

THẢO LUẬN VỀ VIỆC HỢP TÁC VỚI TRUNG TÂM HỖ TRỢ SINH VIÊN ĐHQGHN VÀ NGÂN HÀNG SÀI GÒN - HÀ NỘI

Ngày 6/5/2024, Trường Đại học Ngoại ngữ đã có buổi trao đổi, làm việc với Trung tâm Hỗ trợ sinh viên và Ngân hàng TMCP Sài Gòn – Hà Nội (SHB) về việc xúc tiến triển khai hợp tác trong thời gian tới.

Mở đầu buổi làm việc, Hiệu trưởng Nguyễn Xuân Long đã gửi lời chào và lời cảm ơn sự tham dự của đại diện Trung tâm Hỗ trợ sinh viên ĐHQGHN và Ngân hàng Sài Gòn – Hà Nội. Tại buổi làm việc, Trưởng phòng HTPT Lưu Mạnh



Kiên đã báo cáo về thực trạng của ký túc xá dành cho lưu học sinh và những phương án, đề xuất cải tạo và hướng tới những kế hoạch tiết kiệm chi phí mà hiệu quả nhất.

Sau đó, các thành viên đã trao đổi, bàn luận sôi nổi về những phương án, cách thức cải tạo phòng ký túc xá cũng như việc tiến hành hợp tác.

Đại diện bên Ngân hàng Sài Gòn – Hà Nội (SHB)

chia sẻ: “Tôi đã trực tiếp xuống và tham quan các phòng ký túc xá dành cho lưu học sinh của trường. Cũng từng là sinh viên và gắn bó nhiều năm với ký túc xá, tôi hiểu nơi đây có ý nghĩa như thế nào đối với các học sinh, sinh viên. Vì vậy, việc đầu tư cho ký túc xá là hết sức cần thiết và việc đầu tư nên được triển khai hợp lý, tiết kiệm.”

Kết thúc buổi làm việc, ban đơn vị đã thống nhất về việc xúc tiến ký kết hợp tác chính thức và cách triển khai trong thời gian tới. [Xem thêm](#)

TRƯỜNG ĐẠI HỌC KINH TẾ

CHUYÊN GIA NGHIÊN CỨU CỦA TRƯỜNG ĐH KINH TẾ - ĐHQGHN ĐƯA RA GIẢI PHÁP CHO DOANH NGHIỆP TRONG VIỆC SỬ DỤNG “ĐIỆN MẶT TRỜI MÁI NHÀ TRONG KHU CÔNG NGHIỆP”

Đây cũng chính là chủ đề của diễn đàn khoa học vừa diễn ra do Viện nghiên cứu Kinh tế và Chính sách (VEPR) – Trường Đại học Kinh tế (ĐHQGHN) phối hợp tổ chức với Tạp chí Diễn đàn Doanh nghiệp (dưới sự chỉ đạo của Liên đoàn Thương mại và Công nghiệp Việt Nam) trong khuôn khổ đề tài nghiên cứu “Đề xuất xây dựng cơ chế mua - bán điện trực tiếp áp dụng cho điện mặt trời mái nhà tại các khu công nghiệp đáp ứng tiêu chuẩn xanh cho hàng xuất khẩu”.

Diễn đàn được tổ chức nhằm tập hợp ý kiến, đề xuất giải pháp cho lộ



trình phát triển Điện mặt trời mái nhà (ĐMTMN) trong khu công nghiệp (KCN), tận dụng xanh từ hệ thống điện mặt trời mái nhà giúp doanh nghiệp sớm tiến tới mục tiêu xanh hóa và trung hòa carbon tại Việt Nam.

Tọa đàm được chia thành 2 phiên thảo luận và cũng đã lắng nghe các

tham luận. Sau khi lắng nghe phần trình bày tham luận; phiên thảo luận bàn tròn đã diễn ra sôi nổi với các chia sẻ thực tế từ chính các doanh nghiệp cả nhà nước và tư nhân trong quá trình sử dụng điện mặt trời mái nhà.

Kết thúc phiên thảo luận, diễn đàn đã đưa ra các kiến nghị, đề xuất.

Có thể nói, chủ đề “Điện mặt trời mái nhà trong Khu công nghiệp: Nhu cầu và giải pháp cho doanh nghiệp” do Viện Nghiên cứu kinh tế và chính sách trực thuộc trường Đại học Kinh tế - ĐHQGHN là đơn vị nghiên cứu đề xuất đã mang đến diễn đàn nhiều nội dung hấp dẫn và các khuyến nghị chính sách kinh tế vĩ mô cũng như các cải cách thể chế, chính sách. Trong đó, có cải cách cởi bỏ những rào cản trong các lĩnh vực năng lượng tái tạo nói chung, điện mặt trời nói riêng.

[Xem thêm](#)