

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

1

Giới thiệu chung

2

3

4

5

- Hỗ trợ phát triển chính thức (ODA, viết tắt của cụm từ Official Development Assistance) là các khoản viện trợ không hoàn lại hoặc cho vay với điều kiện ưu đãi (về lãi suất, thời gian ân hạn và trả nợ) của các cơ quan chính thức thuộc các nước và các tổ chức quốc tế, các tổ chức phi chính phủ giành cho Việt Nam.
- Tổng vốn của các chương trình, dự án phục vụ công tác thủy lợi là 3.199,27 triệu USD, trong đó vốn vay là 2.658,24 triệu USD.

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

1

Giới thiệu chung

- Trong số các nhà tài trợ song phương và đa phương thì có 4 nhà tài trợ chủ chốt gồm Ngân hàng Thế giới (WB), Ngân hàng Phát triển Châu Á (ADB), Cơ quan Hợp tác Quốc tế Nhật Bản (JICA), Quỹ Hợp tác phát triển kinh tế Hàn Quốc thông qua Ngân hàng xuất nhập khẩu hàn Quốc (KEXIM).

Các nhà tài trợ chủ chốt	Tổng số vốn vay (USD)	Tỷ lệ %
WB	1.675.100.000	63%
ADB	628.290.000	23,6%
JICA	277.950.000	10,5%
KEXIM	76.900.000	2,9%
Cộng	2.658.240.000	100%

2

3

4

5

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

Đánh giá tình hình thu hút, quản lý, sử dụng ODA phục vụ công tác thủy lợi

2

2.1. Giai đoạn 1994-2010

3

- Ngành Nông nghiệp Việt Nam, nơi tập trung gần 70 % dân số cả nước với tỷ lệ hộ nghèo còn cao. Trong giai đoạn này Chính phủ Việt Nam đã công bố Chiến lược tăng trưởng toàn diện và xóa đói, giảm nghèo (CPRGS). Nguồn vốn ODA được huy động phục vụ cho công tác thủy lợi do Ban CPO quản lý khoảng 1.034,98 triệu USD, vốn vay 843,35 triệu USD với 10 dự án (ADB1, ADB2, ADB1+2, ADB3, ADB4, WB1, WB2, WB3, WB4 và JICA1).

4

5

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

Đánh giá tình hình thu hút, quản lý, sử dụng ODA phục vụ công tác thủy lợi

2

2.1. Giai đoạn 1994-2010

3

- Tập trung chính vào xây dựng hạ tầng cơ sở góp phần hoàn chỉnh hệ thống thủy lợi với hàng ngàn hệ thống công trình thủy lợi lớn, vừa và nhỏ để cấp nước tưới, tiêu phục vụ sản xuất nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản và cung cấp nước sinh hoạt và công nghiệp, phòng chống lũ lụt, úng ngập, hạn hán ... Nhiều dự án đã hoàn thành có chất lượng tốt phát huy hiệu quả cao phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh, góp phần xóa đói giảm nghèo.

4

5

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

Đánh giá tình hình thu hút, quản lý, sử dụng ODA phục vụ công tác thủy lợi

2

2.1. Giai đoạn 1994-2010

- Một số kết quả chính đạt được.

STT	Nội dung	Số lượng
1	Các tiểu dự án được sửa chữa, nâng cấp và xây dựng mới	116
2	Tưới	642.700 ha
3	Tiêu	976.000 ha
4	Cấp nước sạch sinh hoạt	1,131 triệu người
5	Số người hưởng lợi	5 triệu người

3

4

5

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

Đánh giá tình hình thu hút, quản lý, sử dụng ODA phục vụ công tác thủy lợi

2

2.2. Giai đoạn 2011-2015 và 2016-2020

3

- Thực hiện chiến lược của Chính phủ Việt Nam phê duyệt Chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới; Chiến lược Quốc gia về phòng chống và giảm nhẹ thiên tai đến năm 2020; Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu của ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn; Đề án Tái cơ cấu ngành nông nghiệp Việt Nam ... Bộ NN&PTNT nói chung và ngành thủy lợi nói riêng khá thành công trong việc thu hút và sử dụng nguồn vốn ODA của các nhà tài trợ giai đoạn 2011-2015 cũng như giai đoạn 2016-2020.

4

5

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

Đánh giá tình hình thu hút, quản lý, sử dụng ODA phục vụ công tác thủy lợi

2

2.2. Giai đoạn 2011-2015 và 2016-2020

- Tổng số vốn khoảng 2.164,29 triệu USD, vốn vay 1.814,89 triệu USD với 10 dự án (ADB5, ADB6, ADB-GMS1, WB5, WB6, WB7, WB8, WB9, JICA2 và KEXIM1). Nguồn vốn ODA đã hỗ trợ phát triển hệ thống thủy lợi trên cả ba vùng đồng bằng sông Hồng, miền Trung và đồng bằng sông Cửu Long góp phần cho công tác xóa đói giảm nghèo ở các vùng nông thôn, miền núi, hỗ trợ giảm nhẹ thảm họa thiên tai; cải thiện sinh kế bền vững tại cộng đồng, tái cơ cấu ngành nông nghiệp, An ninh lương thực và xóa đói giảm nghèo, Chương trình xây dựng nông thôn mới; ứng phó với biến đổi khí hậu và tăng trưởng xanh.

3

4

5

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

Đánh giá tình hình thu hút, quản lý, sử dụng ODA phục vụ công tác thủy lợi

2

2.2. Giai đoạn 2011-2015 và 2016-2020

- Một số kết quả chính đạt được.

STT	Nội dung	Số lượng
1	Các tiểu dự án được sửa chữa, nâng cấp và xây dựng mới	117
2	Tưới	528.384 ha
3	Quản lý nước	5,068 triệu ha
4	Cấp nước sạch sinh hoạt (dự án WB6)	260.000 người
5	Số người hưởng lợi	10,5 triệu người

3

4

5

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

Đánh giá tình hình thu hút, quản lý, sử dụng ODA phục vụ công tác thủy lợi

2

2.2. Giai đoạn 2011-2015 và 2016-2020

- Bên cạnh việc hỗ trợ về cơ sở hạ tầng, các Dự án ODA Thủy lợi cũng đã hỗ trợ phát triển thể chế và tăng cường năng lực cán bộ cho ngành, từ địa phương cho đến trung ương. Nhiều văn bản quy phạm pháp luật và chính sách mới được đề xuất, xây dựng và ban hành từ thực tế và hỗ trợ trong quá trình thực hiện các Dự án ODA Thủy lợi. Điển hình có thể kể đến Luật Thủy lợi, Chiến lược quản lý rủi ro thiên tai, các chính sách về PPP trong quản lý vận hành công trình thủy lợi, quản lý tưới hiệu quả ...

3

4

5

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

3

4

5

3

Kết quả hoạt động và tính bền vững, chuyên nghiệp của Ban CPO

3.1. Kết quả thu hút và giải ngân qua các năm

- Tình hình thu hút vốn đầu tư ODA phục vụ công tác thủy lợi tăng dần qua các giai đoạn, cụ thể giai đoạn 1994-2010 với giá trị 1.034,98 triệu USD, giai đoạn 2011-2015 và 2016-2020 với giá trị 2.164,29 triệu USD gấp 2 lần so với giai đoạn 1994-2010.
- Tổng giá trị giải ngân từ năm 1994-2017 là 1.644,8 triệu USD. Giá trị giải ngân ODA được tăng dần qua các năm bình quân tăng gấp 20% lần so với năm trước, trong đó giải ngân cao nhất là năm 2017 với giá trị 146,9 triệu USD.

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

3

4

5

3

Kết quả hoạt động và tính bền vững, chuyên nghiệp của Ban CPO

3.1. Kết quả thu hút và giải ngân qua các năm



BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

3

4

5

3

Kết quả hoạt động và tính bền vững, chuyên nghiệp của Ban CPO

3.2. Cơ cấu và tổ chức Ban CPO

- Ban CPO có 6 phòng chức năng gồm Phòng Thẩm định- Chế độ-Dự toán, Tổ chức-Hành chính, Môi trường-Tái định cư, Tài chính-Kế toán, Kế hoạch-Tổng hợp, Đào tạo dự án và 10 Ban Quản lý dự án thành phần gồm ADB5, ADB6, ADB-GMS1, WB5, WB6, WB7, WB8, WB9, JICA2 và KEXIM1.
- Tổ chức và hoạt động của Ban được thực hiện từ ngày thành lập năm 1994 và được điều chỉnh tại các Quyết định số 3239/QĐ-BNN-TCCB ngày 22/10/2008 và Quyết định số 110/QĐ-BNN-TCCB.

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

3

4

5

3

Kết quả hoạt động và tính bền vững, chuyên nghiệp của Ban CPO

3.2. Cơ cấu và tổ chức Ban CPO

- Tổ chức và hoạt động của Ban tương tự như mô hình Ban QLDA chuyên ngành được quy định tại Nghị định số 59/NĐ-CP ngày 18/6/2015 của Chính phủ về quản lý dự án đầu tư xây dựng.
- Ngoài nhiệm vụ chủ dự án trực tiếp quản lý, điều hành thực hiện và tổng hợp toàn dự án, Ban CPO đã làm chủ đầu tư trực tiếp tiểu dự án trạm bơm Nghi Xuyên.

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

3

4

5

3

Kết quả hoạt động và tính bền vững, chuyên nghiệp của Ban CPO

3.3. Về số lượng công chức, viên chức, người lao động

- Giai đoạn 1994-2010 số lượng công chức, viên chức, người lao động cao nhất khoảng 95 người với số vốn quản lý 1.034,98 triệu USD. Giai đoạn 2011-2015 và 2016-2020 số lượng công chức, viên chức, người lao động là 125 người quản lý với số vốn là 2.164,29 triệu USD.
- Qua các nội dung trên cho thấy tổ chức và hoạt động quản lý ODA như Ban CPO là bền vững, chuyên nghiệp đáp ứng được nhiệm vụ Bộ giao.

BÁO CÁO KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÁC DỰ ÁN ODA PHỤC VỤ CÔNG TÁC THỦY LỢI

1

2

3

4

5

4

Xu thế về cung cấp và sử dụng ODA

4.1. Chiến lược hỗ trợ ODA của các đối tác phát triển

- Chuyển dần từ việc cung cấp ODA sang các khoản vay kém ưu đãi hơn.
- Các khoản hỗ trợ, kể cả ưu đãi và kém ưu đãi trong thời gian tới được dự báo sẽ lấy việc thực hiện những mục tiêu Phát triển bền vững (SDGs) của liên hợp quốc làm trọng tâm.

4.2. Chính sách của Chính phủ

- Luật Đầu tư công;
- Luật Ngân sách nhà nước;
- Luật Quản lý nợ công (Nghị định 52 về cho vay lại).

1

2

3

4

5

5

Kiến nghị

- Các dự án ODA xây dựng theo hướng tổng hợp, đa mục tiêu, hiệu quả kinh tế sẽ là thước đo chính bên cạnh giải quyết vấn đề an sinh xã hội đơn thuần.
- Gắn với khả năng chống chịu với biến đổi khí hậu, nâng cao chuỗi giá trị gia tăng, bảo vệ môi trường và xóa đói giảm nghèo. Cần coi trọng hơn đến giai đoạn vận hành công trình hậu dự án.

1

2

3

4

5

5

Kiến nghị

- ODA thực hiện các chương trình, dự án phát triển hạ tầng nông nghiệp với quy mô lớn, có tính liên vùng, liên tỉnh nhằm nâng cao chuỗi giá trị gia tăng, thúc đẩy sự tham gia của khối tư nhân thông qua hình thức hợp tác công tư.
- Sử dụng vốn vay ưu đãi vào các lĩnh vực có thể sinh lời cao; ODA không hoàn lại được sử dụng vào mục đích hỗ trợ kỹ thuật, khoa học công nghệ, xây dựng các tiêu chuẩn, quy chuẩn, xây dựng thể chế chính sách; viện trợ Phi chính phủ sẽ được dùng chủ yếu vào mục đích hỗ trợ khẩn cấp, các hỗ trợ phát triển nhỏ.

Các công trình tiêu biểu sử dụng vốn ODA

1

2

3

4

5



Công trình đê sông Hồng (Hà Nội) – Dự án ADB1

Các công trình tiêu biểu sử dụng vốn ODA

1

2

3

4

5



Công trình cầu máng và kênh chính – Dự án ADB6

Tưới cho khoảng 28.326 ha, trong đó tưới trực tiếp 17.172 ha và tiếp nước 11.154 ha.

Các công trình tiêu biểu sử dụng vốn ODA

1



2



3



4

5

**Công trình khu đầu mối sông Lũy,
Cống lấy nước và đoạn đầu kênh chính
Dự án JICA1**

Diện tích tưới toàn bộ (trực tiếp và tiếp nước) là 15.700 ha, diện tích tưới thiết kế là 10.500 ha.

Các công trình tiêu biểu sử dụng vốn ODA

1

2

3

4

5



Công trình cống Bào Châu (Cà Mau) – Dự án WB6

- Cống sử dụng công nghệ Bê tông trụ đỡ,
- Khẩu độ thông nước 30m (01 cửa)
- Chiều cao cửa van 6,5m
- Trọng lượng cửa van 160 tấn, thép chậm gỉ - Q345B
- Kéo cửa van = xi lanh thủy lực, thời gian nâng cửa khoảng 10 phút

Các công trình tiêu biểu sử dụng vốn ODA

1



2



3

4

5

Trạm bơm Nghi Xuyên – Dự án ADB5

Các công trình tiêu biểu sử dụng vốn ODA

1

2

3

4

5



Công trình mũi phun tràn xả lũ Hồ chứa nước Kè Gỗ - Dự án WB3

Các công trình tiêu biểu sử dụng vốn ODA

1

2

3

4

5



Công trình đê Phúc Long Nhượng - Dự án WB5

Các công trình tiêu biểu sử dụng vốn ODA

1

2

3

4

5



Công trình thượng lưu đập Vực Mầu - Dự án ADB4

1

2

3

4

5

THANK YOU FOR WATCHING