãnh Bê tông cốt thép. + Tái lập phui đào và thảm bê tông nhựa nóng toàn bộ mặt đường làn xe hỗn hợp.	2017 - 2020	5600/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2017.	26.970			26.970	347	0	18.000	Bắc thành phố	
5	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Quốc Lộ 22 (từ rạch Công Nhì đến Nguyễn Thị Rành)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Củ Chi	- Chiều dài L = 1.240m - Lắp đặt rãnh BTCT B=500mm - Tái lập phui đào và thảm nhựa mặt đường - Lấp mới bó vỉa, vỉa hè bằng BTXM	2017- 2019	5594/QĐ-SGTVT ngày 27/10/2017	23.267			23.267	297	0	15.000	Bắc thành phố	
6	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Hương Lộ 2 (từ Quốc Lộ 22 đến Hồ Văn Tăng)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Củ Chi	- Lắp đặt cống tròn D800 + D1500. + Tái lập phui đào và thảm nhựa mặt đường.	2017 - 2020	5498/QĐ-SGTVT ngày 25/10/2018	64.149			64.149	300	0	40.000	Bắc thành phố	
7	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Đỗ Văn Dậy (từ Công Lập đến cầu Sáng)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Hóc Môn	- Chiều dài tuyến khoảng 2.972m. - Xây dựng hệ thống thoát nước với khẩu độ cống tròn D800mm, D1000mm, D1200mm, D1500mm, cống hộp 1,6mx1,6m; cống hộp đôi 2x(1,4x1,6)m, cống hộp đôi 2x(2x2)m, cống hộp đôi 2x(2x2,5)m - Tái lập phui và thảm lại bê tông nhựa nóng toàn bộ mặt đường.	2018- 2020	5598/QĐ-SGTVT ngày 27/10/2017	159.927	220		159.927	691	0	80.000	Bắc thành phố	
8	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Dương Công Khi (Quốc Lộ 22 đến xăng dầu COMECO)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Hóc Môn	- Chiều dài L = 1370m - Xây dựng hệ thống thoát nước với khẩu độ cống tròn Ø800mm, Ø1000mm, Ø1200mm, Ø1500mm;	2017 - 2020	5579/QĐ-SGTVT ngày 26/10/2017.	79.970			79.970	300	0	50.000	Bắc thành phố	
9	Hệ thống thoát nước Thị trấn Tân An Hội (đọc đường Nguyễn Văn Khạ)	Ban QLĐT XDCT Huyện Củ Chi	Huyện Củ Chi	Chiều dài: L =2.700m	2016- 2018	4071B/QĐ-SGTVT ngày 17/08/2017	276.145						20.000	Bắc Thành phố	
4.3	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>														
V	Lưu vực Đông Bắc thành phố														
5.1	<i>Dự án dền bù giải phóng mặt bằng</i>														
5.2	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>														
1	Cải tạo rạch Bình Thái, phường Trường Thọ, quận Thủ Đức	Ban QLĐT XDCT quận Thủ Đức	quận Thủ Đức	Chiều dài tuyến khoảng L=2200m	2018- 2022		456.828						0	Đông Bắc thành phố	
2	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Võ Văn Ngân, quận Thủ Đức	Ban QLĐT XDCT quận Thủ Đức	quận Thủ Đức	Chiều dài L = 2.100m, hệ thống cống tròn D1200 đến cống hộp 2x(2,5x2)m	2018- 2022	6217 ngày 30/10/2018	254.444						20.000	Đông Bắc thành phố	

3	Xây dựng hệ thống thoát nước dọc đường ray xe lửa phường Linh Đông, quận Thủ Đức	Ban QLĐT XDCT quận Thủ Đức	quận Thủ Đức	Chiều dài L = 1.400m hệ thống công hợp 1.6x1.6m đến 1.6x2m	2018-2022	6158/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2018	153.991						20.000	Đông Bắc thành phố	
5.3	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>														
1	Xây dựng 04 đoạn đê bao xung yếu khu vực quận Thủ Đức thuộc Bờ tả sông Sài Gòn.	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Thủ Đức	Xây dựng đê bao chiều dài L = 1.515m; kết cấu chính bằng cử vắn bê tông cốt thép dự ứng lực SW500A	2017 - 2020	Quyết định số 428/QĐ-SNN ngày 30/10/2017	443.701	146.976		443.701	1.200	40.000	200.000	Đông Bắc thành phố	
VI	Lưu vực Đông Nam thành phố														
6.1	<i>Dự án dền bù giải phóng mặt bằng</i>														
6.2	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>														
1	Dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Thảo Điền - Quốc Hương - Xuân Thủy - Nguyễn Văn Hương (khu dân cư Thảo Điền)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 2	- Xây dựng hệ thống công dọc gồm công tròn từ Ø800mm đến Ø1500mm và công hợp từ 1,6mx1,6m đến 2,5mx1,6m đi dưới lòng đường. - Xây dựng hệ thống công dọc Ø400mm, giếng tách dòng (CSO) thu nước thải. - Kết nối hồ ga thu nước hiện hữu với công chính bằng công ngang Ø600mm. - Xây dựng 4 Trạm bơm (03 Trạm bơm công suất 3.500m ³ /h, 01 Trạm bơm công suất 5.000m ³ /h). - Tái lập hoàn thiện mặt đường đảm bảo mô đun đàn hồi Eye \geq 155Mpa. - Nâng cục bộ mặt đường tại các vị trí trũng thấp đến cao độ +1.70m. - Xây dựng mồi via hè, bó via và bó nền tại các vị trí nâng đường.	2015 - 2020	5692/QĐ-SGTVT ngày 31/10/2017	165.613	1.774	500	165.613	611	39	2.000	100.000	Đông Nam thành phố
2	Cải tạo công thoát nước giảm ngập đường Lê Xuân Oai (từ đường Lê Văn Việt đến đường 102)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 9	- Chiều dài L = 389m/2300 - Lắp đặt công tròn D1500, công hợp 2m x 2m - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2017-2018	4925/QĐ-SGTVT ngày 29/9/2017.	35.157			35.157		200	0	20.000	Đông Nam thành phố
3	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Nguyễn Văn Tăng (từ đường Lê Văn Việt đến đường Nguyễn Xiển)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 9	- Chiều dài L = 2214m - Lắp đặt công tròn D1000 ÷ D2000. - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường.	2017 - 2020	3065/QĐ-SGTVT ngày 20/6/2017.	253.709			253.709		666	0	130.000	Đông Nam thành phố
6.3	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>														
C	CHUẨN BỊ ĐẦU TƯ	80					21.344.829	0	732	8.603.266	1.025	1.485	14.921	819.450	
I	Lưu vực Trung tâm thành phố														
1.1	<i>Dự án dền bù giải phóng</i>														

	<i>mặt bằng</i>													
1	Bồi thường giải phóng mặt bằng và tái định cư phục vụ Dự án đầu tư xây dựng cải tạo rạch Bàu Trâu trên địa bàn quận Tân Phú	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận Tân Phú	Quận Tân Phú	Tổng diện tích bị ảnh hưởng 17.290,5m ² . Số trường hợp bị ảnh hưởng là 35 trường hợp, giải tỏa trắng 16 trường hợp.	2017-2019		661.252						500	Lưu vực Trung tâm (Tân hóa lò gốm)
2	Bồi thường, giải phóng mặt bằng để thực hiện dự án Cải tạo tuyến đường Nhật Bản (đoạn từ nhánh đường Nhật Bản đang làm dự án đến đường Bạch Đằng 1, gần nút giao thông Trường Sơn), phường 2, Quận Tân Bình	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận Tân Bình	Quận Tân Bình	Diện tích thu hồi: 2.500 m ² , 90 hộ bị ảnh hưởng	2016-2018		250.000						200	Lưu vực Trung tâm (Nam Tham Lương)
3	Bồi thường giải phóng mặt bằng kênh Hàng Bàng trên địa bàn Quận 5 phục vụ dự án xây dựng đoạn kênh Hàng Bàng từ đường Ngô Nhân Tịnh đến kênh Vạn Tượng	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận 5	Quận 5	Tổng số căn nhà bị giải tỏa toàn bộ: 130 căn Diện tích đất thu hồi: 7.653,8 m ² Diện tích đất bồi thường: 5.196,2 m ²	2017-2019		372.424						200	Lưu vực Trung tâm (Bắc Tàu Hủ)
4	Bồi thường, giải phóng mặt bằng và tái định cư phục vụ dự án Xây dựng hệ thống thoát nước khu vực phường 12 quận Phú Nhuận và phường 14, quận 3 (kênh Bao Ngan cũ) trên địa bàn quận Phú Nhuận	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận Phú Nhuận	Quận Phú Nhuận	Diện tích thu hồi: 730,1 m ² . Số căn bị ảnh hưởng: 48 căn	2016-2018		68.731						100	Lưu vực Trung tâm
5	Bồi thường, hỗ trợ di dời tái định cư phục vụ dự án Xây dựng hệ thống thoát nước khu vực phường 12 quận Phú Nhuận và phường 14 Quận 3 (kênh Bao Ngan cũ) trên địa bàn Quận 3	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận 3	Quận 3	Diện tích thu hồi: 735,8 m ² . Số căn bị ảnh hưởng: 88 căn	2016-2018		67.822						100	Lưu vực Trung tâm
6	Bồi thường giải phóng mặt bằng Kênh Hàng Bàng - Giai đoạn 3, Quận 6	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng Quận 6	Quận 6	Diện tích thu hồi: 21,800 m ² Số hộ dân bị ảnh hưởng: 430 hộ	2016 - 2020		1.400.000						1000	Lưu vực Trung tâm
7	Bồi thường, giải phóng mặt bằng rạch Bàu Trâu, Quận 6	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận 5	Quận 5	Tổng số căn nhà bị giải tỏa toàn bộ: 130 căn Diện tích đất thu hồi: 7.653,8 m ² Diện tích đất bồi thường: 5.196,2 m ²	2016-2017		112.680						500	Lưu vực Trung tâm
		Ban bồi thường giải phóng mặt bằng Quận 6	Quận 6	- Tổng số hộ bị ảnh hưởng: 291 hộ	2016-2018		400.000						300	Lưu vực Trung tâm
8	Bồi thường, giải phóng mặt bằng để xây dựng kênh Tân Trụ	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận Tân Bình	Quận Tân Bình	Diện tích giải tỏa: 20.400m ² Số hộ ảnh hưởng: 230 hộ	2016 - 2020		413.000						300	Lưu vực Trung tâm
9	Bồi thường, giải phóng mặt bằng để thực hiện giải tỏa kênh Hy Vọng	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận Tân Bình	Quận Tân Bình	Chiều dài tuyến 1.250m, rộng 30m; Số hộ ảnh hưởng: 190 hộ	2017 - 2020		557.000						300	Lưu vực Trung tâm
10	Hồ điều tiết Bàu Cát	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Bình	- Xây dựng hồ điều tiết ngầm rộng 4000 m ² , sâu dưới mặt đất 5 - 10m	2018-2020		50.000						100	Lưu vực Trung tâm

1.2	Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước																
1	Cải tạo mương và xây dựng cửa xả Đình Tiên Hoàng (từ đường Trần Quang Khải đến Hoàng Sa)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1	L = 70m - Giải tỏa nhà dân trên mương hiện hữu; - Lắp đặt đoạn công hộp trên mương hiện hữu; - Tái lập phui đào mặt đường trên lưng cống; - Xây dựng cửa xả tại đường Hoàng Sa	2019-2020	30.000						25.100	100		5.150	Lưu vực Trung tâm (Nam nhiều lợc)	
2	Xây dựng HTTN P.12- Q.Phú Nhuận và P.14- Q.3 (kênh Bao Ngạn cũ)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Phú Nhuận	L = 990m, thực hiện cống từ D400 đến D1200.	2020-2021	80.000			50			65.200			200	Lưu vực Trung tâm (Bắc nhiều lợc)	
3	Lập dự án Nâng cấp cải tạo đường và hệ thống thoát nước đường Trần Bình Trọng (từ đường Lý Thái Tổ đến Hùng Vương)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 10	- Phần thoát nước : lắp đặt HT công hộp 1.8m x 2m; cống ngang đường và hố ga thu nước. - Phần đường : chiều dài tuyến 325,7m, rộng 17m.=; làm mới vỉa hè, cây xanh.	2020-2021	75.000						61.200			500	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hủ)	
4	Lập dự án Cải tạo hệ thống thoát nước đường Ba Vân (từ Nguyễn Hồng Đào đến Âu Cơ)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Bình	Chiều dài L=600m. Lắp đặt cống tròn D1000-D1200.	2017-2018	51.000						51.000	87	0	500	30.000	Lưu vực Trung tâm (Tân Hòa Lò Gốm)
5	Lập dự án thi điểm quản lý và giám sát hệ thống thoát nước lưu vực Tân Hòa - Lò Gốm	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	TP. HCM	Diện tích 1,400ha và 118km chiều dài tuyến công chính		30.000						30.000		70	200	28.000	Lưu vực Trung tâm Tân hóa lò gốm
6	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Nguyễn Văn Khỗi, Lê Văn Thọ, quận Gò Vấp	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Q. Gò Vấp			353.000						353.000		100	5.000	Lưu vực Trung tâm Nam tham lương	
7	Cải tạo HTTN đường Tân Thành (từ đường Nguyễn Thị Nhỏ đến đường Thuận Kiều)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 5	- Chiều dài L = 830m - Lắp đặt cống D800, cống ngang D400 - Tái lập phui đào và thảm nhựa mặt đường	2018-2020	27.000						27.000			500	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hủ kênh đôi)	
8	Cải tạo HTTN đường Nguyễn Trãi (từ đường Trần Phú đến đường Nguyễn Thị Nhỏ)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 5	- Chiều dài L = 2300m - Lắp đặt cống D800- D1000, cống ngang D400 - Tái lập phui đào và thảm nhựa mặt đường	2018-2020	77.200						77.200			500	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hủ kênh đôi)	
9	Cải tạo HTTN đường Hồng Bàng (từ đường Tạ Uyên đến đường Châu Văn Liêm)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 5	- Chiều dài L = 500m (lắp cống đôi) - Lắp đặt cống D800- D1000, cống ngang D400 - Tái lập phui đào và thảm nhựa mặt đường	2018-2020	37.000						37.000			500	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hủ kênh đôi)	
10	Cải tạo HTTN đường Nguyễn Tri Phương (từ vòng xoay	Ban Quản lý dự án đầu tư xây	Quận 5	- Chiều dài L = 1.000m - Lắp đặt cống D1500-công hộp	2018-2021	127.900						127.900		200	700	Lưu vực Trung	

	Ngô Gia Tự đến kênh Tàu Hủ)	dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị		(2,5x2,5)m, cống ngang D400										tâm (Bắc tàu hủ kênh đôi)
11	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Lý Chiêu Hoàng (từ An Dương Vương đến Nguyễn Văn Luông)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 6	- Chiều dài L = 1300m - Lắp đặt cống D800-1000 - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2018-2020		100.000					100.000	500	Lưu vực Trung tâm (Tân hóa lò gốm)
12	Cải tạo hệ thống thoát nước đường An Dương Vương (từ đường Bà Hom đến Tân Hòa Đông)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 6, Bình Tân	- L ≈ 500 m - Lắp đặt cống tròn D1200-1500 - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2018-2019		52.800					52.800	500	Lưu vực Trung tâm (Tân hóa lò gốm)
13	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Phó Đức Chính (từ vòng xoay Quách Thị Trang đến rạch Bến Nghé)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1	Chiều dài L ₁ = 680m; + Lắp đặt cống hộp [2000x2000] + 2x[2500x2500]; - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2018-2020		130.000					130.000	500	Lưu vực Trung tâm (Bến nghé - Quận 4)
14	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Nguyễn Công Trứ (từ đường Tôn Thất Đạm đến đường Phó Đức Chính)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1	- L ≈ 595 m - Lắp đặt cống hộp 2x(2m x 2,5m) - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường - Cải tạo vỉa hè.	2018-2019		140.000					140.000	500	Lưu vực Trung tâm (Bến nghé - Quận 4)
15	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Bạch Đằng (từ đường Xô Viết Nghệ Tĩnh đến cầu mới Bạch Đằng)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Bình Thạnh	L = 950m + Xây dựng hệ thống cống dọc từ D800 đến D2000. + Xây dựng hệ thống cống ngang D400 đổ vào cống dọc. + Tái lập phui đảo, thảm nhựa mặt đường.	2018-2019		79.300				300	79.300	3.000	Lưu vực Trung tâm (Bắc Nhiều Lộc)
16	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Calmette	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1	Chiều dài L = 650m Lắp đặt cống hộp 2x[2500x2500]	2018-2020		133.000					133.000	400	Lưu vực Trung tâm (Bến nghé - Quận 4)
17	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Lý Thường Kiệt - Bà Triệu - Triệu Quang Phục (từ đường Nguyễn Chí Thanh đến đường Hồng Bàng)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 5	- Chiều dài L = 450m; - Lắp đặt cống hộp [2500x2000]; - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2018-2020		60.000					60.000	500	Lưu vực Trung tâm (Bắc tàu hủ)
18	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Phan Huy Ích (từ đường Huỳnh Văn Nghệ đến đường Quang Trung)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Gò Vấp	Chiều dài L=1.481 m Cống hộp 2000x2000; 2500x2500	2018-2020		180.000					180.000	1.000	Lưu vực Trung tâm (Nam tham lương)
19	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Thống Nhất (từ đường Quang Trung đến Cầu Bến Phân)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Gò Vấp	Chiều dài L=2.826 m Cống D1000; Cống hộp 1600x1600; 2000x2000; 2(1600x1600); 2x(2500x2500)	2018-2020		214.000					214.000	1.000	Lưu vực Trung tâm (Nam tham lương)

20	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Quang Trung (từ đường Phạm Văn Chiêu đến Cầu Chợ Cầu)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Gò Vấp	Chiều dài L = 500m Lắp đặt cống hộp 2x(2500x2500) và 02 cửa xả	2018-2020	120.000				120.000			500	Lưu vực Trung tâm (Nam tham lương)
21	Cải tạo HTTN đường Lê Đức Thọ (từ đường Phạm Văn Chiêu đến cầu Cụt)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Gò Vấp	- Chiều dài L = 640m - Lắp đặt từ cống D1000 đến cống hộp (1,6x1,6)m, cống ngang D400 - Tái lập phui đào và thảm nhựa mặt đường	2018-2020	75.790				75.790			500	Lưu vực Trung tâm (Nam tham lương)
22	Cải tạo HTTN đường Phạm Văn Chiêu (từ đường Lê Đức Thọ đến đường Thống Nhất)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Gò Vấp	- Chiều dài L = 580m - Lắp đặt cống hộp 2(1,6x1,6)m, cống ngang D400 - Tái lập phui đào và thảm nhựa mặt đường	2018-2020	79.500				79.500			500	Lưu vực Trung tâm (Nam tham lương)
23	Cải tạo mương Nhật Bản (đoạn từ nhánh mương Nhật Bản đang làm dự án đến đường Bạch Đằng 1, gần nút giao thông Trường Sơn)	Ban quản lý đầu tư xây dựng công trình quận Tân Bình	Quận Tân Bình	L = 545m	2016 - 2020	38.000							100	Lưu vực Trung tâm
1.3	Dự án nạo vét sông, kênh, rạch													
1	Dự án Nạo vét cải tạo rạch Bầu Trầu	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 6 và quận Tân Phú	- Nạo vét toàn tuyến với chiều dài khoảng 1.517m. - Xây dựng kè đứng toàn tuyến. - Xây dựng đường cảnh quan dọc bờ kênh quy mô chiều rộng B=13m. - Lắp đặt cống tròn bê tông cốt thép D600 thu nước mặt và nước thải dọc. - Lắp đặt cống tròn bê tông cốt thép D400 thu gom nước thải sinh hoạt nhà dân.	2019-2021	282.097		138		230.300			100	Lưu vực Trung tâm (Tân hóa lò gốm)
2	Cải tạo kênh Tân Trụ (Từ Phạm Văn Bạch đến kênh Hy Vọng)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Bình	- L=1.330m - Lắp đặt cống hộp (2x2)m: 880m; Nạo vét kênh 450m; Làm đường 8m và vỉa hè 2m/mỗi bên	2018-2020	170.000				170.000			200	Lưu vực Trung tâm (Nam tham lương)
3	Cải tạo kênh Hy Vọng	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Q. Gò Vấp			128.000				128.000		100	5.000	Lưu vực Trung tâm Nam tham lương
4	Cải tạo rạch Bà Tiếng	Ủy ban nhân dân Quận Bình Tân	Quận Bình Tân	- Cống hộp 3.0x2.8 -2[3.0x3.2], đường rộng 12m, L= 1021m. - Kênh hở hình thang có gia cố thảm đá và cử bê tông dự ứng lực, đường nội bộ L= 1309m.	2020-2021	900.000							100	Tây Thành phố
5	Lập dự án Nạo vét trục thoát nước rạch Lung Mần	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8 và huyện Bình Chánh	- Bề rộng đáy B = 40 m; Chiều dài L = 2,554 km; Cao trình đáy: - 4 m	2018-2021	615.870							100	Nam Thành phố

	bằng và tái định cư dự án cải tạo rạch Nhảy - rạch Ruột Ngựa tại Phường 16, Quận 8	giải phóng mặt bằng quận 8		m2 Tổng số hộ dân bị ảnh hưởng: 270 hộ	2018									Thành phố
2	Bồi thường giải phóng mặt bằng di dời các hộ dân sống trên, ven kênh rạch Bồ Đề Phường 5 Quận 8	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận 8	Quận 8	Tổng số hộ bị ảnh hưởng: 34 hộ; Diện tích đất thu hồi: 3.540,35 m2	2016-2018		115.000					100		Nam Thành phố
3.2	Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước													
1	Xây dựng HTTN đường Trính Quang Nghị (từ đường Nguyễn Văn Linh đến trường Phong Phú)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	H. Bình Chánh	- Chiều dài L = 2300m - Lắp đặt cống D800-D2000, cống ngang D400 N21	2018-2021		78.600			78.600			500	Nam thành phố
3.3	Dự án nạo vét sông, kênh, rạch													
1	Dự án Nạo vét cải tạo rạch Nhảy - rạch Ruột Ngựa	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 6, quận 8 và quận Bình Tân	Nạo vét và làm kê bờ bằng đá chế dài 2.468,5m, bề rộng rạch từ 20-56m	2019-2021		172.883	319		155.100	59		100	Nam Thành phố
2	Nạo vét trục thoát nước Rạch Tra- Kênh Xáng- An Hạ- Kênh Xáng Lớn	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8 và huyện Bình Chánh	- Bề rộng đáy B = 20 - 36 m - Chiều dài L = 35,494 km - Cao trình đáy: - 4 m	2019-2022		1.200.000			330.000			1.000	Nam Thành phố
3	Nạo vét trục thoát nước rạch Bà Lớn	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8, Bình Chánh	- Bề rộng đáy B = 40 m; Chiều dài L = 7,27 km; Cao trình đáy: - 4 m	2018-2020		1.850.000			1.000.000			20.000	Nam thành phố
4	Xây dựng bờ bao và cống ngăn triều trên rạch Cầu Sập thuộc địa bàn Quận 8	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8	- Cống hở bằng kết cấu BTCT + Bề rộng cống: B= 5x2m; Chiều dài cống: L = 30,00m; Cửa van BxH = (5,0x4,5)m + Kết hợp cầu giao thông trên cống: 3 nhịp (3x12m); Chiều rộng mặt cầu: B=15m - Quy mô bờ bao: L=550 m; Bề rộng 6,50 m; trái cấp phối đá dăm dày 20cm; Bề rộng lề mỗi bên: 0,5 m - Cống tiêu qua bờ bao.	2019-2020		125.000				300		5.000	Nam thành phố
5	Nạo vét đoạn rạch từ cửa xả Bông Sao đến sông Hiệp An phường 5	Ban Quản lý Đầu tư xây dựng công trình quận 8	Quận 8	L = 172,5 m	2016-2018		29.779						100	Nam Thành phố
IV	Lưu vực Bắc thành phố													
4.1	Dự án đền bù giải phóng mặt bằng													
1	Bồi thường giải phóng mặt bằng và tái định cư phục vụ dự án Rạch Cầu Suối	Ban bồi thường giải phóng mặt bằng quận 12	Quận 12	Tổng diện tích: 45.450 m2	2016-2018		218.808						100	Bắc Thành phố
4.2	Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước													
1	Xây dựng hệ thống thoát nước Tinh lộ 15 (từ đường Bến Than đến đường Huỳnh	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ	Huyện Củ Chi	- Chiều dài: L = 2.450m. - Lắp đặt cống tròn kích thước lần lượt D800mm, D1000mm, D1200mm, D1500mm,	2018-2021		234.500			234.500			1.000	Bắc thành phố

	Minh Mương)	thuật đô thị		D2000mm công hộp [2mx2m], [2,5mx2m], 2x[2mx1,6m] và 2x[2mx2m].												
4.3	Dự án nạo vét sông, kênh, rạch															
1	Dự án Nạo vét khơi thông dòng chảy giảm thiểu ô nhiễm các tuyến kênh rạch huyện Bình Chánh, huyện Hóc Môn và quận 8	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Bình Chánh, huyện Hóc Môn và quận 8	Nạo vét toàn tuyến kênh rạch tổng chiều dài 64.357m	2019-2021		199.954		0	199.954		315	2.500	23.000	Bắc thành phố	
2	Nạo vét rạch Cầu Sa (giai đoạn 2)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Hóc Môn	Nạo vét rạch có tổng chiều dài L = 8.984m	2017 - 2020		102.000			102.000	780	1.000	2.000	40.000	Bắc thành phố	
3	Dự án Nạo vét kiên cố hoá cải thiện thoát nước chống ngập, ô nhiễm dọc tuyến kênh Trung Ương, huyện Bình Chánh và huyện Hóc Môn	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Bình Chánh và huyện Hóc Môn	Nạo vét, kiên cố hoá toàn tuyến 12.700 m	2017-2018		174.996			174.996			3.000	59.300	Bắc thành phố Tây thành phố	
4	Dự án Nâng cấp, gia cố cấp bách hệ thống thủy lợi bờ hữu ven sông Sài Gòn (từ rạch Tra đến sông Vàm Thuật) trên địa bàn huyện Hóc Môn, Quận 12 và Quận Gò Vấp.	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Hóc Môn, Quận 12 và Quận Gò Vấp	Nâng cấp tuyến đê bao và gia cố mặt đê	2017-2019		791.901			791.901			2.000	150.000	Bắc thành phố, Trung tâm thành phố	
5	Nâng cấp, mở rộng và nạo vét kênh trực tiêu thoát nước rạch Láng The, kênh Địa Phận tại huyện Củ Chi.	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Củ Chi	Nạo vét rạch Láng The với tổng chiều dài 9,06km, kênh Địa Phận với chiều dài 10,80km L30	2017-2019		263.876			263.876			3.000	100.000	Bắc thành phố	
6	Dự án Nạo vét cải tạo rạch Cầu Suối	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 12	Chiều dài tuyến L=4779m. Lắp đặt công tròn D1500, công hộp (1,6x1,6)m; 2x(2,0x2,0); 2x(3,0x3,0)m. Công ngang đường D400, D800, công tại cửa thu nước rạch hiện hữu D1000. Xây dựng mới đường trên tuyến công.	2020-2021		246.815		225	200.100	99			0	Bắc thành phố	
7	Cải tạo rạch Cây Liềm (từ đường Đồng Hưng Thuận 2 đến kênh Tham Lương)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 12	Chiều dài: L = 520m. - Lắp đặt công hộp với kích thước 3000x3000, 2x3000 x 3000 thay thế rạch hiện trạng. - Lâm mới đường BTN rộng 17m trong đó mặt đường rộng 7m, vỉa hè mỗi bên rộng 5m. - Bồi thường, giải phóng mặt bằng.	2018-2020		258.512			258.512				1.000	Bắc thành phố	
8	Cải tạo kênh T1	Ban QLĐT XDCT huyện Hóc Môn	Huyện Hóc Môn	Chiều dài: L =4,200m	2017 - 2020		453.846							100	Bắc Thành phố	
9	Cải tạo rạch Lý Thường Kiệt	Ban QLĐT XDCT huyện Hóc Môn	Huyện Hóc Môn	Chiều dài: L =1,370m	2018-2020		345.163							100	Bắc Thành phố	
10	Nạo vét kênh tiêu liên xã kết hợp nâng cấp đường dọc kênh	Ban QLĐT XDCT huyện Hóc Môn	Huyện Hóc Môn	Chiều dài nạo vét: L = 5,200m.	2017 - 2020		466.018							100	Bắc Thành phố	

11	Nạo vét, cải tạo rạch Bà Triệu	Ban QLĐT XDCT huyện Hóc Môn	Huyện Hóc Môn	Chiều dài: L = 780m	2018-2020	209.763						100	Bắc Thành phố
12	Cải tạo rạch Trung Nữ Vương	Ban QLĐT XDCT huyện Hóc Môn	Huyện Hóc Môn	Chiều dài: L =750m	2017 - 2020	138.216						100	Bắc Thành phố
V	Lưu vực Đông Bắc thành phố												
5.1	<i>Dự án đền bù giải phóng mặt bằng</i>												
5.2	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>												
1	Cải tạo hệ thống thoát nước Quốc Lộ 1A (từ Ngã tư Bình Phước đến Khu vực Đại học quốc gia)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Thủ Đức	Chiều dài L = 6.500m Lắp đặt cống từ D1000-D1500 2 bên	2018-2020	670.000			670.000			5.000	Đông Bắc thành phố
2	Cải tạo hệ thống thoát nước đường Linh Trung (từ đường số 11 đến đường Song hành Xa lộ Hà Nội)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Thủ Đức	Chiều dài L=1.200m Lắp đặt cống tròn D1200-D1500	2018-2020	70.000			70.000			400	Đông Bắc thành phố
3	Cải tạo hệ thống thoát nước khu vực chợ Thủ Đức (Dương Văn Cam, Đặng Thị Ranh, Kha Vạn Cân, Hồ Văn Tư)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Thủ Đức	Chiều dài L = 1.250m Lắp đặt cống tròn D1000-D1200	2018-2020	70.000			70.000			400	Đông Bắc thành phố
5.3	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>												
VI	Lưu vực Đông Nam thành phố												
6.1	<i>Dự án đền bù giải phóng mặt bằng</i>												
6.2	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>												
1	Dự án Xây dựng hệ thống thoát nước từ Đò Xuân Hạp đến cống ngang đường song hành Xa lộ Hà Nội	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 9	Chiều dài L=110m, hệ thống công hợp BTCT 2x(2x2)m	2018-2021	137.000		0	120.000		121	49.000	Đông Nam thành phố
2	Xây dựng Hệ thống thoát nước đường Nguyễn Duy Trinh (đoạn từ đường 990 đến cầu Võ Khê)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 9	Chiều dài L = 6.900m. + Lắp đặt cống từ D800 - [2500x2000]; + Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2018-2020	490.000			490.000		100	120.000	Đông Nam thành phố
3	Xây dựng hệ thống thoát nước đường Nguyễn Xiển (đoạn từ Ngã ba Long Thuận đến cầu Ông Tán)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 9	Chiều dài L = 3.800m. + Lắp đặt cống từ D800 - [2000x2000]; + Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2018-2020	300.000			300.000		100	100.000	Đông Nam thành phố
4	Cải tạo, nâng cấp hệ thống thoát nước đường 8, phường Phước Bình	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 9	- Chiều dài: L = 1.100m - Lắp đặt cống thoát nước; - Tái lập phui đảo, thảm nhựa mặt đường	2018-2020	120.000			120.000		100	50.000	Đông Nam thành phố
5	Xây dựng hệ thống thoát	Ban Quản lý dự	Quận 9	- Chiều dài: L = 320m.	2018-	36.957			36.957			500	Đông

	nước đường Số 1 (từ đường Đỗ Xuân Hợp đến đường Số 21).	án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị		- Lắp đặt cống hộp 2,5m x 2,0m thoát nước. - Tái lập phui đảo và thảm nhựa toàn bộ mặt đường.	2020										Nam thành phố
6.3	Dự án nạo vét sông, kênh, rạch														
1	Nạo vét rạch Đá Đò (từ đường Nguyễn Hoàng đến sông Sài Gòn)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 2	Chiều dài tuyến L = 1.600m + Phát quang, thanh thải (cò, rác) tuyến rạch. + Gia cố bờ rạch bằng bê tông. + Nạo vét bùn đất, bề rộng nạo vét B = 20m.	2018-2020		86.750			86.750			400		Đông Nam thành phố
2	Xây dựng, hoàn thiện hệ thống cơ sở dữ liệu mạng lưới thoát nước trên nền số hóa và xây dựng mô hình quản lý.	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	TP. HCM	- Năm 2018: Xây dựng, hoàn thiện hệ thống cơ sở dữ liệu mạng lưới thoát nước (do Trung tâm Chống ngập quản lý) trên nền số hóa (trừ quận 1), với chiều dài tuyến cống khoảng 1.236 km, 59.000 hồ ga; Xây dựng, hoàn thiện hệ thống cơ sở dữ liệu mạng lưới thoát nước (do các Quận huyện quản lý) trên nền số hóa: với chiều dài tuyến cống 450 km, 28.000 hồ ga; - Năm 2019: Tích hợp và bổ sung các lớp dữ liệu vào phần mềm ứng dụng GIS bao gồm: hệ thống kênh rạch, hệ thống thủy lợi, hệ thống đê bao, tính hình lấn chiếm san lấp kênh rạch, các nguồn xả thải...Xây dựng một số phần mềm ứng dụng.	2018-2020		43.000			43.000		200	500		Tp. HCM
3	Cung cấp và lắp đặt 04 trạm quan trắc nước thải tự động	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	TPHCM	Lắp đặt 04 trạm quan trắc nước thải tự động tại các trạm và nhà máy xử lý nước thải sinh hoạt tập trung: Nhà máy XLNT Bình Hưng, Nhà máy XLNT Bình Hưng Hòa, Trạm XLNT khu 17,3ha, Quận 2; Trạm XLNT Vĩnh Lộc B.	2018-2020		16.730			16.730		100	200		Tp. HCM
D	VỐN ĐỐI ỨNG ODA	3					120.200	0	0	23.919	0	0	25.500	71.400	
1	Hỗ trợ kỹ thuật chuẩn bị dự án "Cải thiện hệ thống thoát nước, nước thải và thích ứng với biến đổi khí hậu tại lưu vực Tây Sài Gòn"	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Bình, Tân Phú, Gò Vấp, và Quận 12	Chuẩn bị thực hiện dự án gồm: - Hoàn thành Báo cáo đánh giá tác động môi trường (EIA), kế hoạch tái định cư, đánh giá quản lý tài chính (FMA), kế hoạch hành động giới (GAP), hồ sơ mời thầu chung (MBDS), kế hoạch đánh giá và quản lý rủi ro đầu thầu dự án (P-RAMP), kế hoạch về chiến lược truyền thông và tham gia của bên hữu quan (SCSPP), kế hoạch hành động ph-át triển xã hội (SDAP). - Hoàn thành các bản vẽ thiết kế kỹ thuật sơ bộ và chi tiết. - Thực hiện các đợt tập huấn, nâng cao năng lực.	2018-2020	Số 1319/QĐ-UBND ngày 04/4/2018	26.800					10.000	8.400		- Bổ sung kế hoạch đầu tư trung hạn 2018-2020.

2	Dự án Cải tạo phục hồi đường cống thoát nước cũ, xuống cấp bằng công nghệ không đảo hồ tại Thành phố Hồ Chí Minh (dự án SPR)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1 - Quận 3	- Thi công phục hồi tuyến cống cũ xuống cấp khu vực trung tâm Thành phố khoảng 3000m cống các loại.	2019-2020	2246/QĐ-UBND	70.000				23.919	0	100	55.000	Dự án đã được Ủy ban nhân dân thành phố phê duyệt điều chỉnh Chủ trương đầu tư tại Quyết định số 2246/QĐ-UBND ngày 28/5/2018
3	Dự án Quản lý ngập nước thành phố Hồ Chí Minh	Trung tâm Điều hành chương trình chống ngập nước	Thành phố Hồ Chí Minh	Giải quyết ngập và thoát nước cho lưu vực 14.900 ha Tham Lương - Bến cát - Nước Lèn	2016-2021	2319/QĐ-UBND 10-5-2016	23.400						15.400	8.000	
E	CHƯƠNG TRÌNH ĐẦU TƯ CÔNG	28					176.607	0	0	0	0	0	10.333	100.000	
I	<i>Cải tạo sửa chữa các công trình HTTN</i>	<i>6</i>					<i>56.911</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>2.777</i>	<i>40.000</i>	<i>Toàn thành phố</i>
1.1	Lưu vực Trung tâm thành phố														
	<i>Dự án dền bù giải phóng mặt bằng</i>														
	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>														
1	Xây dựng HTTN đường Tân Khai (từ đường Phó Cơ Điều đến đường Thuận Kiều)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 11	- Chiều dài L=150m - Lắp đặt cống thoát nước D800	2019-2020		5.000						94	3.990	Lưu vực Trung tâm
2	Cải tạo HTTN đường Mai Thị Lưu (từ đường Nguyễn Văn Giải đến đường Điện Biên Phủ)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 1	- Chiều dài L=170m - Lắp đặt cống thoát nước D800	2018-2019	Số 6195/QĐ-SGTVT ngày 30/10/2018	9.038						269	7.500	Lưu vực Trung tâm
3	Lắp đặt hệ thống thoát nước đường Trần Kế Xương (từ đường Văn Kiếp đến khu vực đường Nguyễn Lâm)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Bình Thạnh	- Chiều dài L = 120m - Lắp đặt cống D600 - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2019-2020		3.200						29	100	Lưu vực Trung tâm
4	Xây dựng hệ thống thoát nước đường 53 (từ đường Phạm Văn Chiêu đến kênh Tham Lương)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Gò Vấp	Chiều dài L ≈ 525 m - Lắp đặt cống tròn D800 - Tái lập phui đảo và thảm nhựa mặt đường	2019-2020		13.500						155	8.400	Lưu vực Trung tâm (Nam Tham Lương)
5	Cải tạo hệ thống thoát nước khu vực giao lộ Phan Văn Trị - Nguyễn Oanh - Phạm Huy Thông.	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Gò Vấp	- Chiều dài L ≈ 220m - Lắp đặt cống tròn D1500 - Tái lập phui đảo, thảm bê tông nhựa mặt đường.	2018-2019	Số 2123/QĐ-SGTVT ngày 27/4/2017	3.995						1.960	10	Lưu vực Trung tâm
	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>														

	<i>Dự án đền bù giải phóng mặt bằng</i>																	
	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>																	
1	Nạo vét Rạch Lãng đoạn 1 (từ Cầu Bông Ky đến cầu Đò)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Bình Thạnh	- Chiều dài L=1.000m; ++ Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 422/QĐ-SNN ngày 31/10/2018	8.556							106	4.600			Lưu vực Trung tâm (Nam Tham Lương)
	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>																	
1.2	Lưu vực Tây thành phố																	
	<i>Dự án đền bù giải phóng mặt bằng</i>																	
	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>																	
	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>																	
1	Nạo vét Sông Vàm Tắc (từ đường Trần Đại Nghĩa đến rạch Nước Lên)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Bình Tân	- Chiều dài L=700m, + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 421/QĐ-SNN ngày 31/10/2018	4.574							196	2.900			
2	Nạo vét Rạch Nhảy nhánh 2 (từ số nhà 30 đường Nguyễn Quý Yêm đến cầu Mỹ Thuận)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Bình Tân	- Chiều dài L=1.000m, + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 423/QĐ-SNN ngày 31/10/2018	2.647							163	2.000			
1.3	Lưu vực Nam thành phố																	
	<i>Dự án đền bù giải phóng mặt bằng</i>																	
	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>																	
	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>																	
1	Nạo vét rạch Phú Lộc (từ cửa xả số 3 Quốc Lộ 50 đến nhánh rạch Thủ Đào)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Bình Chánh	L = 200m - Bề rộng nạo vét (1,65 - 40,54)m - Bùn đất, cỏ rác lắng đọng nhiều	2019	Số 478/QĐ-SNN ngày 28/11/2017	771							67	600			
2	Nạo vét rạch Bình Lộc (từ cửa xả số 1 Quốc Lộ 50 đến nhánh rạch Xá Tồn)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Bình Chánh	L = 273m - Bề rộng nạo vét (1,65 - 40,54)m - Bùn đất, cỏ rác lắng đọng	2019	Số 476/QĐ-SNN ngày 27/11/2017	1.943							101	1.600			

				nhieu														
3	Nạo vét rạch Sông Tân (từ đường Bế Văn Cẩm đến khu vực đường Lê Văn Lương)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 7	L = 500m - Bề rộng trung bình 10m-40m - Bùn đất, có rác lã động nhiều	2019	Số 444/QĐ-SNN ngày 09/11/2017	2.841								148	1.989		
4	Nạo vét rạch Ông Kịch (từ công hợp khu dân cư Phú Mỹ Hưng đến rạch Thủy Tiên)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 7	L = 430m - Bề rộng trung bình 20m - Bùn đất, có rác lã động nhiều	2019	Số 36/QĐ-SNN ngày 12/01/2018	3.451								116	2.500		
5	Nạo vét rạch Bến Ngựa (từ đường Huỳnh Tấn Phát đến sông Cầu Kinh)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 7	L = 900m - Bề rộng trung bình 15m - Bùn đất, có rác lã động nhiều	2018	Số 427/QĐ-SNN ngày 30/10/2017	4.278								3.999	11		
6	Nạo vét nhánh rạch Cây Bông (từ đường Nguyễn Hữu Thọ đến khu vực nhánh rạch Đĩa)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Nhà Bè	L = 700m - Bề rộng trung bình 24m - Bùn đất, có rác lã động nhiều	2019	Số 449/QĐ-SNN ngày 14/11/2017	5.005								114	3.200		
7	Nạo vét rạch Bần Bông (từ đường Huỳnh Tấn Phát đến sông Nhà Bè)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Nhà Bè	L = 1.032m - Bề rộng nạo vét (từ 1m đến 14m) - Bùn đất, có rác lã động nhiều	2019	Số 477/QĐ-SNN ngày 27/11/2017	3.502								168	2.000		
8	Nạo vét rạch Bà Môn (từ đường dẫn Cao tốc đến đường Nguyễn Hữu Trí)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Bình Chánh	- Chiều dài L=1.000m, + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 393/QĐ-SNN ngày 29/10/2018	6.738								328	4.000		
9	Nạo vét Rạch Bà Bướm (từ đường Huỳnh Tấn Phát đến đường Đào Trí)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 7	- Chiều dài L=1.200m, + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 419/QĐ-SNN ngày 30/10/2018	6.228								163	3.800		
10	Nạo vét Rạch Cầu Gia (từ đường Đoàn Nguyễn Tuấn đến khu vực đường T11)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Bình Chánh	- Chiều dài L=700m, + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 425/QĐ-SNN ngày 31/10/2018	4.496								211	2.700		
11	Nạo vét Kênh Ấp 4 (từ cửa xả trên đường Phạm Hùng đến rạch Xóm Cùi)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Bình Chánh	- Chiều dài L=700m, + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 414/QĐ-SNN ngày 30/10/2018	2.626								149	2.000		
12	Nạo vét Rạch Bần Đôn đoạn 3 (từ khu vực đường số 6 đến khu vực đường Mai Văn)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 7	- Chiều dài L=1.000m, + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch.	2019	Số 418/QĐ-SNN ngày 30/10/2018	4.932								199	3.000		

	Vĩnh)	thuật đô thị		+ Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.														
1.4	Lưu vực Bắc thành phố																	
	<i>Dự án đền bù giải phóng mặt bằng</i>																	
	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>																	
1	Lắp đặt hệ thống thoát nước đường Phan Văn Hớn (từ đường Trần Văn Mười đến kênh tiêu Liên Xã)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Hóc Môn	Chiều dài: L ~ 699m. - Xây dựng mới cống tròn D800mm - D1200mm, cống hộp [3.0m x 2.0m] đầu nổi vào kênh tiêu Liên xã. - Xây dựng cống ngang bên trái tuyến có tiết diện D400mm. - Tái lập phui đảo, thảm bê tông nhựa mặt đường	2019-2020	Số 6088/QĐ-SGTVT ngày 29/10/2018	36.267							261	10.000			
	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>																	
1	Nạo vét kênh Lê Thị Riêng (từ đường TA05 đến sông Đá Hàn)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 12	- Chiều dài L=610m, + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 1,2m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 415/QĐ-SNN ngày 30/10/2018	3.966							197	2.000			
1.5	Lưu vực Đông Bắc thành phố																	
	<i>Dự án đền bù giải phóng mặt bằng</i>																	
	<i>Dự án đầu tư phát triển hệ thống thoát nước</i>																	
	<i>Dự án nạo vét sông, kênh, rạch</i>																	
1	Nạo vét mương dọc đường sắt (từ Tô Ngọc Vân đến số nhà 34 đường Linh Đông – khu phố 7)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Thủ Đức	- Chiều dài 1.150m + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 424/QĐ-SNN ngày 31/10/2018	5.041							166	3.000			
2	Nạo vét Rạch Bàu Hòn (từ Số nhà 505/47 Quốc lộ 13 đến Sông Sài Gòn)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Thủ Đức	- Chiều dài 560m + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị trí xung yếu để tránh sạt lở. + Nạo vét bùn đất với chiều sâu nạo vét trung bình 0,8m và bề rộng nạo vét theo hiện trạng.	2019	Số 392/QĐ-SNN ngày 29/10/2018	2.677							132	2.000			
3	Nạo vét rạch Bình Thái (từ Ngã tư Bình Thái đến Rạch Đào (nhánh sông Sài Gòn))	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ	Quận Thủ Đức	- Chiều dài 2.400m + Phát quang cây cối hai bên bờ rạch, thanh thái lòng rạch. + Gia cố bờ rạch tại một số vị	2019	Số 390/QĐ-SNN ngày 29/10/2018	5.235							293	3.000			

PHỤ LỤC 6
DANH MỤC CÁC DỰ ÁN ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN HỆ THỐNG THOÁT NƯỚC,
GIẢI QUYẾT NGẬP SỬ DỤNG NGUỒN VỐN KHÁC
(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

Đơn vị: Triệu đồng

STT	Tên dự án	Chủ đầu tư	Địa điểm xây dựng	Năng lực thiết kế	KC-HT	Tổng nhu cầu	Nguồn vốn				Kê hoạch vốn năm 2019	Ghi chú Nguồn vốn	Tình hình tiến độ và kế hoạch thực hiện giai đoạn 2019	Lưu vực
							NSTP	NSTW	PPP	ODA kết hợp PPP				
	TỔNG CỘNG					75.272.000	404.000	588.000	20.283.000	53.997.000	3.332.130			
A	CÔNG TRÌNH CHUYÊN TIẾP					32.284.000	404.000	588.000	9.926.000	21.366.000	3.332.130			
1.1	Lưu vực Trung tâm thành phố													
1	Dự án xóa giảm ngập do triều cộ xét đến yếu tố biến đổi khí hậu khu vực Thành phố Hồ Chí Minh	Công ty Cổ phần Tập đoàn Trung Nam	Quận 1, 4, 7 và huyện Nhà Bè	06 công kiểm soát triều, 68 công nhỏ và 7,8 km đê bao.	2016 - 2019	9.926.000			9.926.000		2.862.130	Đang triển khai theo hình thức PPP (Hợp đồng BT)	Đã thi công được 70% khối lượng, hoàn thành đưa vào vận hành năm 2019	Trung tâm, Nam thành phố
1.2	Lưu vực Tây thành phố													
1.3	Lưu vực Nam thành phố													

1	Dự án Cải thiện môi trường nước lưu vực kênh Bến Nghé-Tàu Hũ-Đôi-Tè (giai đoạn 2)	Ban Quản lý đầu tư công trình Giao thông đô thị Thành phố	Quận 4, 5, 6,8, 10,11, Tân Bình và Huyện Bình Chánh	Cải tạo kênh, trạm bơm, cống hộp, mở rộng nhà máy xử lý nước thải (từ 141.000m3/ng.đ lên 469.000m3/ng.đ)	2015 - 2019	11.281.000					11.281.000	400.000	Đang triển khai bằng nguồn ODA (Jica)	Đã hoàn thành 80% khối lượng, hoàn thành đưa vào vận hành năm 2019	Trung Tâm, Nam Thành phố (Nâng cấp Nhà máy XLNT Bình Hưng)
1.4	Lưu vực Bắc thành phố														
1.5	Lưu vực Đông Bắc thành phố														
1.6	Lưu vực Đông Nam thành phố														
1	Dự án Vệ sinh môi trường lưu vực Nhiêu Lộc-Thị Nghè (giai đoạn 2)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 2	Xây dựng hệ thống cống thu gom và nhà máy xử lý nước thải (480.000 m3/ng.đ)	2015 - 2020	10.085.000					10.085.000	2.000	Đang triển khai bằng nguồn ODA (WB)	Đang thi công hệ thống thu gom, hoàn thành hệ thống thu gom năm 2019, toàn bộ dự án năm 2020	Đông Nam thành phố (Nhà máy XLNT Nhiêu Lộc - Thị Nghè)
2	Bờ tả sông Sài Gòn đoạn còn lại (từ rạch Cầu Ngang đến khu đô thị Thủ Thiêm)		Quận 2, Thủ Đức	Xây dựng 8,2 km đê kè dọc bờ tả sông Sài Gòn	2017 - 2020	992.000	404.000	588.000				68.000	Ngân sách thành phố và Ngân sách Trung ương (hỗ trợ có mục tiêu)	Năm 2019 triển khai thi công, hoàn thành năm 2020	Đông Nam thành phố
B	THỰC HIỆN GIAI ĐOẠN 2016 - 2020					42.988.000	0	0	10.357.000	32.631.000	0				
1.1	Lưu vực Trung tâm thành phố														
1	Hồ điều tiết Khánh Hội	Ủy ban nhân dân Quận 4	Quận 4	Diện tích: 4,8ha, Chiều sâu dự kiến 6m, Khối lượng cần đào 225.000m3	2019-2022	300.000			300.000				Đang kêu gọi PPP	Đang kêu gọi PPP	Lưu vực Trung tâm

2	Cải tạo rạch Xuyên Tâm	Sở Giao thông vận tải	Quận Bình Thạnh	Cải tạo kênh, xây dựng hoàn thiện hệ thống đường dọc kênh	2020-2022	5.100.000			5.100.000			Đang kêu gọi PPP (Hợp đồng BT) vay PSIF(JICA)	Hiện đang thực hiện đề xuất dự án, hoàn thành giai đoạn sau 2020	Lưu vực Trung tâm
1.2	Lưu vực Tây thành phố													
1	Nhà máy xử lý nước thải lưu vực Tân Hóa Lò Gốm	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Thành phố Hồ Chí Minh	300.000 m ³ /ngày; 01 trạm bơm, 01 hệ thống cống bao	2019-2022	6.395.000			6.395.000			Đang kêu gọi vay ODA kết hợp PPP	03 lưu vực (Tây Sài Gòn, Bình Tân và Tân Hóa - Lò Gốm) gom thành 01 nhà máy (PPP): khởi công giai đoạn 2016 - 2020, hoàn thành sau năm 2020. Hiện đang điều chỉnh quy hoạch cục bộ theo chỉ đạo của Phó Thủ tướng Chính phủ	Tây thành phố
2	Xây dựng Hệ thống thu gom và Nhà máy xử lý nước thải Tây Sài Gòn	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	150.000 m ³ /ngày; 01 trạm bơm, 01 hệ thống cống bao	7.700.000				7.700.000						
3	Dự án nhà máy xử lý nước thải Bình Tân (nâng cấp, mở rộng nhà máy XLNT Bình Hưng Hòa)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	quận Bình Tân	180.000 m ³ /ngày; 01 trạm bơm, 01 hệ thống cống bao		6.724.000			6.724.000					
4	Cải tạo hệ thống thoát nước mưa và nước thải Thành phố Hồ Chí Minh (lưu vực Tham Lương - Bến Cát - Nước Lên)	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	quận Bình Tân		2018-2022	6.268.000			6.268.000			Đang kêu gọi vay ODA nguồn vay ADB	Hiện đang đàm phán với ADB, khởi công năm 2019, hoàn thành năm 2022	Tây thành phố
5	Các dự án thành phần còn lại của dự án Quản lý rủi ro ngập khu vực Thành phố Hồ Chí Minh	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Thành phố Hồ Chí Minh		2018-2022							Đang kêu gọi vay ODA kết hợp PPP	Các hợp phần còn lại sẽ đầu tư bằng các nguồn khác.	Toàn thành phố

6	Dự án thành phần 3- Xây dựng hệ thống thoát nước mưa và ngăn triều lưu vực từ cầu Tham Lương đến sông Chợ Đệm	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Tân Bình, Tân Phú, Bình Tân, 8, h.Bình Chánh	Cải tạo kênh cấp, cấp 2 với tổng chiều dài 12.794m. Nạo vét xây dựng công các kênh: Lương Bèo 1, Lương Bèo 2, Ponchen, Ponchen 1, kênh KM8, Bà Tiếng, Bà Tiếng 1	2019-2021	1.000.000						Đang kêu gọi PPP	Đang kêu gọi đầu tư	Lưu vực Trung tâm, Tây thành phố, Nam thành phố
1.3	Lưu vực Nam thành phố													
1	Nạo vét trục thoát nước rạch Thủ Đào	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8 và huyện Bình Chánh	- Bề rộng đáy B = 40 m; Chiều dài L = 4,434 km; Cao trình đáy: - 4 m	2020-2022	522.000						Đang kêu gọi PPP		Nam thành phố
2	Nạo vét trục thoát nước rạch Ông Bé	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 8 và huyện Bình Chánh	- Bề rộng đáy B = 40 m; Chiều dài L = 3,324 km; Cao trình đáy: - 4 m; Kè hai bờ	2020-2022	1.250.000						Đang kêu gọi PPP	Khởi công và hoàn thành giai đoạn sau 2020	Nam thành phố
3	Nạo vét trục thoát nước rạch Thầy Tiêu	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận 7	- Bề rộng đáy B = 40 m; Chiều dài L = 3,6 km; Cao trình đáy: - 4 m; Kè hai bờ	2020-2022	385.000						Đang kêu gọi PPP		Nam thành phố
4	Công Kiểm soát triều Sông Kinh	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Huyện Nhà Bè		2020-2022	1.200.000						Đang kêu gọi PPP	Khởi công và hoàn thành giai đoạn sau 2020	
1.4	Lưu vực Bắc thành phố													

1	Dự án xây dựng trạm xử lý nước thải Bắc Sài Gòn 1	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Thành phố Hồ Chí Minh	170.000 m ³ /ngày; 03 trạm bơm, 01 hệ thống cống bao	2020-2023	5.544.000				5.544.000		Đang kêu gọi vay ODA kết hợp PPP	Khởi công và hoàn thành giai đoạn sau 2020	
1.5	Lưu vực Đông Bắc thành phố													
1	Hồ điều tiết Gò Dưa phục vụ giảm ngập và ứng phó với biến đổi khí hậu	Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng hạ tầng kỹ thuật đô thị	Quận Thủ Đức	- Xây dựng 03 hồ điều tiết diện tích 21,73ha. - Nạo vét 15km kênh rạch. - Xây dựng hệ thống trạm bơm 10m ³ /s	2019-2022	600.000			600.000			Đang kêu gọi PPP	Đang kêu gọi PPP	Đông Bắc thành phố
1.6	Lưu vực Đông Nam thành phố													

PHỤ LỤC 7A
DANH MỤC CÁC VỊ TRÍ THI CÔNG DỰ ÁN LÀM ẢNH HƯỞNG ĐẾN HỆ THỐNG THOÁT NƯỚC
(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

TS	STT	Tên đường	Quận	Phạm vi công trình		Tình trạng	Tên dự án Chủ đầu tư	Tình hình xử lý
				Từ	Đến			
Lưu vực Bắc Tàu Hũ								
1	1	Mai Xuân Thường	6	Lê Quang Sung	Võ Văn Kiệt	Số 94 Khuôn nắp 90x90x6 bị bể. Số 254, 211B Khuôn 90x90x6 bị bể. Đối diện trụ sở dân phòng Khuôn 75x75x6 bị bể. Số 210 Khuôn 90x90x6 bị bể và lún. Hẻm 229 Khuôn 90x90x10 bị bể.	Ban quản lý ĐTXD Công trình Giao thông Đô thị thành phố. Dự án Cải thiện môi trường nước TPHCM. Lưu vực kênh Tàu hũ-Bến Nghé, Đồi, Tẻ	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 6 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
2	2	Bình Tây	6	Bãi Sậy	Võ Văn Kiệt	ĐVTC chặn vách ngăn dòng trong lòng cống trước SN 36A. và xả đất cát trong hầm ga trước SN 42; Số 2 Nắp 90x90x6 bị bể. Đối diện số 79 Khuôn 90x90x6 bị lún sụp.		
3	3	Ngô Nhân Tĩnh	6	Lê Quang Sung	Hải Thượng Lãn Ông	ĐVTC đã phá bỏ, lấp một đoạn mương gô và xả cát, đá xuống mương gô. Tại giao lộ Hải Thượng Lãn Ông - Ngô Nhân Tĩnh xả cát đá xuống hầm ga.		
Lưu vực Nam Tham Lương								

4	1	Thanh Đa	BThạnh	Số nhà 10 - lô J	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng nhà, đóng cọc bê tông kích thước (0,25m x 0,25m) xuyên qua lòng cống thoát nước. - Ngày 9/10/2014, Trung tâm Chống ngập đã làm việc cùng UBND quận Bình Thạnh và cùng ghi nhận lại hiện trạng, tuy nhiên đến nay quận Bình Thạnh vẫn chưa xử lý. 	Nhà tư nhân	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Bình Thạnh triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
5	2	Rạch Cầu Cụt	Gò Vấp	Khu đất sau chung cư Hưng Gia Phúc	<ul style="list-style-type: none"> Đóng cừ lợp tôn, đổ xà bần lấp chiếm rạch dài 5m x 8m - Chủ lô đất đóng cừ tràm và san lấp mặt bằng lấp rạch từ 1,5m - 3m, chiều dài 15m, làm thu hẹp dòng chảy. - Trung tâm Chống ngập đã phối hợp với Thanh tra Sở GTVT, Thanh tra Sở XD, UBND quận Gò Vấp, UBND phường 14, Công ty TNHH MTV Thoát nước đô thị phối hợp xử lý (theo biên bản ngày 04/2/2015). - Ngày 11/2/2015, Công ty TNHH MTV Thoát nước đô thị đã có công văn số 227/TNĐT-TNM gửi các đơn vị liên quan phối hợp xử lý. - Ngày 12/2/2015, Sở GTVT có công văn số 1252/SGTVT-CTN gửi UBND quận Gò Vấp chủ trì xử lý. - Ngày 02/3/2015, TTCN có công văn số 212/TTCN-QLTN gửi UBND quận Gò Vấp, Sở Xây dựng phối hợp xử lý. - Ngày 20/3/2015, UBND quận Gò Vấp đã mời các đơn vị liên quan họp và yêu cầu UBND phường 14 xác định chủ sở hữu sử dụng lô đất để xử lý. - Ngày 02/01/2018 UBND Phường 14 có 	Nhà tư nhân	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Gò Vấp triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

					văn bản số 01/UBND về xử lý lấn chiếm hệ thống thoát nước rạch Cầu Cụt. Tuy nhiên, UBND Phường 14 chưa tiếp xúc được với Bà Nguyễn Thanh Tinh (chủ xử dụng đất)		
Lưu vực Nam Thành phố							
6	2	Nguyễn Hữu Thọ (Giai đoạn 1)	NB	Cửa xả cầu Bà Chiêm	- Lắp đặt hàng rào lấn chiếm 02 hầm ga và cửa xả. - Đã lập Biên bản ngày 21/03/2016 đề nghị Chủ đầu tư di dời hàng rào tôn .	Khu dân cư Cao cấp Bảo Long; CĐT: HD REAL; ĐVTC: Cty TNHH Xây dựng và Tư vấn Thiết kế CDE.	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Nhà Bè triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
7	3	Nguyễn Hữu Thọ (Giai Đoạn 1)	NB	Rạch Cầu Số 2	San lấp mặt bằng lấn chiếm rạch thu hẹp dòng chảy ảnh hưởng đến thoát nước đường Nguyễn Hữu Thọ. Cửa xả cầu số 2 đơn vị thi công xây dựng vẫn phòng làm việc trên tuyến cống băng ra cửa xả. Lắp 01 hầm ga thoát nước.	Dự án Dragon Hill Residence and suites II '-Chủ Đầu Tư: Công Ty Phú Long	

8	5	Huỳnh Tấn Phát	7	Cửa Xả 412		San lấp mặt bằng đổ đất làm thu hẹp dòng chảy	- Chủ đầu tư: Doanh Nghiệp tư nhân Khách Sạn Thiên Hà - Đã được UBND Thanh phố đã chấp thuận chủ trương cho doang nghiệp Thiên Hà thuê đất để lập dự án Khu Công viên chức năng, tại Quyết định số 2696/QĐ-UBND ngày 31/5/2014, UBND Quận 7 đã Công văn số 6398/UBND-QLĐT ngày 26/9/2016 đề nghị Sở Giao thông vận tải và Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tham mưu điều chỉnh phân cấp Ao cá Hương tràm.	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
Lưu vực Bắc Thành phố								
9	1	Song Hành QL22	HM	Lê Lợi	Dương Công Khi	Cây xanh 2128, SN 126/3K, SN 128/2C - xã Tân Hiệp - Công trình thi công mạng lưới cấp nước thi công tuyến ống cấp nước băng ngang sành thu nước làm hẹp miệng thu nước và sạt tường, bể sành thu nước	CĐT: Tổng công ty cấp nước Sài Gòn TNHH MTV	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Hóc Môn triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

10	2	Song Hành QL22	HM	Nguyễn Ảnh Thủ	Nhà Vuông	Thế giới mắt kính, quán cơm Anh Dũng - xã Trung Chánh - Công trình thi công mạng lưới cấp nước thi công tuyến ống cấp nước băng ngang sàn thu nước làm cản trở dòng chảy	CĐT: Tổng công ty cấp nước Sài Gòn TNHH MTV	
11	3	Song Hành QL22	12	Nguyễn Văn Quá	Quốc lộ 1	SN 1/19D1, 29/28, 29/30, 29/24 - Phường Tân Hưng Thuận	CĐT: Tổng công ty cấp nước Sài Gòn TNHH MTV	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 12 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
12	4	Tỉnh Lộ 8	CC	Tỉnh Lộ 2	Trần Văn Châm	Góc Trần Văn Châm - xã Phước Vĩnh An - Dự án đặt ống cấp nước đào bề đoạn cống thoát nước băng đường 6mđ	DA: Đầu tư phát triển hệ thống cấp nước và phân phối nước sạch trên địa bàn Huyện Củ Chi CĐT: Công ty CP hạ tầng nước Sài Gòn ĐVTC: Công ty CP đầu tư xây dựng Tuấn Lộc	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Củ Chi triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
13	5	Quốc lộ 22	CC	Tỉnh Lộ 8	UBND xã Phước Hiệp	SN 314 - xã Phước Hiệp - Dự án đặt ống cấp nước gần mương thoát nước làm lún đoạn mương B400 dài 12m		
14	6	Quốc lộ 22	CC	Cầu An Hạ	Tỉnh Lộ 2	Dự án đặt ống cấp nước đầu xuyên mương B400		
15	7	Quốc lộ 22	CC	UBND xã Phước Thạnh	Tỉnh Lộ 7	Trước UBND Xã Phước Thạnh. Dự án đặt ống cấp nước đầu xuyên mương B400		

16	8	Quốc lộ 22	HM	Ngã Tư Trung Chánh	Lê Lợi	Dự án đặt ống cấp nước vào nhà dân đầu xuyên mương B400	Dự Án: Phát triển mạng lưới cấp nước xã Tân Xuân Huyện Hóc Môn CĐT: Tổng Công Ty Cấp Nước Sài Gòn ĐVTC: Công Ty Cổ Phần Đại Lộc	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Hóc Môn triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
17	10	Tô Ký	12	Khu vực chợ Ngã Ba Bàu		Đơn vị thi công tháo dỡ 2 đoạn cống D800 để thi công chợ. Đã lập biên bản với chủ đầu tư ngày 15/11/2017 và có Công văn số 2532/TTCN-QLTN ngày 17/11/2017	Công trình: Cải tạo, sửa chữa chợ Ngã Ba Bàu.CĐT: Ban Quản lý đầu tư xây dựng công trình Quận 12.ĐVTC: Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng Thiên Bảo.	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 12 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

PHỤ LỤC 7B
DANH MỤC CỬA XẢ BỊ LẤN CHIẾM TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ
(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

ST T	ST T	Tên đường	Lý trình		Vị trí lấn chiếm	Kích thước cống (mm)	Cửa xả	Tình hình lấn chiếm	Kết quả - kiến nghị
			Từ	Đến					
Tổng cộng							38		
Quận 4 (1 tuyến)							7		
1	1	Tôn Thất Thuyết	Nguyễn Tất Thành	Nhà máy đay	Đổi diện 182B (1A)	D800	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống băng cửa xả	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 4 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
					Đổi diện đường mới mở	D400	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống băng cửa xả	
					Đổi diện số 237	D400	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống băng cửa xả	
					Đổi diện số 272	D400	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống băng cửa xả	
					Cửa xả Nguyễn Khoái	D1000	1	Chốt dân phòng xây dựng trên cống băng cửa xả	

					S82 (Đổi diện số 294)	D400	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến công bằng cửa xả và hầm ga	
					S83 (Đổi diện số 298)	D400	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến công bằng cửa xả	
Quận 8 (4 tuyến)							24		
2	1	Nguyễn Duy	Lê Quang Kim	Bùi Huy Bích	Số nhà 13; đổi diện số nhà 38A; số nhà 153 góc Phạm Hùng; đổi diện số nhà 268; đổi diện số nhà 304; đổi diện số nhà 316; kế số nhà 379A; góc Dã Tượng; đổi diện số nhà 484; số nhà 625K.	D400	11	Nhà dân xây dựng trên tuyến công bằng cửa xả	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 8 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.
					Đổi diện số nhà 638K	D400	2		
					Số nhà 707A; số nhà 829A; kế số nhà 935; góc Nguyễn Chế Nghĩa; số nhà 961; số nhà 950	D400	6		
3	2	Hoài Thanh	Ngô Sĩ Liên	Hoàng Sĩ Khải	Đổi diện số nhà 102	D1200	1		
4	3	Dương Bá Trạc	Cửa xả nhánh 1		Đổi diện số nhà 26	D600	1		
5	4	Phạm Thế Hiền	Cầu Nhị Thiên Đường	Ba Tơ	Cầu Bà Tàng	D800	1		

					Kế chợ Bình An	D800	1		
			Dương Bá Trạc	Cầu Mật	Đổi diện số nhà 97 ra cửa xả	D600	1		
Quận 12 (2 tuyến)							4		
6	2	Nguyễn Văn Quá	Cửa xả		Cửa xả rạch Cầu Suối	D1000	1	Người dân làm nhà trên cửa xả	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 12 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
7	4	Hà Huy Giáp	Cầu An Lộc	Cầu Phú Long	Cửa xả Rạch Giao Khẩu	D1000	1	Cửa xả nằm trong hàng rào nhà dân	
					Cửa xả cầu Ga 2	D1000	1	Cửa xả nằm trong hàng rào nhà dân	
					Cửa xả cầu Ga 2	D600	1	Cửa xả nằm trong hàng rào nhà dân	
Quận Bình Thạnh (3 tuyến)							3		
8	1	Ung Văn Khiêm	Đài liệt sỹ	Điện Biên Phủ	175	Ø1000	1	Nhà dân xây dựng trên cửa xả	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Bình Thạnh triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
9	2	Vũ Tùng	Đình Tiên Hoàng	Cửa xả	167	Ø800	1	Nhà dân xây dựng trên cửa xả	
10	3	Nơ Trang Long	Cửa xả Cầu Băng Ky		Cửa xả (nhà số 336)	D1000	1	Người dân lắp cửa xả và xây dựng sàn lên trên	

**ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

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

PHỤ LỤC 7C
DANH MỤC HÀM GA BỊ LẤN CHIẾM TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ
(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

TS	STT	Tên đường	Lý trình		Vị trí lấn chiếm	Hàm ga	Tình hình lấn chiếm	Kế hoạch thực hiện năm 2019
			Từ	Đến				
Tổng cộng						62		
Quận 3 (1 tuyến)						3		
1	1	Lý Chính Thắng	Bà Huyện Thanh Quan	Hai Bà Trưng	Số 196C, 192, 194, 188	3	Nhà dân xây dựng trên hàm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 3 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.
Quận 4 (1 tuyến)						1		
2	1	Xóm Chiếu	Nguyễn Tất Thành	Cuối đường	Số B107	1	Nhà dân xây dựng trên hàm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 4 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
Quận 6 (1 tuyến)						3		
3	1	Gia Phú	Mai Xuân Thưởng	Phạm Phú Thứ	Số 381, 397, 451.	3	Nhà dân xây dựng trên hàm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 6 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
Quận 8 (1 tuyến)						4		

4	1	Hung Phú	Gần Cầu Chữ Y	Gần Lê Quang Kim	Số nhà 302, Kế số nhà 310A, Số 310A, số nhà 310.	4	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	Chưa trả lại hiện trạng hầm ga. Đề nghị các đơn vị chức năng phối hợp xử lý triệt để.
Quận 9 (2 tuyển)						2		
5	1	Đỗ Xuân Hợp	Trường Kỹ Nghệ 2	Đại lộ III	Hầm ga nằm nhà số 642	1	Hầm ga nằm trong nhà dân	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 9 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
6	2	Lê Văn Việt	Lê Lợi	Man Thiện	Số nhà 260	1		
Quận 10 (1 tuyển)						1		
7	1	Cách Mạng Tháng 8	Nguyễn Thị Minh Khai	Điện Biên Phủ	Số 601	1	Nhà dân xây dựng trên 1/2 hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 10 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.
Quận 11 (4 tuyển)						6		
8	1	Nguyễn Thị Nhỏ	Lữ Gia	Thiên Phước	Số 88B, 106,130	3	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 11 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
9	2	Thuận Kiều	Trần Quý	Nguyễn Chí Thanh	Số 54	1	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
10	3	Lạc Long Quân	Phú Thọ	Rạch Cầu Mé	SN 51	1	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	

11	4	Dương Tử Giang	Tân Khai	Nguyễn Chí Thanh	Số 185	1	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
Quận Gò Vấp (3 tuyến)						13		
12	1	Phạm Văn Chiêu	Thống Nhất	Quang Trung	Số 498; 5/22 - Phường 16; số 44/5L; 196 - phường 9; số 548; 360; 172- phường 9; số 259;358;26/10;7 /22-phường 9.	7	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Gò Vấp triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.
13	2	Phan Huy Ích	Quang Trung	Huỳnh Văn Nghệ	Số nhà 200; 222; 232; 280; 310; kế 330; 362; 412;50/5A.	4	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
14	3	Huỳnh Khương An	Nguyễn Văn Nghi	Đường số 1	Số nhà 7; 13; 19; 45; 68; 72; 84- phường 5	2	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
Quận Phú Nhuận (2 tuyến)						7		
15	1	Phùng Văn Cung	Đường ray	Phan Xích Long	Số 277; đối diện số 134; 118; 209; 145; đối diện số 145.	6	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
16	3	Nguyễn Kiệt	Hoàng Văn Thụ	Ranh Gò Vấp	Số 563	1	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
Quận Tân Bình (8 tuyến)						22		

17	1	Nguyễn Thị Nhỏ	Lữ Gia	Thiên Phước	Số 145	1	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Tân Bình triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
18	2	Huỳnh Lan Khanh	cuối đường	Phổ Quang	Đổi diện chùa Phổ Quang	1	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
19	3	Bùi Thị Xuân	Lê Văn Sỹ	Kênh Nhiêu Lộc	Số 273; số 247	2	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
20	4	Lý thường Kiệt	Lạc Long Quân	Ngã tư bảy hiên	Số 705; số 721	2	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
21	5	Cộng Hòa	Vòng xoay Lăng Cha Cả	Trường Chinh	Số 95; số 77; số 69A	3	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
22	6	Ba Vân	Nguyễn Hồng Đào	Âu Cơ	Số nhà 98	1	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
23	7	Phạm Phú Thứ	Lạc Long Quân	Võ Thành Trang	Số nhà 60A	1	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
24	8	Phan Huy Ích	Trường Chinh	Huỳnh Văn Nghệ	Số 14/2; 14/32; 28A; 36A; 44A; 92; 98B; Nhà máy dầu Tường An (2 hầm ở vườn cây); 136; các vị trí lấn chiếm thuộc Phường 15.	11	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	

PHỤ LỤC 7D
DANH MỤC CÁC TUYẾN KÊNH RẠCH BỊ LẤN CHIẾM TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ
(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

TS	ST T	Tên Kênh Rạch	Vị trí lấn chiếm	Tình hình lấn chiếm	Mức độ ảnh hưởng	Tình hình giải quyết	Kết quả - kiến nghị
QUẬN 7 (9 tuyến)							
1	1	Nhánh rạch trước cửa xả số 1 đường Nguyễn Hữu Thọ	- Cửa xả số 1 đường Nguyễn Hữu Thọ	Người dân tự ý san lấp và thay thế bằng cống thoát nước.	Gây ngập cho tuyến đường Nguyễn Hữu Thọ (đoạn từ cầu Kênh Tẻ đến siêu thị Lotter Mart) và đường số 15 (đoạn từ Lê Văn Lương đến Nguyễn Hữu Thọ).	- Trung tâm Chống ngập đã có văn bản số 352/TTCN-QLTN ngày 01 tháng 04 năm 2013 và số 631/TTCN-QLTN ngày 4/6/2013. - Sở Giao thông vận tải đã có văn bản số 10809/SGTVT-CTN ngày 18/6/2013. - UBND Quận 7 đã giao Phòng QLĐT tổ chức đo đạc, lập bản đồ hiện trạng-vị trí khôi phục ranh, mốc bồi thường giải phóng mặt bằng Nguyễn Hữu Thọ, trong đó có cửa xả số 1, - Một phần Khu đất đã được Quận 7 cấp cho bà Đoàn Thị	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

						<p>Tý chủ Quyền số 00363QSĐĐ/118/HĐCN-2000.</p> <p>- Đang triển khai thực hiện trong quý III/2018, Tiếp tục theo dõi kế hoạch thực của UBND Quận 7</p>	
2	2	Rạch Bà Bướm nhánh 3	- Cửa xả đường Phú Thuận.	Người dân xây dựng trên lòng rạch và lắp đặt cống P300.	- Thu hẹp lòng rạch, làm hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch và gây ngập đường Phú Thuận.	<p>- Công ty TNHH MTV thoát nước đô thị đã gửi văn bản số 550/TNĐT-TNM ngày 08/11/2011; 77/TNĐT-TNM ngày 12/01/2011; 2050/TNĐT-TNM ngày 18/10/2011 và 459/TNĐT-TNM ngày 02/04/2012 và văn bản số 817/TNĐT-TNM ngày 21/5/2013 cho các đơn vị chức năng giải quyết.</p> <p>- Đã được UBND Phường Phú Thuận đề xuất UBND Quận 7 đưa vào chương trình 5 sạch, 2 xanh ; Chương trình phát triển điểm sáng khu dân cư sạch và xanh trên địa bàn Phường; dự kiến thực hiện trong quý III/2018</p> <p>- Đang triển khai thực hiện trong quý III/2018, Tiếp tục</p>	<p>Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019</p>

						theo dõi kế hoạch thực của UBND Quận 7.	
			- Cách cửa xả khoảng 150m.	Một số nhà dân lấn chiếm, xây dựng sát bờ rạch và lòng rạch.			
3	3	Rạch Sông Tân	- Số nhà 26A (số cũ 46/2B) đường số 1, Phường Tân Kiểng	Đóng cừ lợp tôn, đổ xà bần lấn chiếm rạch dài 5m x 8m	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Công ty TNHH MTV thoát nước đô thị đã gửi văn bản số 550/TNĐT-TNM ngày 08/11/2011; 77/TNĐT-TNM ngày 12/01/2011; 2050/TNĐT-TNM ngày 18/10/2011 và 459/TNĐT-TNM ngày 02/04/2012 và văn bản số 817/TNĐT-TNM ngày 21/5/2013 cho các đơn vị chức năng giải quyết. - Ủy ban nhân dân Phường Tân Kiểng, Quận 7 đã tổ chức xử lý, do vi phạm xảy ra đã hết thời hiệu xử phạt hành chính, cá nhân vi phạm đã có cam kết bằng văn bản - sẽ tổ chức tháo dỡ không bồi thường, hỗ trợ di dời khi nhà nước thực hiện giải tỏa để thực hiện dự án.	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

4	4	Rạch Tam Đệ	Cách cửa xả khoảng 200m (Khu Đường thủy nội địa quản lý)	Người dân đóng cừ dựng chòi tạm (2m x 6m) trên lòng rạch	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 đề nghị xử lý. - UBND Quận 7 đã có Công văn số 4223/UBND-QLĐT ngày 22/6/2016 về các trường hợp lấn chiếm sông, kênh, rạch trên địa bàn do Khu Quản lý đường Thủy nội địa quản lý, đề nghị Thanh tra Sở Giao thông vận tải ban hành Quyết định cưỡng chế và bổ sung khôi phục hiện trạng ban đầu	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
5	5	Rạch Cây Me	- Từ Ban chỉ huy Quân sự 7 vào khoảng 50m	Người dân lấn chiếm xây nhà gỗ (khoảng 4-5 nhà)	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 đề nghị xử lý. - Ủy ban nhân dân Phường Phú Thuận, Quận 7 đã tổ chức xử lý, do vi phạm xảy ra đã hết thời hiệu xử phạt hành chính, cá nhân vi phạm đã có cam kết bằng văn bản - sẽ tổ chức tháo dỡ không bồi thường, hỗ trợ di dời khi nhà nước thực hiện giải tỏa để thực hiện dự án	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

6	6	Rạch Bàn Đôn	<ul style="list-style-type: none"> - Tại số nhà 12,18,38-đường số 12, phường Tân Quy. - Tại số nhà 37A,37B,37C, 39A đường số 14, phường Tân Quy. - Số nhà 113/14; 113/14/10 đường số 47, Khu phố 4, phường Tân Quy. - Số nhà 56A/63, phường Tân Quy. - Kế số nhà 2/20A, đường 79 Khu phố 1, phường 	Người dân đóng cừ tràm, đổ sà bần lấn chiếm lòng rạch.	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	<ul style="list-style-type: none"> - Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 đề nghị xử lý. - Ủy ban nhân dân Phường Tân Quy, Quận 7 đã tổ chức xử lý, do vi phạm xảy ra đã hết thời hiệu xử phạt hành chính, cá nhân vi phạm đã có cam kết bằng văn bản - sẽ tổ chức tháo dỡ không bồi thường, hỗ trợ di dời khi nhà nước thực hiện giải tỏa để thực hiện dự án 	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
---	---	--------------	---	--	--	--	---

7	7	Rạch Ông Đội nhánh 1	- Từ cầu Kênh Tẻ vào 80m	Nhà dân lấn chiếm hoàn toàn lòng rạch để dựng sàn	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 để giải quyết. - Đã được UBND Phường Phú Thuận đề xuất UBND Quận 7 đưa vào chương trình 5 sạch, 2 xanh ; Chương trình phát triển điểm sáng khu dân cư sạch và xanh trên địa bàn Phường; dự kiến thực hiện trong quý III/2018. - Đang triển khai thực hiện trong quý III/2018, Tiếp tục theo dõi kế hoạch thực của UBND Quận 7.	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.
8	8	Rạch Bến Ngựa	'- Số 435/89/38A (kế sân banh), phường Tân Thuận Đông. - Số 25/7F, khu phố 1, phường Tân Thuận Đông.	Nhà dân lấn chiếm lòng rạch	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 đề nghị xử lý. - Ủy ban nhân dân Phường Tân Thuận Đông, Quận 7 đã tổ chức xử lý, do vi phạm xảy ra đã hết thời hiệu xử phạt hành chính, cá nhân vi phạm đã có cam kết bằng văn bản - sẽ tổ chức tháo dỡ không bồi thường, hỗ trợ di dời khi nhà nước thực hiệ giải tỏa để thực hiện dự án	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.

			- Gắn nhà số 435/21/14, phường Tân Thuận Đông.	Người dân đổ đất, xây dựng nhà làm thu hẹp dòng chảy.	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.		
9	9	Rạch Ông Đội 1 - rạch Ấp Chiến Lược	- SN 793/55/12A - SN 793/55/12	Nhà dân đóng cừ và đổ cát, làm hàng rào B40 lấn chiếm rạch	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Cty TNĐT đã gửi CV số 2101/TNĐT-TNM ngày 14/11/2014. - Đã được UBND Phường Phú Thuận đề xuất UBND Quận 7 đưa vào chương trình 5 sạch, 2 xanh; Chương trình phát triển điểm sáng khu dân cư sạch và xanh trên địa bàn Phường; dự kiến thực hiện trong quý III/2018. - Đang triển khai thực hiện trong quý III/2018, Tiếp tục theo dõi kế hoạch thực của UBND Quận 7.	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 7 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
QUẬN 9 (03 tuyến)							
10	1	Nhánh rạch Lân 2	Hộ dân tại số nhà 121, Đường Số 2 - Phường Tăng Nhơn Phú - Quận 9	Hộ dân xây dựng tường rào bằng gạch trên bờ tuyến nhánh rạch Lân			Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 9 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

			Hộ dân tại khu phố 1- Phường Tăng Nhơn Phú B- Quận 9	Hộ dân tự ý san lấp rạch đặt công D600		
11	2	Rạch 5	Đầu rạch 5, Phường Hiệp Phú - Quận 9	Hộ dân tự ý san lấp 132m rạch đặt công D1000		
12	3	Kênh Một Tấn	Trước khu nhà ở chung cư Công ty TNHH Đầu tư kinh doanh bất động sản Sapphire (công ra đường Võ Chí Công)	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	Sở Giao thông vận tải có công văn số 21206/SGTVT-KT ngày 26/12/2017 chấp thuận chủ trương cho Công ty TNHH Đầu tư kinh doanh bất động sản Sapphire xây dựng tạm công hộp băng kênh Một tấn (rộng 14m và dài 25m) với thời gian sử dụng tạm 5 năm	Trung tâm Chống ngập theo dõi
QUẬN 12 (02 tuyến)						
13	1	Rạch Cầu Suối	Cửa xả Nguyễn Văn Quá - Phường Đông Hưng Thuận	Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch	- Đã báo địa phương trong cuộc kiểm tra thực địa tình hình lấn chiếm với Chủ tịch UBND TP ngày 16/9/2016 đến nay chưa được xử lý - Ngày 13/2/2017, TTCN đã lập BB với UBND quận nhưng đến nay vẫn chưa được xử lý.	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 12 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.

			Số nhà 29/6; Số nhà 37/19A; Số nhà 31/5; Số nhà 74/1D; Uốn tóc Miss Loan; Đối diện số nhà 1152/8; 30/4A; Gần số nhà 30/4A; Số nhà 1134/10; Số nhà 1134/80 - Phường Đông Hung Thuận				
			Số nhà 995/2 - Phường Đông Hung Thuận				
14	2	Kênh Đồng Tiến	Từ đường DD2 về hướng thượng lưu 150m dự án Khu Dân cư An Sương lấp rạch, đặt cống D600.	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	Trung tâm Chống ngập đã lập BB với UBND quận; UBND phường Tân Hưng Thuận, Thanh tra SGTVT với Chủ đầu tư vào ngày 14/9/2018 yc đề nghị trả lại hiện trạng ban đầu.		
QUẬN TÂN BÌNH (04 tuyến)							
15	1	Rạch nhánh 1 đường Cộng Hòa	SN 30/7 đến SN 6/21 đường Ba Vì	Đoạn rạch nằm sau lưng nhà dân	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Công ty TNHH MTV thoát nước đô thị đã nhiều lần gửi văn bản số 757/TNĐT-TNM ngày 20/5/2010; 1260/TNĐT- TNM ngày 28/7/2010; 241/TNĐT-TNM ngày 16/2/2011; 603/TNĐT-TNM ngày 01/4/2011. - Trung tâm Chống ngập đã	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Tân Bình triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.

						gửi các văn bản số 1018/TTCN-QLTN ngày 23/8/201	
			28/1A đường Ba Vi	Dân đồ bê tông cốt thép làm cầu qua lại lần chiếm rạch ngang 6m x 3,5m			
16	2	Rạch nhánh 2 đường Cộng Hòa	SN 36 đường Giải Phóng đến SN 47/37 đường Thăng Long	Nhà dân xây dựng bên hông rạch			
			SN 5/5 đến SN 5 đường Đồ Sơn				
17	3	Kênh Hy Vọng	Cuối hẻm 51/38 Cống Lở	Hộ dân xây dựng, san nền lần mép rạch			
18	4	Kênh Tân Trụ	Từ Sn 45/25/55 đến Sn 45/25/65	- Hộ dân làm cầu ngang kênh - Hộ dân đổ san bê tông ngang kênh (dài khoảng 20m)	- Thu hẹp lòng kênh và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến kênh.	- Ngày 28/7/2015 Trung tâm Chống ngập phối hợp cùng UBND quận Tân Bình, UBND Phường 15 và Công ty TNĐT giải quyết xử lý. - Ngày 11/9/2015 Trung tâm Chống ngập đã có văn bản số	

						1282/TTCN-QLTN về xử lý tình trạng lấn chiếm.	
QUẬN BÌNH THẠNH (8 tuyến)							
19	1	Rạch Văn Thánh	Suốt tuyến	Không có hành lang quản lý, nhà dân lấn chiếm 2 bên rạch đã lâu	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 đề nghị xử lý. - Quận Bình Thạnh có thông báo số 239/TB-VP ngày 05/8/2015 về việc thông qua phương án thực hiện giải tỏa nhà ven, trên rạch Văn Thánh (Phường 21 và 22).	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Bình Thạnh triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.
20	2	Rạch Cầu Bông	Ngã 3 rạch Cầu Sơn-rạch Bà Láng -> Kênh Nhiêu Lộc - Thị Nghè	Nhà dân lấn chiếm 2 bên rạch đã lâu	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 đề nghị xử lý.	
21	3	Rạch Lăng Đoạn 1 (Rạch Bến Bôi 1)	Gần Sn 338/44; Gần Sn 338/20 P.13 Gần Sn 290/33/42A - P.12	Hộ dân xây dựng nhà lấn chiếm rạch	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	- Đã phối hợp với UBND quận Bình Thạnh xác định và xử lý (theo biên bản ngày 11/06/2013). - Đã phối hợp với UBND kiểm tra hiện trạng xây dựng để xử lý (theo biên bản ngày 8/9/2014).	

22	4	Rạch Lăng Đoạn 2 (Rạch Bến Bôi 2)	Từ Hẻm 351 đến Đ/d SN 119 - P.13 Từ Đ/d SN 128 đến Đ/d SN 136 - P.13	Hộ dân xây dựng nhà lấn chiếm rạch		
23	5	Rạch Tam Vàm Tắc	Từ SN 220/2 đến SN 222/18 - P.13 Đ/d Garage Vinh Anh đến Sông Bình Triệu	Hộ dân xây dựng nhà lấn chiếm rạch		
24	6	Sông Bình Triệu	Gần Sn 397- P.26 hướng thượng lưu dài 25m	Hộ dân đổ xà bần lấn rạch	- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch.	Đã phối hợp với UBND quận Bình Thạnh xác định và xử lý (theo biên bản ngày 11/06/2013)
25	7	Sông Bình Triệu	Ngã 3 Tam Vàm Tắc hướng hạ lưu dài 30m.	Hộ dân xây dựng nhà lấn chiếm rạch		
26	8	Rạch Lăng 2	Cách Trạm Kiểm soát triều 100m, phường 13		- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch	Đã phối hợp với UBND quận Bình Thạnh xác định và xử lý (theo biên bản ngày 27/12/2017)

**QUẬN GÒ VẤP (10
tuyến)**

27	1	Rạch Lăng nhánh 2 (Nhánh rạch Lăng 1)	Từ khu dân cư đường Bình Lợi - Suốt tuyến	Hộ dân xây dựng nhà lán chiếm rạch	'- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch	- Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 đề nghị xử lý.	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Gò Vấp triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019.
28	2	Rạch Dừa (Ông Cự)	Từ SN 461/35/3 đường Dương Quảng Hàm đến SN 11/4 đường Dương Quảng Hàm P.5	Hộ dân làm nhà trên bờ rạch			
29	3	Rạch Ông Bàu (Rạch Ba Ty)	Từ SN 176/59A6 đến SN 176/36/55 Đường 14 - P.5 Từ Hẻm 97 đến SN 71 - Đường Trần Bá Giao - P.5	Hộ dân làm nhà lấn ra mép rạch	'- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch	- Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 đề nghị xử lý.	

30	4	Rạch Ông Bàu Nhánh 1 (Rạch Ba Ty nhánh 1)	SN 246/32 đường Dương Quảng Hàm đến Rạch Ông Bàu	Hộ dân làm nhà trên rạch		
31	5	Rạch Bà Miêng đoạn 1 (rạch bà Miên)	Từ Sn 393 Lê Đức Thọ - P.17 hướng thượng lưu 350m	Hộ dân làm nhà trên bờ rạch, làm cầu bê tông trên rạch		
32	6	Trường Đại nhánh 1	Gần ngã ba sông Trường Đại	Hộ dân xây dựng nhà lán chiếm rạch		
33	7	Rạch Cầu Cụt	Cuối SN 148/21 đường số 59 - P.14	Hộ dân xây dựng nhà lán chiếm rạch	'- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch	- Trung tâm Chống ngập có văn bản số 310/TTCN-QLTN ngày 25/3/2013 đề nghị xử lý.
34	8	Rạch Chín Xiềng	Từ SN 80/61A đến SN 80/71A Dương Quảng Hàm - P.5 (địa chỉ cũ 332/120B, Nguyễn Thái Sơn, P.5)	Hộ dân xây dựng nhà lán chiếm rạch		

35	9	Rạch Trường Đại nhánh 2	tiếp giáp nhà số 1331/15/9 đường Lê Đức Thọ, P.14 - Q.GV	Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch	Ngày 23/9/2017 Trung tâm Chống ngập đã có VB số 2107/TTCN-QLTN đề nghị xử lý tình trạng san lấp, công trình lấn chiếm rạch	
36	10	Rạch Chùa Chiêm Phước	thửa đất số 143 bên cạnh nhà số 7/10 đường Thống Nhất, P.15 - Q.GV	Vi phạm hành lang kênh, rạch (Quyết định số 22/2017/QĐ-UBND ngày 18/4/2017)		

HUYỆN BÌNH CHÁNH (02 tuyến)

37	1	Rạch Phú Lộc	Tình trạng tại số nhà B6/195 và D3/86, Tỉnh 50, xã Phong Phú	Người dân lấn chiếm rạch	'- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch	- Đã gửi văn bản số 808/TNĐT-TNM ngày 08/12/2010; 492/TNĐT-TNM ngày 18/03/2011; 2049/TNĐT-TNM ngày 18/10/2011 và 252/TNĐT-TNM ngày 02/03/2012 cho các đơn vị chức năng giải quyết. - Ngày 21/8/2012: TTCN, Cty TNHH MTV thoát nước đô thị, UBND huyện Bình Chánh	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Bình Chánh triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019..
----	---	--------------	--	--------------------------	--	---	--

38	2	Rạch Bò Đề	Từ đầu tuyến (xã Bình Hưng) đến Khu dân cư Nhật Tiến P5 - Q8 (ranh quận 8)	Nhà xây dựng lấn chiếm, đóng cọc bê tông, cừ tràm giữa lòng kênh	'- Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch	- Ngày 22/01/2013: TTCN đã gửi công văn số 96/TTCN-QLTN đề nghị huyện Bình Chánh và UBND Q8 vận động tháo dỡ các nhà xây dựng lấn chiếm.	
----	---	------------	--	--	--	--	--

**HUYỆN HÓC MÔN
(01 tuyến)**

39	1	Rạch Lý Thường Kiệt	Số nhà 4/37 - Thị trấn Hóc Môn	Dân xây cầu bê tông dài 7m bắc ngang rạch làm đường ra vào	Thu hẹp lòng rạch và hạn chế khả năng thoát nước của tuyến rạch	- Ngày 21/08/2018 đã có biên bản làm việc với địa phương	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Hóc Môn triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019..
----	---	---------------------	--------------------------------	--	---	--	---

**ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH**

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

PHỤ LỤC 7E
DANH MỤC TUYỂN CÔNG BỊ LẤN CHIẾM TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ
(Ban hành kèm theo Quyết định số 1161/QĐ-UBND ngày 23 tháng 3 năm 2019 của Ủy ban nhân dân thành phố)

T	S	Tên đường	Lý trình		Vị trí lấn chiếm	Kích thước cống (mm)	Chiều dài (m)	Hàm ga	Tình hình lấn chiếm	Kết quả - kiến nghị
			Từ	Đến						
Tổng							12.237	360		
Quận 1 (6 tuyến)							382	25		
1	1	Trần Nhật Duật	Trần Quang Khải	Cửa xả	Số 57A, 55, 55X	D1000	45		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 1 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
2	2	Trần Khánh Dư	Nguyễn Văn Nguyễn	Số 35/94	Số 41	D600	4	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hàm ga	
3	3	Thái Văn Lung	Lê Thánh Tôn	Tôn Đức Thắng	cống ra cửa xả	Ø1200	45	2	Cống trong bảo tàng Tôn Đức Thắng	
4	4	Bùi Thị Xuân	CMT8	Tôn Thất Tùng	01 (chung cư)	Ø500	60	2	Chung cư xây dựng trên tuyến cống và hàm ga	
			CMT8	Tôn Thất Tùng	134	Ø500	2	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hàm ga	

5	5	Nguyễn Cảnh Chân	Nguyễn Trãi	Võ Văn Kiệt	8 ter	Ø500	10		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
			Nguyễn Trãi	Võ Văn Kiệt	Khu vực Bộ Công An	Ø500	185	17	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
6	6	Hoàng Sa	CSO C32B	Shaft S32	Khuôn viên Thảo cầm viên Sài Gòn	Ø300	31	2	Xây dựng chuồng nuôi thú bao quanh CSO C32B; S32 và tuyến cống dẫn dòng từ CSO C32B về S32.	
Quận 3 (7 tuyến)							615	20		
7	1	Cách Mạng Tháng 8	Nguyễn Thị Minh Khai	Ngà tư bảy hiện	Số 652C	D1000	14		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 3 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
8	2	Hồ Xuân Hương	Cách Mạng Tháng 8	Trương Định	Số 37	D500	10		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
9	3	Nguyễn Thị Diệu	Cách Mạng Tháng 8	Trương Định	Số 9	D600	8	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và 01 hầm ga	
10	4	Nguyễn Thông	Rạch Bùng Binh	Lý Chính Thắng	Từ rạch Bùng Binh đến Lý Chính Thắng	D600	255	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga.	
11	5	Trần Quang Diệu	ranh Phú Nhuận	Cầu Trần Quang Diệu	85 --> 1	Ø600	100	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
12	6	Lê Văn Sỹ	Cầu Lê Văn Sỹ	Ranh Phú Nhuận	534 -> 538	Ø600	20		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 3 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

13	7	Cổng hợp Bao Ngạn	Cách Mạng Tháng 8	Kênh Nhiêu Lộc	Số 656/21, ngang Xí nghiệp đầu máy	Hộp (3,2x1,5) m	208	7	Nhà dân và Xí nghiệp đầu máy ga Sài Gòn xây dựng trên tuyến cống	
Quận 4 (1 tuyến)							400	2		
14	1	Tôn Thất Thuyết	Nguyễn Tất Thành	Nhà máy đay	Số nhà 03Bis	Ø600	60		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 4 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
					Ngã 3 Nguyễn Thanh Hiền	Ø800	30		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
					Đối diện số nhà 38	Ø800	60		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
					Đối diện số nhà 109	Ø800	36		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
					Ngã 3 Xóm Chiếu	Ø1000	33		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
					Đối diện số nhà 149 (số 37)	Ø400	19		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
					Đối diện số nhà 182B (1A)	Ø800	36		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
					cửa xả Tôn Đản	Ø800	32		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
					Đd đường mới mở	Ø400	18		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
					Đối diện số nhà 237	Ø400	16		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	

					Đôi diện số nhà 272	Ø400	10		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
					Cửa Nguyễn Khoái	Ø1000	10		Chốt dân phòng xây dựng trên tuyến cống	
					S82 (Đôi diện số nhà 294)	Ø400	20	2	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 4 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
					S83 (Đôi diện số nhà 298)	Ø400	20		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
Quận 5 (5 tuyến)							1044	34		
15	1	Huỳnh Mẫn Đạt	Trần Hưng Đạo	Võ Văn Kiệt	Trần Hưng Đạo - Võ Văn Kiệt	D600-800	377	11	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 5 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
16	2	Lê Hồng Phong	Hùng Vương	Trần Phú	Số nhà 270 - Số nhà 3A	D600	92	3	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
17	3	Nguyễn Biểu	Nguyễn Trãi	Trần Hưng Đạo	Nhà 247 - Hẻm 175	D600	135	5	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
			Nguyễn Trãi	Trần Hưng Đạo	Nhà 222 - Hẻm 150	D600	150	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
18	4	Sư Vạn Hạnh	Hùng Vương	An Dương Vương	Số nhà 38 - Số nhà 202E	D600	105	3	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
19	5	Trần Phú	Nguyễn Văn Cừ	Trần Bình Trọng	Số nhà 15C - Trần Bình Trọng	D600	145	4	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	

			Lê Hồng Phong	Trần Bình Trọng	Số nhà 67 - Số nhà 57	D600	40	2	Nhà dân xây dựng trên hầm ga	
Quận 6 (6 tuyến)							1237,7	42		
20	1	Nguyễn Thị Nhỏ	Hùng Vương	Lê Quang Sung	Hùng Vương - Trang Tử	D1200	188	5	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 6 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
21	2	Phan Văn Khỏe	Ngô Nhân Tịnh	Minh Phụng	Số nhà 206 (189) - Số nhà 158	D800	133	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
22	3	Phạm Văn Chí	Bình Tây	Bình Tiên	- Số nhà 158 - Phạm Phú Thứ (lề phải). - Số nhà 182,227 - 291 (lề trái)	D600	640,7	24	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
23	4	Hoàng Lệ Kha	Hồng Bàng	Bến Phú Lâm	Từ số nhà 56 đến Nhà máy giấy	D800	224	5	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
24	5	Lê Quang Sung	Minh Phụng	Lò Gốm	Hầm ga gần ngã 3 Lò Gốm	D400	47		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
25	6	Hậu Giang	Minh Phụng	Cầu Hậu Giang	Hầm ga chân cầu Ông Buồng	D800	5	2	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
Quận 7 (1 tuyến)							50	2		
26	1	Huỳnh Tấn Phát	Số nhà 763A	Cửa xả rạch Bà Bướm	Nhà số 763A	D800	50	2	Nhà dân xây dựng trên hành lang bảo vệ tuyến cống	
Quận 8 (3 tuyến)							208	5		
27	1	Cao Xuân Dục	Đình Hoà	Nguyễn Duy	Nhà may Hoà Bình	D500	140	2		Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 8 triển khai trả lại

										hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
28	2	Nguyễn Chế Nghĩa	Nguyễn Duy	Bến Bình Đông	Từ số 173 đến số 155	D800	28	2		
29	3	Nguyễn Quyền	Tùng Thiện Vương	Bến Bình Đông	Góc Bến Bình Đông	D800	40	1		
Quận 9 (1 tuyến)							62	1		
30	1	Lê Văn Việt	Lê Lợi	Man Thiện	Số nhà 258-260	D1200	62	1	Cổng nằm trong khuôn viên nhà dân	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 9 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
Quận 10 (10 tuyến)							3071	98		
31	1	Sư Vạn Hạnh	Ngô Gia Tự	Lý Thái Tổ	- Số nhà 197 - Số nhà 227, - Chùa Ấn Quang - Số nhà 265, - Bà Hạt - Lý Thái Tổ	D600	226	8	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 10 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
32	2	Bà Hạt	Ngô Gia Tự	Sư Vạn Hạnh	Ngô Gia Tự - Số 81	D400	172	7	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
			Ngô Gia Tự	Sư Vạn Hạnh	Ngô Gia Tự - Số 120	D400	202	7	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
			Nguyễn Tri Phương	Nguyễn Duy Dương	Nguyễn Tri Phương - Nguyễn Duy Dương	D400	172	7	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	

			Nguyễn Tiểu La	Ngô Quyền	Nguyễn Tiểu La - Ngô Quyền	D500	252	12	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	
33	3	Lý Thái Tổ	Hồ Thị Kỳ	Nguyễn Đình Chiều	Số nhà 106B - Số nhà 05	D500	30	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	
			3 Tháng 2	Sư Vạn Hạnh	Sư Vạn Hạnh - Số nhà 550	D600	120	4	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	
34	4	Nguyễn Duy Dương	Hùng Vương	Ngô Gia Tự	Số 178A - Số 196	D600	176		Nhà dân xây dựng trên tuyến công	
			Hùng Vương	Ngô Gia Tự	Số 143 - Số 185	D600	189	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	
35	5	Nhật Tảo	Nguyễn Tri Phương	Ngô Quyền	- Số nhà 203 - Số nhà 253, - Số nhà 271 - Ngô Quyền	D500	197	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	
			Ngô Quyền	Lý Thường Kiệt	- Ngô Quyền - Nguyễn Kim, - Số nhà 006 - Số nhà 027, - Số nhà 005 - Số nhà 509	D400 - D600	406	14	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	
			Nguyễn Duy Dương	Nguyễn Tri Phương	Nguyễn Duy Dương - Nguyễn Tri Phương	D500	354	9	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	
36	6	Vĩnh Viễn	Ngô Quyền	Nguyễn Kim	- Đối diện số nhà 506 - đối diện số nhà 526, - Số nhà 445 - Số nhà 467	D500	90	4	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 10 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

			Ngô Gia Tự	Nguyễn Tri Phương	- SN 87A - Hẻm 133, - Hẻm ga 295E - Su Vạn Hạnh - Hẻm 144	D500	167	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
37	7	Nguyễn Tiểu La	Nguyễn Chí Thanh	Đào Duy Từ	- Số nhà 3 - số nhà 19, - Số nhà 4 - số nhà 18	D400	66	5	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
			Nhật Tảo	3 tháng 2	Số nhà 222 - Số nhà 234	D400	163	3	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
38	8	CH Bắc Hải (nối dài)			Gần đối diện số nhà 340	Hộp (1,6x2)m	22		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
39	9	Tô Hiến Thành	Số 296	Đồng Nai	Số 296 - Đồng Nai	D800	15		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
40	10	3 tháng 2	Ngô Quyền	Lý Thường Kiệt	- Số nhà 614 - số nhà 626. - Số nhà 646 - số nhà 660.	D600	52	4	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống	
Quận 11 (7 tuyến)							725	31		
41	1	3 tháng 2	Số nhà 1291E		Số nhà 1291E	D600	21	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 11 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019

42	2	Nhật Tảo	Lý Nam Đế	Lý Thường Kiệt	-Số nhà 544 - Số nhà 207, - Số nhà 94A - Số nhà 205	D400 - D500	249	12	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
43	3	52 Lữ Gia	Lữ Gia	Đường Số 2	Số nhà 52/2 - số nhà 52/10	D400	39	2	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
44	4	Công Chúa Ngọc Hân	Tuệ Tĩnh	Lãnh Binh Thăng	Tuệ Tĩnh - Lãnh Binh Thăng	D600	93	4	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
45	5	Tân Khai	Dương Tử Giang	Đỗ Ngọc Thạnh	Số nhà 137D	D600	25	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
46	6	Tuệ Tĩnh	Tôn Thất Hiệp	Công Chúa Ngọc Hân	-Tôn Thất Hiệp - Số nhà 66C, -D93 Số nhà 55 - Số nhà 89	D400	200	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
47	7	Trịnh Đình Trọng	Âu Cơ	Rạch TH- LG	Từ số nhà 43 đến Đối diện 106	D600	98	5	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 11 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
Quận 12 (1 tuyến)							20	0		
48	1	Tô Ký	Quốc Lộ 1A	Nguyễn Ảnh Thủ	- Số nhà 284; - Số 280; - Số 308; - Số 213 Phường Tân Chánh Hiệp		20		Đổ bê tông lên nắp mương thoát nước	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận 12 triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
Quận Bình Thạnh (4							707	22		

tuyên)										
49	4	Ung Văn Khiêm	Đài Liệt Sỹ	Điện Biên Phủ	Đổi diện số 362 - > cửa xả	Đ800	187	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Bình Thạnh triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
50	5	Chu Văn An	Đinh Bộ Lĩnh	Cầu Chu Văn An	Cầu Chu Văn An đến 358	Đ800	40	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
51	6	Nơ Trang Long	Cầu Băng Kỵ	Nguyễn Xí	- Số nhà 369C đến SN 369A thuộc Phường 13. - Đoạn cống ra cửa xả cầu Băng Kỵ nằm trước nhà số 336, phường 13.	D400	30	2	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
52	7	Thanh Đa	Ngã 4 Thanh Đa	Cửa xả Quán Tre Xanh	Số 9; 18/51A; 18/6, Hầm ga trạm y tế phường 27, UBND phường 27, tiệm rửa xe gần CLB Tre Xanh	D800	180	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
			Ngã 4 Thanh Đa	Cửa xả Khách sạn Công đoàn	Hầm ga trước cống khách sạn Công Đoàn, đổi diện 60; đổi diện 70-72; 50; 46; 90B; 60-62	D1000	270	7	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	
Huyện Củ Chi (1							600	4		

tuyến)										
53	1	Tỉnh Lộ 7	Bệnh viện An Nhơn Tây	Cửa xả sông Sài Gòn	D800	600	4	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân huyện Củ Chi triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019	
Quận Gò Vấp (4 tuyến)						2434	42			
54	1	Phạm Văn Chiêu	Thống Nhất	Quang Trung	Số nhà 6A đến đường Lê Thúc Hoạch.	D600	2000	12	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Gò Vấp triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
55	2	Phan Huy Ích	Quang Trung	Huỳnh Văn Nghệ	- Số nhà 200 đến SN 232; - Hẻm 256 đến kế số 266; - Kế hẻm 270 đến SN 286; - Hẻm 302 đến kế SN 286; - Kế số 356 đến SN 412; - Kế SN 462 đến SN 50/5A; các vị trí lấn chiếm thuộc Phường 12.	D600	270	10	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	
56	3	Huỳnh Khương An	Nguyễn Văn Nghi	Đường số 53	Số nhà 40 đến số nhà 55.	D500	60	9	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	

					Số nhà 68 đến số nhà 84.				
57	4	Nguyễn Huy Điền (Lê Đức Thọ)	Đường số 2	Dương Quang Hàm	- Số nhà 69; - Số 107 (số cũ 80); - Số 71A (số cũ 85);	D800	104	11	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga
Quận Phú Nhuận (7 tuyến)							211	9	
58	1	Trần Huy Liệu	ranh Q3	Hoàng Văn Thụ	26 --> 28A	Đ600	14		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Phú Nhuận triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
59	2	Đỗ Tấn Phong	Chiến Thắng	Hoàng Văn Thụ	Hoàng Văn Thụ - -> Trần Khắc Chân	Đ600	71	4	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống
60	3	Hồ Văn Huê	Nguyễn Kiệm	Hoàng Văn Thụ	Nhà số 41	Đ600	8		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống
61	4	Thích Quảng Đức	Nguyễn Kiệm	Phan Đăng Lưu	255 --> đường ray	Mương Nhật Bản (1x1,2)m	83	3	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống
62	5	Đào Duy Anh	Hoàng Minh Giám	Hồ Văn Huê	Số 12 đến Hga 159 Hồ Văn Huê	Đ800	5		Nhà dân xây dựng trên tuyến cống
63	6	Nguyễn Kiệm	Hoàng Văn Thụ	Ranh Gò Vấp	Từ 551 đến 577	Đ800	15	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống đã lâu
64	7	Phan Đăng Lưu	Ngã tư Phú Nhuận	Lê Quang Định	Hẻm 74 đến hẻm 72	Đ800	15	1	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống đã lâu

Quận Tân Bình (6 tuyến)						292	17			
65	1	Lê Minh Xuân	Vân Côi	Lý Thường Kiệt	Góc Ba Gia: số 41 Số 134 Góc Vân Côi	D400	24	2	Nhà dân xây dựng trên tuyến công và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Tân Bình triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
66	2	Phạm Văn Hai	Hẻm 242	Hẻm 256	Số 242- 256	D600	26	2	Nhà dân xây dựng trên tuyến công	
67	3	Bành Văn Trân	Cách Mạng Tháng 8 (đổi diện 20/26)	Cách Mạng Tháng 8	- Góc Cách mạng tháng 8 (gần Số 2) - Số 106	D600 D600	4 12	2	Nhà dân xây dựng trên tuyến công	
68	4	Lê Văn Sỹ	Hoàng Văn Thụ	ranh Phú Nhuận	423; 425; 427; 429; 431; 441; 445; 447;453	Đ800	30	2	Nhà dân xây dựng trên tuyến công	
69	5	Huỳnh Lan Khanh	cuối đường	Phổ Quang	Đổi diện chùa Phổ Quang	Đ800	13	2	Nhà dân xây dựng trên tuyến công	
					Nhà văn hóa khu phố 5, P2, TBình	Đ1000	29	2		
70	6	Phan Huy Ích	Trường Chinh	Huỳnh Văn Nghệ	- Số nhà 14/2 hướng hạ lưu 20m; - Kê SN 14/32 đến SN 10B; - Góc đường Tân Trụ đến góc đường Công Lữ; - Số nhà 36A đến	D600	170	5	Vừa kiềng để cây kiềng dọc trên tuyến công, lấp hầm ga.	

					SN 44A; - Số nhà 92; - Số nhà 94 đến hẻm 98' - Vườn cây kiểng trước nhà máy dầu Tường An; - Kê SN 136 đến Huỳnh Văn Nghệ; các vị trí lấn chiếm thuộc phường 15.					
Quận Tân Phú (1 tuyến)						144	6			
71	1	Trịnh Đình Trọng	Âu Cơ	Rạch Tân Hoá - Lò Gôm	Từ số nhà 55 đến số nhà 113	D600	144	6	Nhà dân xây dựng trên tuyến cống và hầm ga	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Tân Phú triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
DANH SÁCH CÁC VỊ TRÍ LẤN CHIÊM TUYẾN CỐNG PHÁT SINH										
Huyện Hóc Môn (1 tuyến)							7	0		
72	1	Tô Ký	Nguyễn Ảnh Thủ	Rạch Hóc Môn	Số nhà 263 - xã Tân Xuân	Muong hờ	7		Dân làm cầu xi măng bắc ngang muong thoát nước làm đường ra vào	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Quận Hóc Môn triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
Huyện Củ Chi (2							27	0		

tuyên)										
73	1	Quốc Lộ 22	Trần Văn Châm	Tỉnh Lộ 8	Gần Số nhà 506 - Thị Trấn Cù Chi	Mương	12		Đổ bê tông lên nắp mương thoát nước	Tiếp tục đề xuất Ủy ban nhân dân Huyện Cù Chi triển khai trả lại hiện trạng ban đầu trong Quý IV năm 2019
74	2		SN 690	Tỉnh Lộ 7	SN 690	Mương	15		Đổ bê tông lên nắp mương thoát nước	

VĂN PHÒNG UBND THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Địa chỉ: 86 Lê Thánh Tôn, quận 1

Điện thoại: 38.233.686

Fax: (84.8) 38.233.694

Email: tcb.ubnd@tphcm.gov.vn

Website: www.congbao.hochiminhcity.gov.vn

In tại Xí nghiệp Bản đồ Đà Lạt - Bộ Quốc phòng