|  |  |
| --- | --- |
| **BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ MÔI TRƯỜNG**Số: /2025/TT-BNNMT**Dự thảo** | **CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc***Hà Nội, ngày tháng năm 2025* |

 **THÔNG TƯ**

**Hướng dẫn một số nội dung trong hoạt động đầu tư theo phương thức đối tác công tư lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt**

*Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 17 tháng 11 năm 2020;*

*Căn cứ Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư ngày 18 tháng 6 năm 2020;*

*Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Đầu tư công, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư, Luật Đầu tư, Luật Nhà ở, Luật Đấu thầu, Luật Điện lực, Luật Doanh nghiệp, Luật Thuế tiêu thụ đặc biệt và Luật Thi hành án dân sự ngày 11 tháng 01 năm 2022;*

*Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Quy hoạch, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Luật Đấu thầu ngày 29 tháng 11 năm 2024 (Luật số 57/2024/QH15 của Quốc hội);*

*Luật sửa đổi* *sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Đấu thầu, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư, Luật Hải quan, Luật Thuế giá trị gia tăng, Luật Thuế xuất khẩu, thuế nhập khẩu, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư công, Luật Quản lý; sử dụng tài sản công (Luật số 90/2025/QH15 của Quốc hội);*

*Căn cứ Nghị định số 35/2025/NĐ-CP ngày 25 tháng 02 năm 2025 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Môi trường;*

*Căn cứ Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường và Nghị định số 05/2025/NĐ-CP ngày 06 tháng 01 năm 2025 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;*

*Căn cứ Nghị định số 28/2021/NĐ-CP ngày 26 tháng 3 năm 2021 của Chính phủ quy định cơ chế quản lý tài chính dự án đầu tư theo phương thức đối tác công tư;*

*Căn cứ Nghị định số 35/2021/NĐ-CP ngày 29 tháng 3 năm 2021 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Nghị định số 71/2025/NĐ-CP ngày 28 tháng 3 năm 2025 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 35/2021/NĐ-CP ngày 29 tháng 3 năm 2021 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư;*

*Căn cứ Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường và Thông tư số 07/2025/TT-BTNMT ngày 28 tháng 02 năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;*

*Theo đề nghị của Cục trưởng Cục Môi trường, Vụ trưởng Vụ Pháp chế;*

*Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Môi trường ban hành Thông tư hướng dẫn một số nội dung trong hoạt động đầu tư theo phương thức đối tác công tư lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt.*

**Chương I**

**QUY ĐỊNH CHUNG**

**Điều 1. Phạm vi điều chỉnh**

Thông tư này hướng dẫn một số nội dung trong hoạt động đầu tư theo phương thức đối tác công tư (sau đây gọi là PPP) trong lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt (sau đây viết tắt là CTRSH) theo quy định tại khoản 3 Điều 93 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP ngày 29/3/2021 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư (được sửa đổi, bổ sung tại khoản 32 Điều 1 Nghị định số 71/2025/NĐ-CP) (sau đây gọi là Nghị định số 35/2021/NĐ-CP), bao gồm: cơ quan chịu trách nhiệm thẩm định thiết kế; hướng dẫn một số nội dung về báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, báo cáo nghiên cứu khả thi; phương pháp, tiêu chuẩn đánh giá hồ sơ dự thầu lựa chọn nhà đầu tư; mẫu hợp đồng dự án PPP trong lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt.

**Điều 2. Đối tượng áp dụng**

Hướng dẫn này áp dụng đối với cơ quan, tổ chức, cá nhân tham gia hoặc có liên quan đến hoạt động đầu tư theo phương thức đối tác công tư lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt.

**Điều 3. Dự án đầu tư theo phương thức đối tác công tư lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt**

 1. Dự án PPP lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt là dự án đầu tư để cung cấp sản phẩm, dịch vụ công thông qua thực hiện các hoạt động liên quan đến xử lý chất thải rắn sinh hoạt theo quy định tại khoản 9 Điều 3 Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư (sau đây gọi là Luật PPP).

 2. Điều kiện lựa chọn dự án để đầu tư theo phương thức PPP thực hiện theo quy định tại khoản 1 Điều 14 Luật PPP và Điểm a Khoản 7 Điều 3 Luật sửa đổi Luật Quy hoạch, Luật Đầu tư, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư và Luật Đấu thầu 2024.

**Điều 4. Cơ quan chịu trách nhiệm thẩm định thiết kế dự án đầu tư theo phương thức đối tác công tư lĩnh vực chất thải rắn sinh hoạt**

 1. Cơ quan chuyên môn về xây dựng trong lĩnh vực chất thải rắn sinh hoạt có thẩm quyền thẩm định thiết kế xây dựng triển khai sau thiết kế cơ sở theo quy định tại khoản 2, điểm a khoản 3 Điều 83 Luật Xây dựng (được bổ sung tại khoản 26 Điều 1 Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng).

 2. Chủ đầu tư có trách nhiệm tổ chức thẩm định bước thiết kế xây dựng triển khai sau thiết kế cơ sở theo quy định tại khoản 2 Điều 83 Luật Xây dựng (được sửa đổi, bổ sung tại khoản 25 Điều 1 Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng).

**Chương II**

**MỘT SỐ NỘI DUNG TRONG BÁO CÁO NGHIÊN CỨU TIỀN KHẢ THI VÀ BÁO CÁO NGHIÊN CỨU KHẢ THI**

**Điều 5. Chỉ tiêu hiệu quả kinh tế - xã hội**

 1. Chỉ tiêu hiệu quả kinh tế - xã hội của dự án bao gồm: giá trị hiện tại ròng kinh tế (sau đây gọi là ENPV); tỷ số lợi ích trên chi phí về kinh tế (sau đây gọi là BCR); tỷ suất nội hoàn kinh tế (sau đây gọi là EIRR). Tính toán các chỉ tiêu hiệu quả kinh tế - xã hội của dự án thực hiện theo quy định tại mục mẫu số 01 Phụ lục I tại Điểm b Khoản 35 Điều 1 Nghị định 71/2025/NĐ-CP.

 2. Lợi ích kinh tế - xã hội của dự án xử lý chất thải rắn sinh hoạt bao gồm các nhóm dưới đây:

 a) Nhóm có thể định lượng và quy đổi được thành tiền, tùy thuộc vào từng loại công nghệ, các loại lợi ích bao gồm: lợi ích của dự án mang lại cho thu gom, xử lý chất thải rắn sinh hoạt như tỷ lệ tái chế, xử lý kết hợp thu hồi năng lượng (như điện), giảm phát thải khí nhà kính (quy đổi theo giá thị trường các-bon), tăng tỷ lệ tái sử dụng nước thải; lợi ích về hiệu quả sử dụng đất (giảm diện tích sử dụng đất, quy đổi giá đất và các giá trị sinh ra trên diện tích đất tiết kiệm); các lợi ích có thể quy đổi thành tiền, chẳng hạn như giảm chi phí xử lý chất thải rắn sinh hoạt, tiết kiệm chi phí thuê nhân công xử lý.

 b) Nhóm có thể định lượng nhưng không định giá được, tùy thuộc vào từng loại công nghệ, các lợi ích bao gồm: lợi ích về môi trường do giảm phát thải khí nhà kính; lợi ích về cải thiện môi trường nước, sinh thái trong khu vực dự án; lợi ích do thúc đẩy tăng trưởng kinh tế, gia tăng việc làm, góp phần xóa đói giảm nghèo.

 c) Nhóm chỉ có thể định tính, bao gồm: góp phần phòng, chống ô nhiễm không khí, ô nhiễm nước mặt, nước ngầm, sức khỏe người dân vùng dự án.

 3. Đơn vị lập báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, báo cáo nghiên cứu khả thi có thể bổ sung các lợi ích khác ngoài các lợi ích nêu tại khoản 2 Điều này, đảm bảo phù hợp với tính chất đặc thù của từng dự án và các quy định của pháp luật có liên quan.

 4. Trường hợp không đủ điều kiện xác định các yếu tố lợi ích có thể định lượng và quy đổi được thành tiền để tính toán các chỉ tiêu hiệu quả kinh tế - xã hội của dự án, đơn vị lập báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, báo cáo nghiên cứu khả thi có thể đánh giá về hiệu quả kinh tế - xã hội của dự án trên cơ sở các nhóm yếu tố còn lại.

**Điều 6. Khung lợi nhuận trên vốn chủ sở hữu của nhà đầu tư dự án xử lý chất thải rắn sinh hoạt**

 1. Chi phí sử dụng vốn chủ sở hữu của nhà đầu tư vào dự án

 Chi phí sử dụng vốn chủ sở hữu có tính đến yếu tố lạm phát được xác định theo công thức:

i = iv + f

 Trong đó:

 i: chi phí sử dụng vốn chủ sở hữu của nhà đầu tư;

 iv: lãi vay huy động vốn đầu tư, được xác định trên cơ sở tham khảo lãi suất cho vay trung hạn, dài hạn của ít nhất 03 ngân hàng thương mại; lãi suất vốn vay của dự án tương tự để làm cơ sở lập phương án tài chính trong báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, báo cáo nghiên cứu khả thi (nếu có).

 f: tỷ lệ lạm phát, được xác định trên cơ sở chỉ số giá tiêu dùng CPI trung bình của 10 năm gần nhất theo công bố của Tổng cục Thống kê Việt Nam và xem xét loại trừ các năm có CPI biến động lớn (theo phương pháp thống kê).

 2. Căn cứ quy định của pháp luật, điều kiện kinh tế - xã hội và đặc thù của dự án, đơn vị chuẩn bị dự án lập mức lợi nhuận trên vốn chủ sở hữu của nhà đầu tư tại phương án tài chính trong báo cáo nghiên cứu tiền khả thi, báo cáo nghiên cứu khả thi theo quy định.

**Điều 7. Chỉ số đánh giá công nghệ, công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng xử lý chất thải rắn sinh hoạt**

1. Chỉ số đánh giá công nghệ, chất lượng của công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng do doanh nghiệp dự án xử lý chất thải rắn sinh hoạt cung cấp bao gồm mức độ đáp ứng của công nghệ, hệ thống cơ sở hạ tầng phù hợp với các quy định chuyên ngành về thiết kế, xây dựng, khai thác, bảo trì và chất lượng sản phẩm, dịch vụ cung cấp theo quy định hiện hành. Mức độ đáp ứng yêu cầu về công nghệ xử lý (nêu rõ loại công nghệ cho các công đoạn khác nhau của dự án), phải đảm bảo các tiêu chí về công nghệ xử lý chất thải rắn sinh hoạt (theo quy định tại Điều 28 Thông tư 02/2022/TT-BTNMT) và bao gồm các thông tin sau:

a) Thể hiện rõ nguồn gốc, xuất xứ của máy móc thiết bị, dây chuyền công nghệ; quy trình công nghệ, đặc điểm nổi bật của công nghệ phù hợp với điều kiện tự nhiên khu vực và đặc điểm, tính chất, thành phần chất thải rắn sinh hoạt;

b) Công nghệ phải được cơ quan nhà nước có thẩm quyền chứng nhận, thẩm định, đánh giá công nghệ xử lý chất thải rắn sinh hoạt khuyến khích áp dụng tại Việt Nam theo quy định hiện hành và nhà đầu tư (sau đây gọi là NĐT) tự chịu trách nhiệm với phương án đề xuất cho từng loại công nghệ; công nghệ xử lý đảm bảo đạt các tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật về môi trường theo quy định; khuyến khích công nghệ tiết kiệm diện tích sử dụng đất;

c) Khuyến khích công nghệ có sơ chế, phân loại chất thải rắn sinh hoạt trước khi xử lý, có thu hồi các thành phần từ chất thải rắn sinh hoạt và sau xử lý chất thải rắn sinh hoạt để tái sử dụng hoặc tạo ra các sản phẩm có ích;

d) Khuyến khích công nghệ sử dụng ít nguyên liệu phục vụ hoạt động sản xuất (điện, nước…);

đ) Dây chuyền công nghệ phù hợp với sơ đồ công nghệ tổ hợp: Tỷ lệ chất thải đem chôn lấp (kể cả phần tro xỉ sau đốt): ≤ 10% tổng khối lượng chất thải rắn sinh hoạt đưa đến nhà máy;

e) Mức độ phù hợp của các tiêu chuẩn, quy chuẩn sản xuất máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ so với quy định của quy chuẩn kỹ thuật quốc gia (viết tắt là QCVN) hoặc tiêu chuẩn quốc gia (viết tắt là TCVN) của Việt Nam hoặc tiêu chuẩn của các nước G7 về an toàn, tiết kiệm năng lượng và bảo vệ môi trường.

f) Máy móc, thiết bị trong dây chuyền công nghệ: bảo đảm công nghệ tiên tiến, công nghệ cao, công nghệ thân thiện với môi trường; khả năng cơ khí hóa, tự động hóa và nội địa hóa cao, hạn chế tối đa sử dụng lao động thủ công; có khả năng mở rộng, nâng công suất, cải tiến công nghệ; có tính năng kỹ thuật phù hợp với yêu cầu của công nghệ nhằm tạo ra sản phẩm có chất lượng và số lượng như dự kiến; tuổi thọ, độ bền đáp ứng thời gian hoạt động của dự án. Máy móc, thiết bị trong dây chuyền công nghệ cần có công nghệ khuyến khích chuyển giao quy định tại phần B Phụ lục I Nghị định số 76/2018/NĐ-CP ngày 15 tháng 05 năm 2018 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Chuyển giao công nghệ.

g) Khuyến khích công nghệ tuần hoàn tái sử dụng nước thải sau thu gom, xử lý.

h) Công nghệ xử lý CTRSH được chứng minh đã áp dụng thành công tại ít nhất một dự án, cơ sở (kèm theo báo cáo kết quả vận hành).

 2. Mức độ đáp ứng chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì thực hiện theo quy định tại Điều 59 Luật PPP và Nghị định số 06/2021/NĐ-CP ngày 26 tháng 01 năm 2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý chất lượng, thi công xây dựng và bảo trì công trình xây dựng.

 3. Mức độ đáp ứng về chất lượng sản phẩm, dịch vụ cung cấp của dự án xử lý chất thải rắn sinh hoạt thực hiện theo hợp đồng dự án PPP.

 4. Căn cứ vào tính chất đặc thù của từng dự án PPP trong lĩnh vực chất thải rắn, cơ quan ký kết hợp đồng và nhà đầu tư có thể thống nhất bổ sung các chỉ tiêu chất lượng công trình phù hợp với quy định pháp luật hiện hành.

**Điều 8. Thời gian trích khấu hao công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng xử lý chất thải rắn sinh hoạt**

 Thời gian trích khấu hao công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng xử lý chất thải rắn sinh hoạt thực hiện theo quy định tại Thông tư số 45/2013/TT-BTC ngày 25 tháng 4 năm 2013 của Bộ Tài chính hướng dẫn chế độ quản lý, sử dụng và trích khấu hao tài sản cố định.

**Chương III**

**PHƯƠNG PHÁP VÀ TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ HỒ SƠ DỰ THẦU**

**Điều 9. Lập hồ sơ mời thầu dự án đầu tư theo phương thức đối tác công tư lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt**

1. Hồ sơ mời thầu dự án PPP xử lý chất thải rắn sinh hoạt được lập theo hướng dẫn tại Phụ lục I (Tiêu chuẩn đánh giá về năng lực, kinh nghiệm), Phụ lục II (Tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật của nhà đầu tư), Phụ lục III (Tiêu chuẩn đánh giá về tài chính - thương mại đối với phương pháp so sánh, xếp hạng dựa trên các tiêu chuẩn kết hợp), Phụ lục IV (Mẫu hợp đồng dự án BLT và BTL trong lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt) ban hành kèm theo Thông tư này.

2. Trong các Phụ lục I, II, III và IV kèm theo Thông tư này, nội dung in nghiêng có mục đích hướng dẫn, minh họa và được cụ thể hóa tại hồ sơ mời thầu trên cơ sở quy mô, tính chất và điều kiện riêng (nếu có) của từng dự án, nhưng không được nêu bất cứ tiêu chuẩn hoặc điều kiện nào nhằm hạn chế tham gia của nhà đầu tư hoặc nhằm tạo lợi thế cho một hoặc một số NĐT.

3. Tiêu chuẩn đánh giá phải công khai trong hồ sơ mời thầu (sau đây gọi là HSMT). Trong quá trình đánh giá hồ sơ dự thầu (sau đây gọi là HSDT) phải tuân thủ tiêu chuẩn đánh giá nêu trong HSMT không được thay đổi hay bổ sung bất kỳ nội dung nào.

**Điều 10. Đánh giá hồ sơ dự thầu**

Phương pháp đánh giá HSDT thông qua tiêu chuẩn đánh giá trong HSMT bao gồm:

1. Đánh giá hồ sơ đề xuất về kỹ thuật (sau đây gọi là HSĐXKT) đối với dự án áp dụng hình thức đấu thầu rộng rãi, đàm phán cạnh tranh theo quy định tại khoản 1 Điều 38 Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư (sau đây gọi là Luật PPP).

a) Kiểm tra và đánh giá tính hợp lệ của HSĐXKT: Thực hiện theo quy định tại khoản 1 và khoản 2 Điều 56 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP ngày 29 tháng 3 năm 2021 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành Luật PPP (sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 71/2025/NĐ-CP).

b) Đánh giá về năng lực và kinh nghiệm

Đối với dự án áp dụng hình thức đấu thầu rộng rãi đã sơ tuyển: Thực hiện theo quy định tại điểm a khoản 3 Điều 56 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP;

Đối với dự án áp dụng hình thức đấu thầu rộng rãi không sơ tuyển, đàm phán cạnh tranh theo quy định tại khoản 1 Điều 38 Luật PPP, việc đánh giá về năng lực và kinh nghiệm thực hiện theo quy định tại Điều 5 Hướng dẫn này;

NĐT có HSĐXKT được đánh giá hợp lệ và đáp ứng về năng lực, kinh nghiệm được xem xét, đánh giá chi tiết về kỹ thuật.

c) Đánh giá chi tiết về kỹ thuật: Thực hiện theo quy định tại Điều 6 Hướng dẫn này.

NĐT đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật thì được xem xét, đánh giá hồ sơ đề xuất về tài chính - thương mại.

2. Đánh giá hồ sơ đề xuất về tài chính - thương mại đối với dự án áp dụng hình thức đấu thầu rộng rãi và đàm phán cạnh tranh theo quy định tại khoản 1 Điều 38 Luật PPP

a) Kiểm tra và đánh giá tính hợp lệ của hồ sơ đề xuất về tài chính - thương mại: Thực hiện theo quy định tại khoản 1 và khoản 2 Điều 59 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP;

b) Sửa lỗi và hiệu chỉnh sai lệch: Thực hiện theo quy định tại khoản 2.1 Mục 2 Phần B Chương III Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT ngày 30 tháng 9 năm 2024 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư quy định mẫu hồ sơ đấu thầu lựa chọn nhà đầu tư thực hiện dự án đầu tư theo phương thức đối tác công tư, dự án đầu tư kinh doanh; cung cấp, đăng tải thông tin về đầu tư theo phương thức đối tác công tư, đầu thầu lựa chọn nhà đầu tư trên Hệ thống mạng đấu thầu quốc gia do (sau đây gọi là Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT);

c) Phương pháp và tiêu chuẩn đánh giá: Thực hiện theo quy định tại Điều 7 Hướng dẫn này.

3. Đánh giá HSDT đối với trường hợp dự án áp dụng hình thức chỉ định NĐT theo quy định tại điểm a khoản 1 Điều 39 Luật PPP.

a) Kiểm tra và đánh giá tính hợp lệ của HSDT: Thực hiện theo quy định tại điểm a khoản 1 Điều này và khoản 5 Điều 29 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP;

b) Đánh giá năng lực, kinh nghiệm: Thực hiện theo quy định tại Điều 5 Hướng dẫn này;

c) Đánh giá chi tiết về kỹ thuật: Thực hiện theo quy định tại điểm c khoản 1 Điều này, trong đó tiêu chuẩn đánh giá chi tiết về kỹ thuật sử dụng phương pháp đánh giá đạt, không đạt theo mục II Phụ lục II ban hành kèm theo Thông tư này. Không quy định về danh sách NĐT đáp ứng yêu cầu về mặt kỹ thuật;

d) Đánh giá chi tiết về tài chính - thương mại: Thực hiện theo quy định tại khoản 2 Điều này và Điều 7 Hướng dẫn này, không quy định về xếp hạng NĐT.

4. Đánh giá HSDT đối với trường hợp dự án áp dụng hình thức chỉ định NĐT theo quy định tại điểm b khoản 1 Điều 39 Luật PPP

a) Đánh giá tư cách hợp lệ: Thực hiện theo quy định tại Điều 29 Luật PPP và khoản 5 Điều 29 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP;

b) Đánh giá năng lực, kinh nghiệm: Thực hiện theo quy định tại Điều 5 Hướng dẫn này.

**Điều 11. Phương pháp và tiêu chuẩn đánh giá về năng lực, kinh nghiệm**

1. Phương pháp đánh giá

a) Đối với NĐT độc lập: Thực hiện theo quy định tại khoản 3.1 Mục 3 Chương III Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT;

b) Đối với NĐT liên danh: Thực hiện theo quy định tại khoản 3.1 và khoản 3.2 Mục 3 Chương III Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT.

2. Tiêu chuẩn đánh giá: Thực hiện theo quy định tại Phụ lục I ban hành kèm theo Thông tư này.

**Điều 12. Phương pháp và tiêu chuẩn đánh giá về kỹ thuật**

1. Phương pháp đánh giá: Thực hiện theo quy định tại khoản 3.1 Mục 3 Phần A Chương III Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT.

2. Tiêu chuẩn đánh giá: Thực hiện theo quy định tại Phụ lục II ban hành kèm theo Thông tư này.

**Điều 13. Phương pháp và tiêu chuẩn đánh giá về tài chính - thương mại**

1. Căn cứ quy mô, tính chất của dự án, bên mời thầu phải xác định một trong các phương pháp dưới đây để so sánh, xếp hạng NĐT đáp ứng yêu cầu về tài chính - thương mại:

a) Phương pháp so sánh, xếp hạng dựa trên tiêu chuẩn vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng (VGF) (không áp dụng đối với dự án PPP có tiểu dự án sử dụng vốn đầu tư công theo quy định tại điểm a khoản 5 Điều 70 Luật PPP), các nội dung khác như thời gian hoàn vốn, giá, chi phí và các yếu tố có liên quan đã được xác định rõ trong HSMT.

NĐT đề xuất vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng thấp nhất được xếp thứ nhất và được đề nghị trúng thầu.

Trường hợp NĐT thuộc đối tượng được hưởng ưu đãi thì phải tính toán giá trị vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng của NĐT đó trước khi thực hiện bước xếp hạng NĐT theo công thức quy định tại mục CDNĐT[[1]](#footnote-2) 26.3 Chương II Phần 1 Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT.

Trường hợp các NĐT đề xuất giá trị phần vốn góp của nhà nước bằng nhau, xếp hạng NĐT sẽ căn cứ theo kết quả đánh giá kỹ thuật. Trường hợp sử dụng phương pháp chấm điểm, HSDT của NĐT có điểm đánh giá kỹ thuật cao hơn được xếp thứ nhất. Trường hợp sử dụng phương pháp đánh giá đạt, không đạt, HSDT của NĐT có số lượng các tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản được đánh giá chấp nhận được ít hơn được xếp thứ nhất.

b) Phương pháp so sánh, xếp hạng dựa trên tiêu chuẩn giá, chi phí dịch vụ xử lý CTRSH, các nội dung khác như tiêu chuẩn đối với tài sản, dịch vụ thuộc dự án, thời gian thực hiện hợp đồng và các yếu tố có liên quan đã được xác định rõ trong HSMT.

NĐT đề xuất giá, phí dịch vụ xử lý CTRSH thấp nhất được xếp thứ nhất và được đề nghị trúng thầu.

Trường hợp NĐT thuộc đối tượng được hưởng ưu đãi thì phải tính toán giá, chi phí dịch vụ xử lý CTRSH của NĐT đó trước khi thực hiện bước xếp hạng NĐT theo công thức quy định tại mục CDNĐT 26.3 Chương II Phần 1 Phụ lục V của mẫu HSMT ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT.

Trường hợp có từ 02 NĐT trở lên đề xuất cùng một mức giá, chi phí dịch vụ xử lý CTRSH thấp nhất, xếp hạng NĐT sẽ căn cứ theo đánh giá kỹ thuật. Trường hợp sử dụng phương pháp chấm điểm, HSDT của NĐT có điểm đánh giá kỹ thuật cao hơn được xếp thứ nhất. Trường hợp sử dụng phương pháp đánh giá đạt, không đạt, HSDT của NĐT có số lượng các tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản được đánh giá chấp nhận được ít hơn được xếp thứ nhất.

c) Phương pháp so sánh, xếp hạng dựa trên tiêu chuẩn lợi ích xã hội, lợi ích nhà nước, các nội dung khác có liên quan đã được xác định rõ trong HSMT.

NĐT đề xuất sử dụng ít diện tích đất nhất, tỷ lệ tái chế, tái sử dụng CTRSH tốt nhất, phát thải khí nhà kính (theo CO2 tương đương) ít nhất, có phương án dự phòng sự cố tốt nhất, nộp ngân sách nhà nước cao nhất được xếp thứ nhất và được đề nghị trúng thầu.

Trường hợp NĐT thuộc đối tượng được hưởng ưu đãi thì phải tính toán giá trị đề xuất nộp ngân sách nhà nước hoặc khoảng thời gian thực hiện hợp đồng của NĐT đó trước khi thực hiện bước xếp hạng NĐT theo công thức quy định tại mục CDNĐT 26.3 Chương II Phần 1 Phụ lục V của mẫu HSMT ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT.

Trường hợp có từ 02 NĐT trở lên đề xuất mức nộp ngân sách cao nhất hoặc khoảng thời gian thực hiện hợp đồng ngắn nhất bằng nhau, xếp hạng NĐT sẽ căn cứ theo đánh giá kỹ thuật. Trường hợp sử dụng phương pháp chấm điểm, HSDT của NĐT có điểm đánh giá kỹ thuật cao hơn được xếp thứ nhất. Trường hợp sử dụng phương pháp đánh giá đạt, không đạt, HSDT của NĐT có số lượng các tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản được đánh giá chấp nhận được ít hơn được xếp thứ nhất.

d) Phương pháp so sánh, xếp hạng dựa trên các tiêu chuẩn kết hợp thực hiện theo quy định tại Phụ lục III ban hành kèm theo Thông tư này.

2. Căn cứ quy mô, tính chất của dự án và tiêu chuẩn đánh giá xác định theo quy định tại khoản 1 Điều này, bên mời thầu nêu rõ các nội dung đánh giá về tài chính - thương mại theo quy định tại điểm 2.2.2 mục 2 Phần B Chương III Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT.

**Chương IV**

**MẪU HỢP ĐỒNG DỰ ÁN ĐẦU TƯ THEO PHƯƠNG THỨC ĐỐI TÁC CÔNG TƯ**

**Điều 14. Nguyên tắc áp dụng mẫu hợp đồng dự án đầu tư theo phương thức đối tác công tư lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt**

1. Hợp đồng BLT, BTL áp dụng cho các dự án PPP lĩnh vực xử lý chất thải rắn sinh hoạt thực hiện theo cơ chế Nhà nước thanh toán trên cơ sở chất lượng sản phẩm, dịch vụ công, được ký kết giữa cơ quan ký kết hợp đồng với nhà đầu tư, doanh nghiệp dự án. Mẫu hợp đồng BLT và BTL thực hiện theo quy định tại Phụ lục IV ban hành kèm theo Hướng dẫn này.

2. Trong quá trình thương thảo, hoàn thiện hợp đồng, các bên có thể đề xuất hiệu chỉnh, bổ sung nội dung hợp đồng đảm bảo không làm thay đổi nội dung cơ bản của HSDT và không trái với quy định của pháp luật về đầu tư theo phương thức đối tác công tư và quy định của pháp luật có liên quan.

**Điều 15. Giá sản phẩm, dịch vụ xử lý chất thải rắn sinh hoạt trong hợp đồng dự án đầu tư theo phương thức đối tác công tư**

1. Giá sản phẩm, dịch vụ xử lý chất thải rắn sinh hoạt được thực hiện theo quy định tại Điều 65 Luật PPP.

2. Nguyên tắc xây dựng, điều chỉnh giá sản phẩm, dịch vụ xử lý chất thải rắn sinh hoạt thực hiện theo quy định tại:

a) Điểm c Khoản 1 Điều 22 Luật Giá, khoản 7 Điều 73 Luật Giá năm 2023.

b) Điều 79 Luật Bảo vệ môi trường.

c) Điều 26 Nghị định số 32/2019/NĐ-CP ngày 10/4/2029 của Chính phủ.

d) Điều 59 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ (được sửa đổi, bổ sung tại khoản 26 Điều 1 Nghị định số 05/2025/NĐ-CP ngày 06/01/2025 của Chính phủ).

đ) Điều 29 và Điều 30 Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022 của Bộ Tài nguyên và Môi trường (được sửa đổi, bổ sung tại khoản 13, khoản 14 Điều 1 Thông tư số 07/2025/TT-BTNMT ngày 28/02/2025 của Bộ Tài nguyên và Môi trường).

e) Thông tư số 35/2024/TT-BTNMT ngày 19/12/2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành quy trình kỹ thuật về thu gom, vận chuyển và xử lý chất thải rắn sinh hoạt.

g) Thông tư số 36/2024/TT-BTNMT ngày 20/12/2024 của Bộ Tài nguyên và Môi trường ban hành định mức kinh tế kỹ thuật thu gom, vận chuyển, xử lý chất thải rắn sinh hoạt.

h) Thông tư số 45/2024/TT-BTC ngày 01 tháng 7 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Tài chính ban hành phương pháp định giá chung đối với hàng hoá, dịch vụ do Nhà nước định giá.

**Điều 16. Thanh toán cho doanh nghiệp dự án cung cấp sản phẩm, dịch vụ công**

1. Vốn nhà nước thanh toán cho doanh nghiệp dự án PPP được sử dụng trong hợp đồng BLT và BTL dựa trên cơ sở chất lượng sản phẩm, dịch vụ công.

2. Cơ quan nhà nước có thẩm quyền và nhà đầu tư, doanh nghiệp dự án thương thảo và quy định cụ thể trong hợp đồng dự án về các trường hợp và phương pháp tính toán các khoản giảm trừ đối với giá trị thanh toán cho nhà đầu tư trong trường hợp không đảm bảo chất lượng cung cấp dịch vụ.

**Chương V
TỔ CHỨC THỰC HIỆN**

**Điều 17. Hiệu lực thi hành**

1. Thông tư này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ..... tháng .... năm 2025.

2. Trường hợp văn bản quy phạm pháp luật được viện dẫn tại Thông tư này sửa đổi, bổ sung, thay thế thì áp dụng theo quy định tại văn bản quy phạm pháp luật sửa đổi, bổ sung, thay thế đó.

 **18. Trách nhiệm thực hiện**

1. Các bộ, cơ quan ngang bộ, cơ quan thuộc Chính phủ, Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương có trách nhiệm chỉ đạo triển khai thực hiện Thông tư này.

2. Sở Nông nghiệp và Môi trường có trách nhiệm giúp Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc trung ương triển khai thực hiện Thông tư này tại địa phương.

3. Các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Thông tư này.

4. Trong quá trình thực hiện, nếu có khó khăn, vướng mắc, các cơ quan, tổ chức, cá nhân liên quan kịp thời phản ánh về Bộ Nông nghiệp và Môi trường để nghiên cứu, hướng dẫn, sửa đổi, bổ sung./.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Nơi nhận:***- Thủ tướng Chính phủ và các Phó Thủ tướng Chính phủ;- Văn phòng Trung ương Đảng;- Văn phòng Quốc hội;- Văn phòng Chủ tịch nước;- Các Bộ, cơ quan ngang Bộ, cơ quan thuộc Chính phủ;- Tòa án nhân dân tối cao;- Viện Kiểm sát nhân dân tối cao;- UBTW Mặt trận Tổ quốc Việt Nam;- Cơ quan trung ương của các đoàn thể;- HĐND, UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;- Cục Kiểm tra văn bản QPPL - Bộ Tư pháp;- Các Thứ trưởng Bộ NN&MT;- Sở NN&MT các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương;- Công báo;- Cổng Thông tin điện tử Chính phủ;- Cổng Thông tin điện tử Bộ NN&MT;- Lưu: VT, PC, MT. |  | **Q. BỘ TRƯỞNG****Trần Đức Thắng** |

**PHỤ LỤC I**

**TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ VỀ NĂNG LỰC, KINH NGHIỆM**

*(Ban hành kèm theo Thông tư số /2025/TT-BNNMT ngày tháng năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Môi trường)*

| **TT** | **Tiêu chuẩn** **đánh giá** | **Điểm tối đa** | **Thang** **điểm chi tiếta** | **Điểm yêu** **cầu tối thiểu** | **Yêu cầu để đạt mức điểm yêu cầu tối thiểu** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **I. Năng lực tài chính *(chiếm tỷ trọng 50-60% tổng số điểm)*** |
| 1 | Vốn chủ sở hữub |   |   |   | Thực hiện theo quy định tại bảng số 01 khoản 3.3 mục 3 Phần A Chương III của mẫu HSMT ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT đối với dự án PPP không áp dụng sơ tuyển và dự án PPP áp dụng hình thức đàm phán cạnh tranh. |
| 2 | Tổng giá trị vốn chủ sở hữu và vốn vay NĐT có khả năng thu xếpc |   |   |   |
| **II. Kinh nghiệm thực hiện dự án của NĐT *(chiếm tỷ trọng 40-50% tổng số điểmd)*** |
| 3 | Kinh nghiệm thực hiện dự án tương tự  |   |   |   | Thực hiện theo quy định tại bảng số 01 khoản 3.3 mục 3 Phần A Chương III của mẫu HSMT ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT đối với dự án PPP không áp dụng sơ tuyển và dự án PPP áp dụng hình thức đàm phán cạnh tranh. |
| 4 | Kinh nghiệm vận hành, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng dịch vụ xử lý CTRe |   |   |   |
| 5 | Kinh nghiệm thực hiện dự án PPP tương tự tại các nước thuộc Tổ chức Hợp tác và Phát triển Kinh tế (Organization for Economic Cooperation and Development - OECD)f |   |   |   | Số lượng dự án đã hoàn thành hoặc hoàn thành phần lớn trong vòng\_\_\_\_năm trở lại đây *[ghi số năm, thông thường trong khoảng từ 03 - 05 năm trước năm có thời điểm đóng thầu]* mà NĐT tham gia với vai trò NĐT góp vốn chủ sở hữu là\_\_\_\_dự án *[ghi số lượng theo yêu cầu]* để đạt điểm yêu cầu tối thiểu và đáp ứng đầy đủ các điều kiện sau:- Trong lĩnh vực: CTR sinh hoạt/nguy hại; nước thải *[ghi lĩnh vực tương tự với lĩnh vực của dự án đang xét];**-* Có tổng mức đầu tư tối thiểu là\_\_\_\_ *[ghi giá trị tương đương, thông thường trong khoảng 50%-70% tổng mức đầu tư của dự án đang xét];**-* Trường hợp liên danh, có tỷ lệ góp vốn chủ sở hữu trong Thỏa thuận liên danh là \_\_\_\_ *[ghi giá trị tương đương, thông thường trong khoảng 30% - 50% ].* |
|   | ***III. Các tiêu chuẩn khách*** |   |

Ghi chú:

*a) Bên mời thầu quy định chi tiết hơn thang điểm đánh giá đối với từng tiêu chí.*

*b) Vốn chủ sở hữu của NĐT được xác định trên cơ sở các số liệu tài chính trong báo cáo tài chính năm gần nhất của NĐT đã được cơ quan kiểm toán độc lập kiểm toán và báo cáo tài chính giữa niên độ theo quy định của pháp luật đã được kiểm toán (nếu có). Trường hợp NĐT là tổ chức mới thành lập trong năm, vốn chủ sở hữu của NĐT được xác định căn cứ vào báo cáo tài chính đã được cơ quan kiểm toán độc lập kiểm toán trong khoảng thời gian kể từ thời điểm thành lập đến trước thời điểm đóng thầu hoặc báo cáo tài chính giữa niên độ tại thời điểm gần nhất trước thời điểm đóng thầu theo quy định của pháp luật đã được kiểm toán. Trường hợp đại diện chủ sở hữu, chủ sở hữu hoặc công ty mẹ góp vốn chủ sở hữu thì đại diện chủ sở hữu, chủ sở hữu hoặc công ty mẹ có văn bản cam kết và báo cáo tài chính chứng minh đảm bảo đủ vốn chủ sở hữu để góp vốn theo phương án tài chính của dự án.*

*Trường hợp tại cùng một thời điểm NĐT tham gia đầu tư nhiều dự án và các khoản đầu tư tài chính dài hạn khác (nếu có), NĐT lập danh mục dự án và các khoản đầu tư tài chính dài hạn khác, bảo đảm tổng vốn chủ sở hữu của NĐT đáp ứng đủ cho toàn bộ số vốn chủ sở hữu NĐT cam kết thực hiện cho tất cả dự án và khoản đầu tư tài chính dài hạn khác theo quy định.*

*Tại thời điểm ký kết hợp đồng PPP, NĐT, doanh nghiệp dự án có trách nhiệm gửi CQCTQ, Cơ quan ký kết hợp đồng phương án đảm bảo huy động đủ vốn chủ sở hữu và các tài liệu chứng minh đảm bảo đáp ứng yêu cầu về vốn chủ sở hữu theo quy định tại hợp đồng PPP, làm cơ sở giám sát huy động vốn của NĐT, doanh nghiệp dự án.*

*NĐT phải kê khai thông tin, cung cấp các tài liệu về năng lực tài chính và cung cấp cam kết về việc huy động vốn chủ sở hữu.*

*c) NĐT phải cung cấp cam kết huy động vốn vay kèm theo văn bản cam kết cung cấp tài chính của ngân hàng, tổ chức tín dụng hoặc bên cho vay khác theo quy định của pháp luật đối với phần nghĩa vụ tài chính còn lại (ngoài vốn chủ sở hữu) thuộc trách nhiệm thu xếp của NĐT.*

*d) Kinh nghiệm của NĐT:*

*(i) Các dự án/gói thầu NĐT thực hiện phải bảo đảm đáp ứng yêu cầu về kỹ thuật, chất lượng theo hợp đồng đã ký kết mới được xem xét, đánh giá.*

*(ii) Hoàn thành hoặc hoàn thành phần lớn:*

*- Đối với dự án, gói thầu có cấu phần xây dựng: đã được xác nhận hoàn thành hoặc nghiệm thu hạng mục công trình, công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng hoặc đang trong giai đoạn vận hành hoặc đã kết thúc theo quy định.*

*- Đối với dự án, gói thầu không có cấu phần xây dựng: đang trong giai đoạn vận hành hoặc đã kết thúc theo quy định.*

*(iii) Đối với dự án có quy mô đầu tư lớn, không có NĐT có kinh nghiệm thực hiện dự án tương tự, bên mời thầu căn cứ dữ liệu về các dự án đã thực hiện, khả năng phân kỳ đầu tư của dự án đang xét để xác định yêu cầu về kinh nghiệm của NĐT. Trong trường hợp này, yêu cầu về kinh nghiệm của NĐT có thể được chỉnh sửa theo hướng thấp hơn so với hướng dẫn nhưng phải bảo đảm phù hợp với thực tế cũng như yêu cầu thực hiện dự án. Trong quá trình xem xét, đánh giá, bên mời thầu phải bảo đảm NĐT có đầy đủ năng lực tài chính, năng lực kỹ thuật để thực hiện dự án. Yêu cầu thực hiện dự án trong HSMT cũng như hợp đồng phải bảo đảm quy định đầy đủ trách nhiệm của NĐT cũng như biện pháp xử lý (xử phạt, đền bù thiệt hại, xử lý trong giai đoạn tiếp theo) trong trường hợp NĐT thực hiện dự án không đáp ứng yêu cầu về tiến độ, chất lượng. Cơ quan có thẩm quyền có thể quy định giá trị bảo đảm thực hiện hợp đồng là 3% tổng mức đầu tư của dự án.*

*e) Trường hợp dự án được kê khai để chứng minh kinh nghiệm thực hiện dự án tương tự, trong đó gồm công việc vận hành, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng để cung cấp dịch vụ xử lý CTR thì được sử dụng để chứng minh tính đáp ứng đối với tiêu chuẩn này.*

*Trường hợp NĐT sử dụng đối tác cùng thực hiện dự án, NĐT phải cung cấp hợp đồng nguyên tắc, thỏa thuận giữa NĐT và đối tác hoặc cam kết của đối tác về việc tham gia thực hiện dự án.*

*f) Tiêu chuẩn này chỉ áp dụng đối với lựa chọn NĐT quốc tế. Căn cứ tính chất, yêu cầu cụ thể của dự án bên mời thầu xác định tiêu chí ưu tiên và tỷ trọng điểm phù hợp.*

*h) Căn cứ quy mô, tính chất của từng dự án cụ thể và điều kiện riêng biệt (nếu có) của từng lĩnh vực, bên mời thầu đưa ra các tiêu chí phù hợp khác như: Giá trị tài sản ròng, doanh thu, lợi nhuận, lịch sử kiện tụng...*

**PHỤ LỤC II**

**TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ VỀ KỸ THUẬT CỦA NHÀ ĐẦU TƯ**
*(Ban hành kèm theo Thông tư số /2025/TT-BNNMT ngày tháng năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Môi trường)*

**I. TRƯỜNG HỢP SỬ DỤNG PHƯƠNG PHÁP CHẤM ĐIỂM**

| **TT** | **Tiêu chí** | **Nội dung** | **Điểm** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tối đa** | **Tối thiểu** |
| **1** | **Kế hoạch và phương pháp triển khai thực hiện dự án**  | **NĐT trình bày kế hoạch và phương pháp triển khai thực hiện dự án đảm bảo cung cấp công trình dự án, sản phẩm hoặc dịch vụ liên tục, ổn định với chất lượng được xác định tại báo cáo nghiên cứu khả thi hoặc thiết kế kỹ thuật** (Mức điểm tối đa chiếm tỷ trọng *20% - 30%* tổng số điểm). |   |   |
| 1.1 |   | Cấu trúc và sơ đồ hệ thống tổ chức đề xuất trong quá trình thực hiện dự án |   |   |
| 1.2 |   | Nhân sự chủ chốt |   |   |
| 1.3 |   | Kế hoạch tổng thể quản lý dự án |   |   |
| 1.4 |   | Kế hoạch phối hợp với các bên liên quan giải quyết các vấn đề nảy sinh |   |   |
| 1.5 |   | Thỏa thuận nội bộ và quản lý nhà thầu |   |   |
| 1.6 |   | Kế hoạch quản lý nhân sự |   |   |
| 1.7 |   | Kế hoạch phối hợp trong công tác giải phóng mặt bằng và tái định cư |   |   |
| 1.8 |   | Sáng kiến cải tiến |   |   |
| **2** | **Phương án kỹ thuật, giải pháp công nghệ**  | **NĐT đề xuất giải pháp kỹ thuật trong thiết kế và thi công dự án.** *Đối với dự án sử dụng vốn đầu tư công làm vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng và được tách thành tiểu dự án thì bên mời thầu cần cụ thể hóa các tiêu chuẩn sau để làm cơ sở đánh giá: Tính hợp lý và khả thi của các giải pháp kỹ thuật; biện pháp tổ chức thi công tiểu dự án phù hợp với thiết kế sau thiết kế cơ sở được duyệt; bảo đảm phù hợp, đồng bộ, kết nối với các công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng khác trong dự án PPP…* (Mức điểm tối đa chiếm tỷ trọng *20% - 30%* tổng số điểm). |   |   |
| 2.1 |   | Tóm tắt thiết kế kỹ thuật:Tiêu chí về công nghệ xử lý *(nêu rõ loại công nghệ cho các công đoạn khác nhau của dự án), phải đảm bảo các tiêu chí sau:**- Thể hiện rõ nguồn gốc, xuất xứ của máy móc thiết bị, dây chuyền công nghệ; quy trình công nghệ, đặc điểm nổi bật của công nghệ phù hợp với điều kiện tự nhiên khu vực và đặc điểm, tính chất, thành phần chất thải rắn sinh hoạt;**- Công nghệ phải được cơ quan nhà nước có thẩm quyền chứng nhận, thẩm định, đánh giá công nghệ xử lý chất thải rắn sinh hoạt khuyến khích áp dụng tại Việt Nam theo quy định hiện hành (công nghệ đốt thu hồi năng lượng phải phân loại hoặc không phải phân loại chất thải rắn sinh hoạt, hoặc phương án kết hợp các công nghệ cùng xử lý chất thải rắn sinh hoạt: làm phân compost, đốt, chôn lấp) và Nhà đầu tư tự chịu trách nhiệm với phương án đề xuất cho từng loại công nghệ;**- Khuyến khích công nghệ có sơ chế chất thải rắn sinh hoạt trước khi xử lý, có thu hồi các thành phần từ chất thải rắn sinh hoạt và sau xử lý chất thải rắn sinh hoạt để tái sử dụng hoặc tạo ra các sản phẩm có ích;**- Khuyến khích công nghệ sử dụng ít nguyên liệu phục vụ hoạt động sản xuất (điện, nước…);**- Dây chuyền công nghệ phù hợp với sơ đồ công nghệ tổ hợp: phân loại - xử lý các thành phần rác thải sau phân loại - xử lý chất thải thứ cấp;**- Tỷ lệ chất thải đem chôn lấp (kể cả phần tro xỉ sau đốt): ≤ 10% tổng khối lượng chất thải rắn sinh hoạt đưa đến nhà máy;**- Mức độ phù hợp của các tiêu chuẩn, quy chuẩn sản xuất máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ so với quy định của quy chuẩn kỹ thuật quốc gia (QCVN) hoặc tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) của Việt Nam hoặc tiêu chuẩn của các nước G7 về an toàn, tiết kiệm năng lượng và bảo vệ môi trường;**- Máy móc, thiết bị trong dây chuyền công nghệ: bảo đảm mới 100%; khả năng cơ khí hóa, tự động hóa và nội địa hóa cao, hạn chế tối đa sử dụng lao động thủ công; có khả năng mở rộng, nâng công suất, cải tiến công nghệ; có tính năng kỹ thuật phù hợp với yêu cầu của công nghệ nhằm tạo ra sản phẩm có chất lượng và số lượng như dự kiến; tuổi thọ, độ bền đáp ứng thời gian hoạt động của dự án.**- Tuần hoàn tái sử dụng nước thải sau thu gom, xử lý.**- Thực hiện chuyển, giao công nghệ theo quy định.* |   |   |
| 2.2 |  | Tiêu chí về môi trường*- Đảm bảo các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn môi trường của Việt Nam, khuyến khích tiệm cận các quy chuẩn về môi trường thông dụng ở cấp quốc tế trong quá trình xây dựng và vận hành Nhà máy.* |  |  |
| 2.3 |  | Các giải pháp khác*Biện pháp tổ chức thi công**Tiến độ thiết kế và thi công chi tiết**Giải pháp quản lý chất lượng**Giải pháp quản lý tiến độ, giải pháp công nghệ**Quản lý công trình tiện ích**Quản lý sự cố* |  |  |
| **3** | **Phương án quản lý vận hành, kinh doanh, bảo trì, bảo dưỡng công trình dự án** | **NĐT trình bày kế hoạch và phương án quản lý vận hành và kinh doanh, bảo trì, bảo dưỡng công trình dự án để đáp ứng các nghĩa vụ, nhiệm vụ và trách nhiệm của NĐT trong giai đoạn vận hành, khai thác** (Mức điểm tối đa chiếm tỷ trọng *10% - 20%* tổng số điểm). |   |   |
| 3.1 |   | Kế hoạch và phương án quản lý, vận hành tổng thể dự án*Việc tổ chức vận hành xử lý CTR sinh hoạt tại nhà máy phải đảm bảo liên tục, ổn định (gồm cả trong thời gian bảo dưỡng, bảo trì hệ thống).* |   |   |
| 3.2 |   | Kế hoạch và phương án quản lý, vận hành các hạng mục có tính chất đặc thù và yêu cầu kỹ thuật cao |   |   |
| 3.3 |   | Kế hoạch và phương án bảo trì, bảo dưỡng tổng thể và bảo dưỡng hàng năm |   |   |
| 3.4 |   | Kế hoạch sửa chữa vừa và sửa chữa lớn |   |   |
| 3.5 |   | Kế hoạch và phương án ứng phó khẩn cấp |   |   |
| 3.6 |   | Kế hoạch quản lý vận hành đảm bảo tính liên tục không gián đoạn trong quá trình cung cấp dịch vụ xử lý CTR*Có khả năng lưu giữ CTR sinh hoạt tại nhà máy đảm bảo an toàn, vệ sinh môi trường trong thời gian bảo dưỡng, bảo trì hệ thống.* |   |   |
| **4** | **Các yêu cầu về môi trường và an toàn** | **NĐT trình bày kế hoạch đáp ứng các yêu cầu về môi trường và an toàn được xem xét trên cơ sở các tiêu chuẩn, quy chuẩn về môi trường theo quy định của pháp luật về môi trường** (Mức điểm tối đa chiếm tỷ trọng *5% - 10%* tổng số điểm). |   |   |
| 4.1 |   | Các công trình và biện pháp bảo vệ môi trường |   |   |
| 4.2 |   | Chương trình quản lý và giám sát môi trường |   |   |
| 4.3 |   | Kế hoạch quản lý an toàn |   |   |
| **5** | **Phương án quản lý rủi ro của NĐT trong quá trình triển khai thực hiện dự án** | **NĐT trình bày phương án quản lý rủi ro sử dụng các quy trình được chấp nhận rộng rãi trong ngành dùng cho việc xác định, ưu tiên và xử lý các rủi ro của dự án. Phương án quản lý rủi ro cần cung cấp các kế hoạch giảm thiểu rủi ro được phân bổ cho NĐT, nhờ đó rủi ro tổng thể của dự án được giảm thiểu** (Mức điểm tối đa chiếm tỷ trọng *5% - 10%* tổng số điểm).*Có phương án bảo đảm phòng ngừa, khắc phục ngay khi xảy ra sự cố kỹ thuật, sự cố môi trường.* |   |   |
| **6** | **Chi phí đầu tư xây dựng công trình, chi phí vận hành trong vòng đời dự án** | **NĐT trình bày các thông tin chính thể hiện tính phù hợp và khả thi của chi phí đề xuất tương ứng với phương án kỹ thuật, giải pháp công nghệ và kế hoạch, phương pháp triển khai thực hiện dự án.** *Đối với dự án sử dụng vốn đầu tư công làm vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng và được bố trí vào hạng mục cụ thể thì NĐT xác định cụ thể hạng mục sẽ sử dụng vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng trong HSĐXKT.* (Mức điểm tối đa chiếm tỷ trọng *10% - 20%* tổng số điểm). |   |   |

Ghi chú:

*a) Cơ cấu về tỷ trọng điểm tương ứng với các tiêu chí đánh giá ở bảng trên phải phù hợp với từng loại hợp đồng dự án cụ thể nhưng bảo đảm tổng tỷ trọng điểm bằng 100%.*

*b) Yêu cầu để đạt mức điểm tối thiểu tại các nội dung tiêu chí đánh giá như sau:*

| **Mức độ** | **Mô tả mức độ đánh giá từng tiêu chí của HSMT** | **Tỷ lệ điểm đánh giá** |
| --- | --- | --- |
| Sơ sài | - **Mức độ hoàn chỉnh:** HSĐXKT chưa hoàn chỉnh, còn thiếu nhiều thông tin đáng kể.- **Mức độ đáp ứng yêu cầu:** Thông tin trong HSĐXKT chưa đáp ứng các yêu cầu của HSMT về một hoặc một vài khía cạnh đáng kể.- **Tính chính xác:** HSĐXKT còn có các sai sót đáng kể và thông tin không thống nhất có khả năng ảnh hưởng đến khả năng thực hiện dự án.- **Tính khả thi:** HSĐXKT không có nhiều tính khả thi trong bối cảnh tại Việt Nam.- **Kinh nghiệm:** HSĐXKT thể hiện NĐT thiếu kinh nghiệm đáng kể (kinh nghiệm trước đây cũng như uy tín của đội ngũ quản lý) trong việc thực hiện các dự án có phạm vi và mức độ phức tạp tương tự như dự án này.Về tổng thể, khả năng NĐT thực hiện được phương án trong HSĐXKT là không chắc chắn. | 0% - 50% |
| Trung bình | - **Mức độ hoàn chỉnh:** HSĐXKT phần lớn đã hoàn chỉnh nhưng có thể vẫn thiếu một số thông tin.- **Mức độ đáp ứng yêu cầu:** Thông tin trong HSĐXKT phần lớn đã tuân thủ các yêu cầu của HSMT nhưng còn thiếu một số thông tin nhỏ.- **Tính chính xác:** HSĐXKT còn có các sai sót nhỏ và thông tin không thống nhất. Các sai sót này có thể được coi là nhỏ.- **Tính khả thi:** HSĐXKT có thể khả thi trong bối cảnh tại Việt Nam tuy nhiên còn một số vấn đề cần xem xét.- **Kinh nghiệm:** HSĐXKT thể hiện NĐT có kinh nghiệm ở mức hợp lý (kinh nghiệm trước đây cũng như uy tín của đội ngũ quản lý) trong việc thực hiện các dự án có phạm vi và mức độ phức tạp tương tự như dự án này.Về tổng thể, HSĐXKT có thể coi là chấp nhận được và đáp ứng các yêu cầu tối thiểu của HSMT. Khả năng NĐT có thể thực hiện được phương án trong HSĐXKT nhưng khá hạn chế. | 50% - 70% |
| Tốt | - **Mức độ hoàn chỉnh:** HSĐXKT cơ bản hoàn chỉnh, chỉ còn thiếu sót nhỏ, không đáng kể thông tin.- **Mức độ đáp ứng yêu cầu:** HSĐXKT cơ bản đáp ứng các yêu cầu của HSMT.- **Tính chính xác:** HSĐXKT cơ bản không có các sai sót.- **Tính khả thi:** Đưa ra phương án kỹ thuật cơ bản đầy đủ, chi tiết và được trình bày rõ ràng và nhất quán. Kế hoạch triển khai của NĐT đã thể hiện rõ và cơ bản cân nhắc các quy trình, thủ tục hành chính tại Việt Nam. Các khía cạnh của phương án kỹ thuật cơ bản phù hợp và thống nhất.- **Kinh nghiệm:** HSĐXKT thể hiện NĐT có kinh nghiệm (kinh nghiệm trước đây cũng như uy tín của đội ngũ quản lý). Phương án kỹ thuật đã được NĐT triển khai thành công trước đây. Đội ngũ quản lý có kinh nghiệm triển khai các dự án ở Việt Nam.Về tổng thể, HSĐXKT đưa ra được phương án kỹ thuật rõ ràng và có tính khả thi. Đội ngũ quản lý của NĐT có khả năng triển khai dự án. | 70% - 85% |
| Xuất sắc | - **Mức độ hoàn chỉnh:** HSĐXKT hoàn chỉnh, không có thông tin nào bị bỏ sót.- **Mức độ đáp ứng yêu cầu:** HSĐXKT đáp ứng các yêu cầu của HSMT.- **Tính chính xác:** HSĐXKT không có các sai sót đáng kể.- **Tính khả thi:** Đưa ra phương án kỹ thuật đầy đủ, chi tiết, được trình bày rõ ràng và nhất quán, có tính khả thi cao trong bối cảnh tại Việt Nam. Không có quan ngại đáng kể nào về khả năng thực hiện dự án. Kế hoạch triển khai của NĐT thể hiện rõ đã cân nhắc các quy trình, thủ tục hành chính tại Việt Nam và tất cả các khía cạnh của phương án kỹ thuật phù hợp, thống nhất.Phương pháp tiếp cận xử lý các khó khăn dự kiến được trình bày rõ ràng và đã được triển khai thành công tại Việt Nam hoặc tại các quốc gia khác. Các phương án sáng tạo, cải tiến cũng được đề cập và xem xét.- **Kinh nghiệm:** HSĐXKT thể hiện NĐT rất giàu kinh nghiệm (kinh nghiệm trước đây cũng như uy tín của đội ngũ quản lý). Nhiều hợp phần trong phương án kỹ thuật đã được NĐT triển khai thành công trước đây. NĐT và đội ngũ quản lý có nhiều kinh nghiệm triển khai các dự án ở Việt Nam. Trong trường hợp NĐT là liên danh, các thành viên liên danh có thể đã có kinh nghiệm làm việc cùng nhau trước đây.Về tổng thể, HSĐXKT có thể coi là xuất sắc, đưa ra phương án kỹ thuật rõ ràng và khả năng NĐT có thể thực hiện được phương án trong HSĐXKT là rất cao. Đánh giá cao đội ngũ quản lý của NĐT có khả năng triển khai dự án. | 85% - 100% |

**II. TRƯỜNG HỢP SỬ DỤNG PHƯƠNG PHÁP ĐÁNH GIÁ ĐẠT, KHÔNG ĐẠT**

| **TT** | **Tiêu chí** | **Nội dung** | **Kết quả đánh giá** |
| --- | --- | --- | --- |
| **Đạt/chấp** **nhận được** | **Không** **đạt** |
| **1** | **Kế hoạch và** **phương pháp triển khai thực hiện dự án**  | **NĐT trình bày kế hoạch và phương** **pháp triển khai thực hiện dự án đảm bảo cung cấp công trình dự án, sản phẩm hoặc dịch vụ liên tục, ổn định với chất lượng được xác định tại báo cáo nghiên cứu khả thi hoặc thiết kế kỹ thuật.** |   |   |
| 1.1 |   | Cấu trúc và sơ đồ hệ thống tổ chức đề xuất trong quá trình thực hiện dự án |   |   |
| 1.2 |   | Nhân sự chủ chốt |   |   |
| 1.3 |   | Kế hoạch tổng thể quản lý dự án |   |   |
| 1.4 |   | Kế hoạch phối hợp với các bên liên quan giải quyết các vấn đề nảy sinh |   |   |
| 1.5 |   | Thỏa thuận nội bộ và quản lý nhà thầu |   |   |
| 1.6 |   | Kế hoạch quản lý nhân sự |   |   |
| 1.7 |   | Kế hoạch phối hợp trong công tác giải phóng mặt bằng và tái định cư |   |   |
| 1.8 |   | Sáng kiến cải tiến |   |   |
| **2** | **Phương án kỹ thuật, giải pháp công nghệ**  | **NĐT đề xuất giải pháp kỹ thuật trong thiết kế và thi công dự án.** *Đối với dự án sử dụng vốn đầu tư công* *làm vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng và được tách thành tiểu dự án thì bên mời thầu cần cụ thể hóa các tiêu chuẩn sau để làm cơ sở đánh giá: Tính hợp lý và khả thi của các giải pháp kỹ thuật; biện pháp tổ chức thi công tiểu dự án phù hợp với thiết kế sau thiết kế cơ sở được duyệt; bảo đảm phù hợp, đồng bộ, kết nối với các công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng khác trong dự án PPP…* |   |   |
| 2.1 |   | Tóm tắt thiết kế kỹ thuật |   |   |
| 2.2 |   | Biện pháp tổ chức thi công |   |   |
| 2.3 |   | Tiến độ thiết kế và thi công chi tiết |   |   |
| 2.4 |   | Giải pháp quản lý chất lượng |   |   |
| 2.5 |   | Giải pháp quản lý tiến độ, giải pháp công nghệ |   |   |
| 2.6 |   | Quản lý công trình tiện ích |   |   |
| 2.7 |   | Quản lý sự cố |   |   |
| **3** | **Phương án quản lý vận hành, kinh doanh, bảo trì, bảo dưỡng công trình dự án** | **NĐT trình bày kế hoạch và** **phương án quản lý vận hành và kinh doanh, bảo trì, bảo dưỡng công trình dự án để đáp ứng các nghĩa vụ, nhiệm vụ và trách nhiệm của NĐT trong giai đoạn vận hành, khai thác.** |   |   |
| 3.1 |   | Kế hoạch và phương án quản lý, vận hành tổng thể dự án |   |   |
| 3.2 |   | Kế hoạch và phương án quản lý, vận hành các hạng mục có tính chất đặc thù và yêu cầu kỹ thuật cao |   |   |
| 3.3 |   | Kế hoạch và phương án bảo trì, bảo dưỡng tổng thể và bảo dưỡng hàng năm |   |   |
| 3.4 |   | Kế hoạch sửa chữa vừa và sửa chữa lớn |   |   |
| 3.5 |   | Kế hoạch và phương án ứng phó khẩn cấp |   |   |
| 3.6 |   | Kế hoạch quản lý vận hành đảm bảo tính liên tục không gián đoạn trong quá trình cung cấp dịch vụ xử lý CTR |   |   |
| **4** | **Các yêu cầu về môi trường và an toàn** | **NĐT trình bày kế hoạch đáp ứng** **các yêu cầu về môi trường và an toàn được xem xét trên cơ sở các tiêu chuẩn, quy chuẩn về môi trường theo quy định của pháp luật về môi trường.** |   |   |
| 4.1 |   | Các công trình và biện pháp bảo vệ môi trường |   |   |
| 4.2 |   | Chương trình quản lý và giám sát môi trường |   |   |
| 4.3 |   | Kế hoạch quản lý an toàn |   |   |
| **5** | **Phương án quản lý rủi ro của NĐT trong quá trình triển khai thực hiện dự án** | **NĐT trình bày phương án quản lý** **rủi ro sử dụng các quy trình được chấp nhận rộng rãi trong ngành dùng cho việc xác định, ưu tiên và xử lý các rủi ro của dự án. Phương án quản lý rủi ro cần cung cấp các kế hoạch giảm thiểu rủi ro được phân bổ cho NĐT, nhờ đó rủi ro tổng thể của dự án được giảm thiểu.***Ví dụ: trường hợp một lý do nào đó, nhà đầu tư không thể vận hành dự án, thì cơ quan nhà nước có thể tiếp quản để vận hành dự án, đảm bảo tính liên tục của dịch vụ xử lý CTR.* |   |   |
| **6.** | **Chi phí đầu tư xây dựng công trình, chi phí vận hành trong vòng đời dự án** | **NĐT trình bày các thông tin chính** **thể hiện tính phù hợp và khả thi của chi phí đề xuất tương ứng với phương án kỹ thuật, giải pháp công nghệ và kế hoạch, phương pháp triển khai thực hiện dự án.***Đối với dự án sử dụng vốn đầu tư công* *làm vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng và được bố trí vào hạng mục cụ thể thì NĐT xác định cụ thể hạng mục sẽ sử dụng vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng trong HSĐXKT.* |   |   |

Ghi chú:

*a) Việc phân loại “tiêu chuẩn chi tiết cơ bản” và “tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản” trong tiêu chuẩn đánh giá kỹ thuật cần được căn cứ theo tính chất, mục tiêu ưu tiên và yêu cầu kỹ thuật cụ thể của từng dự án. Do đó, văn bản hướng dẫn chung không đưa ra danh mục cứng mà trao quyền cho cơ quan có thẩm quyền lập hồ sơ mời thầu căn cứ xác định. Tuy nhiên, để thuận tiện trong triển khai, có thể hướng dẫn nguyên tắc xác định như sau:*

*- Các tiêu chuẩn chi tiết có thể phân thành nhóm các tiêu chuẩn chi tiết cơ bản và nhóm các tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản đảm bảo nhóm các tiêu chuẩn chi tiết cơ bản (các tiêu chí kỹ thuật, năng lực hoặc kinh nghiệm bắt buộc phải đạt để đảm bảo mục tiêu chính của dự án, ví dụ như: đảm bảo công nghệ xử lý đạt quy chuẩn môi trường, đáp ứng công suất tối thiểu thiết kế, hoặc năng lực tài chính để đảm bảo triển khai dự án), chiếm 70% tổng số các tiêu chuẩn chi tiết trong tiêu chuẩn tổng quát đó;*

*- Các tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản (ví dụ như các tiêu chí nhằm khuyến khích nhà đầu tư nâng cao chất lượng hoặc hiệu quả triển khai nhưng không bắt buộc, và không ảnh hưởng đến tính khả thi cốt lõi của dự án, ví dụ: cam kết sử dụng năng lượng tái tạo, mức độ tự động hóa cao…), chiếm 30% tổng số các tiêu chuẩn chi tiết trong tiêu chuẩn tổng quát đó.*

*Khi đó các tiêu chuẩn chi tiết cơ bản được đánh giá theo tiêu chí đạt, không đạt. Các tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản được đánh giá theo tiêu chí đạt, không đạt, chấp nhận được. Tiêu chuẩn tổng quát được đánh giá là đạt khi tất cả các tiêu chuẩn chi tiết cơ bản được đánh giá là đạt và các tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản được đánh giá là đạt hoặc chấp nhận được.*

*b) Mức độ yêu cầu tại các tiêu chí đánh giá như sau:*

| **Mức độ** **Đánh giá** | **Mô tả mức độ đánh giá từng tiêu chí của HSĐXKT** | **Ghi chú** |
| --- | --- | --- |
| Không đạt | - **Mức độ hoàn chỉnh:** HSĐXKT chưa hoàn chỉnh, còn thiếu nhiều thông tin đáng kể.- **Mức độ đáp ứng yêu cầu:** Thông tin trong HSĐXKT chưa đáp ứng các yêu cầu của HSMT về một hoặc một vài khía cạnh đáng kể.- **Tính chính xác:** HSĐXKT còn có các sai sót đáng kể và thông tin không thống nhất có khả năng ảnh hưởng đến khả năng thực hiện dự án.- **Tính khả thi:** HSĐXKT không có nhiều tính khả thi trong bối cảnh tại Việt Nam.- **Kinh nghiệm:** HSĐXKT thể hiện NĐT thiếu kinh nghiệm đáng kể (kinh nghiệm trước đây cũng như uy tín của đội ngũ quản lý) trong việc thực hiện các dự án có phạm vi và mức độ phức tạp tương tự như dự án này.Về tổng thể, khả năng NĐT thực hiện được phương án trong HSĐXKT là không chắc chắn. |   |
| Chấp nhận được | - **Mức độ hoàn chỉnh:** HSĐXKT phần lớn đã hoàn chỉnh nhưng có thể vẫn thiếu một số thông tin.- **Mức độ đáp ứng yêu cầu:** Thông tin trong HSĐXKT phần lớn đã tuân thủ các yêu cầu của HSMT nhưng còn thiếu một số thông tin nhỏ.- **Tính chính xác:** HSĐXKT còn có các sai sót nhỏ và thông tin không thống nhất. Các sai sót này có thể được coi là nhỏ.- **Tính khả thi:** HSĐXKT có thể khả thi trong bối cảnh tại Việt Nam tuy nhiên còn một số vấn đề cần xem xét.- **Kinh nghiệm:** HSĐXKT thể hiện NĐT có kinh nghiệm ở mức hợp lý (kinh nghiệm trước đây cũng như uy tín của đội ngũ quản lý) trong việc thực hiện các dự án có phạm vi và mức độ phức tạp tương tự như dự án này.Về tổng thể, HSĐXKT có thể coi là chấp nhận được và đáp ứng các yêu cầu tối thiểu của HSMT. Khả năng NĐT có thể thực hiện được phương án trong HSĐXKT nhưng khá hạn chế. |   |
| Đạt | - **Mức độ hoàn chỉnh:** HSĐXKT hoàn chỉnh, không có thông tin nào bị bỏ sót.- **Mức độ đáp ứng yêu cầu:** HSĐXKT đáp ứng các yêu cầu của HSMT.- **Tính chính xác:** HSĐXKT không có các sai sót đáng kể.- **Tính khả thi:** Đưa ra phương án kỹ thuật đầy đủ, chi tiết, được trình bày rõ ràng và nhất quán, có tính khả thi cao trong bối cảnh tại Việt Nam. Không có quan ngại đáng kể nào về khả năng thực hiện dự án. Kế hoạch triển khai của NĐT thể hiện rõ đã cân nhắc các quy trình, thủ tục hành chính tại Việt Nam và tất cả các khía cạnh của phương án kỹ thuật phù hợp và thống nhất.Phương pháp tiếp cận xử lý các khó khăn dự kiến được trình bày rõ ràng và đã được triển khai thành công tại Việt Nam hoặc tại các quốc gia khác. Các phương án sáng tạo, cải tiến cũng được đề cập và xem xét.- **Kinh nghiệm:** HSĐXKT thể hiện NĐT có nhiều kinh nghiệm (kinh nghiệm trước đây cũng như uy tín của đội ngũ quản lý). Nhiều hợp phần trong phương án kỹ thuật đã được NĐT triển khai thành công trước đây. NĐT và đội ngũ quản lý có nhiều kinh nghiệm triển khai các dự án ở Việt Nam. Trong trường hợp NĐT là liên danh, các thành viên liên danh có thể đã có kinh nghiệm làm việc cùng nhau trước đây.Về tổng thể, HSĐXKT có thể coi là xuất sắc, đưa ra phương án kỹ thuật rõ ràng và khả năng NĐT có thể thực hiện được phương án trong HSĐXKT là rất cao. Có niềm tin rất cao rằng đội ngũ quản lý của NĐT có khả năng triển khai dự án. |   |

**PHỤ LỤC III**

**TIÊU CHUẨN ĐÁNH GIÁ VỀ TÀI CHÍNH - THƯƠNG MẠI ĐỐI VỚI PHƯƠNG PHÁP SO SÁNH, XẾP HẠNG DỰA TRÊN CÁC TIÊU CHUẨN KẾT HỢP**
*(Ban hành kèm theo Thông tư số /2025/TT-BNNMT ngày tháng năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Môi trường)*

1. Kết hợp tiêu chuẩn giá, phí sản phẩm, dịch vụ xử lý CTR và tiêu chuẩn vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng

Điểm tổng hợp dịch vụ xử lý CTR = K x Điểm giá, phí sản phẩm, dịch vụ xử lý CTR + G x Điểm của giá trị vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng dự án

Trong đó:

- Điểm giá, phí sản phẩm, dịch vụ xử lý CTR: Là số điểm tại bước xác định điểm của giá, phí dịch vụ xử lý CTR được xác định theo quy định tại điểm a khoản 2.2.1.4 mục 2 Phần B Chương III Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT;

- Điểm của giá trị vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng dự án: Là số điểm tại bước xác định điểm của giá trị vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng được xác định theo quy định tại điểm a khoản 2.2.1.4 mục 2 Phần B Chương III Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT;

- K: Tỷ trọng điểm giá, phí sản phẩm, dịch vụ xử lý CTR quy định trong thang điểm tổng hợp, không được thấp hơn tỷ lệ 20% trong tất cả các trường hợp;

- G: Tỷ trọng điểm của giá trị vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng trong thang điểm tổng hợp, không được thấp hơn tỷ lệ 20% trong tất cả các trường hợp;

- K + G = 100%. Tỷ trọng điểm giá, phí sản phẩm, dịch vụ xử lý CTR (K) và Tỷ trọng điểm của giá trị vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng (G) phải được xác định cụ thể trong HSMT.

Trường hợp NĐT thuộc đối tượng được hưởng ưu đãi thì phải tính toán giá trị ưu đãi tương ứng của NĐT đó trước khi thực hiện bước xếp hạng NĐT theo quy định tại mục CDNĐT 26.3 Chương II Phần 1 Phụ lục V của mẫu HSMT ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT.

NĐT có điểm tổng hợp cao nhất được xếp thứ nhất và được đề nghị trúng thầu.

Trường hợp có từ 02 NĐT trở lên có điểm tổng hợp bằng nhau, xếp hạng NĐT sẽ căn cứ theo đánh giá kỹ thuật. Trường hợp sử dụng phương pháp chấm điểm, HSDT của NĐT có điểm đánh giá kỹ thuật cao hơn được xếp thứ nhất. Trường hợp sử dụng phương pháp đánh giá đạt, không đạt, HSDT của NĐT có số lượng các tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản được đánh giá chấp nhận được ít hơn được xếp thứ nhất.

2. Kết hợp giữa tiêu chuẩn giá, phí dịch vụ xử lý CTR và tiêu chuẩn lợi ích xã hội, lợi ích Nhà nước

Điểm tổng hợp đang xét = K x Điểm giá, phí dịch vụ xử lý CTR đang xét + H x Điểm giá trị nộp ngân sách nhà nước đang xét

Trong đó:

- Điểm giá, phí dịch vụ xử lý CTR đang xét: Là số điểm tại bước xác định điểm của giá, phí dịch vụ xử lý CTR được xác định theo quy định tại điểm b khoản 2.2.1.4 mục 2 Phần B Chương III Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT;

- Điểm giá trị nộp ngân sách nhà nước đang xét: Là số điểm tại bước xác định điểm của giá trị nộp ngân sách nhà nước được xác định theo quy định tại điểm b khoản 2.2.1.4 mục 2 Phần B Chương III Phụ lục V ban hành kèm theo Thông tư số 15/2024/TT- BKHĐT;

- K: Tỷ trọng điểm giá, phí dịch vụ xử lý CTR quy định trong thang điểm tổng hợp, không được thấp hơn tỷ lệ 20% trong tất cả các trường hợp;

- H: Tỷ trọng điểm của giá trị nộp ngân sách nhà nước trong thang điểm tổng hợp, không được thấp hơn tỷ lệ 20% trong tất cả các trường hợp;

- K + H = 100%. Tỷ trọng điểm giá, phí dịch vụ xử lý CTR (K) và Tỷ trọng điểm của giá trị nộp ngân sách nhà nước (H) phải được xác định cụ thể trong HSMT.

NĐT có điểm tổng hợp cao nhất được xếp thứ nhất và được đề nghị trúng thầu.

Trường hợp có từ 02 NĐT trở lên có điểm tổng hợp bằng nhau, xếp hạng NĐT sẽ căn cứ theo đánh giá kỹ thuật. Trường hợp sử dụng phương pháp chấm điểm, HSDT của NĐT có điểm đánh giá kỹ thuật cao hơn được xếp thứ nhất. Trường hợp sử dụng phương pháp đánh giá đạt, không đạt, HSDT của NĐT có số lượng các tiêu chuẩn chi tiết không cơ bản được đánh giá chấp nhận được ít hơn được xếp thứ nhất.

**PHỤ LỤC IV**

**MẪU HỢP ĐỒNG DỰ ÁN BLT/BTL TRONG LĨNH VỰC CHẤT THẢI RẮN SINH HOẠT**

*(Ban hành kèm theo Thông tư số /2025/TT-BNNMT ngày tháng năm 2025 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Môi trường)*

Phụ lục này bao gồm:

Mục lục;

Phần I. Văn bản thỏa thuận của các bên về hợp đồng;

Phần II. Điều kiện chung của hợp đồng;

Phần III. Điều kiện cụ thể của hợp đồng;

Phần IV. Phụ lục hợp đồng.

**PHỤ LỤC IV.1.**

**VĂN BẢN THỎA THUẬN CỦA CÁC BÊN VỀ HỢP ĐỒNG DỰ ÁN BLT/BTL**

\_\_\_\_\_\_, ngày \_\_\_ tháng \_\_\_ năm\_\_\_\_

Hợp đồng số: \_\_\_\_\_\_

Dự án: \_\_\_\_\_\_\_ *[ghi tên dự án]*

*Căn cứ Luật Bảo vệ môi trường ngày 17 tháng 11 năm 2020;*

*Căn cứ Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư ngày 18 tháng 6 năm 2020;*

*Căn cứ Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Đầu tư công, Luật Đầu tư theo phương thức đối tác công tư, Luật Đầu tư, Luật Nhà ở, Luật Đấu thầu, Luật Điện lực, Luật Doanh nghiệp, Luật Thuế tiêu thụ đặc biệt và Luật Thi hành án dân sự ngày 11 tháng 01 năm 2022;*

*Căn cứ Nghị định số 08/2022/NĐ-CP ngày 10 tháng 01 năm 2022 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Bảo vệ môi trường;*

*Căn cứ Nghị định số 28/2021/NĐ-CP ngày 26 tháng 3 năm 2021 của Chính phủ quy định cơ chế quản lý tài chính dự án đầu tư theo phương thức đối tác công tư;*

*Căn cứ Nghị định số 35/2021/NĐ-CP ngày 29 tháng 3 năm 2021 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành Luật đầu tư theo phương thức đối tác công tư;*

*Căn cứ (1) \_\_\_\_\_\_*

*Căn cứ Quyết định số \_\_\_\_ ngày \_\_\_\_ tháng \_\_\_\_\_ năm\_\_\_\_ của \_\_\_\_\_ về việc phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT \_\_\_\_\_ [ghi tên gói thầu] và thông báo trúng thầu số \_\_\_\_ ngày \_\_\_\_ tháng \_\_\_\_\_ năm\_\_\_\_ của Bên mời thầu;*

*Căn cứ Biên bản thương thảo hợp đồng ngày \_\_\_\_ tháng \_\_\_\_\_ năm\_\_\_\_;*

*Căn cứ văn bản số \_\_\_\_\_ ngày \_\_\_\_ tháng \_\_\_\_\_ năm\_\_\_\_ của \_\_\_\_\_\_ về việc thông báo chấp thuận hồ sơ dự thầu và trao hợp đồng,*

***Chúng tôi, đại diện cho các bên ký hợp đồng, gồm có:***

**1. Cơ quan ký kết hợp đồng dự án BLT/BTL**

*[là một bên của hợp đồng, ghi tên cơ quan]***:**

Tên Cơ quan ký kết hợp đồng: *\_\_\_\_\_\_ [ghi tên cơ quan ký kết hợp đồng đồng]*

Địa chỉ:

Điện thoại:

Fax:

E-mail:

Người đại diện:

Chức vụ:

Giấy ủy quyền ký hợp đồng số \_\_\_\_\_ *ngày \_\_\_\_ tháng \_\_\_\_\_ năm\_\_\_\_* *(trường hợp được ủy quyền).*

**2. NĐT và doanh nghiệp dự án BLT/BTL:**

**2.1 NĐT:**

Tên giao dịch: *\_\_\_\_\_\_ [ghi tên giao dịch của NĐT]*

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp số: Địa chỉ:

Điện thoại:

Fax:

E-mail:

Người đại diện:

Chức vụ:

Giấy ủy quyền ký hợp đồng số \_\_\_\_\_\_ *ngày \_\_\_\_ tháng \_\_\_\_\_ năm\_\_\_\_* *(trường hợp được ủy quyền).*

**2.2 Doanh nghiệp dự án:**

Tên giao dịch: *\_\_\_\_\_\_ [ghi tên giao dịch của doanh nghiệp dự án]*

Giấy chứng nhận đăng ký doanh nghiệp số:

Địa chỉ:

Điện thoại:

Fax:

E-mail:

Người đại diện:

Chức vụ:

Các bên trên đây thống nhất ký Hợp đồng để thực hiện dự án*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_[ghi tên của dự án]* với các nội dung sau:

**Điều 1. Thành phần hồ sơ hợp đồng và thứ tự ưu tiên pháp lý**

Thành phần hồ sơ hợp đồng dự án BLT/BTL và thứ tự ưu tiên pháp lý như sau:

1. Hợp đồng dự án BLT/BTL;

2. Phụ lục hợp đồng (nếu có);

3. Biên bản đàm phán hợp đồng;

4. Quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT;

5. Hồ sơ dự thầu và các tài liệu làm rõ hồ sơ dự thầu của NĐT được lựa chọn;

6. Hồ sơ mời thầu và các tài liệu sửa đổi, bổ sung hồ sơ mời thầu;

7. Các tài liệu có liên quan.

**Điều 2. Nghĩa vụ và trách nhiệm của NĐT và doanh nghiệp dự án**

NĐT và doanh nghiệp dự án cam kết thực hiện đầy đủ các nghĩa vụ và trách nhiệm được nêu trong điều kiện của hợp đồng.

**Điều 3. Nghĩa vụ và trách nhiệm của Cơ quan ký kết hợp đồng dự án**

Cơ quan ký kết hợp đồng cam kết thực hiện đầy đủ nghĩa vụ và trách nhiệm được quy định trong điều kiện của hợp đồng.

**Điều 4. Thời hạn hợp đồng:**

Thời hạn hợp đồng là \_\_\_\_\_\_\_\_ *[ghi thời gian thực hiện hợp đồng phù hợp với quy định của HSDT và kết quả thương thảo, hoàn thiện hợp đồng giữa hai bên]*.

**Điều 5. Hiệu lực hợp đồng**

1. Hợp đồng có hiệu lực kể từ \_\_\_\_\_\_\_ *[ghi cụ thể ngày có hiệu lực của hợp đồng].*

2. Hợp đồng hết hiệu lực sau khi hai bên tiến hành thanh lý hợp đồng theo quy định pháp luật.

Hợp đồng được lập thành \_\_\_\_\_ bộ, Cơ quan ký kết hợp đồng giữ \_\_\_ bộ, NĐT giữ \_\_\_\_ bộ, các bộ hợp đồng có giá trị pháp lý như nhau.

|  |  |
| --- | --- |
| **ĐẠI DIỆN HỢP PHÁPCỦA NĐT(2)** *[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]*  | **ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA CƠ QUANKÝ KẾT HỢP ĐỒNG** *[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]* |
| **ĐẠI DIỆN HỢP PHÁP CỦA DOANH NGHIỆP DỰ ÁN***[ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu]* |   |

*Ghi chú:*

*(1) Cập nhật các văn bản hiện hành liên quan đến hợp đồng.*

*(2) Trường hợp nhà thầu liên danh thì trong hợp đồng phải bao gồm thông tin của tất cả các thành viên liên danh. Đại diện hợp pháp của từng thành viên trong liên danh phải ký tên, đóng dấu vào hợp đồng.*

**PHỤ LỤC IV.2. ĐIỀU KIỆN CHUNG CỦA HỢP ĐỒNG**

|  |
| --- |
| **I. GIẢI THÍCH TỪ NGỮ** |
| **Điều 1. Định nghĩa và các từ viết tắt về các khái niệm, từ ngữ được sử dụng trong hợp đồng dự án** | Định nghĩa và các từ viết tắt về các khái niệm, từ ngữ được sử dụng trong hợp đồng dự án, phù hợp với quy định của pháp luật hiện hành và bối cảnh cụ thể của dự án được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 2. Nguyên tắc giải thích số ít, số nhiều, giới tính và các vấn đề đặc thù khác** | Nguyên tắc giải thích số ít, số nhiều, giới tính và các vấn đề đặc thù khác trong trường hợp đồng dự án được ký kết với một bên là NĐT nước ngoài được quy định tại **ĐKCT**. |
| **II. MỤC TIÊU, QUY MÔ CỦA DỰ ÁN** |
| **Điều 3. Mục tiêu chung, mục tiêu cụ thể của dự án** | Mục tiêu chung và mục tiêu cụ thể của dự án được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 4. Quy mô, công suất; dự án thành phần, tiểu dự án, hạng mục của dự án** | Quy mô, công suất; dự án thành phần, tiểu dự án, hạng mục của dự án được quy định tại **ĐKCT**. |
| **III. ĐỊA ĐIỂM THỰC HIỆN DỰ ÁN, NHU CẦU SỬ DỤNG ĐẤT, TÀI NGUYÊN KHÁC** |
| **Điều 5. Địa điểm thực hiện dự án; kết quả khảo sát địa chất và phương án xử lý** | 5.1. Địa điểm thực hiện dự án, bao gồm: Địa danh cụ thể, diện tích sử dụng đất, tài nguyên khác (mặt nước, khoáng sản, …) trong phạm vi dự án và các công trình liên quan theo quyết định phê duyệt chủ trương, quyết định phê duyệt dự án; 5.2. Kết quả khảo sát địa chất và phương án xử lý kết quả khảo sát địa chất, phương án xử lý được quy định tại **ĐKCT.** |
| **IV. THỜI HẠN HỢP ĐỒNG VÀ TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN DỰ ÁN** |
| **Điều 6. Thời hạn hợp** **đồng dự án** | Thời hạn hợp đồng dự án căn cứ theo quyết định phê duyệt dự án và quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, kết quả thương thảo hợp đồng. Thời hạn hợp đồng dự án có thể bao gồm các mốc thời gian sau:6.1. Thời gian chuẩn bị khởi công xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng;6.2. Thời gian xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng;6.3. Thời gian vận hành, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng;6.4. Thời hạn hợp đồng dự án;6.5. Các mốc thời gian được nêu tại các khoản 6.1, 6.2, 6.3 và 6.4 được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 7. Các trường hợp được điều chỉnh thời hạn hợp đồng của dự án** | 7.1. Các trường hợp được điều chỉnh thời hạn hợp đồng của dự án theo quy định tại Điều 51 Luật PPP;7.2. Các trường hợp điều chỉnh mốc thời gian tại Điều 6 của Hợp đồng này theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 8. Thỏa thuận về sửa đổi hợp đồng khi điều chỉnh thời hạn hợp đồng dự án** | Thỏa thuận về sửa đổi hợp đồng khi điều chỉnh thời hạn hợp đồng dự án được thực hiện theo quy định tại mục XXIV Hợp đồng này. |
| **V. BỒI THƯỜNG, HỖ TRỢ, TÁI ĐỊNH CƯ, TIẾN ĐỘ GIAO ĐẤT, CHO THUÊ ĐẤT, ĐIỀU KIỆN SỬ DỤNG ĐẤT, MẶT NƯỚC, TÀI NGUYÊN KHÁC VÀ CÔNG TRÌNH CÓ LIÊN QUAN** |
| **Điều 9. Phương án bồi thường, hỗ trợ, tái định cư** | Phương án bồi thường, hỗ trợ, tái định cư được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 10. Quyền và nghĩa vụ của các bên trong việc tổ chức bồi thường, hỗ trợ, tái định cư, giao đất, cho thuê đất và giám sát, kiểm tra việc thực hiện.** | Quyền và nghĩa vụ của các bên trong việc tổ chức bồi thường, hỗ trợ, tái định cư và hoàn thành các thủ tục giao đất, cho thuê đất, giám sát, kiểm tra việc thực hiện bồi thường, hỗ trợ, tái định cư được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 11. Nghĩa vụ của các bên trong việc bảo đảm thu xếp nguồn vốn để thanh toán chi phí bồi thường, hỗ trợ, tái định cư** | Nghĩa vụ của các bên trong việc bảo đảm thu xếp nguồn vốn để thanh toán chi phí bồi thường, hỗ trợ, tái định cư được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 12. Điều kiện sử dụng đất, mặt nước, tài nguyên khác hoặc công trình có liên quan** | Việc sử dụng đất, mặt nước, tài nguyên khác hoặc công trình có liên quan được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 13. Quy định về khai quật và xử lý các hóa thạch, cổ vật, công trình kiến trúc hoặc hiện vật khác trong khu vực dự án và quyền, nghĩa vụ của các bên đối với các hiện vật này** | Trong quá trình xây dựng công trình dự án, trường hợp phát hiện các di vật, cổ vật, hóa thạch, công trình kiến trúc hoặc hiện vật khác trong khu vực dự án, DNDA phải thực hiện theo đúng quy định pháp luật về di sản văn hóa, pháp luật về khoáng sản và pháp luật khác liên quan. |
| **Điều 14. Thời điểm, tiến độ giao đất, cho thuê đất; quyền và nghĩa vụ của các bên trong việc quản lý, sử dụng diện tích đất được giao** | 14.1. Thời điểm, tiến độ giao đất, cho thuê đất được quy định tại **ĐKCT**. 14.2. Quyền và nghĩa vụ của các bên trong việc quản lý, sử dụng diện tích đất được giao được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 15. Trách nhiệm của mỗi bên trong** **trường hợp vi phạm** | Trách nhiệm của mỗi bên trong trường hợp vi phạm các nội dung về bồi thường, hỗ trợ, tái định cư; tiến độ giao đất, cho thuê đất, sử dụng đất, mặt nước, tài nguyên khác và các công trình có liên quan được quy định tại **ĐKCT.** |
| **VI. YÊU CẦU VỀ KỸ THUẬT, CÔNG NGHỆ, CHẤT LƯỢNG CÔNG TRÌNH, HỆ THỐNG CƠ SỞ HẠ TẦNG, DỊCH VỤ XỬ LÝ CTR ĐƯỢC CUNG CẤP** |
|  |  |
| **Điều 16. Xác nhận hoàn thành công trình dự án và bắt đầu vận hành** | Doanh nghiệp dự án PPP được vận hành, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng kể từ ngày cơ quan ký kết hợp đồng xác nhận hoàn thành theo quy định tại Điều 61 của Luật PPP. |
| **Điều 17. Các tiêu chuẩn, chỉ số đánh giá chất lượng của công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng, dịch vụ xử lý CTR** | Nguyên tắc áp dụng quy chuẩn, tiêu chuẩn Việc áp dụng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia, Tiêu chuẩn thực hiện theo quy định tại Luật Tiêu chuẩn và Quy chuẩn kỹ thuật. Các tiêu chuẩn, chỉ số đánh giá chất lượng dịch vụ xử lý CTR sinh hoạt), chất lượng của công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 18. Quyền và nghĩa vụ của các bên trong việc giám sát tính tuân thủ các yêu cầu, tiêu chuẩn, chỉ số đánh giá chất lượng** | Quyền và nghĩa vụ của các bên trong việc giám sát tính tuân thủ các yêu cầu, tiêu chuẩn, chỉ số đánh giá chất lượng của công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng, dịch vụ xử lý CTR được quy định tại **ĐKCT.** |
| **VII. TỔNG MỨC ĐẦU TƯ, CƠ CẤU NGUỒN VỐN, PHƯƠNG ÁN** **TÀI CHÍNH** |
| **Điều 19. Tổng mức** **đầu tư** | Tổng mức đầu tư được duyệt là*: [ghi giá trị tổng mức đầu tư dự án theo quyết định phê duyệt đầu tư dự án]* |
| **Điều 20. Cơ cấu nguồn vốn** | Cơ cấu nguồn vốn thực hiện dự án được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 21. Kế hoạch thu xếp tài chính** | 21.1. Vốn chủ sở hữu: a) Vốn chủ sở hữu của NĐT tham gia thực hiện dự án bảo đảm không thấp hơn mức vốn quy định tại **ĐKCT**; b) Tiến độ góp vốn chủ sở hữu so với vốn điều lệ của DNDA được quy định tại **ĐKCT.** 21.2. Nguồn vốn NĐT huy động: Tổng số vốn NĐT huy động thông qua các hình thức vay (nếu có) không vượt quá tổng số vốn vay theo quy định tại **ĐKCT**. 21.3. Thời điểm ký kết thỏa thuận về việc lựa chọn NĐT thay thế giữa cơ quan ký kết hợp đồng, bên cho vay, NĐT, DNDA (được ký kết đồng thời với hợp đồng cấp tín dụng) được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 22. Doanh thu trong phương án tài chính** | 22.1. Mức doanh thu theo các thời hạn do các bên thỏa thuận được quy định tại **ĐKCT.**22.2. Đồng tiền được áp dụng để xác định doanh thu được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 23. Các chỉ tiêu tài chính đầu ra cần đạt được để bảo đảm tính khả thi tài chính của dự án, hiệu quả kinh tế - xã hội và môi trường** | Các chỉ tiêu tài chính đầu ra cần đạt được để bảo đảm tính khả thi tài chính của dự án được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 24. Nghĩa vụ của NĐT, DNDA trong việc thu xếp tài chính cho dự án** | Nghĩa vụ của NĐT, DNDA trong việc thu xếp tài chính cho dự án được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 25. Trách nhiệm của NĐT, DNDA trong** **trường hợp vi phạm** **nghĩa vụ thu xếp tài chính** | Trách nhiệm của NĐT, DNDA trong trường hợp vi phạm nghĩa vụ nêu trên được quy định tại **ĐKCT**. |
| **VIII. VỐN NHÀ NƯỚC CHI TRẢ DỊCH VỤ, HỖ TRỢ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH, HỆ THỐNG CƠ SỞ HẠ TẦNG (TRƯỜNG HỢP ÁP DỤNG)** |
| **Điều 26. Giá trị vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | Giá trị vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng căn cứ vào kết quả lựa chọn NĐT hoặc quy định khác nếu có tại **ĐKCT.** |
| **Điều 27. Cơ sở pháp lý về việc nguồn vốn đầu tư công đã được bố trí trong kế hoạch đầu tư công trung hạn và hàng năm; giá trị tài sản công đã được cấp có thẩm quyền cho phép sử dụng trong dự án** | Nguồn vốn đầu tư công phải được bố trí trong kế hoạch đầu tư công trung hạn và hằng năm quy định tại khoản 1, khoản 2 và khoản 3 Điều 74 Luật PPP; giá trị tài sản công đã được cấp có thẩm quyền cho phép sử dụng trong dự án PPP. |
| **Điều 28. Hình thức quản lý, sử dụng phần vốn đầu tư công làm phần vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | 28.1. Hình thức quản lý, sử dụng phần vốn đầu tư công làm phần vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng được quy định tại **ĐKCT**.28.2. Nghĩa vụ của DNDA trong việc trình, thẩm định, phê duyệt dự toán đối với phần vốn đầu tư công tuân thủ quy định của pháp luật về xây dựng và Điều 57 Luật PPP; lựa chọn nhà thầu tuân thủ quy định tại Điều 58 Luật PPP; thực hiện thủ tục nghiệm thu khối lượng hoàn thành, nộp hồ sơ đề nghị thanh toán và thực hiện quyết toán hoàn thành theo từng phương thức quản lý, sử dụng vốn nhà nước (tiểu dự án hoặc hạng mục). |
| **Điều 29. Nghĩa vụ của cơ quan ký kết hợp đồng trong việc thanh toán cho DNDA** | Nghĩa vụ của cơ quan ký kết hợp đồng trong việc thanh toán cho DNDA được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 30. Tiến độ thanh toán phần vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng cho DNDA** | Tiến độ thanh toán cho DNDA được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 31. Trách nhiệm của Cơ quan ký kết hợp đồng trong trường hợp vi phạm nghĩa vụ thanh toán phần vốn nhà nước hỗ trợ xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng cho DNDA** | Trách nhiệm của Cơ quan ký kết hợp đồng trong trường hợp vi phạm nghĩa vụ thanh toán cho DNDA thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **IX. THANH TOÁN CỦA CƠ QUAN KÝ KẾT HỢP ĐỒNG** |
|  |  |
| **Điều 32. Mức giá, phí dịch vụ xử lý CTR** | 32.1. Mức giá, phí dịch vụ xử lý CTR được quy định tại **ĐKCT.** 32.2. Phương pháp định giá và công thức điều chỉnh mức giá, phí dịch vụ xử lý CTR được quy định tại **ĐKCT.**32.3.Hình thức thu giá dịch vụ xử lý CTR sinh hoạt theo khối lượng hoặc thể tích chất thảiđược quy định tại **ĐKCT** |
| **Điều 33. Các trường hợp, thủ tục điều chỉnh giá, phí dịch vụ xử lý CTR cho từng thời kỳ** | Các trường hợp, thủ tục điều chỉnh giá, phí dịch vụ xử lý CTR cho từng thời kỳ được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 34. Quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm điều chỉnh giá, phí dịch vụ xử lý CTR** | Quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm điều chỉnh giá, phí dịch vụ xử lý CTR của các bên thực hiện theo quy định tại khoản 4 Điều 65 Luật PPP. |
| **Điều 35. Giá trị thanh toán định kỳ cho doanh nghiệp dự án** | Giá trị thanh toán định kỳ trên cơ sở khối lượng, chất lượng sản phẩm, dịch vụ xử lý CTR thực tế mà DNDA cung cấp được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 36. Điều kiện thanh toán khi doanh nghiệp dự án đáp ứng yêu cầu nêu tại mục VII** | Điều kiện thanh toán cho DNDA khi đáp ứng theo các yêu cầu, điều kiện của cơ quan có thẩm quyền được quy định trong hợp đồng. |
| **Điều 37. Giảm trừ giá trị thanh toán**  | Giá trị giảm trừ thanh toán do không đảm bảo chất lượng dịch vụ xử lý chất thải rắn được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 38. Cơ sở pháp lý về việc sử dụng vốn nhà nước để thanh toán cho doanh nghiệp dự án.** | Trong hợp đồng đưa ra các cơ sở pháp lý về việc sử dụng vốn nhà nước để thanh toán cho DNDA được thực hiện theo Điều 79 Luật Bảo vệ môi trường năm 2020, Điều 29 Nghị định số 28/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 39. Nghĩa vụ của cơ quan ký kết hợp đồng trong việc thanh toán cho doanh nghiệp dự án** | Cơ quan ký kết hợp đồng trong việc thanh toán cho DNDA thực hiện theo Điều 75 Luật PPP. |
| **Điều 40. Tiến độ thanh toán cho DNDA giai đoạn quản lý vận hành** | Tiến độ thanh toán được đưa ra trong phương án tài chính theo quy định tại điểm d khoản 6 Điều 4 của Nghị định số 28/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 41. Trách nhiệm của cơ quan ký kết trong trường hợp vi phạm nghĩa vụ nêu trên** | Trách nhiệm của cơ quan ký kết hợp đồng trong trường hợp vi phạm thực hiện tại Điều 94 của Luật PPP. |
| **X. ƯU ĐÃI, BẢO ĐẢM ĐẦU TƯ** |
| **Điều 42. Ưu đãi đầu tư** | Ưu đãi đầu tư mà NĐT, DNDA được hưởng theo quy định tại Điều 79 Luật PPP, được thực hiện theo quy định của pháp luật chuyên ngành và pháp luật có liên quan. |
| **Điều 43. Bảo đảm** **đầu tư** | NĐT, DNDA được hưởng các bảo đảm đầu tư và thực hiện theo quy định tại các khoản 1, khoản 2, khoản 3 và khoản 4 Điều 80 Luật PPP. |
| **Điều 44. Bảo đảm cân đối ngoại tệ (trường hợp áp dụng)** | Bảo đảm cân đối ngoại tệ được thực hiện theo quy định tại Điều 81 Luật PPP. |
| **XII. CƠ CẤU LẠI CÁC KHOẢN NỢ (TRƯỜNG HỢP ÁP DỤNG)** |
| **Điều 45. Điều kiện cơ** **cấu lại các khoản nợ** | Điều kiện để NĐT cơ cấu lại các khoản nợ của doanh nghiệp thực hiện theo quy định pháp luật và các quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 46. Cơ chế chia sẻ** **phần lợi nhuận gia tăng** | Cơ chế chia sẻ phần lợi nhuận gia tăng nếu có trong trường hợp NĐT tái cơ cấu nợ được quy định tại **ĐKCT**. |
| **XIII. QUYỀN VÀ NGHĨA VỤ CÁC BÊN TRƯỚC GIAI ĐOẠN XÂY DỰNG** |
| **Điều 47. Thu xếp tài chính** | NĐT, DNDA có nghĩa vụ thu xếp tài chính để đảm bảo tiến độ thực hiện của công tác khảo sát, lập, thẩm định, phê duyệt thiết kế sau thiết kế cơ sở, dự toán hoặc các nội dung công việc cần thiết khác. Kế hoạch thu xếp tài chính phải phù hợp với các nội dung quy định tại mục VII Hợp đồng này. |
| **Điều 48. Lập thẩm định phê duyệt thiết kế sau thiết kế cơ sở và dự toán** | 48.1. Căn cứ báo cáo nghiên cứu khả thi và quy định của hợp đồng dự án, DNDA phải thực hiện lập thiết kế xây dựng sau thiết kế cơ sở và dự toán gửi cơ quan chuyên môn về xây dựng theo quy định tại khoản 1 Điều 57 Luật PPP, khoản 3 Điều 36 Nghị định số 15/2021/NĐ-CP, khoản 5 Điều 13 Nghị định số 10/2021/NĐ-CP để tổ chức thẩm định; 48.2. DNDA phê duyệt thiết kế, dự toán quy định tại khoản 47.1 Điều này và gửi Cơ quan ký kết hợp đồng các tài liệu sau đây để theo dõi, giám sát: a) Hồ sơ thiết kế, dự toán đã được phê duyệt; b) Hồ sơ thẩm định thiết kế, dự toán của cơ quan chuyên môn. |
| **Điều 49. Các thủ tục xin cấp phép theo quy định** | 49.1. Giấy phép xây dựng công trình: DNDA hoặc tổ chức thi công xây dựng công trình có nghĩa vụ xin cấp giấy phép xây dựng công trình theo quy định của pháp luật.49.2. Tổn thất về thời gian, chi phí do việc thực hiện dự án không đúng quy định về giấy phép thi công do DNDA tự chịu trách nhiệm, không được tính là chi phí trong phương án tài chính của Hợp đồng này. |
| **Điều 50. Cơ chế phối hợp giữa các bên** | Cơ chế phối hợp giữa các bên thực hiện theo quy định tại **ĐKCT.** |
| **XIV. QUYỀN VÀ NGHĨA VỤ CỦA CÁC BÊN TRONG GIAI ĐOẠN XÂY DỰNG** |
| **Điều 51. Thực hiện các thủ tục, yêu cầu về thi công xây dựng** | 51.1. DNDA chịu trách nhiệm tổ chức thi công xây dựng công trình dự án bảo đảm các yêu cầu được quy định tại **ĐKCT**. 51.2. Nhà thầu ký hợp đồng với DNDA phải tuân thủ các nội dung yêu cầu về thi công xây dựng công trình theo quy định tại khoản 51.1 của Điều này đối với các nội dung công việc thuộc trách nhiệm của nhà thầu.51.3. CQCTQ, các cơ quan chức năng của nhà nước có quyền kiểm tra, giám sát việc tuân thủ các quy định tại Điều này, xử lý vi phạm theo quy định của Hợp đồng này và quy định của pháp luật. |
| **Điều 52. Phương án tổ chức xây dựng công trình tạm, phụ trợ (nếu có)** | Phương án tổ chức xây dựng công trình tạm, phụ trợ thực hiện theo quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 53. Lựa chọn nhà thầu trong quá trình xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | 53.1. DNDA có trách nhiệm: a) Ban hành quy định về lựa chọn nhà thầu để áp dụng thống nhất trong doanh nghiệp trên cơ sở tuân thủ các nguyên tắc quy định tại Điều 58 Luật PPP; b) Thực hiện các nội dung trong việc lựa chọn nhà thầu theo quy định tại **ĐKCT.** 53.2. CQCTQ hoặc cơ quan được CQCTQ ủy quyền chịu trách nhiệm thực hiện theo quy định tại khoản 8 Điều 19 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 54. Chế độ quản lý chất lượng và giám sát, nghiệm thu công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng (bao gồm công trình thuộc tiểu dự án sử dụng vốn đầu tư công trong dự án)** | 54.1. DNDA có nghĩa vụ tổ chức quản lý toàn diện chất lượng công trình xây dựng và giám sát, nghiệm thu công trình hệ thống cơ sở hạ tầng từ giai đoạn chuẩn bị, thực hiện dự án đến khi bàn giao đưa công trình dự án vào khai thác, sử dụng và trong giai đoạn bảo hành theo đúng pháp luật liên quan và các quy định khác tại **ĐKCT** nếu có. 54.2. Quyền và trách nhiệm của Cơ quan ký kết hợp đồng trong công tác quản lý chất lượng và giám sát, nghiệm thu công trình hệ thống cơ sở hạ tầng theo quy định tại khoản 8 Điều 19 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP và các quy định khác tại **ĐKCT**. 54.3. Quản lý chất lượng và giám sát, nghiệm thu công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng trong tiểu dự án sử dụng vốn đầu tư công được thực hiện theo các quy định pháp luật hiện hành về quản lý đầu tư xây dựng. |
| **Điều 55. Hồ sơ, trình tự, thời gian thực hiện thủ tục xác nhận hoàn thành công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | Nội dung hồ sơ, trình tự, thời gian thực hiện thủ tục xác nhận hoàn thành công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng thực hiện theo quy định tại Điều 76 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 56. Thủ tục kiểm toán và quyết toán vốn đầu tư xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | Trình tự, thủ tục kiểm toán và quyết toán vốn đầu tư xây dựng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 57. Giám định và kiểm định chất lượng công trình xây dựng** | Các bên có trách nhiệm tổ chức thực hiện các nội dung giám định và kiểm định theo quy định tại Điều 5 và Điều 6 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP và các quy định pháp luật khác có liên quan. |
| **Điều 58. Cơ chế phối hợp giữa các bên trong việc thực hiện các nghĩa vụ nêu tại mục này** | Cơ chế phối hợp giữa các bên trong việc thực hiện các nghĩa vụ trong giai đoạn xây dựng nêu tại mục này được quy định tại **ĐKCT**. |
| **XV. QUYỀN VÀ NGHĨA VỤ CỦA CÁC BÊN TRONG GIAI ĐOẠN VẬN HÀNH, KINH DOANH CÔNG TRÌNH, HỆ THỐNG CƠ SỞ HẠ TẦNG** |
| **Điều 59. Điều kiện vận hành, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | 59.1. DNDA có trách nhiệm: a) Hoàn thành xây dựng công trình dự án, tổ chức nghiệm thu hạng mục công trình, công trình xây dựng theo quy định tại Điều 23 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP, báo cáo để cơ quan chức năng của nhà nước kiểm tra công tác nghiệm thu và ra văn bản chấp thuận kết quả nghiệm thu hoàn thành hạng mục công trình, công trình xây dựng theo quy định tại khoản 3 Điều 23 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP; b) Lập hồ sơ xác nhận hoàn thành công trình theo quy định tại Phụ lục IX Nghị định số 06/2021/NĐ- CP, trình CQCTQ xác nhận để tổ chức vận hành, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng. 59.2. CQCTQ có trách nhiệm kiểm tra các nội dung DNDA thực hiện tại khoản 56.1 Điều này và xác nhận hoàn thành công trình. |
| **Điều 60. Nghĩa vụ của DNDA trong việc đáp ứng các yêu cầu, tiêu chuẩn, chỉ số đánh giá chất lượng thực hiện dự án về vận hành, kinh doanh, khai thác công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng một cách liên tục, ổn định** | Nghĩa vụ của DNDA trong việc đáp ứng các yêu cầu, tiêu chuẩn, chỉ số đánh giá chất lượng thực hiện dự án về vận hành, kinh doanh, khai thác công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng một cách liên tục, ổn định được thực hiện theo quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 61. Việc thu xếp bảo hiểm, bảo hành công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | 61.1. Bảo hiểm trong quá trình vận hành, khai thác: Bảo hiểm trong quá trình vận hành, khai thác được thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**. DNDA tự quản lý rủi ro trong giai đoạn vận hành, khai thác, đảm bảo phù hợp với quy định của pháp luật. DNDA có thể mua bảo hiểm trong quá trình vận hành, khai thác bằng chi phí của mình cho công trình dự án từ một công ty bảo hiểm được phép hoạt động theo quy định của pháp luật. Trường hợp DNDA mua bảo hiểm, DNDA có nghĩa vụ thông báo cho CQCTQ hoặc cơ quan được CQCTQ ủy quyền về loại Bảo hiểm và phạm vi Bảo hiểm đã mua, đồng thời cung cấp cho CQCTQ hoặc cơ quan được CQCTQ ủy quyền một bản sao có chứng thực của hợp đồng Bảo hiểm đó. 61.2. Bảo hành công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng. DNDA có trách nhiệm bảo hành công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 62. Tổ chức vận hành, bảo dưỡng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng trong giai đoạn vận hành, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | Tổ chức vận hành, bảo dưỡng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng trong giai đoạn vận hành, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 63. Điều kiện, biện pháp giải quyết khi tạm ngừng cung cấp hàng hóa, dịch vụ do sự cố kỹ thuật, sự kiện bất khả kháng và các trường hợp khác** | Điều kiện, biện pháp giải quyết khi tạm ngừng cung cấp hàng hóa, dịch vụ do sự cố kỹ thuật, sự kiện bất khả kháng và các trường hợp khác được thực hiện theo quy định tại Chương IV Nghị định số 06/2021/NĐ-CP và các quy định khác có liên quan. |
| **Điều 64. Quyền, nghĩa vụ của Cơ quan ký kết hợp đồng trong việc kiểm tra giám sát nghĩa vụ của DNDA trong giai đoạn vận hành, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | Cơ quan ký kết hợp đồng có quyền, nghĩa vụ thực hiện công tác kiểm tra, giám sát và phối hợp với DNDA thực hiện các nghĩa vụ nêu tại **ĐKCT**. |
| **XVI. QUYỀN VÀ NGHĨA VỤ CỦA CÁC BÊN TRONG GIAI ĐOẠN CHUYỂN GIAO CÔNG TRÌNH, HỆ THỐNG CƠ SỞ HẠ TẦNG** |
| **Điều 65. Điều kiện kỹ thuật, tình trạng hoạt động và chất lượng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng khi chuyển giao** | 65.1. Điều kiện kỹ thuật, tình trạng hoạt động và chất lượng công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng khi chuyển giao thực hiện theo quy định tại khoản 1 Điều 77 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP; 65.2. Quyền và nghĩa vụ của Cơ quan ký kết hợp đồng về nội dung này thực hiện theo quy định tại khoản 2 Điều 77 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 66. Trình tự, thủ tục liên quan trong giai đoạn chuyển giao công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | Trình tự, thủ tục liên quan trong giai đoạn chuyển giao công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng thực hiện theo quy định tại khoản 1 Điều 78 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 67. Chế độ cho người lao động tại DNDA khi chuyển giao công trình cơ sở hạ tầng** | Các bên ký kết hợp đồng thỏa thuận về chế độ cho người lao động tại DNDA khi chuyển giao công trình cơ sở hạ tầng trong kế hoạch chuyển giao công nghệ, lao động, hồ sơ công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng phục vụ công tác vận hành, kinh doanh và bảo trì công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng cho cơ quan ký kết hợp đồng hoặc cơ quan, đơn vị được giao nhiệm vụ vận hành, kinh doanh và bảo trì công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng thực hiện theo quy định **ĐKCT.** |
| **XVII. QUYỀN, NGHĨA VỤ KHÁC CỦA CÁC BÊN KÝ KẾT HỢP ĐỒNG** |
| **Điều 68. Thỏa thuận về việc sử dụng dịch vụ bảo lãnh đối với nghĩa vụ của Cơ quan ký kết hợp đồng** | Thỏa thuận về việc sử dụng dịch vụ bảo lãnh của tổ chức tín dụng, chi nhánh ngân hàng nước ngoài, doanh nghiệp bảo hiểm, chi nhánh doanh nghiệp bảo hiểm hoạt động hợp pháp tại Việt Nam đối với nghĩa vụ của Cơ quan ký kết hợp đồng thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 69. Nghĩa vụ của NĐT và giới hạn trách nhiệm của NĐT đối với các trách nhiệm của DNDA trong Hợp đồng** | Nghĩa vụ của NĐT và giới hạn trách nhiệm của NĐT đối với các trách nhiệm của DNDA trong Hợp đồng thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 70. Nghĩa vụ của DNDA trong việc báo cáo định kỳ tình hình triển khai dự án với cơ quan ký kết hợp đồng** | DNDA có nghĩa vụ thực hiện các nghĩa vụ báo cáo theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 71. Nghĩa vụ của DNDA trong việc bảo đảm tuân thủ các quy định về an toàn và sức khỏe của người lao động, bảo vệ môi** **trường và các nghĩa vụ** **liên quan khác** | 71.1. Trách nhiệm quản lý, chỉ đạo, kiểm tra, giám sát việc tuân thủ các quy định pháp luật về an toàn lao động của DNDA theo quy định tại **ĐKCT.** 71.2. DNDA chịu trách nhiệm trước CQCTQ và trước pháp luật về việc quản lý tài nguyên, môi trường xây dựng được quy định tại **ĐKCT**. 71.3. DNDA có trách nhiệm thực hiện các nghĩa vụ để bảo đảm sức khỏe người lao động theo quy định tại Nghị định số 06/2021/NĐ-CP và các quy định của pháp luật có liên quan. |
| **Điều 72. Nghĩa vụ của các bên đối với việc bảo mật thông tin, cung cấp thông tin, tài liệu liên quan và giải trình việc thực hiện hợp đồng theo yêu cầu của CQCTQ, cơ quan thanh tra, kiểm toán, giám sát** | Các bên ký kết hợp đồng có trách nhiệm phối hợp trong việc cung cấp tài liệu liên quan và giải trình việc thực hiện hợp đồng theo yêu cầu của CQCTQ, cơ quan thanh tra, kiểm toán, giám sát. Nghĩa vụ và trách nhiệm cụ thể của các bên được quy định tại **ĐKCT**. |
| **XVIII. BẢO ĐẢM THỰC HIỆN HỢP ĐỒNG** |
| **Điều 73. Giá trị, thời gian có hiệu lực, các** **trường hợp được, không được hoàn trả hoặc giải tỏa bảo đảm thực hiện hợp đồng** | 73.1. Giá trị của bảo đảm thực hiện hợp đồng theo quy định tại **ĐKCT**. 73.2. Thời gian có hiệu lực của bảo đảm thực hiện hợp đồng theo quy định tại **ĐKCT**. 73.3. Các trường hợp được, không được hoàn trả hoặc giải tỏa bảo đảm thực hiện hợp đồng thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 74. Trách nhiệm của NĐT, DNDA đối với nghĩa vụ cung cấp bảo đảm thực hiện hợp đồng** | 74.1. Trách nhiệm của NĐT, DNDA đối với nghĩa vụ cung cấp bảo đảm thực hiện hợp đồng được quy định tại **ĐKCT**. 74.2. Trong trường hợp NĐT, DNDA không thực hiện nghĩa vụ cung cấp bảo đảm thực hiện hợp đồng theo quy định tại khoản 72.1 Điều này, CQCTQ sẽ xử lý theo quy định tại khoản 6 Điều 33 Luật PPP. |
| **XIX. QUY ĐỊNH VỀ PHẠT HỢP ĐỒNG** |
| **Điều 75. Các trường hợp phạt hợp đồng** | 75.1. Vi phạm hợp đồng của DNDA: DNDA bị áp dụng phạt hợp đồng khi vi phạm nghĩa vụ hợp đồng được nêu tại **ĐKCT.** 75.2. Vi phạm hợp đồng của Cơ quan ký kết hợp đồng. Cơ quan ký kết hợp đồng bị áp dụng phạt hợp đồng khi vi phạm nghĩa vụ hợp đồng được nêu tại **ĐKCT.** 75.3. Vi phạm nghiêm trọng của các bên ký kết hợp đồng được quy định tại **ĐKCT** theo quy định tại khoản 2 Điều 423 Bộ luật Dân sự. |
| **Điều 76. Hình thức phạt hợp đồng** | Các hình thức phạt hợp đồng bao gồm: 76.1. Phạt tiền: đối với các trường hợp vi phạm được quy định tại **ĐKCT**. 76.2. Tạm dừng việc khai thác, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng: đối với các trường hợp vi phạm (bao gồm thời điểm áp dụng, thời hạn phạt và thủ tục thực hiện) được quy định tại **ĐKCT.** 76.3. Các hình thức khác được quy định tại **ĐKCT.** |
| **XX. DOANH NGHIỆP DỰ ÁN** |
| **Điều 77. Mô hình tổ chức, hoạt động của DNDA** | Mô hình tổ chức, hoạt động của DNDA tuân thủ quy định tại khoản 1 Điều 44 Luật PPP. |
| **Điều 78. Vốn điều lệ** **của DNDA** | Vốn điều lệ của DNDA tuân thủ quy định pháp luật doanh nghiệp và tại điểm b khoản 21.1 Điều 21 Hợp đồng này. |
| **Điều 79. Nghĩa vụ của NĐT trong việc góp vốn chủ sở hữu** | Nghĩa vụ của NĐT trong việc góp vốn chủ sở hữu thực hiện theo quy định tại Điều 76 và Điều 77 Luật PPP và tuân thủ nội dung tại điểm b khoản 21.1 Điều 21 Hợp đồng này. |
| **Điều 80. Quyền và nghĩa vụ của NĐT khi chuyển nhượng cổ phần hoặc phần vốn góp cho NĐT khác** | Quyền và nghĩa vụ của NĐT khi chuyển nhượng cổ phần hoặc phần vốn góp cho NĐT khác, bao gồm cả trường hợp chuyển nhượng toàn bộ cổ phần hoặc phần vốn góp tương đương với việc chuyển nhượng quyền và nghĩa vụ theo hợp đồng dự án PPP thực hiện theo quy định tại Điều 54 Luật PPP. |
| **XXI. PHÁT HÀNH TRÁI PHIẾU VÀ HUY ĐỘNG NGUỒN VỐN HỢP PHÁP KHÁC** |
| **Điều 81. Việc áp dụng hình thức huy động vốn thông qua phát hành trái phiếu của DNDA, vốn hợp pháp khác** | 81.1. DNDA huy động vốn thông qua hình thức phát hành trái phiếu của DNDA thực hiện theo quy định tại Điều 78 Luật PPP. 81.2. Các hình thức huy động vốn hợp pháp khác thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 82. Điều kiện, nguyên tắc, thời điểm, phương thức phát hành trái phiếu của DNDA** | Điều kiện, nguyên tắc, thời điểm, phương thức phát hành trái phiếu của DNDA được thực hiện theo quy định tại Điều 6 Nghị định số 28/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 83. Giá trị vốn huy động thông qua phát hành trái phiếu, vốn hợp pháp khác** | Giá trị vốn huy động thông qua phát hành trái phiếu, vốn hợp pháp khác được quy định tại **ĐKCT.** |
| **XXII. TÀI SẢN, QUYỀN THẾ CHẤP** |
| **Điều 84. Quy định về tài sản: quyền sở hữu, quản lý, khai thác tài sản hình thành trong quá trình thực hiện hợp đồng dự án; tài sản không được phép thế chấp** | 84.1. Việc quản lý, khai thác tài sản hình thành trong quá trình thực hiện hợp đồng dự án thực hiện theo quy định tại Điều 62 và khoản 1 Điều 63 Luật PPP. 84.2. Tài sản không được phép thế chấp bao gồm: các tài sản không thuộc quyền sở hữu của NĐT, DNDA; các tài sản được hình thành trong quá trình thực hiện hợp đồng dự án ngoại trừ quyền kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng của DNDA. |
| **Điều 85. Quyền của DNDA trong việc thế chấp tài sản thuộc quyền sở hữu của DNDA** | DNDA được quyền thế chấp các tài sản thuộc quyền sở hữu của DNDA theo quy định của pháp luật. Việc thế chấp tài sản này không được làm ảnh hưởng đến việc thực hiện các quyền, nghĩa vụ trong Hợp đồng này. |
| **Điều 86. Quyền của DNDA trong việc thế chấp quyền kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng** | Quyền của DNDA trong việc thế chấp quyền kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng thực hiện theo quy định tại khoản 4 Điều 80 Luật PPP. |
| **Điều 87. Trách nhiệm của Cơ quan ký kết hợp đồng phối hợp với bên cho vay trong việc lựa chọn NĐT thay thế để tiếp nhận quyền, nghĩa vụ đối với tài sản thế chấp khi chấm dứt hợp đồng trước thời hạn** | Căn cứ phạm vi công việc còn lại của Hợp đồng cần thực hiện, Cơ quan ký kết hợp đồng có trách nhiệm phối hợp với bên cho vay trong việc lựa chọn NĐT thay thế để thực hiện dự án. Việc xác định và thực hiện chỉ định NĐT tuân thủ theo quy định tại Điều 67 và Điều 68 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP. |
| **XXIII. SỬA ĐỔI HỢP ĐỒNG DỰ ÁN** |
| **Điều 88. Các trường hợp được xem xét sửa đổi Hợp đồng dự án** | Các trường hợp được xem xét sửa đổi Hợp đồng dự án thực hiện theo quy định tại khoản 1 Điều 50 Luật PPP và các mục XXIV, XXV, XXVI của Hợp đồng này. |
| **Điều 89. Trình tự sửa** **đổi hợp đồng** | Trình tự thực hiện sửa đổi hợp đồng dự án được quy định tại khoản 2 Điều 50 Luật PPP. |
| **Điều 90. Thủ tục, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án khi sửa đổi hợp đồng** | Thủ tục, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án khi sửa đổi hợp đồng theo quy định tại **ĐCKT.** |
| **XXIV. SỬA ĐỔI HỢP ĐỒNG DO HOÀN CẢNH THAY ĐỔI CƠ BẢN** |
| **Điều 91. Điều kiện xác định hoàn cảnh thay đổi cơ bản** | Điều kiện xác định hoàn cảnh thay đổi cơ bản được thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**, tuân thủ quy định khoản 1 Điều 420 Bộ luật Dân sự. |
| **Điều 92. Thỏa thuận về sửa đổi Hợp đồng do hoàn cảnh thay đổi cơ bản** | Thỏa thuận về sửa đổi Hợp đồng do hoàn cảnh thay đổi cơ bản thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**, tuân thủ quy định tại khoản 2 và khoản 3 Điều 420 Bộ luật Dân sự. |
| **Điều 93. Quy định về thực hiện nghĩa vụ hợp đồng như đã thỏa thuận** | Quy định về thực hiện nghĩa vụ hợp đồng như đã thỏa thuận nhằm duy trì tính liên tục của việc cung cấp dịch vụ xử lý CTR được thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**, tuân thủ quy định tại khoản 4 Điều 420 Bộ luật Dân sự. |
| **Điều 94. Quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi hoàn cảnh thay đổi cơ bản** | Quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi hoàn cảnh thay đổi cơ bản được quy định tại **ĐKCT.** |
| **XXV. SỬA ĐỔI HỢP ĐỒNG DO SỰ KIỆN BẤT KHẢ KHÁNG** |
| **Điều 95. Quy định các** **trường hợp bất khả kháng, điều kiện xác định sự kiện bất khả kháng** | 95.1. Các trường hợp bất khả kháng có thể bao gồm nhưng không giới hạn, những sự kiện hay trường hợp bất thường thuộc loại được quy định tại **ĐKCT**.95.2. Điều kiện xác định sự kiện bất khả kháng là sự kiện xảy ra một cách khách quan, không thể lường trước được và không thể khắc phục được mặc dù đã áp dụng mọi biện pháp cần thiết và khả năng cho phép. |
| **Điều 96. Quy trình xử lý trong trường hợp bất khả kháng** | Quy trình xử lý trong trường hợp bất khả kháng được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 97. Thỏa thuận về sửa đổi hợp đồng khi xảy ra sự kiện bất khả kháng** | Thỏa thuận về sửa đổi hợp đồng khi xảy ra sự kiện bất khả kháng được quy định tại **ĐKCT**, tuân thủ quy định tại điểm a khoản 1 Điều 50 Luật PPP. |
| **Điều 98. Quy định về việc thực hiện nghĩa vụ hợp đồng như đã thỏa thuận nhằm duy trì tính liên tục của việc cung cấp dịch vụ xử lý CTR** | Các bên có trách nhiệm thực hiện nghĩa vụ hợp đồng như đã thỏa thuận nhằm duy trì tính liên tục của việc cung cấp dịch vụ xử lý CTR khi xảy ra sự kiện bất khả kháng được quy định tại **ĐKCT**. |
| **Điều 99. Quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi xảy ra sự kiện bất khả kháng** | Quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi xảy ra sự kiện bất khả kháng được quy định tại **ĐKCT**. |
| **XXVI. SỬA ĐỔI HỢP ĐỒNG DO QUY HOẠCH, CHÍNH SÁCH, PHÁP LUẬT THAY ĐỔI** |
| **Điều 100. Quy định các** **trường hợp, điều kiện xác định các trường hợp thay đổi quy hoạch, chính sách, pháp luật có ảnh hưởng đến việc thực hiện hợp đồng dự án** | 100.1. Các trường hợp thay đổi chính sách, pháp luật có ảnh hưởng đến việc thực hiện hợp đồng dự án được quy định tại **ĐKCT**. 100.2. Điều kiện để xác định các trường hợp thay đổi quy hoạch, chính sách, pháp luật có ảnh hưởng đến việc thực hiện hợp đồng dự án được quy định tại điểm a khoản 1 Điều 50 và điểm d khoản 3 Điều 51 Luật PPP. |
| **Điều 101. Cơ sở, tài liệu chứng minh doanh thu của DNDA bị sụt giảm so với mức doanh thu trong phương án tài chính do thay đổi quy hoạch, chính sách, pháp luật** | Cơ sở, tài liệu chứng minh doanh thu của DNDA bị sụt giảm so với mức doanh thu trong phương án tài chính do thay đổi quy hoạch, chính sách, pháp luật theo quy định tại Điều 51 và Điều 82 Luật PPP được quy định tại Điều 17 Nghị định số 28/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 102. Quy định về việc thực hiện nghĩa vụ hợp đồng như đã thỏa thuận nhằm duy trì tính liên tục của việc cung cấp dịch vụ xử lý CTR** | Quy định về việc thực hiện nghĩa vụ hợp đồng như đã thỏa thuận nhằm duy trì tính liên tục của việc cung cấp dịch vụ xử lý CTR thực hiện theo quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 103. Quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi thay đổi quy hoạch, chính sách, pháp luật** | Quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi thay đổi quy hoạch, chính sách, pháp luật thực hiện theo quy định tại **ĐKCT.** |
| **XXVII. CHẤM DỨT HỢP ĐỒNG TRƯỚC THỜI HẠN** |
| **Điều 104. Các trường hợp được xem xét chấm dứt hợp đồng trước thời hạn** | Các trường hợp được xem xét chấm dứt hợp đồng trước thời hạn được quy định tại khoản 2 Điều 52 Luật PPP. |
| **Điều 105. Công thức xác định mức chi phí xử lý tương ứng các trường hợp chấm dứt hợp đồng trước thời hạn** | Công thức hoặc cách thức xác định mức chi phí xử lý tương ứng các trường hợp chấm dứt hợp đồng trước thời hạn được quy định như sau:105.1. Trường hợp chấm dứt hợp đồng dự án trước thời hạn tại điểm b khoản 2 Điều 52 Luật PPP hoặc do Cơ quan ký kết hợp đồng vi phạm nghiêm trọng việc thực hiện các nghĩa vụ theo quy định tại khoản 72.3 Điều 72 Hợp đồng này, Cơ quan ký kết hợp đồng báo cáo cấp có thẩm quyền xem xét bố trí vốn nhà nước theo quy định của pháp luật để thanh toán kinh phí mua lại hoặc chi trả bồi thường chấm dứt hợp đồng cho DNDA.Việc chi trả bồi thường chấm dứt hợp đồng hoặc thanh toán kinh phí mua lại cho DNDA thực hiện theo quy định tại khoản 2 và khoản 3 Điều 82 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP.105.2. Trường hợp chấm dứt hợp đồng dự án trước thời hạn quy định tại điểm c khoản 2 Điều 52 Luật PPP hoặc do lỗi của NĐT, DNDA vi phạm nghiêm trọng việc thực hiện các nghĩa vụ theo quy định tại khoản 72.3 Điều 72 Hợp đồng này, thì NĐT có trách nhiệm chuyển nhượng cổ phần, phần vốn góp cho NĐT thay thế. 105.3. Trường hợp chấm dứt hợp đồng dự án trước thời hạn theo quy định tại điểm a và điểm đ khoản 2 Điều 52 Luật PPP, các bên thỏa thuận về chấm dứt hợp đồng. 105.4. Cách thức, công thức xác định mức chi phí xử lý cho các trường hợp quy định tại khoản 104.2 và khoản 104.3 Điều này được quy định tại **ĐKCT.** |
| **Điều 106. Thủ tục, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi thực hiện chấm dứt hợp đồng trước thời hạn** | Thủ tục, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên khi thực hiện chấm dứt hợp đồng trước thời hạn theo quy định tại **ĐKCT,** tuân thủ Điều 81 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 107. Việc kiểm kê, chuyển giao tài sản, thanh toán cho các bên liên quan tương ứng với từng trường hợp chấm dứt hợp đồng trước thời hạn** | Việc kiểm kê, chuyển giao tài sản, thanh toán cho các bên liên quan tương ứng với từng trường hợp chấm dứt hợp đồng trước thời hạn theo quy định tại **ĐKCT,** tuân thủ Điều 81 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 108. Giới hạn trách nhiệm của Cơ quan ký kết hợp đồng về nghĩa vụ tài chính khi chấm dứt hợp đồng** **trước thời hạn** | Giới hạn trách nhiệm của Cơ quan ký kết hợp đồng về nghĩa vụ tài chính khi chấm dứt hợp đồng trước thời hạn theo quy định tại **ĐKCT,** tuân thủ Điều 81 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP. |
| **XXVIII. PHÁP LUẬT ĐIỀU CHỈNH** |
| **Điều 109. Pháp luật** **điều chỉnh** | Pháp luật điều chỉnh hợp đồng dự án và các phụ lục hợp đồng, văn bản có liên quan được ký kết giữa Cơ quan ký kết hợp đồng với NĐT, DNDA thực hiện theo quy định tại **ĐKCT,** tuân thủ Điều 55 Luật PPP. |
| **Điều 110. Quy định cụ thể quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên đối với các vấn đề pháp luật Việt Nam không có quy định** | Quyền, nghĩa vụ, trách nhiệm của các bên đối với các vấn đề pháp luật Việt Nam không có quy định được quy định tại **ĐKCT.** |
| **XXIX. GIẢI QUYẾT TRANH CHẤP** |
| **Điều 111. Cơ chế giải quyết tranh chấp** | Cơ chế giải quyết tranh chấp giữa các bên tham gia hợp đồng dự án và tranh chấp giữa DNDA với các tổ chức kinh tế tham gia thực hiện dự án thực hiện theo quy định tại Điều 97 Luật PPP. |
| **XXX. CHẤM DỨT, THANH LÝ HỢP ĐỒNG** |
| **Điều 112. Trình tự, thủ tục, thời điểm thực hiện thỏa thuận chấm dứt hợp đồng đúng thời hạn** | Trình tự, thủ tục, thời điểm thực hiện thỏa thuận chấm dứt hợp đồng đúng thời hạn thực hiện theo quy định tại khoản 2 Điều 80 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP. |
| **Điều 113. Trình tự, thủ tục thực hiện thỏa thuận thanh lý hợp đồng** | 113.1. Trình tự, thủ tục thực hiện thỏa thuận thanh lý hợp đồng thực hiện theo quy định tại khoản 1 Điều 68 Luật PPP. 113.2. Thời hạn thanh lý hợp đồng dự án thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**, tuân thủ quy định tại khoản 2 Điều 68 Luật PPP. |
| **Điều 114. Quyền, nghĩa vụ của các bên khi chấm dứt, thanh lý hợp đồng** | Quyền, nghĩa vụ của các bên khi chấm dứt, thanh lý hợp đồng thực hiện theo quy định tại **ĐKCT**. |
| **XXXI. CÁC QUY ĐỊNH KHÁC** |
| **Điều 115. Các quy định khác** | Các quy định khác được quy định tại **ĐKCT.** |

**PHỤ LỤC IV.3.**

**ĐIỀU KIỆN CỤ THỂ CỦA HỢP ĐỒNG**

|  |  |
| --- | --- |
| **ĐKCT 1** | *-* Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện “*Các khái niệm, từ ngữ sử dụng trong hợp đồng”*:*-* Trong mẫu hợp đồng này, các từ ngữ dưới đây được hiểu như sau:*+ “Các bên” là: … ;**+ “Cơ quan có thẩm quyền” là: ...;**+ “Cơ quan ký kết hợp đồng” là: ....;**+ “NĐT” (NĐT): là ….;**+ ......* |
| **ĐKCT 2** | Nguyên tắc giải thích số ít, số nhiều, giới tính và các vấn đề đặc thù khác trong trường hợp đồng dự án được ký kết với một bên là NĐT nước ngoài. Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 3** | Mục tiêu chung và mục tiêu cụ thể của dự án: [*ghi mục tiêu chung dự án và mục tiêu cụ thể theo quyết định phê duyệt đầu tư dự án*]. Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 4** | Quy mô, công suất; dự án thành phần, tiểu dự án, hạng mục của dự án theo quyết định phê duyệt chủ trương, quyết định phê duyệt dự án. Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 5.2** | Căn cứ hồ sơ khảo sát, thiết kế được cấp có thẩm quyền phê duyệt, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 6.5** | Căn cứ quyết định phê duyệt dự án và quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 7.2** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này |
| **ĐKCT 9** | Căn cứ phương án bồi thường, hỗ trợ tái định cư được nêu tại hồ sơ báo cáo nghiên cứu khả thi được cấp có thẩm quyền phê duyệt, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này đảm bảo phù hợp. |
| **ĐKCT 10** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quyết định phê duyệt dự án, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện Điều này với các nội dung như*:**- Cơ quan ký kết hợp đồng có nghĩa vụ phối hợp thực hiện các nội dung liên quan đến bồi thường, hỗ trợ, tái định cư theo quy định của pháp luật và các quy định trong Hợp đồng này;**- DNDA có trách nhiệm thực hiện các nghĩa vụ của Chủ đầu tư theo quy định của Luật đất đai và các văn bản pháp luật liên quan; phối hợp với UBND địa phương nơi có dự án thực hiện các nội dung liên quan đến bồi thường, hỗ trợ, tái định cư cho dự án này và tổ chức thực hiện nhằm đảm bảo yêu cầu về tiến độ, chất lượng và hiệu quả dự án;**- Chi tiết phạm vi mặt bằng, thời điểm giao mặt bằng và tiến độ giao mặt bằng theo đặc điểm dự án sẽ được Bên mời thầu hoàn thiện phù hợp (hoặc trong Phụ lục riêng nếu cần thiết);**- Các nội dung khác.* |
| **ĐKCT 11** | Căn cứ quy định hiện hành, quyết định phê duyệt dự án và kết quả thương thảo hợp đồng giữa các bên, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này*.* |
| **ĐKCT 12** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quyết định phê duyệt dự án, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện Điều này với các nội dung như:*- Việc sử dụng đất, tài nguyên phải đảm bảo tuân thủ quy định của pháp luật có liên quan, bao gồm pháp luật đất đai, pháp luật về bảo vệ tài nguyên, môi trường, khoáng sản và các pháp luật liên quan. Quyền sử dụng đất, mặt nước, tài nguyên khác hoặc công trình có liên quan theo quy định tại Hợp đồng này chỉ tồn tại cho mục đích duy nhất để thực hiện dự án;**- Trong trường hợp vì mục đích dự án, DNDA có nhu cầu thực hiện các quyền liên quan đến việc tiếp cận phần đất, mặt nước, tài nguyên khác hoặc công trình bên ngoài phạm vi dự án thì DNDA thực hiện nghĩa vụ theo quy định pháp luật liên quan.* |
| **ĐKCT 14.1** | Căn cứ các quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng về tiến độ triển khai thực hiện dự án, Bên mời thầu hợp đồng hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 14.2** | Căn cứ các quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng về tiến độ triển khai thực hiện dự án, Bên mời thầu hoàn thiện Điều này với các nội dung như:*a) Quyền và nghĩa vụ của CQCTQ**- Phối hợp cùng DNDA giải quyết các tình huống phát sinh về quản lý, sử dụng diện tích đất được giao trong quá trình thực hiện dự án đối với chính quyền các địa phương theo các quy định trong hợp đồng;**- Và các nhiệm vụ khác được pháp luật quy định.* *b) Quyền và nghĩa vụ của DNDA:**- Quản lý hồ sơ liên quan đến mặt bằng, bao gồm hồ sơ di dời công trình hạ tầng kỹ thuật liên quan;**- Sau ngày tiếp nhận mặt bằng, DNDA chịu toàn bộ trách nhiệm quản lý về mặt bằng đã nhận bàn giao để phục vụ Dự án, bao gồm:**+ Không sử dụng mặt bằng cho các mục đích ngoài quy định của hợp đồng;**+ Phối hợp với chính quyền địa phương thực hiện các thủ tục để thu hồi, bảo vệ mặt bằng thi công tuân thủ trình tự pháp luật;**+ Bảo vệ sự toàn vẹn của mặt bằng theo đúng hồ sơ bàn giao trong suốt quá trình thực hiện dự án, bàn giao lại toàn bộ mặt bằng (bao gồm các cọc mốc GPMB được bàn giao theo hồ sơ thiết kế) cho cơ quan quản lý sau khi kết thúc hợp đồng. Trong trường hợp mặt bằng dự án bị xâm phạm, DNDA có trách nhiệm báo cáo kịp thời với chính quyền địa phương để giải quyết;**+ DNDA phải chịu trách nhiệm về mọi ảnh hưởng đến người và thiết bị, tài sản hoạt động trong phạm vi mặt bằng đã tiếp nhận;**+ Đối với phạm vi mặt bằng DNDA được phép sử dụng để phục vụ công tác xây dựng dự án, DNDA phải hoàn trả phạm vi này theo đúng hiện trạng khi tiếp nhận mặt bằng từ địa phương trước khi đưa công trình vào vận hành, khai thác*. |
| **ĐKCT 15** | Căn cứ các quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng về tiến độ triển khai thực hiện dự án, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 16.3** | Căn cứ các quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện khoản này với các nội dung như: *quy định về điều chỉnh, bổ sung tiêu chuẩn áp dụng cho dự án,… như:**(1) Tiêu chí về công nghệ xử lý (nêu rõ loại công nghệ cho các công đoạn khác nhau của dự án), phải đảm bảo các tiêu chí sau:**- Thể hiện rõ nguồn gốc, xuất xứ của máy móc thiết bị, dây chuyền công nghệ; quy trình công nghệ, đặc điểm nổi bật của công nghệ phù hợp với điều kiện tự nhiên khu vực và đặc điểm, tính chất, thành phần CTR sinh hoạt;**- Công nghệ phải được cơ quan nhà nước có thẩm quyền chứng nhận, thẩm định, đánh giá công nghệ xử lý CTR sinh hoạt khuyến khích áp dụng tại Việt Nam theo quy định hiện hành và NĐT tự chịu trách nhiệm với phương án đề xuất cho từng loại công nghệ;**- Khuyến khích công nghệ có sơ chế CTR sinh hoạt trước khi xử lý, có thu hồi các thành phần từ CTR sinh hoạt và sau xử lý CTR sinh hoạt để tái sử dụng hoặc tạo ra các sản phẩm có ích;**- Khuyến khích công nghệ sử dụng ít nguyên liệu phục vụ hoạt động sản xuất (điện, nước…);**- Khuyến khích công nghệ tổ hợp có Dây chuyền: phân loại – thu hồi phế liệu - xử lý các thành phần CTR sau phân loại - xử lý chất thải thứ cấp;**- Tỷ lệ chất thải đem chôn lấp (kể cả phần tro xỉ sau đốt): ≤ 10% tổng khối lượng CTR sinh hoạt đưa đến nhà máy;**- Mức độ phù hợp của các tiêu chuẩn, quy chuẩn sản xuất máy móc, thiết bị, dây chuyền công nghệ so với quy định của quy chuẩn kỹ thuật quốc gia (QCVN) hoặc tiêu chuẩn quốc gia (TCVN) của Việt Nam hoặc tiêu chuẩn của các nước G7 về an toàn, tiết kiệm năng lượng và bảo vệ môi trường; khuyến khích sử dụng công nghệ, thiết bị của các nước G7* *- Máy móc, thiết bị trong dây chuyền công nghệ: bảo đảm mới 100%; khả năng cơ khí hóa, tự động hóa và nội địa hóa cao, hạn chế tối đa sử dụng lao động thủ công; có khả năng mở rộng, nâng công suất, cải tiến công nghệ; có tính năng kỹ thuật phù hợp với yêu cầu của công nghệ nhằm tạo ra sản phẩm có chất lượng như dự kiến; tuổi thọ, độ bền đáp ứng thời gian hoạt động của dự án.**- Khuyến khích tuần hoàn tái sử dụng nước thải sau thu gom, xử lý.**- Thực hiện chuyển, giao công nghệ theo quy định.* |
| **ĐKCT 17** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quyết định phê duyệt dự án và các quyết định khác có liên quan, Bên mời thầu xây dựng tiêu chuẩn, chỉ số đánh giá chất lượng của công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng làm cơ sở để các bên thương thảo, hoàn thiện và ký kết hợp đồng dự án. |
| **ĐKCT 18** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quyết định phê duyệt dự án, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này phù hợp với Điều 17 Hợp đồng này. |
| **ĐKCT 20** | Căn cứ kết quả lựa chọn NĐT và kết quả thương thảo hợp đồngBên mời thầu hoàn thiện nội dung này với các nội dung:*[Cơ cấu nguồn vốn thực hiện dự án bao gồm:**- Giá trị phần vốn chủ sở hữu;**- Giá trị phần vốn do NĐT huy động;**- Giá trị phần vốn nhà nước trong dự án.]* |
| **ĐKCT 21.1 a** | Vốn chủ sở hữu của NĐT tham gia thực hiện dự án bảo đảm không thấp hơn *[ghi giá trị phần vốn chủ sở hữu mà NĐT phải góp phù hợp với ĐKCT 20 trên].* |
| **ĐKCT 21.1 b** | Căn cứ các quy định pháp luật hiện hành, kết quả lựa chọn NĐT và kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu quy định tiến độ góp vốn chủ sở hữu so với vốn điều lệ của DNDA như:*Vốn chủ sở hữu của NĐT được góp theo tiến độ thỏa thuận tại hợp đồng dự án. Trường hợp vốn điều lệ của DNDA thấp hơn mức vốn chủ sở hữu NĐT cam kết huy động, hợp đồng dự án phải bao gồm lộ trình tăng vốn điều lệ của DNDA, phù hợp với tiến độ triển khai dự án.* |
| **ĐKCT 21.2** | Tổng số vốn vay thông qua các hình thức vay (nếu có) không vượt quá [*ghi mức vốn quy định tại* ***ĐKCT 20*** *trên*]. |
| **ĐKCT 21.3** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành và tính chất của từng dự án, Bên mời thầu đề xuất hình thức, thời điểm ký kết phù hợp đảm bảo không ảnh hưởng đến việc thực hiện Hợp đồng này. |
| **ĐKCT 22.1** | Căn cứ hồ sơ mời thầu, hồ sơ dự thầu, quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT và kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 22.2** | Căn cứ hồ sơ mời thầu, hồ sơ dự thầu, quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT và kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 23** | Căn cứ quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này với nội dung: *a) Các chỉ tiêu phân tích, đánh giá tính khả thi của phương án tài chính được quy định tại khoản 8 Điều 4 Nghị định số 28/2021/NĐ-CP.**b) Hiệu quả kinh tế - xã hội và môi trường**- Đảm bảo các quy định, tiêu chuẩn, quy chuẩn môi trường của Việt Nam, khuyến khích tiệm cận các quy chuẩn về môi trường thông dụng ở cấp quốc tế trong quá trình xây dựng và vận hành Nhà máy.**- Có phương án bảo đảm phòng ngừa, khắc phục ngay khi xảy ra sự cố kỹ thuật, sự cố môi trường.**- Có khả năng lưu giữ CTR sinh hoạt tại nhà máy đảm bảo an toàn, vệ sinh môi trường trong thời gian bảo dưỡng, bảo trì hệ thống.**- Việc tổ chức vận hành xử lý CTR sinh hoạt tại nhà máy phải đảm bảo liên tục, ổn định (kể cả trong thời gian bảo dưỡng, bảo trì hệ thống).**- Có phương án thực hành báo cáo trách nhiệm xã hội, bình đẳng giới, môi trường và quản trị (ESG).* |
| **ĐKCT 24** | Căn cứ quy định pháp luật, quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện khoản này với các nội dung như:a*) Nguồn vốn chủ sở hữu**- NĐT có trách nhiệm góp vốn chủ sở hữu hợp pháp theo quy định của hợp đồng này đáp ứng yêu cầu thực hiện dự án.**- Tiến độ huy động vốn chủ sở hữu phải đáp ứng:**+ Yêu cầu về vốn chủ sở hữu quy định tại phương án tài chính. Trước khi ký Hợp đồng, NĐT, DNDA có trách nhiệm xây dựng Bảng Kế hoạch thực hiện, tiến độ huy động vốn chủ sở hữu, tiến độ giải ngân, thanh toán, căn cứ vào: (i) tiến độ giải ngân theo phương án tài chính trúng thầu; (ii) yêu cầu huy động vốn vay, (iii) kế hoạch vốn nhà nước các năm thực hiện dự án… đáp ứng tiến độ giải ngân, thanh toán phù hợp quy định và tiến trình thực hiện của dự án báo cáo CQCTQ xem xét, chấp thuận;**+ Mức vốn điều lệ đăng ký không được thấp hơn [ghi giá trị mức vốn Điều lệ quy định].**- Khi thành lập DNDA, mức vốn điều lệ đăng ký và tiến độ huy động vốn phải đáp ứng yêu cầu của dự án và nội dung quy định tại Điều này. Trường hợp vốn điều lệ đăng ký lần đầu của DNDA thấp hơn mức vốn chủ sở hữu yêu cầu [ghi giá trị theo yêu cầu], NĐT phải thực hiện việc tăng vốn điều lệ của DNDA đáp ứng yêu cầu tại bảng tiến độ huy động vốn chủ sở hữu.**b) Nguồn vốn NĐT huy động**- NĐT, DNDA chịu trách nhiệm huy động vốn vay và các nguồn vốn hợp pháp khác theo quy định pháp luật và quy định của hợp đồng dự án để thực hiện dự án theo quy định tại hợp đồng dự án đã ký kết;**- Hợp đồng vay phải đảm bảo có hiệu lực và đáp ứng khả năng giải ngân, phù hợp với tiến độ thực hiện và thanh toán theo quy định và các văn bản chấp thuận của CQCTQ nếu có;**- Trong thời hạn 12 tháng kể từ ngày ký kết hợp đồng, NĐT,* *DNDA phải hoàn thành thu xếp tài chính; đối với dự án thuộc thẩm quyền quyết định chủ trương đầu tư của Quốc hội hoặc Thủ tướng Chính phủ thì thời hạn này có thể kéo dài nhưng không quá 18 tháng. Trường hợp NĐT không đáp ứng điều kiện này thì áp dụng hình thức xử lý theo quy định pháp luật hiện hành và tính chất của từng dự án, như: [Bên mời thầu đề xuất hình thức xử lý phù hợp đảm bảo không ảnh hưởng đến việc thực hiện Hợp đồng này].* *c) Báo cáo tình hình huy động vốn* *Trong thời gian theo quy định [tần suất/thời hạn báo cáo theo kết quả thương thảo], DNDA có trách nhiệm báo cáo Cơ quan ký kết hợp đồng về tình hình huy động/giải ngân vốn chủ sở hữu, huy động/giải ngân vốn vay (kèm theo các tài liệu xác thực cần thiết).* *d) Các nghĩa vụ khác.* |
| **ĐKCT 25** | Trong trường hợp NĐT, DNDA vi phạm nghĩa vụ được nêu tại Điều 24 Hợp đồng này thì NĐT, DNDA phải tuân thủ các hình thức xử lý vi phạm được quy định tại Hợp đồng này. |
| **ĐKCT 26** | Trong trường hợp có quy định khác so với kết quả lựa chọn NĐT, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 28.1** | Căn cứ quy định tại khoản 5 Điều 70 Luật PPP và Điều 24 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP và quyết định phê duyệt dự án, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 29** | Căn cứ quy định tại các Điều 7, Điều 8 và Điều 9 Nghị định số 28/2021/NĐ-CP và các quy định pháp luật có liên quan, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này đảm bảo phù hợp với tính chất và loại hợp đồng dự án. |
| **ĐKCT 30** | Căn cứ quy định pháp luật, quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, kết quả thương thảo hợp đồng, kế hoạch đầu tư công trung hạn và hàng năm quy định tại Điều 27 Hợp đồng này, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 31** | Căn cứ quy định pháp luật, quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 32.1** | Căn cứ quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, kết quả thương thảo hợp đồng, các căn cứ quy định tại Điều 22 Luật Giá 2023, khoản 5 Điều 73 Luật Giá năm 2023; Điều 77, 78, 79 Luật Bảo vệ môi trường; Điều 59 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP để cung cấp dịch vụ thu gom, vận chuyển, xử lý CTR sinh hoạt; Điều 29 Thông tư 02/2022/TT-BTNMT hướng dẫn Luật Bảo vệ môi trường; Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 32.2** | Căn cứ quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, các quy định tại Điều 23 Luật Giá 2023, khoản 1 Điều 58 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP, khoản 2 Điều 58 Nghị định số 08/2022/NĐ-CP, Điều 31 Thông tư 02/2022/TT-BTNMT hướng dẫn Luật Bảo vệ môi trường; phương án tài chính và kết quả thương thảo hợp đồng; Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 32.3** | Hình thức thu giá dịch vụ thu gom, vận chuyển và xử lý CTR sinh hoạt theo khối lượng hoặc thể tích chất thảiđược quy định tại Điều 30 Thông tư 02/2022/TT-BTNMT hướng dẫn Luật Bảo vệ môi trường. |
| **ĐKCT 32** | Giá trị thanh toán cho DNDA căn cứ quy định tại Thông tư số 45/2024/TT-BTC ngày 01 tháng 7 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Tài chính ban hành phương pháp định giá chung đối với hàng hoá, dịch vụ do Nhà nước định giá, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này |
| **ĐKCT 33** | Căn cứ quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, kết quả thương thảo hợp đồng, Điều 65 Luật PPP, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 37** | CQNNCTQ và NĐT/DNDA thương thảo và quy định trong hợp đồng về giá trị giảm trừ đối với khoản thanh toán cho nhà đầu tư và doanh nghiệp dự án, bao gồm các nội dung sau: - Định nghĩa các trường hợp giảm trừ thanh toán - Phương pháp và công thức tính giá trị giảm trừ thanh toán.  |
| **ĐKCT 45** | Căn cứ các quy định pháp luật tại thời điểm áp dụng, các bên ký kết Hợp đồng thống nhất các điều kiện tái cơ cấu lại các khoản nợ của doanh nghiệp. |
| **ĐKCT 46** | Căn cứ các quy định pháp luật tại thời điểm áp dụng, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện Điều này. |
| **ĐKCT 50** | Căn cứ quyết định phê duyệt quả lựa chọn NĐT và kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 51.1** | Căn cứ các quy định pháp luật hiện hành về xây dựng cũng như pháp luật khác, Bên mời thầu hoàn thiện khoản này với các nội dung như:*[DNDA có nghĩa vụ phải:**- Lựa chọn Nhà thầu đủ yêu cầu về năng lực (bao gồm cả việc tự thực hiện nếu đủ năng lực) để thực hiện thi công xây dựng công trình, giám sát thi công xây dựng công trình (nếu có), thí nghiệm, kiểm định chất lượng công trình (nếu có) và các công việc tư vấn xây dựng khác theo quy định tại Hợp đồng này và các quy định của pháp luật về xây dựng;**- Tuân thủ thiết kế xây dựng được duyệt, tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật áp dụng cho công trình, quy định của pháp luật về sử dụng vật liệu xây dựng; bảo đảm an toàn chịu lực, an toàn trong sử dụng, mỹ quan, bảo vệ môi trường, phòng, chống cháy, nổ và điều kiện an toàn khác theo quy định của pháp luật;**- Bảo đảm chất lượng theo quy định của thiết kế dự án;**- Tuân thủ tiến độ theo thỏa thuận tại Hợp đồng này bao gồm cả các thỏa thuận điều chỉnh tiến độ (nếu có);**- Bảo đảm an toàn trong xây dựng bao gồm: an toàn công trình (bao gồm cả công trình dân sinh, công trình hạ tầng kỹ thuật khác...), an toàn lao động, phòng, chống cháy, nổ, vệ sinh môi trường; bảo đảm an ninh, an toàn xã hội phù hợp với quy định của pháp luật có liên quan;**- Bảo đảm giao thông và an toàn giao thông;**- Bảo đảm thực hiện đồng bộ công trình và từng bộ phận, hạng mục công trình;**- Không vi phạm các quy định của pháp luật về xây dựng cũng như pháp luật khác có liên quan;**- Có biện pháp bảo đảm an toàn cho các công trình dự án. DNDA hoàn toàn chịu trách nhiệm đối với các vấn đề liên quan đến yêu cầu bồi thường, sửa chữa và các trách nhiệm có liên quan khác trong trường hợp gây ảnh hưởng đến công cộng, bên thứ ba;**- Lập Hệ thống quản lý chất lượng của DNDA và nhà thầu; kế hoạch và biện pháp quản lý chất lượng theo quy định, gửi CQCTQ để kiểm tra theo dõi;**- Quản lý chất lượng trong công tác khảo sát xây dựng, thiết kế công trình xây dựng;**- Tổ chức giám sát thi công xây dựng công trình theo quy định;**- Tổ chức thực hiện theo các quy định về chứng nhận đủ điều kiện đảm bảo an toàn phòng, chống cháy, nổ; an toàn môi trường; an toàn vận hành, sử dụng công trình theo quy định của CQCTQ và các CQCTQ;**- Tổ chức nghiệm thu công trình xây dựng theo quy định;**- Tổ chức quản lý chất lượng, phòng thí nghiệm hợp chuẩn, bảo hành công trình xây dựng và thực hiện các trách nhiệm của Chủ đầu tư;**- Tổ chức kiểm định chất lượng công trình xây dựng trước khi nghiệm thu hoàn thành công trình dự án;**- Tổ chức lập Hồ sơ hoàn thành công trình, lưu trữ Hồ sơ thiết kế, Hồ sơ hoàn công công trình bảo đảm đúng quy định;**- Giao nộp CQCTQ hồ sơ thiết kế, hồ sơ hoàn thành công trình theo quy định;**- Báo cáo CQCTQ, cơ quan quản lý Nhà nước về xây dựng theo phân cấp tại địa phương về các nội dung liên quan trong thời gian xây dựng dự án;**- Quản lý chất lượng công trình theo quy định;**- Các nội dung khác.]* |
| **ĐKCT 52** | Căn cứ quy định của pháp luật về xây dựng và các quy định pháp luật khác liên quan, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 53.1 b** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện với các nội dung chủ yếu như sau:*[- DNDA có trách nhiệm trình CQCTQ xem xét, có ý kiến trước khi DNDA phê duyệt theo quy định đối với các nội dung sau:**+ Yêu cầu về năng lực, kinh nghiệm của các nhà thầu trong hồ sơ mời thầu hoặc hồ sơ yêu cầu;**+ Kết quả lựa chọn nhà thầu đối với các gói thầu của dự án;**- Phê duyệt kế hoạch lựa chọn Nhà thầu.**- Gửi kết quả lựa chọn Nhà thầu cho CQCTQ theo đúng quy định;**- Trong quá trình thực hiện DNDA tuân thủ quy định đấu thầu (nếu áp dụng) và xây dựng, các quy định pháp luật hiện hành và các văn bản sửa đổi, bổ sung, thay thế nếu có;**- Các nội dung khác.]* |
| **ĐKCT 54.1** | Căn cứ quy định tại các Điều 19, Điều 20, Điều 21, Điều 22, Điều 23 và Điều 24 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP, kết quả thương thảo hợp đồng và quy định pháp luật khác có liên quan, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 53.2** | Căn cứ quy định tại các Điều 19, Điều 20, Điều 21, Điều 22, Điều 23 và Điều 24 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP, kết quả thương thảo hợp đồng và quy định pháp luật khác có liên quan, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 56** | Căn cứ các quy định tại Nghị định số 28/2021/NĐ-CP, kết quả thương thảo hợp đồng và quy định pháp luật khác có liên quan, Bên mời thầu hoàn thiện điều này với các nội dung như: *Tổ chức kiểm toán báo cáo quyết toán; tổ chức lập, trình hồ sơ quyết toán; chấp thuận hoặc phê duyệt quyết toán; thời hạn nộp hồ sơ quyết toán; cách thức, hình thức xử lý trong trường hợp chậm nộp hồ sơ quyết toán (nếu có).* |
| **ĐKCT 58** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này đảm bảo phù hợp với tính chất của dự án. |
| **ĐKCT 60** | a) Căn cứ quy định về hệ thống quy chuẩn kỹ thuật môi trường được quy định tại Chương VIII Luật Bảo vệ môi trường 2020 và pháp luật hiện hành liên quan khác, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này phù hợp với tính chất của dự án.b) Trường hợp một lý do nào đó, nhà đầu tư không tiếp tục vận hành dự án, hoặc gián đoạn dịch vụ mà ảnh hưởng đến khả năng xử lý CTR của vùng dự án thì cơ quan nhà nước có thể tiếp quản để vận hành dự án, đảm bảo tính liên tục của dịch vụ xử lý CTR theo quy định về trưng mua, trưng dụng tài sản tại Luật Trưng mua, trung dụng tài sản năm 2008, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này phù hợp với tính chất của dự án. |
| **ĐKCT 61.1** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung khoản này với nội dung như: *a) DNDA tự quản lý rủi ro trong giai đoạn vận hành, khai thác, đảm bảo phù hợp với quy định của pháp luật. DNDA có thể mua Bảo hiểm trong quá trình vận hành, khai thác bằng chi phí của mình cho công trình dự án từ một công ty bảo hiểm được phép hoạt động theo quy định của pháp luật. Trường hợp DNDA mua Bảo hiểm, DNDA có nghĩa vụ thông báo cho CQCTQ hoặc cơ quan được CQCTQ ủy quyền về loại Bảo hiểm và phạm vi Bảo hiểm đã mua, đồng thời cung cấp cho CQCTQ hoặc cơ quan* *được CQCTQ ủy quyền một bản sao có chứng thực của hợp* *đồng Bảo hiểm đó;* *b) Các nội dung khác*  |
| **ĐKCT 61.2** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quy định tại Điều 28 và Điều 29 Nghị định số 06/2021/NĐ-CP, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này phù hợp với tính chất của dự án. |
| **ĐKCT 62** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, tính chất đặc thù của công nghệ xử lý CTR, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 64** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, nội dung nghĩa vụ của DNDA tại mục XV Hợp đồng này, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 67** | Căn cứ quy định pháp luật lao động, pháp luật doanh nghiệp, và các pháp luật khác có liên quan kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 68** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 69** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung khoản này với nội dung như:*- Trường hợp Hợp đồng quy định đích danh DNDA thực hiện nghĩa vụ nhất định theo Hợp đồng này hoặc quy định pháp luật, NĐT có trách nhiệm liên đới và thay thế DNDA tổ chức thực hiện các nghĩa vụ trong trường hợp DNDA không thực hiện, đảm bảo tuân thủ quy định tại Hợp đồng;**- Các nội dung khác.* |
| **ĐKCT 70** | Các bên căn cứ quy định pháp luật hiện hành để hoàn thiện, bổ sung trong quá trình thương thảo hợp đồng dự án với các nội dung như*:**- DNDA có nghĩa vụ báo cáo giám sát đánh giá dự án đầu tư tháng, quý, 6 tháng và cả năm; tình hình kinh doanh, vận hành, bảo trì dự án, … định kỳ trong thời gian khai thác theo quy định pháp luật chuyên ngành;**- DNDA có nghĩa vụ báo cáo định kỳ về tình hình thực hiện dự án với CQCTQ theo quy định sau: [nội dung báo cáo phù hợp với quy định và yêu cầu của từng dự án như tiến độ, chất lượng công trình xây dựng, công tác lựa chọn nhà thầu, huy động vốn, …];**- DNDA có nghĩa vụ báo cáo các báo cáo đột xuất đối với các trường hợp như: Sự cố công trình, các công việc liên quan đến thanh tra, kiểm tra kiểm toán được thực hiện bởi CQCTQ, …;**- Các báo cáo khác theo quy định của pháp luật hoặc khi thấy cần thiết báo cáo với CQCTQ để đề nghị về nội dung nào đó liên quan đến Hợp đồng.* |
| **ĐKCT 71.1** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, Bên mời thầu hoàn thiện khoản này với các nội dung như:*a) Chấp thuận kế hoạch tổng hợp về an toàn lao động trong thi công xây dựng công trình do nhà thầu xây dựng, vận hành khai thác lập và tổ chức kiểm tra, giám sát việc thực hiện kế hoạch của nhà thầu xây dựng, vận hành khai thác;**b) Tổ chức phối hợp giữa các nhà thầu xây dựng, vận hành khai thác để thực hiện quản lý an toàn lao động và giải quyết các vấn đề phát sinh về an toàn lao động trong thi công xây dựng và vận hành khai thác công trình;* |
| *c) Có biện pháp xử lý khi phát hiện nhà thầu xây dựng, vận hành* *khai thác vi phạm các quy định về quản lý an toàn lao động làm xảy ra hoặc có nguy cơ xảy ra tai nạn lao động, sự cố gây mất an toàn lao động. Yêu cầu nhà thầu xây dựng, vận hành khai thác khắc phục để đảm bảo an toàn lao động trước khi cho phép tiếp tục thi công;* *d) Chỉ đạo, phối hợp với nhà thầu xây dựng, vận hành khai thác xử lý, khắc phục hậu quả khi xảy ra tai nạn lao động, sự cố gây mất an toàn lao động; khai báo sự cố gây mất an toàn lao động; phối hợp với CQCTQ giải quyết, điều tra sự cố về máy, thiết bị, vật tư; tổ chức lập hồ sơ xử lý sự cố về máy, thiết bị, vật tư theo quy định pháp luật về an toàn lao động;* *đ) DNDA hoàn toàn chịu trách nhiệm trường hợp xảy ra các sự cố lao động do DNDA, nhà thầu xây dựng, vận hành khai thác không thực hiện tuân thủ các nghĩa vụ quy định trong Hợp đồng này và theo pháp luật một cách thích hợp;* *e) DNDA có trách nhiệm tuân thủ các quy định về đảm bảo an toàn lao động theo Hợp đồng này và quy định pháp luật theo Nghị định số 06/2021/NĐ-CP và các văn bản hướng dẫn, sửa đổi, bổ sung nếu có;* *f) Các quy định khác.* |
| **ĐKCT 71.2** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, báo cáo đánh giá tác động môi trường dự án được cấp có thẩm quyền phê duyệt, Bên mời thầu hoàn thiện khoản này với các nội dung như: *a) Thực hiện đúng, đầy đủ các nội dung quy định tại quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường của dự án và các nội dung báo cáo đánh giá tác động môi trường đã được phê duyệt;* *b) Tổ chức thực hiện các quy định về bảo vệ môi trường trong thi công xây dựng công trình theo quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường;* *c) Tổ chức thực hiện các quy định về bảo vệ môi trường đối với khu sản xuất, kinh doanh, dịch vụ tập trung theo quy định tại khoản 4 Điều 51 Luật Bảo vệ Môi trường, khoản 1, khoản 2 Điều 49, Điều 61, Điều 62 Nghị định 08/2022/NĐ-CP hướng dẫn Luật Bảo vệ môi trường và các quy định pháp luật có liên quan khác;**d) Tạm đình chỉ thực hiện hợp đồng xây lắp, xử phạt khi nhà* *thầu không thực hiện các hoạt động bảo vệ môi trường, gây ô nhiễm môi trường;* *đ) Chịu trách nhiệm trước pháp luật và bồi thường thiệt hại do lỗi của mình và nhà thầu thi công gây ra làm ô nhiễm môi trường trong quá trình thi công xây dựng. Hoàn nguyên môi trường, thanh thải lòng biển, sông, kênh, rạch, ao, hồ sau khi hoàn thành thi công xây dựng;* *e) Các nội dung khác (nếu có).* |
| **ĐKCT 72** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 73.1** | Căn cứ quy định tại Điều 35 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP và pháp luật liên quan, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung về giá trị của bảo đảm thực hiện hợp đồng. |
| **ĐKCT 73.2** | Căn cứ quy định tại khoản 3 Điều 48 Luật PPP và pháp luật liên quan, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung về thời gian có hiệu lực của bảo đảm thực hiện hợp đồng. |
| **ĐKCT 73.3** | Căn cứ quy định tại khoản 4 và khoản 5 Điều 48 Luật PPP và pháp luật liên quan, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung về các trường hợp được, không được hoàn trả hoặc giải tỏa bảo đảm thực hiện hợp đồng. |
| **ĐKCT 74.1** | Căn cứ quy định tại khoản 1 Điều 48 Luật PPP và pháp luật hiện hành, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung về trách nhiệm của NĐT, DNDA đối với nghĩa vụ cung cấp bảo đảm thực hiện hợp đồng. |
| **ĐKCT 75.1** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, đặc thù của dự án, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu liệt kê các trường hợp vi phạm của DNDA theo nguyên tắc: “*Vi phạm nghĩa vụ là việc bên có nghĩa vụ không thực hiện nghĩa vụ đúng thời hạn, thực hiện không đầy đủ nghĩa vụ hoặc không đúng nội dung của nghĩa vụ”* và bao gồm trường hợp không thực hiện đúng cam kết về việc sử dụng nhà thầu, hàng hóa, vật tư, thiết bị trong nước. |
| **ĐKCT 75.2** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, đặc thù của dự án, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu liệt kê các trường hợp vi phạm của Cơ quan ký kết hợp đồng theo nguyên tắc: “*Vi phạm nghĩa vụ là việc bên có nghĩa vụ không thực hiện nghĩa vụ đúng thời hạn, thực hiện không đầy đủ nghĩa vụ hoặc không đúng nội dung của nghĩa vụ”.* |
| **ĐKCT 75.3** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quy định tại khoản 2 Điều 423 Bộ luật Dân sự, kết quả thương thảo hợp đồng, tính chất của dự án, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 76.1** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, các nội dung vi phạm của các bên tại Điều 74 Hợp đồng này và kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 76.2** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, các nội dung vi phạm của DNDA tại ĐKCT 74.1 Hợp đồng này và kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 76.3** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, các nội dung vi phạm của các bên tại Điều 74 Hợp đồng này và kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 81.2** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quyết định phê duyệt kết quả lựa chọn NĐT, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 83** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quy định tại Điều 6 Nghị định số 28/2021/NĐ-CP, phương án tài chính và kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 90** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quy định tại Điều 18 Luật PPP, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện Điều này với các nội dung như: *90.1. Cơ quan ký kết hợp đồng yêu cầu đơn vị chuẩn bị dự án lập báo cáo nghiên cứu tiền khả thi điều chỉnh làm cơ sở để CQCTQ trình cấp có thẩm quyền thẩm định, phê duyệt;* *90.2. NĐT, DNDA có trách nhiệm phối hợp với Cơ quan ký kết hợp đồng, Đơn vị chuẩn bị dự án trong quá trình thẩm định, phê duyệt điều chỉnh chủ trương đầu tư dự án;* *90.3. Các nội dung khác theo kết quả thương thảo.* |
| **ĐKCT 91** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quy định khoản 1 Điều 420 Bộ luật Dân sự, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 92** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quy định tại khoản 2 và khoản 3 Điều 420 Bộ luật Dân sự, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 93** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, quy định tại khoản 4 Điều 420 Bộ luật Dân sự, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 94** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, nội dung quy định tại Điều 90, Điều 91 và Điều 92 Hợp đồng này, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 95.1** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu có thể nghiên cứu hoàn thiện Điều này với các nội dung như: *a) Ảnh hưởng do chiến tranh, hành động khủng bố, phản ứng hạt nhân, phóng xạ hạt nhân, nhiễm phóng xạ;* *b) Ảnh hưởng phát sinh do bạo loạn, hành động của các thế* *lực thù địch;* *c) Ảnh hưởng do các thiên tai theo quy định pháp luật về phòng chống thiên tai;* *d) Các trường hợp khác.* |
| **ĐKCT 96** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này phù hợp với các trường hợp xảy ra sự kiện bất khả kháng được nêu tại Điều 92 Hợp đồng này. |
| **ĐKCT 97** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, tuân thủ quy định tại điểm a khoản 1 Điều 50 Luật PPP, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 98** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 99** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 100.1** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, pháp luật về quy hoạch, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 102** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, tuân thủ quy định tại Điều 82 Luật PPP, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 103** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 105.4** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung cách thức xử lý, công thức xác định mức chi phí xử lý đối với từng trường hợp phù hợp với tính chất của dự án. |
| **ĐKCT 106** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, Điều 81 Nghị định 35/2021/NĐ-CP, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này phù hợp với tính chất của dự án. |
| **ĐKCT 107** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, Điều 81 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này phù hợp với tính chất của dự án và các nội dung đã quy định tại Điều 104 Hợp đồng này. |
| **ĐKCT 108** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, Điều 81 Nghị định số 35/2021/NĐ-CP, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này phù hợp với tính chất của dự án và các nội dung đã quy định tại Điều 110 và Điều 111 Hợp đồng này. |
| **ĐKCT 109** | Căn cứ quy định tại Điều 55 Luật PPP, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện Điều này với nội dung gồm: 108.1. Hợp đồng dự án và các phụ lục hợp đồng, các văn bản có liên quan khác được điều chỉnh bởi pháp luật Việt Nam; 108.2. Đối với những vấn đề pháp luật Việt Nam không quy định được điều chỉnh bởi …. *[ghi rõ pháp luật áp dụng đảm bảo không được trái với các nguyên tắc cơ bản của pháp luật Việt Nam]* (nếu có). |
| **ĐKCT 110** | Căn cứ kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này phù hợp với khoản 112.2 ĐKCT 112 Hợp đồng này Hợp đồng này đảm bảo không được trái với các nguyên tắc cơ bản của pháp luật Việt Nam. |
| **ĐKCT 113.2** | Căn cứ khoản 2 Điều 68 Luật PPP, Bên mời thầu ghi rõ thời gian thực hiện. |
| **ĐKCT 114** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, nội dung quy định tại Điều 110 và Điều 111 Hợp đồng này, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung này. |
| **ĐKCT 115** | Căn cứ quy định pháp luật hiện hành, kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện Điều này đảm bảo phù hợp với tính chất của dự án. |

**PHỤ LỤC IV.4. PHỤ LỤC HỢP ĐỒNG**

Căn cứ quy định pháp luật, tính chất của dự án và kết quả thương thảo hợp đồng, Bên mời thầu hoàn thiện nội dung các Phụ lục Hợp đồng (nếu cần thiết) như*: Mặt bằng, bảo hiểm, thông tin về doanh nghiệp dự án, phương án tài chính, danh sách các văn bản chấp thuận phê duyệt, bảo đảm thực hiện hợp đồng và các bảo đảm khác, chức năng của cơ quan được ủy quyền, yêu cầu kỹ thuật về thiết kế, yêu cầu về kỹ thuật thi công, yêu cầu về vận hành, bảo trì, kinh doanh công trình, hệ thống cơ sở hạ tầng, ..*

*Các Bên thỏa thuận, liệt kê và mô tả chi tiết các tiêu chuẩn hiệu suất cụ thể, bao gồm cả chất lượng, an toàn và hiệu quả trong quá trình xử lý CTRSH phù hợp với quy định của pháp luật:*

***1.1. Các quy chuẩn/ tiêu chuẩn chung***

***1.2. Tiêu chuẩn về nhân lực***

***1.3. Tiêu chuẩn bổ sung đối với từng loại hình công nghệ xử lý CTRSH (Các bên lựa chọn các tiêu chuẩn phù hợp với công nghệ xử lý CTRSH được quy định theo Hợp đồng)***

***a) Tiêu chuẩn đối với bãi chôn lấp***

**- Chất lượng nước** –QCVN 25:2009/BTNMT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải của bãi chôn lấp chất thải rắn; QCVN 40:2025/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp (đối với cơ sở mới xây dựng).

**- Bãi chôn lấp chất thải rắn** – Tiêu chuẩn thiết kế (TCXDVN 261:2001), Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về bãi chôn lấp chất thải rắn.

**- Quy trình thực hiện**: Vào bãi chôn lấp → Cân khối lượng tổng cộng → Di chuyển đến ô chôn lấp đổ chất thải rắn sinh hoạt → Kiểm tra xác nhận hết chất thải rắn sinh hoạt → Trạm rửa xe → Cân xe không tải → Ra đường.

**- Giám sát vận hành:**

**+** Ngày vận hành (số ngày nhận chất thải trong 1 năm, khoảng cách giữa những ngày không nhận chất thải, tổng số ngày vận hành).

+ Giờ nhận rác.

+ Chất thải đầu vào và sản phẩm đầu ra (Lượng chất thải nhận được, chất thải không được chấp nhận như chất thải nguy hại, chất thải công nghiệp không nguy hại, chất thải y tế, và các loại chất thải rắn không phải là chất thải sinh hoạt).

+ Quản lý khí thải từ bãi chôn lấp.

+ Quản lý sổ theo dõi vận hành.

+ Các yêu cầu về bảo trì.

+ Các biện pháp khắc phục sự cố.

**- Giám sát việc tuân thủ các quy định về môi trường:**

Thực hiện theo quy định tại Nghị định số 08/2025/NĐ-CP (được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 05/2025/NĐ-CP) và theo Quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường, giấy phép môi trường, cụ thể:

**+** Tiếng ồn (Dữ liệu ban ngày và ban đêm tại mỗi vị trí quan trắc)

+ Mùi (Số lượng các điểm phát sinh mùi)

+ Nước thải (nhiệt độ, màu, pH, BODs, COD, TS, As, Pb, Cd, Cu, Zn, Fe, tổng lượng dầu mỡ, Sulphide, Ammonium, T-N, T-P, Chloride, tổng lượng vi khuẩn coliform).

**- Giám sát việc thực hiện các quy định về xã hội:**

**+** Lực lượng lao động (số lao động từ địa phương, số lao động ngoài địa phương).

+ Công bố dữ liệu.

+ Số khiếu nại từ cư dân.

***b) Tiêu chuẩn đối với công nghệ đốt:***

*-* Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về lò đốt CTRSH (QCVN 61-MT:2016/BTNMT; QCVN 19: 2024/BTNMT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với cơ sở mới xây dựng) và theo Quyết định phê duyệt báo cáo đánh giá tác động môi trường, giấy phép môi trường.

- Đảm bảo xử lý hết lượng chất thải đưa về xử lý.

- Tro bay từ lò đốt rác thải được phân định, phân loại để quản lý..

- Quy trình thực hiện: Tiếp nhận và sơ chế chất thải → Vận hành lò đốt chất thải và xử lý khí thải → Vận hành trạm xử lý nước thải và tái chế và xử lý tro bay, tro đáy.

- Giám sát vận hành: (i) kiểm soát quá trình đốt rác (nhiệt độ trong lò đốt phải tuân thủ giá trị được đưa ra); bảo trì cơ sở vật chất (bảo dưỡng định kỳ thiết bị, hệ thống xử lý khí thải, trạm xử lý nước thải, trạm cân, kiểm tra hàng ngày theo tình hình hoạt động của nhà máy, và ghi lại trị số của các dụng cụ); (iii) đảm bảo liên tục nguồn kỹ sư kinh nghiệm vận hành và bảo trì nhà máy.

+ Ngày vận hành (số ngày nhận chất thải trong 1 năm, khoảng cách giữa những ngày không nhận chất thải, tổng số ngày vận hành).

+ Giờ nhận rác

+ Số giờ vận hành liên tục (số giờ vận hành liên tục tối đa).

+ Các yêu cầu về bảo trì (bảo dưỡng thiết bị máy móc bảo dưỡng hệ thống xử lý khí thải, trạm xử lý nước thải, trạm cân hàng năm).

+ tỷ lệ chất thải đầu vào và đầu ra (chất thải được phép đưa vào lò đốt CTRSH, lượng tro đáy thải ra, lượng tro bay thải ra, cách xử lý tro đáy, cách xử lý tro bay).

+ Chất lượng chất thải (giá trị nhiệt trị thấp).

+ Điện (lượng phát ra, lượng tiêu thụ, hòa vào lưới điện quốc gia, hiệu quả phát điện).

+ Nguyên vật liệu đầu vào yêu cầu (nhiên liệu phụ trợ (loại và lượng tiêu thụ), chất hóa học (tên và lượng tiêu thụ)).

+ Lượng mất sau nung đối với tro đáy.

- **Giám sát việc tuân thủ các quy định về môi trường:**

Thực hiện theo quy định tại Nghị định số 08/2025/NĐ-CP (được sửa đổi, bổ sung tại Nghị định số 05/2025/NĐ-CP), QCVN về môi trường và giấy phép môi trường, cụ thể:

*(i) Nồng độ phát thải của các chất ô nhiễm (TSP, HCl, CO, SOx, NOx, Hg, Cd, dioxin/furan) phải được đo và giám sát, quan trắc tự động, liên tục; [*•*] lần mỗi năm, kiểm chứng tiếng ồn, độ rung, không khí [*•*] lần mỗi năm, kiểm chứng quan trắc khí thải [*•*] lần mỗi năm, kiểm chứng chất lượng chất thải [*•*] lần mỗi năm, tro bay [*•*] lần mỗi năm, nước thải xả [*•*] lần mỗi năm.*

+ Khí thải (SO2, NOx, TSP, HCl, CO, HF, Hg, Cd, Pb, Dioxin/Furan): Khí thải phát sinh từ quá trình đốt chất thải rắn sinh hoạt được thu gom và xử lý đáp ứng QCVN 61- MT:2016/BTNMT, QCVN 19: 2024/BTNMT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với cơ sở mới xây dựng theo quy định.

+ Tiếng ồn (Dữ liệu ban ngày và ban đêm tại mỗi vị trí quan trắc).

+ Nước thải (nhiệt độ, màu, pH, BODs, COD, TS, As, Pb, Cd, Cu, Zn, Fe, tổng lượng dầu mỡ, Sulphide, Ammonium, T-N, T-P, Chloride, tổng lượng vi khuẩn coliform): Nước thải phát sinh từ quá trình tiếp nhận và xử lý chất thải rắn sinh hoạt tại các lò đốt được thu gom và xử lý đáp ứng QCVN 40: 2011/BTNMT, QCVN 40:2025/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp đối với cơ sở mới xây dựng theo quy định.

+ Cặn phát sinh từ quá trình rửa khí thải và tro xỉ được định kỳ phân định, phân loại theo QCVN 07:2009/BTNMT để có biện pháp quản lý phù hợp

- **Giám sát việc thực hiện các quy định về xã hội:**

**+** Lực lượng lao động (số lao động từ địa phương, số lao động ngoài địa phương).

+ Công bố dữ liệu.

+ Số khiếu nại từ cư dân.

***c) Tiêu chuẩn đối với nhà máy chế biến phân vi sinh:***

*Sản phẩm phân vi sinh đáp ứng chất lượng được quy định tại TCVN [⦁] (Các bên thỏa thuận lựa chọn TCVN áp dụng đối với chất lượng sản phẩm phân vi sinh, ví dụ TCVN 7185:2002)*

**- Giám sát vận hành:**

+ Ngày vận hành (số ngày nhận chất thải trong 1 năm, khoảng cách giữa những ngày không nhận chất thải, tổng số ngày vận hành).

+ Giờ nhận rác.

+ Số giờ vận hành liên tục (số giờ vận hành liên tục tối đa).

+ Chất thải đầu vào và sản phẩm đầu ra (Lượng chất thải nhận được, chất thải không được chấp nhận như chất thải nguy hại, chất thải công nghiệp không nguy hại, chất thải y tế, và các loại chất thải rắn không phải là chất thải sinh hoạt, lượng phân phân vi sinh được sản xuất, lượng kim loại được thu hồi, phần dư của phân vi sinh, cách xử lý phần dư)/

+ Nguyên vật liệu đầu vào yêu cầu (điện, nhiên liệu (loại nhiên liệu), chất hóa học (tên và lượng tiêu thụ)).

- **Giám sát việc tuân thủ các quy định về môi trường:**

**+** Tiếng ồn (Dữ liệu ban ngày và ban đêm tại mỗi vị trí quan trắc).

+ Mùi (Số lượng các điểm phát sinh mùi).

+ Nước thải (nhiệt độ, màu, pH, BODs, COD, TS, As, Pb, Cd, Cu, Zn, Fe, tổng lượng dầu mỡ, Sulphide, Ammonium, T-N, T-P, Chloride, tổng lượng vi khuẩn coliform).

- **Giám sát việc thực hiện các quy định về xã hội:**

**+** Lực lượng lao động (số lao động từ địa phương, số lao động ngoài địa phương).

+ Công bố dữ liệu.

+ Số khiếu nại từ cư dân.

***d) Tiêu chuẩn đối với công nghệ sản xuất viên nhiên liệu RDF***

- **Giám sát vận hành:**

**+** Ngày vận hành (số ngày nhận chất thải trong 1 năm, khoảng cách giữa những ngày không nhận chất thải, tổng số ngày vận hành).

+ Giờ nhận rác.

+ Số giờ vận hành liên tục (số giờ vận hành liên tục tối đa).

+ Chất thải đầu vào và sản phẩm đầu ra (Lượng chất thải nhận được, chất thải không được chấp nhận như chất thải nguy hại, lượng kim loại được thu hồi, phần dư từ việc sản xuất viên nhiên liệu RDF, cách xử lý phần dư).

+ Chất lượng viên nhiên liệu RDF (nhiệt trị thấp, độ ẩm, tỷ lệ tro, nồng độ Cl, trọng lượng riêng, kích cỡ trung bình).

+ Nguyên vật liệu đầu vào yêu cầu (điện, nhiên liệu (loại nhiên liệu), chất hóa học (tên và lượng tiêu thụ)).

- **Giám sát việc tuân thủ các quy định về môi trường:**

**+** Khí thải (SO2, NOx, TSP, HCl, CO, HF, Hg, Cd, Pb, Dioxin/Furan): đáp ứng QCVN 19: 2024/BTNMT – Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về khí thải công nghiệp đối với cơ sở mới xây dựng và theo giấy phép môi trường được cấp.

+ Tiếng ồn (Dữ liệu ban ngày và ban đêm tại mỗi vị trí quan trắc).

+ Mùi (Số lượng các điểm phát sinh mùi)/

+ Nước thải (nhiệt độ, màu, pH, BODs, COD, TS, As, Pb, Cd, Cu, Zn, Fe, tổng lượng dầu mỡ, Sulphide, Ammonium, T-N, T-P, Chloride, tổng lượng vi khuẩn coliform).

QCVN 40:2025/BTNMT - Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về nước thải công nghiệp (đối với cơ sở mới xây dựng); theo giấy phép môi trường đã được cấp.

- **Giám sát việc thực hiện các quy định về xã hội:**

**+** Lực lượng lao động (số lao động từ địa phương, số lao động ngoài địa phương).

+ Công bố dữ liệu.

+ Số khiếu nại từ cư dân.

***1.3. Các thử nghiệm và kiểm tra:*** *Đặc tả các thủ tục thử nghiệm và kiểm tra định kỳ để đảm bảo tuân thủ và đạt được các tiêu chuẩn hiệu suất được đề xuất.*

***2. Báo cáo và theo dõi hiệu suất:***

***2.1. Tần suất thực hiện báo cáo:*** *Xác định tần suất và định dạng của các báo cáo hiệu suất, bao gồm các chỉ số hiệu suất và biểu đồ thống kê liên quan.*

*(Ví dụ về các báo cáo mà cả hai bên có thể bao gồm trong Hợp đồng: (i) báo cáo tiến độ; (ii) báo cáo về hiệu suất của bên vận hành được đo lường bởi các thông số hiệu suất và vận hành, như lượng chất thải được xử lý, chất thải còn lại, chất thải đã loại bỏ, tiêu thụ nhiên liệu, tiện ích sử dụng, ngày và giờ hoạt động (được định nghĩa theo thông số hiệu suất); (iii) báo cáo giám sát môi trường và xã hội bao gồm thông tin về thu gom và đăng ký phát thải khí từ bãi rác, thu gom và xử lý nước rỉ rác; chất lượng nước ngầm, nước mặt bao gồm cả giếng nước lân cận, báo cáo về tuân thủ an toàn lao động cho người lao động tại cơ sở chôn lấp và người lao động/phân loại rác không chính thức, kiểm soát côn trùng, kiểm soát nước, an ninh, chất thải rắn, bụi, phát thải tiếng ồn, sức khỏe và an toàn cộng đồng, bao gồm cả đường đi lại; (iv) báo cáo về kiểm tra thực tế và khuyết điểm an toàn cũng như báo cáo tai nạn; (v) báo cáo tài chính liên quan đến chi phí vận hành và bảo trì; (vi) báo cáo doanh thu, hóa đơn và thu thập báo cáo bao gồm dữ liệu liên quan đến các tài khoản chưa thanh toán; (vii) thông tin về khối lượng chất thải được đưa đến cơ sở mới, chất liệu được phân loại và sản xuất phân compost, khối lượng chất thải đã loại bỏ và tỷ lệ nén chặt; (viii) tóm tắt các khiếu nại nhận được, phản hồi và thời gian phản hồi và cơ chế giải quyết khiếu nại thích hợp).*

***2.2. Báo cáo Ngoại lệ:*** *Quy định cách báo cáo và xử lý các tình huống ngoại lệ, bao gồm bất kỳ vi phạm nào đối với các tiêu chuẩn hiệu suất.*

# Phụ lục 2: Yêu cầu về báo cáo

**1.1. Tần suất báo cáo:** Quy định tần suất và định dạng báo cáo thực hiện, bao gồm các tiêu chuẩn đánh giá thực hiện và các biểu đồ thống kê liên quan.

**1.2. Báo cáo các trường hợp ngoại lệ:** Quy địnhquy cách báo cáo và xử lý các trường hợp ngoại lệ, bao gồm vi phạm các tiêu chuẩn thực hiện.

**1.3. Loại báo cáo:**

***Yêu cầu về báo cáo đối với từng loại công nghệ xử lý CTRSH (Các bên lựa chọn yêu cầu phù hợp với công nghệ xử lý CTRSH được quy định tại hợp đồng)***

Yêu cầu về việc lưu trữ hồ sơ và báo cáo quý, năm của đơn vị vận hành, bao gồm nhưng không giới hạn: (i) báo cáo tiến độ; (ii) báo cáo về hiệu suất của đơn vị vận hành được đo lường theo các thông số kỹ thuật về hiệu suất và vận hành; (iii) báo cáo giám sát môi trường và xã hội; (iv) báo cáo về kiểm tra thực tế và tình trạng không an toàn và tai nạn; (v) báo cáo tài chính về chi phí vận hành và bảo trì; (vi) báo cáo về doanh thu, giao dịch; (vii) thông tin về lượng chất thải được vận chuyển đến cơ sở mới, lượng chất thải được thu hồi và tỷ lệ nén; (viii) tổng hợp các khiếu nại, phản hồi, thời gian phản hồi và cơ chế giải quyết khiếu nại phù hợp.

***a) Tiêu chuẩn đối với bãi chôn lấp:***

*+ Giám sát vận hành:*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| Ngày vận hành | Số ngày nhận chất thải trong 1 năm | ngày |
| Khoảng cách giữa những ngày không nhận chất thải | ngày |
| Tổng | 365 hoặc 366 ngày |
| Giờ nhận rác |  | Từ \*\*:\*\* đến \*\*:\*\* |
| Chất thải đầu vào và sản phẩm đầu ra | Lượng chất thải nhận được | tấn/năm |
| Lượng chất thải không được chấp nhận | tấn/năm |
| Nguyên vật liệu yêu cầu cho việc xử lý | Điện | kWh/năm |
| Nhiên liệu | Lít/năm |
| Chất hóa học 1 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Chất hóa học 2 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Chất hóa học 3 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Quản lý khí từ bãi chôn lấp | (phương pháp) |  |
| Quản lý sổ theo dõi vận hành | (phương pháp) |  |
| Các yêu cầu về bảo trì |  |  |
| Sự cố | (Sự kiện) |  |

*+ Giám sát việc tuân thủ các quy định về môi trường:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Tiếng ồn | Dữ liệu ban ngày và ban đêm tại mỗi vị trí quan trắc | dBA |
| Mùi | Giám sát các điểm phát sinh mùi | Điểm giám sát  |
| Nước thải | Nhiệt độ | Độ C  |
| Màu | Co-Pt |
| pH |  |
| COD | mg/l |
| TS | mg/l |
| As | mg/l |
| Pb | mg/l |
| Cd | mg/l |
| Cu | mg/l |
| Zn | mg/l |
| Fe | mg/l |
| Tổng lượng dầu mỡ | mg/l |
| Sulphide | mg/l |
| Ammonium | mg/l |
| T-N | mg/l |
| T-P | mg/l |
| Chloride | mg/l |
| Tổng lượng vi khuẩn coliform | MPN/100ml |

*+ Giám sát việc thực hiện các quy định về xã hội:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Lực lượng lao động | Số lao động từ địa phương | Người |
| Số lao động ngoài địa phương |  |
| Công bố dữ liệu |  |  |
| Số khiếu nại từ cư dân |  |  |

 ***b) Tiêu chuẩn đối với công nghệ đốt:***

*+ Giám sát vận hành:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Số ngày vận hành | Tổng số ngày vận hành trong 1 năm | Ngày |
| Khoảng cách giữa những ngày bảo trì thường xuyên | Ngày |
| Khoảng cách giữa nhưng ngày dừng vận hành đột ngột | Ngày |
| Tổng | 365 hoặc 366 ngày |
| Giờ nhận chất thải |  | Từ \*\*:\*\* đến \*\*:\*\* |
| Số giờ vận hành liên tục | Số giờ vận hành liên tục tối đa | Giờ |
| Chất thải đầu vào và sản phẩm đầu ra | Lượng chất thải nhận được | tấn/năm |
| Lượng chất thải không được chấp nhận | tấn/năm |
| Lượng tro đáy thải ra (tốc độ thải) | tấn/năm% |
| Lượng tro bay thải ra (tốc độ thải) | tấn/năm% |
| Cách xử lý tro đáy |  |
| Cách xử lý tro bay |  |
| Chất lượng chất thải | Nhiệt trị  | kJ/kg  |
| Điện | Lượng phát ra | kWh  |
| Lượng tiêu thụ | kWh |
| Hòa vào lưới điện quốc gia | Kwh |
| Hiệu suất phát điện | % |
| Nguyên vật liệu đầu vào yêu cầu | Nhiên liệu phụ trợ (loại và lượng tiêu thụ) | Lít/năm |
| Chất hóa học 1 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Chất hóa học 2 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Chất hóa học 3 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Nhiệt độ trung bình | Nhà máy | Độ C |
| Cửa hệ thống thu bụi | Độ C |
| Lượng tro đáy mất sau nung |  | % |

*+ Giám sát việc tuân thủ các quy định về môi trường (*theo Nghị định số 08/2025/NĐ-CP, các QCVN về môi trường hiện hành và giấy phép môi trường), cụ thể*:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Khí thải | SO2 | mg/m3 |
| NOx | mg/m3 |
| TSP | mg/m3 |
| HCl | mg/m3 |
| CO | mg/m3 |
| HF | mg/m3 |
| Hg | mg/m3 |
| Cd | mg/m3 |
| Pb | mg/m3 |
| Dioxin/Furan | ng-TEQ/m3 |
| Tiếng ồn | Dữ liệu ban ngày và ban đêm tại mỗi vị trí quan trắc | dBA |
| Nước thải | Nhiệt độ | Độ C |
| Màu | Co-Pt |
| pH | - |
| BODs | mg/l |
| COD | mg/l |
| TS | mg/l |
| As | mg/l |
| Pb | mg/l |
| Cd | mg/l |
| Cu | mg/l |
| Zn | mg/l |
| Fe | mg/l |
| Tổng lượng dầu mỡ | mg/l |
| Sulphide | mg/l |
| Ammonium | mg/l |
| T-N | mg/l |
| T-P | mg/l |
| Chloride | mg/l |
| Tổng lượng vi khuẩn coliform | MPN/100ml |

 *+ Giám sát việc thực hiện các quy định về xã hội:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Lực lượng lao động | Số lao động từ địa phương | Người |
| Số lao động ngoài địa phương |  |
| Công bố dữ liệu |  |  |
| Số khiếu nại từ cư dân |  |  |

***c) Tiêu chuẩn đối với nhà máy chế biến phân vi sinh***

*+ Giám sát vận hành:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Số ngày vận hành | Tổng số ngày vận hành trong 1 năm | Ngày |
| Khoảng cách giữa những ngày bảo trì thường xuyên | Ngày |
| Khoảng cách giữa nhưng ngày dừng vận hành đột ngột | Ngày |
| Tổng | 365 hoặc 366 ngày |
| Giờ nhận chất thải |  | Từ \*\*:\*\* đến \*\*:\*\* |
| Số giờ vận hành liên tục | Số giờ vận hành liên tục tối đa | Giờ |
| Chất thải đầu vào và sản phẩm đầu ra | Lượng chất thải nhận được | Tấn/năm |
| Lượng chất thải không được chấp nhận | tấn/năm |
| Lượng phân phân vi sinh được sản xuất | Tấn/năm % |
| Lượng kim loại được thu hồi | Tấn/năm % |
| Phần dư của phân vi sinh | Tấn/năm % |
| Cách xử lý phần dư |  |
| Nguyên vật liệu đầu vào yêu cầu | Điện | kWh/năm |
| Nhiên liệu (loại nhiên liệu) | Lít/năm |
| Chất hóa học 1 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Chất hóa học 2 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Chất hóa học 3 (tên và lượng tiêu thụ)… | tấn/năm |

*+ Giám sát việc tuân thủ các quy định về môi trường theo quy định:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Tiếng ồn | Dữ liệu ban ngày và ban đêm tại mỗi vị trí quan trắc | dBA |
| Mùi | Giám sát các điểm phát sinh mùi | Điểm giám sát |
| Nước thải | Nhiệt độ | Độ C |
| Màu | Co-Pt |
| pH |  |
| BODs | mg/l |
| COD | mg/l |
| TS | mg/l |
| As | mg/l |
| Pb | mg/l |
| Cd | mg/l |
| Cu | mg/l |
| Zn | mg/l |
| Fe | mg/l |
| Tổng lượng dầu mỡ | mg/l |
| Sulphide | mg/l |
| Ammonium | mg/l |
| T-N | mg/l |
| T-P | mg/l |
| Chloride | mg/l |
| Tổng lượng vi khuẩn coliform | MPN/100ml |

*+ Giám sát việc thực hiện các quy định về xã hội:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Lực lượng lao động | Số lao động từ địa phương | Người |
| Số lao động ngoài địa phương |  |
| Công bố dữ liệu |  |  |
| Số khiếu nại từ cư dân |  |  |

***d) Quy định, tiêu chuẩn cho công nghệ sản xuất viên nhiên liệu RDF***

*+ Giám sát vận hành:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Số ngày vận hành | Tổng số ngày vận hành trong 1 năm | Ngày |
| Khoảng cách giữa những ngày bảo trì thường xuyên | Ngày |
| Khoảng cách giữa nhưng ngày dừng vận hành đột ngột | Ngày |
| Tổng | 365 hoặc 366 ngày |
| Giờ nhận chất thải |  | Từ \*\*:\*\* đến \*\*:\*\* |
| Số giờ vận hành liên tục | Số giờ vận hành liên tục tối đa | Giờ |
|  | Lượng chất thải nhận được | Tấn/năm |
| Lượng chất thải không được chấp nhận | tấn/năm |
| Số lượng viên nhiên liệu RDF được sản xuất | Tấn/năm % |
| Lượng kim loại được thu hồi | Tấn/năm % |
| Phần dư của việc sản xuất viên nhiên liệu RDF | Tấn/năm % |
| Chất thải đầu vào và sản phẩm đầu ra |  |
| Chất lượng viên nhiên liệu RDF | Nhiệt trị thấp | kcal/kg |
| Độ ẩm | % |
| Tỷ lệ tro | % |
| Nồng độ Cl | % |
| Trọng lượng riêng | g/cm3 |
| Kích cỡ trung bình | mm (đường kính) |
| Nguyên vật liệu đầu vào yêu cầu | Điện | kWh/năm |
| Nhiên liệu tiêu thụ | Lít/năm |
| Chất hóa học 1 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Chất hóa học 2 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |
| Chất hóa học 3 (tên và lượng tiêu thụ) | tấn/năm |

*+ Giám sát việc tuân thủ các quy định về môi trường:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** | **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Khí thải | SO2 | mg/m3 |
| NOx | mg/m3 |
| TSP | mg/m3 |
| HCl | mg/m3 |
| CO | mg/m3 |
| HF | mg/m3 |
| Hg | mg/m3 |
| Cd | mg/m3 |
| Pb | mg/m3 |
| Dioxin/Furan | ng-TEQ/m3 |
| Tiếng ồn | Dữ liệu ban ngày và ban đêm tại mỗi vị trí quan trắc | dBA |
| Nước thải | Nhiệt độ | oC |
| Màu | Co-Pt |
| pH |  |
| BODs | mg/l |
| COD | mg/l |
| TS | mg/l |
| As | mg/l |
| Pb | mg/l |
| Cd | mg/l |
| Cu | mg/l |
| Zn | mg/l |
| Fe | mg/l |
| Tổng lượng dầu mỡ | mg/l |
| Sulphide | mg/l |
| Ammonium | mg/l |
| T-N | mg/l |
| T-P | mg/l |
| Chloride | mg/l |
| Tổng lượng vi khuẩn coliform | MPN/100ml |

 *+ Giám sát việc thực hiện các quy định về xã hội:*

| **Hạng mục chung** | **Hạng mục cụ thể** |  **Đơn vị** |
| --- | --- | --- |
| Lực lượng lao động | Số lao động từ địa phương | Người |
| Số lao động ngoài địa phương |  |
|  |  |  |
| Công bố dữ liệu |  |  |
| Số khiếu nại từ cư dân |  |  |

1. Chỉ dẫn NĐT (CDNĐT) [↑](#footnote-ref-2)