

Số: 23/BC-ĐGS

Bình Dương, ngày 10 tháng 5 năm 2017

BÁO CÁO

Kết quả giám sát tình hình triển khai thực hiện các dự án sử dụng vốn vay ODA và vốn vay ưu đãi của các nhà tài trợ nước ngoài trên địa bàn tỉnh Bình Dương

Thực hiện Quyết định số 09/QĐ-HĐND ngày 14/3/2017 của Ban Kinh tế - Ngân sách HĐND tỉnh về thành lập Đoàn giám sát chuyên đề về tình hình triển khai thực hiện các dự án sử dụng vốn vay ODA và vốn vay ưu đãi của các nhà tài trợ nước ngoài trên địa bàn tỉnh Bình Dương. Trên cơ sở kết quả giám sát Sở Kế hoạch và Đầu tư, Công ty Cổ phần Nước - Môi trường Bình Dương, ý kiến của các sở, ngành, các đơn vị có liên quan và thành viên Đoàn giám sát. Đoàn giám sát báo cáo Ban Kinh tế - Ngân sách HĐND tỉnh kết quả giám sát cụ thể như sau:

I. THỰC HIỆN KẾ HOẠCH GIÁM SÁT

Đoàn giám sát chuyên đề về tình hình triển khai thực hiện các dự án sử dụng vốn vay ODA và vốn vay ưu đãi của các nhà tài trợ nước ngoài trên địa bàn tỉnh Bình Dương (viết tắt là Đoàn giám sát) đã tiến hành thực hiện đầy đủ các nội dung theo kế hoạch đề ra: Trong các ngày 18/4, 20/4 và 21/4/2017 Đoàn giám sát của Ban Kinh tế - Ngân sách HĐND tỉnh tổ chức giám sát thực tế về tình hình triển khai thực hiện 05 dự án sử dụng vốn vay ODA và vốn vay ưu đãi của các nhà tài trợ nước ngoài (gồm: dự án xây dựng Khu liên hợp xử lý chất thải rắn Nam Bình Dương; Dự án Cấp nước khu công nghiệp đô thị Mỹ Phước thuộc dự án cấp nước và nước thải đô thị Việt Nam; Dự án nhà máy nước Tân Hiệp; Dự án cải thiện nước Nam Bình Dương giai đoạn I trên địa bàn thành phố Thủ Dầu Một và Dự án cải thiện nước Nam Bình Dương giai đoạn II trên địa bàn thị xã Thuận An) và tổ chức giám sát Sở Kế hoạch và Đầu tư, Công ty Cổ phần Nước - Môi trường Bình Dương về tình hình triển khai thực hiện các dự án sử dụng vốn vay ODA và vốn vay ưu đãi của các nhà tài trợ nước ngoài trên địa bàn tỉnh. Tham gia Đoàn giám sát có lãnh đạo Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam tỉnh; Lãnh đạo các cơ quan: Sở Tài chính; Sở Xây dựng; Văn phòng Hội đồng nhân dân tỉnh; Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Phóng viên Báo Bình Dương, Đài Phát thanh và Truyền hình Bình Dương.

Thực hiện yêu cầu của Đoàn giám sát, Sở Kế hoạch và Đầu tư, Công ty Cổ phần Nước - Môi trường Bình Dương đã xây dựng báo cáo cơ bản bám sát đề cương, bổ sung các thông tin, số liệu theo yêu cầu và gửi Đoàn giám sát đúng thời gian quy định.

II. KẾT QUẢ ĐẠT ĐƯỢC

1. Về tình hình huy động và kết quả thực hiện các dự án đầu tư xây dựng bằng vốn ODA và vốn vay ưu đãi của các nhà tài trợ nước ngoài

Từ năm 1997 đến nay, tỉnh Bình Dương đã chủ động tiếp cận nguồn vốn ODA từ nhiều chính phủ và nhà tài trợ nước ngoài như Chính phủ Phần Lan, Đan Mạch, Na Uy,

Hà Lan, Pháp, Nhật Bản, Tây Ban Nha, Hàn Quốc, Ngân hàng Thế giới (WB), Ngân hàng Phát triển Châu Á (ADB), thu hút và triển khai 17 dự án với tổng vốn đầu tư 15.433,170 tỷ đồng, trong đó:

- Vốn ODA 11.936 tỷ đồng (77% tổng vốn đầu tư): Trong đó cấp phát không hoàn lại và Chính phủ vay cấp phát cho các dự án của tỉnh là 8.294 tỷ đồng (70% vốn ODA); Chính phủ cho vay lại theo cơ chế tín dụng trong nước 3.643 tỷ đồng (30% vốn ODA), gồm: Ngân sách tỉnh cân đối trả nợ gốc và lãi vay cho Dự án cấp thoát nước và xử lý nước thải khu vực Dĩ An với khoản vay WB là 1.510 tỷ đồng, các dự án còn lại Cty CP Nước – Môi trường Bình Dương chịu trách nhiệm chi trả từ doanh thu của dự án (đến nay đã có 04 dự án đang trả nợ gốc và lãi vay với số tiền đã trả là 276,041 tỷ đồng).

- Ngân sách tỉnh đối ứng: 3.238 tỷ đồng (21% tổng vốn đầu tư).

- Vay khác: 259 tỷ đồng (2% tổng vốn đầu tư).

Các dự án ODA được đầu tư tại Bình Dương thuộc các lĩnh vực như: Cấp thoát nước - môi trường, đường giao thông, điện khí hóa nông thôn và thiết bị dạy nghề. Trong đó lĩnh vực cấp thoát nước - môi trường có nhiều công trình sử dụng vốn lớn, với tổng vốn ODA 11.768 tỷ đồng (chiếm 98,6% vốn ODA). Các lĩnh vực còn lại gồm có: Đường giao thông nông thôn với giá trị đầu tư 34 tỷ 420 triệu đồng; Điện điện khí hóa nông thôn với tổng giá trị 6 tỷ 998 triệu đồng; thiết bị dạy nghề Trường Việt – Hàn 149 tỷ đồng.

Đến nay đã có 12/17 dự án hoàn thành đưa vào sử dụng với giá trị giải ngân đạt 4.421,674 tỷ đồng, trong đó vốn ODA 3.302 tỷ đồng, trong đó vốn ODA cấp phát cho tỉnh là 1.961 tỷ đồng (chiếm 59,39% vốn ODA đã giải ngân). Các dự án hoàn thành đều đúng tiến độ và giải ngân hết khoản vay ODA. Các dự án sau khi hoàn thành đưa vào hoạt động mang lại hiệu quả cao, góp phần cải thiện lĩnh vực cấp thoát nước - môi trường, đường giao thông, điện khí hóa và trường dạy nghề trên địa bàn tỉnh Bình Dương như:

- Dự án điện khí hóa xã Lạc An, huyện Bắc Tân Uyên và dự án điện khí hóa xã Long Tân, huyện Dầu Tiếng: 02 dự án hoàn thành đưa vào sử dụng đã đáp ứng nhu cầu sử dụng điện sinh hoạt, sản xuất, nông nghiệp cho khu vực dự án từ năm 2002 và các năm tiếp theo.

- Dự án hệ thống cấp nước thị trấn Dầu Tiếng: Dự án hoàn thành đưa vào sử dụng đáp ứng nhu cầu sử dụng nước sạch cho khu vực thị trấn Dầu Tiếng từ năm 2002 đến nay.

- Dự án nhà máy nước Dĩ An giai đoạn I: Dự án đã hoàn thành đưa vào hoạt động vào cuối năm 2003 và đã khai thác hết công suất thiết kế năm 2004, đáp ứng được nhu cầu cung cấp nước sạch cho nhân dân và các cơ sở sản xuất xung quanh khu vực. Năm 2005 do hết công suất cung cấp nước nên công ty đã triển khai tiếp giai đoạn 2 với công suất 15.000 m³/ngày đêm bằng nguồn vốn vay quỹ hỗ trợ phát triển (nay là Ngân hàng phát triển Việt Nam).

- Dự án Cấp nước và vệ sinh đô thị Nam Thủ Dầu Một thuộc dự án thứ ba Cấp nước và vệ sinh đô thị các thị xã, thị trấn ADB, khoản vay 1880 VIE(SF): Dự án đưa

vào sử dụng nâng công suất cấp nước khu vực Dĩ An, Thuận An, Tân Uyên từ 30.000 m³/ngày đêm lên 90.000 m³/ngày đêm, mạng lưới cấp nước được phát triển, đáp ứng nhu cầu dùng nước cho người dân và các doanh nghiệp trên địa bàn. Hiện tại, công suất nhà máy đã hết công suất, do đó công ty đã đầu tư nhà máy nước Dĩ An 2 với công suất 100.000 m³/ngày đêm từ nguồn vốn xã hội hóa bằng việc thành lập công ty cổ phần nước Thủ Dầu Một.

- Dự án Nhà máy nước Tân Hiệp: Dự án đưa vào sử dụng nhằm đáp ứng nhu cầu cấp nước cho khu dịch vụ đô thị, thành phố mới Bình Dương và các khu công nghiệp Mỹ Phước 1,2,3. Hiện tại, dự án hoạt động hết công suất.

- Dự án Cấp nước khu đô thị công nghiệp Mỹ Phước: Dự án đưa vào hoạt động nâng công suất nhà máy nước Tân Hiệp từ 60.000 m³/ngày đêm lên 90.000 m³/ngày đêm, đáp ứng nhu cầu sử dụng nước và hỗ trợ cho các vùng lân cận.

- Dự án Cải thiện môi trường nước nam Bình Dương: Nhà máy xử lý nước thải thành phố Thủ Dầu Một được chính thức đưa vào vận hành chạy thử bằng nguồn vốn JICA trong thời gian 6 tháng và thực hiện ký hợp đồng vận hành dịch vụ công từ tháng 1/2014. Hiện nay nhà máy đang vận hành với công suất 11.000 -12.000 m³/ngđ. Số hộ đầu nối là gần 4.000. Nước thải sau xử lý đạt Cột A QCVN40:2011/BTMT quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp ngày 28/12/2011. Bước đầu nâng cao ý thức của người dân trong việc xử lý môi trường nước.

- Dự án Xây dựng khu liên hợp xử lý chất thải rắn Nam Bình Dương: Dự án đưa vào hoạt động tiếp nhận rác thải sinh hoạt trên địa bàn tỉnh Bình Dương, giảm ô nhiễm môi trường, xóa bỏ các bãi đổ rác thải tự phát ở các huyện, thị. Rác sinh hoạt được sản xuất thành phân compost, hạn chế chôn lấp bảo vệ nguồn nước ngầm. Hiện tại, nhà máy đang tiếp nhận và xử lý rác sinh hoạt khoảng 1.300 tấn/ngày.

- Dự án Nhà xưởng thực hành Trường Trung cấp nghề Việt - Hàn Bình Dương đưa vào giảng dạy góp phần nâng cao năng lực đào tạo đáp ứng nhu cầu học nghề của người lao động trong tỉnh và khu vực lân cận.

- Dự án giao thông nông thôn 2 đưa vào sử dụng từ năm 2006 góp phần phát triển kinh tế, xã hội trên địa bàn tỉnh.

Hiện nay có 05 dự án với tổng vốn đầu tư 11.011,496 tỷ đồng đang được tích cực triển khai thực hiện theo tiến độ cam kết với nhà tài trợ.

- Dự án Cấp nước Nam Thủ Dầu Một mở rộng: Dự án chia làm 04 gói thầu, hiện tại đang thực hiện 2 gói thầu đạt khoảng 50% khối lượng dự án. Hiện tại, dự án còn 01 gói thầu đã mở thầu ngày 13 tháng 3 năm 2017, đang đánh giá hồ sơ dự thầu, 01 gói thầu đang thiết kế.

- Dự án Cải thiện môi trường nước nam Bình Dương – giai đoạn 2: dự án chia làm 07 gói thầu, hiện nay có 04 gói thầu đã hoàn thành. Có 03 gói thầu đang thực hiện gồm: (1) Gói thầu Dịch vụ tư vấn ICB/01 "Khảo sát, thiết kế chi tiết, hỗ trợ đấu thầu và giám sát thi công công trình" đang thực hiện; (2) Gói thầu Xây dựng mạng lưới thu gom nước thải sinh hoạt và các trạm bơm ở thị xã Thuận An đạt khoảng 40% khối lượng dự

án; (3) Gói thầu Xây dựng mạng lưới thu gom nước thải sinh hoạt và các trạm bơm ở thị xã Thủ Dầu Một đạt khoảng 10% khối lượng dự án (mới khởi công).

- Hệ thống thoát nước và xử lý nước thải khu vực Dĩ An: - Dự án đang triển khai gói thầu san nền, hàng rào bao quanh khối lượng đạt khoảng 80%. Gói thầu xây dựng nhà máy xử lý nước thải công suất 20.000 m³/ngày đêm mở thầu ngày 15 tháng 3 năm 2017, tư vấn đang đánh giá hồ sơ dự thầu. Đang trình thẩm tra và thẩm định các gói thầu tuyển ống thu gom.

- Dự án Thoát nước và xử lý nước thải khu vực Dĩ An, Thuận An, Tân Uyên: - Dự án đang triển khai gói thầu san nền, hàng rào bao quanh, nhà điều hành, nhà xưởng kết hợp nhà kho, đường tiếp cận khối lượng đạt khoảng 50%. Đang trình Hồ sơ mời thầu cho nhà tài trợ Orio phê duyệt gói thầu xây dựng nhà máy xử lý nước thải công suất 15.000 m³/ngày đêm. Đang trình thẩm tra và thẩm định các gói thầu tuyển ống thu gom.

- Dự án Xây dựng nhà máy xử lý chất thải rắn Nam Bình Dương giai đoạn II: Dự án Khu liên hợp xử lý chất thải rắn Nam Bình Dương - giai đoạn II đã được Bộ Ngoại giao Phần Lan phê duyệt cho vay thông qua ngân hàng Handelsbanken. Bộ Tài chính và Ngân hàng Handelsbanken đã ký kết Hiệp định vay cho dự án ngày 25 tháng 11 năm 2016. Nhà thầu trúng thầu: Công ty Doranova; Giá trị hợp đồng: 6.155.656 Euro (bao gồm 10% dự phòng phí); Tiến độ thực hiện hợp đồng: 420 ngày (tính cả ngày lễ và chủ nhật) kể từ ngày ký hợp đồng. Nhà thầu đang bắt đầu công việc thiết kế dây chuyền công nghệ và mua sắm thiết bị.

Các công trình đưa vào vận hành đạt hiệu quả cao, tạo lòng tin đối với các nhà tài trợ. Sau khi tham gia lần đầu, các nhà tài trợ đã ưu tiên đàm phán để thực hiện giai đoạn sau, điển hình như:

- Sau khi thực hiện có hiệu quả Dự án cấp nước và vệ sinh đô thị Nam Thủ Dầu Một thuộc Dự án thứ ba cấp nước và vệ sinh đô thị các thị xã, thị trấn ADB, khoản vay 1880 VIE(SF); tại dự án này Bình Dương đã được nhà tài trợ thống nhất điều chuyển vốn dư từ dự án thành phần các tỉnh khác để đầu tư tại Bình Dương. Thành công từ dự án này ADB đã tiếp tục tài trợ vay ODA để Chủ đầu tư thực hiện Dự cấp nước Nam Thủ Dầu Một mở rộng (dự kiến hoàn thành 2018).

- Dự án khu liên hợp xử lý chất thải rắn Nam Bình Dương, hiện nay đang được Chính phủ Phần Lan cho vay ODA để thực hiện dự án giai đoạn 2 sử dụng khí thải từ rác để phát điện.

- Dự án Cải thiện môi trường nước Nam Bình Dương giai đoạn 2 đang được Jica tiếp tục tài trợ ODA để thực hiện khu vực đô thị Thuận An và phần còn lại của Thủ Dầu Một.

- Trong giai đoạn 2016 - 2019 Ngân hàng thế giới đã chấp thuận cho Bình Dương vay ODA để thực hiện Dự án thoát nước và xử lý nước thải khu vực Dĩ An sau khi Chủ đầu tư thực hiện hiệu quả Dự án cấp nước khu đô thị và công nghiệp Mỹ Phước.

- Với sự đưa vào vận hành hiệu quả của dự án Nhà máy nước Tân Hiệp, Chính phủ Hà Lan đã hỗ trợ ODA không hoàn lại cho Bình Dương thực hiện Dự án thoát nước và xử lý nước thải khu vực Dĩ An, Thuận An, Tân Uyên (dự kiến hoàn thành 2018).

2. Công tác quản lý và khai thác các dự án

a) Về công tác quản lý các dự án

Các dự án đều được Chủ đầu tư bố trí nhân sự để thành lập Ban quản lý dự án theo quy định để theo dõi thực hiện dự án.

Hàng quý Chủ đầu tư đều gửi báo cáo tình hình triển khai thực hiện dự án về Sở Kế hoạch và Đầu tư để tổng hợp báo cáo Bộ, UBND tỉnh. Ngoài ra trong quá trình theo dõi kế hoạch vốn, Sở Kế hoạch và Đầu tư đã chủ động yêu cầu Chủ đầu tư báo cáo tiến độ và thăm đột xuất công trường dự án đang triển khai để kịp thời phát hiện và giải quyết các khó khăn, vướng mắc của dự án.

b) Về công tác khai thác các dự án

Hiện nay các dự án do Công ty cổ phần Nước - Môi trường Bình Dương làm Chủ đầu tư tỉnh vẫn giao Công ty tự tổ chức quản lý khai thác thông qua các xí nghiệp trực thuộc.

Đối với dự án thiết bị tài trợ dạy nghề, sau khi hoàn tất thủ tục tiếp nhận đã bàn giao Trường trung cấp nghề Việt - Hàn đưa vào giảng dạy.

Các dự án điện, đường đã giao về cho địa phương quản lý.

3. Về công tác phối hợp với các ngành chức năng trong việc thực hiện các thủ tục giải ngân vốn, triển khai dự án

- Các sở, ngành, địa phương phối hợp chặt chẽ với chủ đầu tư trong việc xử lý những khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai thực hiện các dự án ODA trên địa bàn tỉnh như: ưu tiên cân đối đủ vốn đối ứng trong kế hoạch vốn đầu tư xây dựng cơ bản hàng năm, Đẩy mạnh công tác giải phóng mặt bằng tạo quỹ đất sạch cho các dự án, để hỗ trợ kịp thời các chủ đầu tư tiếp nhận dự án.

- Về công tác giải ngân: Tùy theo nhà tài trợ, các tổ chức tín dụng sẽ có hướng dẫn giải ngân khác nhau, mỗi dự án khi đàm phán hiệp định vay nhà tài trợ đều phê duyệt sổ tay giải ngân. Tuy nhiên, có điểm chung là nhà thầu và chủ đầu tư xác nhận khối lượng hoàn thành gửi cho cơ quan kiểm soát chi (Kho bạc nhà nước hoặc Ngân hàng Phát triển Việt Nam) được Bộ Tài chính chỉ định xác nhận, sau đó chủ đầu tư làm đơn rút vốn theo mẫu của các nhà tài trợ trình Bộ Tài chính xác nhận. Sau khi hoàn tất việc giải ngân vốn cho nhà thầu, Bộ Tài chính có thông báo số vốn cấp phát.

- Trong quá trình thực hiện có vướng mắc thuộc thẩm quyền giải quyết cấp Bộ, được sự chỉ đạo của UBND tỉnh, Sở Kế hoạch và Đầu tư luôn cùng Chủ đầu tư trực tiếp làm việc với Bộ, ngành nên luôn đảm bảo tiến độ dự án đề ra. Đối với những vấn đề thuộc thẩm quyền địa phương, các Sở ngành đã chủ động phối hợp cùng Chủ đầu tư đi khảo sát thực tế để thống nhất trình UBND tỉnh quyết định.

- Thông qua quá trình thực hiện dự án các Sở, ngành địa phương đã vận dụng linh động hơn các quy định trong đầu tư xây dựng cơ bản. Đặc biệt nhân viên các Ban quản lý dự án đã học hỏi được rất nhiều kinh nghiệm từ việc quản lý, đấu thầu, thanh toán quốc tế; thông qua các Chương trình một số chuyên viên của tỉnh được tham gia các khóa tập huấn ở quốc gia tài trợ ODA...

III. ĐÁNH GIÁ CHUNG VÀ NHỮNG TỒN TẠI HẠN CHẾ:

1. Đánh giá chung:

Các dự án cơ bản hoàn thành theo tiến độ và giải ngân hết khoản vay ODA. Các dự án sau khi hoàn thành đưa vào hoạt động mang lại hiệu quả cao, góp phần cải thiện lĩnh vực cấp thoát nước, môi trường, giao thông nông thôn, điện khí hóa và dạy nghề trong vùng dự án nói riêng và trên địa bàn tỉnh Bình Dương nói chung. Việc đưa các công trình vào vận hành đạt hiệu quả cao cũng đã tạo lòng tin đối với các nhà tài trợ, tạo điều kiện thuận lợi cho việc đàm phán cung cấp nguồn vốn để thực hiện giai đoạn tiếp theo của dự án và các dự án khác.

2. Những tồn tại, hạn chế

1. Từ năm 2017, Việt Nam đã thoát khỏi nhóm nước có thu nhập trung bình thấp, nên các tổ chức tín dụng quốc tế không còn hỗ trợ tín dụng ưu đãi như trước, việc vận động nguồn vốn ODA ngày càng khó khăn, tỉnh phải vay lại từ Chính phủ nguồn vốn ODA với mức lãi suất cao để thực hiện các dự án, kể cả đầu tư trong giai đoạn tiếp theo của các dự án đã và đang thực hiện.

2. Việc hạch toán trong hoạt động của một số dự án còn khó khăn do đơn giá chưa hoàn chỉnh. Cụ thể:

- Xí nghiệp xử lý chất thải thuộc dự án Xây dựng khu liên hợp xử lý chất thải rắn Nam Bình Dương báo cáo hiện chưa xây dựng đơn giá xử lý chất thải rắn công nghiệp thông thường và chất thải rắn công nghiệp nguy hại.

- Xí nghiệp xử lý nước thải sinh hoạt Thủ Dầu Một thuộc dự án Cải thiện môi trường nước Nam Bình Dương giai đoạn I: Chủ đầu tư báo cáo đơn giá xử lý nước thải chưa tính đủ các yếu tố như chi phí khấu hao và chi phí bảo trì, bảo dưỡng.

3. Việc thực hiện đấu nối nước thải sinh hoạt của hộ dân vào mạng lưới thu gom của dự án đạt thấp so với kế hoạch đề ra. Sau gần 4 năm đi vào hoạt động của Xí nghiệp xử lý nước thải sinh hoạt Thủ Dầu Một, tỷ lệ hộ dân trong vùng dự án đã đấu nối vào mạng lưới thu gom nước thải sinh hoạt chỉ đạt 30% (4.000/13.000 hộ). Người dân có tâm lý e ngại, không muốn đấu nối do một số nguyên nhân chính như: Công tác tuyên truyền, vận động người dân tham gia đấu nối còn hạn chế, chưa có sự phối hợp với Mặt trận tổ quốc và các tổ chức đoàn thể; hộ dân phải tốn kém chi phí lắp đặt đường ống đấu nối, sửa chữa lại nền nhà; kỹ thuật thi công lắp đặt đấu nối gây ảnh hưởng nhiều đến cuộc sống người dân (đào xuyên nền nhà để lắp đặt đường ống). Bên cạnh đó, chưa có sự phối hợp chặt với công tác quản lý xây dựng trên địa bàn, nhiều nhà dân đã đấu nối nước thải sinh hoạt vào hệ thống thoát nước chung nên không muốn lắp đặt đấu nối vào mạng lưới thu gom nước thải sinh hoạt.

4. Theo phản ánh của cử tri phường Bình Hòa, thị xã Thuận An việc thi công mạng lưới thu gom nước thải sinh hoạt còn gây ảnh hưởng đến sinh hoạt, an toàn khi lưu thông của người dân trong vùng dự án.

IV. KIẾN NGHỊ:

Qua giám sát, Đoàn giám sát của Ban Kinh tế - Ngân sách HĐND tỉnh đề nghị Ủy ban nhân dân tỉnh quan tâm chỉ đạo, thực hiện một số vấn đề sau:

1. Chỉ đạo các ngành các cấp tiếp tục nghiên cứu, tham mưu ban hành các cơ chế, chính sách nhằm huy động các nguồn lực đầu tư. Bên cạnh đó, trong điều kiện phải vay lại nguồn vốn ODA của Chính phủ với lãi suất không ưu đãi, UBND tỉnh chỉ đạo các cơ quan tham mưu phân tích kỹ về hiệu quả đầu tư, phương án và khả năng trả nợ của các dự án sẽ đầu tư.

2. Chỉ đạo thực hiện đồng bộ các giải pháp nhằm nâng cao tỷ lệ đầu nối của các hộ dân vào mạng lưới thu gom nước thải, tiến tới thực hiện đầu nối tất cả các hộ theo quy định Khoản 3 Điều 30 của Nghị định 80/2014/NĐ-CP. Trong đó, quan tâm thực hiện các nội dung sau:

- Tăng cường sự phối hợp trong công tác tuyên truyền, vận động các hộ dân thực hiện đầu nối, đồng thời, xây dựng chế tài xử lý vi phạm về đầu nối nước thải sinh hoạt của hộ dân trong phạm vi dự án.

- Nghiên cứu ban hành chính sách hỗ trợ một phần kinh phí đầu nối cho người dân để khuyến khích người dân trong việc đầu nối vào hệ thống xử lý nước thải theo Điều 34 của Nghị định 80/2014/NĐ-CP;

- Phát huy trách nhiệm của các cơ quan có chức năng quản lý xây dựng trong thực hiện đầu nối, bắt buộc đầu nối đối với các trường hợp nhà xây mới, sửa chữa. Đồng thời kiểm tra và có hướng xử lý việc đầu nối nước thải sinh hoạt của hộ gia đình vào hệ thống thoát nước chung trong vùng dự án.

- Xây dựng và phổ biến các quy trình, sơ đồ mẫu về đầu nối nước thải sinh hoạt để hộ dân chủ động thực hiện đầu nối khi xây dựng, sửa chữa nhà. Đồng thời nghiên cứu cải tiến kỹ thuật lắp đặt đường ống đầu nối, có thể thay thế kỹ thuật đào nền bằng kỹ thuật khoan nền để giảm sự thiệt hại và ảnh hưởng đối với hộ dân thực hiện đầu nối.

3. Quy định cơ cấu tổ chức, đơn vị chủ quản đối với các dự án về xử lý nước thải sinh hoạt, cơ chế quản lý đặt hàng đối với việc xử lý nước thải sinh hoạt khi chủ dự án là Công ty Cổ phần Nước - Môi trường Bình Dương đã thực hiện cổ phần hóa.

4. Chỉ đạo các cơ quan, đơn vị có liên quan xây dựng đơn giá xử lý chất thải rắn công nghiệp thông thường và chất thải rắn công nghiệp nguy hại, xây dựng lại đơn giá xử lý nước thải sinh hoạt gồm cả chi phí khấu hao và chi phí bảo trì, bảo dưỡng để đảm bảo bù đắp chi phí vận hành cũng như để tích lũy kinh phí tái đầu tư, trả nợ vốn vay. Đồng thời chỉ đạo các ngành chức năng xây dựng quy định để thực hiện việc thu phí nước thải đối với các hộ sản xuất kinh doanh dịch vụ trong đô thị theo quy định tại Điều 27 của Nghị định 80/2014/NĐ-CP.

5. Đẩy mạnh thực hiện Đề án phân loại rác thải tại nguồn, tăng cường công tác quản lý nhà nước đối với các cơ sở thu gom xử lý chất thải công nghiệp nhỏ lẻ trên địa bàn tỉnh.


6. Chỉ đạo chủ đầu tư dự án thực hiện công khai quy trình thi công và tăng cường công tác giám sát thi công để giảm tối đa mức độ ảnh hưởng đến sinh hoạt của người dân khu vực thực hiện dự án và người tham gia giao thông trong quá trình thi công hệ thống thu gom nước thải sinh hoạt.

7. Xem xét các kiến nghị của các đơn vị chịu sự giám sát (*phụ lục đính kèm*).

Trên đây là báo cáo kết quả giám sát về tình hình triển khai thực hiện các dự án sử dụng vốn vay ODA và vốn vay ưu đãi của các nhà tài trợ nước ngoài trên địa bàn tỉnh Bình Dương của Đoàn giám sát Ban Kinh tế - Ngân sách HĐND tỉnh./.

Nơi nhận:

- Ban KT-NS HĐND tỉnh;
- Các đơn vị chịu sự giám sát;
- Thành phần tham gia Đoàn giám sát;
- Lãnh đạo Văn phòng;
- Phòng Tổng hợp (2);
- Lưu: VT.

TM. ĐOÀN GIÁM SÁT
KT. TRƯỞNG ĐOÀN
PHÓ TRƯỞNG ĐOÀN

PHÓ TRƯỞNG BAN KT-NS
Lê Anh Tuấn



Phụ lục

TỔNG HỢP CÁC KIẾN NGHỊ CỦA CÁC ĐƠN VỊ CHỊU SỰ GIÁM SÁT

(Kèm theo Báo cáo số 23 /BC-ĐGS ngày 10 tháng 5 năm 2017
của Đoàn giám sát Ban Kinh tế - Ngân sách HĐND tỉnh)

1. Việc tuyên truyền nâng cao nhận thức của người dân cần sự phối hợp của các Ban ngành đoàn thể, các tổ chức chính trị xã hội tại địa phương thuộc khu vực dự án xử lý nước thải. Để đạt được hiệu quả cần mở rộng phương thức tuyên truyền và đối tượng tuyên truyền cần nhắm đến khối học sinh cấp 2, 3.
2. Trong khâu cấp phép xây dựng đề nghị cơ quan cấp phép góp ý người dân bên cạnh việc xây bể tự hoại cần đặt sẵn ống thoát nước thải ra phía trước nhà tại những khu vực thuộc phạm vi phục vụ của dự án xử lý nước thải.
3. Cần có chính sách hỗ trợ đầu nối hợp lý cho nhân dân để tạo động lực và khuyến khích người dân đầu nối.
4. Người đứng đầu Chủ đầu tư và các Ban quản lý dự án cần sâu sát hơn đối với dự án để có chỉ đạo kịp thời các khó khăn vướng mắc cần giải quyết. Chỉ đạo nhân viên dự án báo cáo chi tiết tình hình triển khai dự án tại các báo cáo gửi cấp thẩm quyền.
5. Mỗi dự án chỉ nên được thanh tra, kiểm toán 1 lần đối với các cơ quan thanh tra cấp Trung ương.
6. Xem xét kế hoạch nâng công suất Nhà máy xử lý nước thải thành phố Thủ Dầu Một để đón nhận nước thải từ thành phố mới Bình Dương đổ về./