

BÁO CÁO

Về tình hình và kết quả công tác phi chính phủ nước ngoài
từ năm 2022 đến hết tháng 9/2023

1. Kết quả công tác phi chính phủ nước ngoài (PCPNN)

Vận động

Căn cứ các chính sách của Đảng về công tác PCPNN (Chỉ thị 19-CT/TW, Kết luận số 98-KL/TW...); các quy định của pháp luật về vận động, tiếp nhận, quản lý, sử dụng nguồn viện trợ của các tổ chức phi chính phủ.

Trường Tiểu học An Sơn tiếp xúc vận động tổ chức phi chính phủ (Copion) quốc tịch Hàn Quốc thông qua đơn vị đầu mối là Trung tâm Hợp tác Hữu nghị tỉnh Hải Dương xin viện trợ không hoàn lại kinh phí xây dựng nhà lớp học 3 phòng cho học sinh lớp 1. Sau khi thông báo đồng ý của tổ chức Copion nhà trường lập tờ trình xin ý kiến UBND xã An Sơn, UBND huyện Nam Sách phê duyệt đồng ý cho phép tiếp nhận dự án.

Tiếp nhận dự án

Ngày 07/01/2022 Tổ chức Copion Hàn Quốc thông báo Đồng ý tài trợ Dự án *Dream school 19 tại Trường Tiểu học An Sơn để xây dựng khối nhà lớp học 1 tầng 3 phòng*. Trị giá 2 tỷ VND (Hai tỷ đồng)

Sau khi đề nghị tài trợ được chấp thuận Trung Tâm hợp tác Hữu nghị tỉnh Hải Dương triển khai các thủ tục theo quy định tại Nghị định số 80/2020/NĐ-CP.

Ngày 24/5/2022 UBND tỉnh Hải Dương có Quyết định số 1378/QĐ-UBND V/v phê duyệt khoản viện trợ để thực hiện Dự án “Xây mới nhà lớp học 1 tầng 3 phòng Trường Tiểu học An Sơn, xã An Sơn, huyện Nam Sách” do Tổ chức COPION, quốc tịch Hàn Quốc viện trợ

Triển khai dự án

Chủ đầu tư là: Trung Tâm hợp tác Hữu nghị tỉnh Hải Dương triển khai các thủ tục xây dựng triển khai dự án theo quy định, có sự xác nhận thiết kế của UBND xã An Sơn và Trường Tiểu học An Sơn.

Thi công: Ngày 21/6/2022 triển khai thi công, ngày 21/10/2022 hoàn thành công trình chủ đầu tư tổ chức nghiệm thu bàn giao cho nhà trường đưa vào sử dụng có sự chứng kiến của UBND xã An Sơn và Trường Tiểu học An Sơn.

Quản lý sử dụng

Nhà trường tiếp nhận sử dụng theo thiết kế và khối lượng quyết toán công trình.

Nhà trường nhập báo cáo tăng tài sản, theo dõi tài sản theo quy định.

Hiệu quả: Nhà lớp học 3 phòng được xây dựng đã đáp ứng nhu cầu cần thiết đang thiếu phòng học của nhà trường giúp địa phương và nhà trường có điều kiện tốt trong tổ chức hoạt động dạy học và giáo dục của địa phương.



2. Nhận xét, đánh giá

- Về tình hình hoạt động của tổ chức PCPNN:

Tổ chức PCPNN Copion quốc tịch Hàn Quốc hoạt động có đầy đủ hồ sơ pháp lý, xin phép triển khai hoạt động khi được cấp có thẩm quyền cho phép, quá trình hoạt động phối hợp với đơn vị thực hiện các quy định của pháp luật Việt Nam.

hiệu quả hợp tác PCPNN tại địa phương từ năm 2022 đến hết tháng 9/2023.

- Số lượng các khoản viện trợ (chương trình, dự án, phi dự án), giá trị cam kết/giải ngân hàng năm, hiệu quả triển khai.

- Vai trò, trách nhiệm của UBND tỉnh và các cơ quan liên quan trong công tác PCPNN.

UBND tỉnh là cơ quan quản lý phê duyệt cho phép các tổ chức PCPNN thực hiện các dự án, đề án tài trợ viện trợ trên địa bàn tỉnh.

- Công tác phối hợp giữa các cơ quan tại địa phương, giữa địa phương với Trung ương.

Các cơ quan đơn vị từ xã, huyện, tỉnh phối hợp tốt tạo điều kiện cho các tổ chức PCPNN thực hiện các dự án tại địa phương.

- Bài học kinh nghiệm:

Các cơ quan thực hiện các nhiệm vụ theo chức năng nhiệm vụ đảm bảo tiến độ khi được hỏi ý kiến. (cần có quy định giới hạn về thời gian, tránh các cơ quan khác chờ) làm nhỡ tiến độ dự án, mất cơ hội tiếp nhận các nguồn vốn.

3. Đề xuất, kiến nghị

Các cơ quan có chức năng nhiệm vụ triển khai các thủ tục theo quy định pháp luật dự án tài trợ viện trợ nước ngoài đảm bảo kịp thời, tiến độ (tránh kéo dài) để tranh thủ huy động hiệu quả các nguồn lực viện trợ từ nước ngoài đầu tư cho giáo dục và tăng cường quan hệ ngoại giao nhân dân giữa các quốc gia nói chung và Hàn Quốc nói riêng.

Trên đây là nội dung quá trình vận động, tiếp nhận, quản lý sử dụng dự án “Xây mới nhà lớp học 1 tầng 3 phòng Trường Tiểu học An Sơn, xã An Sơn, huyện Nam Sách” do Tổ chức COPION, quốc tịch Hàn Quốc viện trợ kinh báo cáo UBND huyện năm được.

Trân trọng báo cáo và cảm ơn!

Nơi nhận:

- UBND huyện (để b/c);
- Lưu VT.

HIỆU TRƯỞNG



Nguyễn Xuân Hạnh

