**Mẫu số 04B**

**TÀI LIỆU THIẾT KẾ DỰ ÁN**

|  |
| --- |
| **A. Mô tả dự án** |

A.1. Tên dự án

*(Đề nghị nêu rõ công nghệ áp dụng và lĩnh vực thực hiện của dự án)*

|  |
| --- |
|  |

A.2. Mô tả chung về dự án, công nghệ và/hoặc giải pháp dự kiến sử dụng

(*Đề nghị mô tả: Mục đích; phương pháp giảm phát thải/hấp thụ khí nhà kính*)

|  |
| --- |
|  |

A.3. Vị trí dự án (kèm tọa độ)

|  |  |
| --- | --- |
| Quốc gia thực hiện | Việt Nam |
| Tỉnh/Thành phố |  |
| Xã/Phường |  |
| Vĩ độ, kinh độ: |  |

A.4. Tên của bên tham gia dự án

|  |  |
| --- | --- |
| Việt Nam |  |
| ... |  |

A.5. Thời gian thực hiện

|  |  |
| --- | --- |
| Thời điểm bắt đầu thực hiện dự án |  |
| Thời gian thực hiện dự án (dự kiến) |  |

|  |
| --- |
| **B. Áp dụng phương pháp đã được phê duyệt** |

B.1. Lựa chọn phương pháp

*(Điền số ký hiệu của phương pháp được phê duyệt và số của phiên bản sử dụng trong dự án)*

|  |  |
| --- | --- |
| Số ký hiệu của phương pháp  |  |
| Số phiên bản |  |
| Số ký hiệu của phương pháp  |  |
| Số phiên bản |  |

B.2. Sự phù hợp của dự án đối với phương pháp được áp dụng

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| STT | Mô tả trong phương pháp[[1]](#footnote-1) | Hoạt động dự án[[2]](#footnote-2) |
| Tiêu chí 1 |  |  |
| Tiêu chí 2 |  |  |
| Tiêu chí 3 |  |  |

|  |
| --- |
| **C. Tính toán lượng giảm phát thải** |

C.1. Liệt kê nguồn phát thải và khí nhà kính

|  |
| --- |
| **Phát thải đường cơ sở** |
| Các nguồn phát thải | Khí nhà kính |
|  |  |
| **Phát thải dự án** |
| Các nguồn phát thải | Loại khí nhà kính |
|  |  |

C.2. Nguồn phát thải và vị trí giám sát nguồn phát thải

(*Minh họa bằng sơ đồ)*

|  |
| --- |
|  |

C.3. Tính toán lượng giảm phát thải trong từng năm

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Năm | Phát thải đường cơ sở (tấn CO2tđ) | Phát thải dự án (tấn CO2tđ) | Lượng giảm phát thải (tấn CO2tđ) |
| Năm A |  |  |  |
| Năm B |  |  |  |
| Năm C |  |  |  |
| … |  |  |  |
| Tổng (tấn CO2tđ) |  |  |  |
|  |
| **D. Đánh giá tác động môi trường** |
| Quy định pháp lý liên quan đến đánh giá tác động môi trường cho dự án |  |

*(Lựa chọn “Có” hoặc “Không” tùy theo quy định về lập báo cáo đánh giá tác động môi trường. Đính kèm đánh giá tác động môi trường trong trường hợp lựa chọn “CÓ”.)*

|  |
| --- |
| **Đ. Tham vấn các bên liên quan** |

Đ.1. Quy trình tham vấn

|  |
| --- |
|  |

Đ.2. Tổng hợp ý kiến và giải trình

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Các bên liên quan | Ý kiến | Giải trình |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **E. Tài liệu tham khảo** |
|  |

|  |
| --- |
| **Phụ lục** |
|  |

*(Thông tin thêm về ước tính lượng giảm phát thải, nếu cần thiết).*

|  |
| --- |
| **Quá trình sửa đổi tài liệu thiết kế dự án** |
| Phiên bản | Ngày | Nội dung sửa đổi |
|  |  |  |

1. Liệt kê lại các mô tả được xác định cho từng tiêu chí phù hợp trong phương pháp áp dụng. [↑](#footnote-ref-1)
2. Giải thích cách dự án đáp ứng từng tiêu chí đủ điều kiện của phương pháp áp dụng. [↑](#footnote-ref-2)