



## Về đích 2023

To the Finish Line of Higg FEM 2023 **TFL Higg FEM 2023** & Deep Dive is an activity organized by GIZ and its partnered brands, fostering **Collaborative Action & Learning for Taking Action** on environmental performance improvement in textile supply chain.



Implemented by



Chi Phan  
Senior Project Officer, **Initiative for Global Solidarity**  
E: [chi.phanthi@giz.de](mailto:chi.phanthi@giz.de)

Tài liệu do

*Leadership & Sustainability*

phát triển cho chương trình TFL  
Higg FEM 2023

Chịu trách nhiệm nội dung

*Vũ Long Biên*

Phụ trách kỹ thuật chương trình

Leadership & Sustainability

## Nội dung

### Phần 1. Chính sách, chiến lược, mục tiêu

- Thiết lập chính sách quản lý môi trường
- Chiến lược quản lý môi trường dài hạn
- Đào tạo nhận thức môi trường cho người lao động
- Xem xét lãnh đạo hàng năm về vấn đề quản lý môi trường

### Phần 2. Vận hành Hệ thống quản lý Môi trường

- Thiết lập ban quản lý môi trường của nhà máy
- Đánh giá tác động môi trường liên quan đến các hoạt động của nhà máy
- Theo dõi tuân thủ giấy phép
- Theo dõi tuân thủ luật và tiêu chuẩn khách hàng
- Báo cáo vi phạm hoặc sự cố môi trường
- Kế hoạch bảo trì thiết bị
- Vấn đề ô nhiễm đất và nước ngầm
- Năng lực cần thiết cho ban quản lý môi trường
- Chương trình xây dựng nhận thức về tác động môi trường với người lao động.

# Phần 1. Chính sách, Chiến lược và Mục tiêu môi trường

**Chính sách**



**Chiến lược**



**Mục tiêu**

**Định nghĩa: (theo ISO 14001) định hướng môi trường của nhà máy.**

1. Phù hợp với tổ chức.
2. Bao gồm cam kết cải tiến liên tục.
3. Bao gồm cam kết tuân thủ các yêu cầu pháp lý và yêu cầu khác có liên quan.
4. Cung cấp khuôn khổ cho việc thiết lập và xem xét các chiến lược, mục tiêu môi trường.

**Yêu cầu: Dài hạn (từ 3 năm trở lên) và định lượng.**

1. Phù hợp với Chính sách môi trường
2. Lộ trình rõ ràng cho nhà máy trong việc giảm thiểu tác động và cải thiện kết quả hoạt động môi trường.

**Yêu cầu: Ngắn hạn (Dưới 1 năm) và cụ thể.**

1. Một phần của Chiến lược.
2. Có thể thay đổi theo thực tế để hướng tới hoàn thành chiến lược.

# Phần 1. Chính sách, Chiến lược và Mục tiêu môi trường

**Chính sách**



**Chiến lược**



**Mục tiêu**

## Ví dụ: Nhà máy cam kết:

1. Định hướng giảm thiểu tiêu thụ các nguồn tài nguyên/năng lượng không thể tái tạo: Than đá, các sản phẩm từ dầu mỏ, Điện từ nhà máy nhiệt điện, Nước sạch từ nguồn nước mặt, nước ngầm.
2. Thúc đẩy và ưu tiên nhà thầu xử lý chất thải bằng phương pháp Ưu tiên theo Higg FEM.

## Chiến lược quản lý môi trường 2023 - 2027.

1. Giảm lượng than đá sử dụng 10%/sản phẩm so với năm cơ sở 2022
2. 40% chất thải phát sinh được xử lý bằng phương pháp Tái chế.

## Mục tiêu: năm 2023

1. Giảm lượng than đá sử dụng 2%/sản phẩm so với năm cơ sở 2022.
2. Trong năm 2023 tìm kiếm và thay thế nhà thầu hiện tại (xử lý vải thải bằng phương pháp thiêu đốt) bằng nhà thầu tái chế vải.

# Xem xét lãnh đạo hàng năm về kết quả hoạt động môi trường

## Đối tượng thực hiện:

1. Người phụ trách cao nhất về Môi trường của nhà máy
2. Thành viên liên quan đến hoạt động môi trường

## Nội dung xem xét

1. Kết quả đánh giá nội bộ, tuân thủ pháp luật và các yêu cầu khác mà tổ chức tuân theo.
2. Trao đổi/Yêu cầu của các bên liên quan (Khách hàng, cơ quan nhà nước ...)
3. Hoạt động môi trường đã thực hiện
4. Tiến độ thực hiện mục tiêu, chỉ tiêu
5. Tiến độ của hành động khắc phục
6. Các hành động tiếp theo từ cuộc xem xét quản lý trước đó
7. Các thay đổi bao gồm việc cập nhật các yêu cầu pháp lý

## **8. Khuyến nghị cải tiến**

# Đào tạo nhận thức Môi trường cho người lao động

## Nội dung đào tạo:

1. Các chương trình môi trường của nhà máy
2. Chiến lược môi trường của nhà máy

## Đối tượng đào tạo:

1. Toàn bộ người lao động trong nhà máy
2. Tùy thuộc vào đối tượng được đào tạo, nội dung và thời lượng có thể khác nhau

## Hồ sơ đào tạo (nên có):

1. Quy trình đào tạo
2. Bài giảng đào tạo
3. Kế hoạch đào tạo
4. Ghi nhận đào tạo
5. Đánh giá hiệu quả đào tạo (Đánh giá học viên, đánh giá giảng viên, đánh giá hiệu quả nhận thức ...).

Ví dụ một trong các phương pháp:

- Bài kiểm tra của khóa đào tạo
- Survey (Khảo sát)
- Phỏng vấn
- Đánh giá của giảng viên trong quá trình đào tạo



# Environmental Management System

## Level 1:

1. Người hoặc phòng ban chịu trách nhiệm môi trường
2. Đánh giá tác động môi trường nhà máy
3. Chính sách môi trường
4. Chiến lược môi trường dài hạn
5. Theo dõi giấy phép và đảm bảo tuân thủ
6. Nhận diện và theo dõi luật, tiêu chuẩn
7. Đào tạo nhận thức môi trường cho người lao động
8. Quy trình báo cáo sự cố môi trường
9. Bảo trì thiết bị
10. Xác nhận không có ô nhiễm đất và nguồn nước

## Level 2:

11. Xem xét hệ thống QLMT hàng năm
12. Năng lực ban môi trường
13. Chương trình nhận thức môi trường cho người lao động

## Level 3:

14. Thúc đẩy nhà thầu phụ tham gia Higg FEM hoặc tiêu chuẩn MT khác
15. Thúc đẩy nhà cung cấp tham gia Higg FEM hoặc tiêu chuẩn MT khác
16. Tham gia cải thiện môi trường với cộng đồng địa phương.

# Environmental Management System

## 3. Does your facility have a company environmental policy?

*Cơ sở của bạn có chính sách môi trường không?*

Tài liệu yêu cầu:

1. Chính sách môi trường được lập thành văn bản và được lãnh đạo cao nhất phê duyệt (ký)
2. Tài liệu hỗ trợ khác chứng minh chính sách này phù hợp với quy định của cơ sở chiến lược và mục tiêu quản lý môi trường. Điều này có thể bao gồm:
  - Chi tiết về mục tiêu, chỉ tiêu, KP môi trường của cơ sở và làm thế nào những điều này được giám sát liên quan đến chính sách.
  - Hồ sơ hoặc bằng chứng về thông tin liên lạc và/hoặc đào tạo của các bên liên quan về chính sách



**Điểm một phần: Không áp dụng**





# Environmental Management System

## 4. Does your facility have a company environmental management strategy that guides long-term decision-making on environmental management?

*Cơ sở của bạn có chiến lược quản lý môi trường của để hướng dẫn việc ra quyết định dài hạn về quản lý môi trường không?*

### Tài liệu yêu cầu:

#### Chiến lược môi trường của công ty và tất cả các tài liệu hỗ trợ có liên quan. Điều này nên bao gồm:

- Các đối tượng và mục tiêu môi trường chiến lược kéo dài từ 3 năm trở lên trong tương lai.
- Một danh sách các hành động chi tiết được lên kế hoạch để đạt được chiến lược.
- Tài liệu chứng minh chiến lược đã được phê duyệt và được lãnh đạo cấp cao hỗ trợ (ví dụ: phê duyệt/lập kế hoạch ngân sách để hỗ trợ chiến lược, biên bản cuộc họp đánh giá chiến lược)

#### Điểm một phần:

- Cơ sở có chiến lược môi trường dưới 3 năm
- Hoặc Chiến lược không bao gồm các hành động xác định mà cơ sở dự định thực hiện để đạt được mục tiêu



# Environmental Management System

## 7. Does your facility provide training to employees on environmental awareness and company environmental management strategy?

*Cơ sở của bạn có đào tạo nhân viên về nhận thức và chiến lược quản lý môi trường của công ty không?*

### Tài liệu yêu cầu:

1. Tài liệu cho thấy cơ sở đã cung cấp đào tạo về môi trường cho tất cả nhân viên. Điều này có thể bao gồm:
  - Kế hoạch đào tạo xác định lịch trình đào tạo và loại hình đào tạo cho mọi cấp độ nhân viên.
2. Hồ sơ tham dự đào tạo
3. Tài liệu đào tạo sử dụng cho đào tạo về môi trường,
4. Quy trình và/hoặc hồ sơ đánh giá đào tạo

**Điểm một phần: Không áp dụng**



# Environmental Management System

**11. Does your facility review the environmental management system with your facility's managers each calendar year?**

*Cơ sở của bạn có xem xét hệ thống quản lý môi trường cùng với ban lãnh đạo hàng năm không?*

**Tài liệu yêu cầu:**

**Tài liệu chứng minh cơ sở đã tiến hành xem xét cấp độ ban lãnh đạo đối với hệ thống quản lý môi trường của cơ sở trong năm báo cáo FEM. Điều này có thể bao gồm:**

- Kế hoạch/chương trình họp xem xét của Ban lãnh đạo Hệ thống quản lý môi trường
- Biên bản cuộc họp và/hoặc thành viên tham dự
- Kết quả cuộc họp (ví dụ: kế hoạch hành động cập nhật chiến lược, mục tiêu hoặc chỉ tiêu môi trường, v.v.)

**Điểm một phần: Không áp dụng**

# POLL

## Câu hỏi 01 (bài giảng sẽ không hiện ra)

Chính sách Quản lý môi trường (EMS) của nhà máy Anh/Chị đã cam kết những gì? (chọn nhiều đáp án)

- A. Chưa có Chính sách EMS
- B. Cam kết tuân thủ luật và các yêu cầu khác
- C. Cam kết thúc đẩy cải tiến liên tục
- D. Cam kết thúc đẩy sử dụng năng lượng từ nguồn tái tạo
- E. Cam kết thúc đẩy hoạt động giảm thiểu chất thải nguy hại
- F. Cam kết khác

## Câu hỏi 02

Anh chị đang sử dụng biện pháp nào để đánh giá hiệu quả hoạt động đào tạo trong nhà máy

- A. Chưa từng thực hiện đánh giá hiệu quả đào tạo
- B. Sử dụng bài kiểm tra sau khóa đào tạo
- C. Sử dụng khảo sát kiến thức sau khóa đào tạo
- D. Giảng viên phỏng vấn/kiểm tra trong quá trình đào tạo

## Phần 2. Vận hành hệ thống quản lý môi trường

- Thiết lập ban quản lý môi trường của nhà máy
- Đánh giá tác động môi trường liên quan đến các hoạt động của nhà máy
- Theo dõi tuân thủ giấy phép
- Theo dõi tuân thủ luật và tiêu chuẩn khách hàng
- Báo cáo vi phạm hoặc sự cố môi trường
- Kế hoạch bảo trì thiết bị
- Vấn đề ô nhiễm đất và nước ngầm
- Năng lực cần thiết cho ban quản lý môi trường
- Chương trình xây dựng nhận thức về tác động môi trường với người lao động.

# Environmental Management System

## 1. Are one or more employees at your facility responsible for coordinating your facility's environmental management activities?

*Có một hoặc nhiều nhân viên tại cơ sở của bạn chịu trách nhiệm điều phối các hoạt động quản lý môi trường không?*



**Job Description - Company name**

**Job title:** Insert job title  
**Location:** Where is job based? Any travel etc?  
**Term:** Perm/contract? Hours? Full/part time?  
**Salary/rate:** Include remuneration if possible  
**Requirements:** Any special requirements such as weekend work

**About us:** Brief description of your organization, such as what markets they operate in, product and services offered, mission statement, values and values etc.

**About the role:** High level summary of the role including an overview of the job's main purpose, who the jobholder will report to and how the job contributes to the organization's success. In larger firms, some information about the department the role sits within would be helpful.

**Responsibilities:**

- Bullet pointed list of the job holder's main responsibilities
- Focus more on overall responsibilities than specific tasks
- Who will they liaise with? What will they manage?
- What are the results you'd like to be accountable for?
- Aim for 6 - 10 concise bullet points in this section

**Candidate requirements:**

- Bullet pointed list of skills, experience and qualifications successful candidates will need
- Be specific as possible, using numbers where possible (eg. experience managing teams of 10 or more)
- Don't ask for anything that discriminates against personal traits such as age or sex.

**Contact us to apply**

Write a call to action to encourage readers to apply for the job, telling them who to contact and how - including the email address of the recruiter or hiring manager.

## Tài liệu yêu cầu:

## Tài liệu thể hiện cơ cấu nhân sự quản lý môi trường tại cơ sở. Điều này có thể bao gồm:

- Sơ đồ tổ chức nhóm EMS.
- Tài liệu mô tả công việc hoặc trách nhiệm của nhân viên môi trường.
- Các tài liệu khác về hệ thống quản lý môi trường

## Điểm một phần: Không áp dụng



# Environment Management System

## 2. Has your facility identified the significant environmental impacts associated with current operations within the factory premises?

Cơ sở của bạn đã xác định được các tác động môi trường đáng kể liên quan đến các hoạt động hiện tại trong phạm vi nhà máy chưa?

**Tài liệu yêu cầu:**

**Tài liệu cho thấy cơ sở đã tiến hành đánh giá và xác định các tác động môi trường đáng kể. Điều này có thể bao gồm:**

- Báo cáo đánh giá tác động môi trường (EIA) hoặc tương đương.
- Bảng nhận diện các khía cạnh môi trường và đánh giá tác động (theo ISO 14001 hoặc tương đương).

**Điểm một phần: Không áp dụng**





# Environmental Management System

## 5. Does your facility have a mechanism in place to regularly review and monitor environmental permit status and renewal (where appropriate) and ensure compliance?

*Cơ sở của bạn có cơ chế để thường xuyên xem xét, giám sát tình trạng và gia hạn giấy phép môi trường (nếu thích hợp) và đảm bảo tuân thủ không?*

### Giấy phép có thể cần xem xét:

1. Giấy phép môi trường
2. Giấy phép khai thác nước mặt/ngầm hoặc Hợp đồng cung cấp nước sạch
3. Giấy phép xả thải/Hợp đồng đấu nối
4. Sổ chủ nguồn thải/Hợp đồng xử lý chất thải
5. Đánh giá tác động môi trường

### Tài liệu yêu cầu:

### Tài liệu cho thấy cơ sở có các quy trình xem xét và giám sát tình trạng giấy phép môi trường. Điều này có thể bao gồm:

- Danh sách các giấy phép môi trường nhà máy đang tuân thủ, hiệu lực, thời hạn và bao gồm nhân viên phụ trách.
- Quy trình giám sát giấy phép bằng văn bản
- Kế hoạch hành động khắc phục (nếu có)

### Điểm một phần: Không áp dụng



# Environmental Management System

**6. Does your facility maintain a documented system to identify, monitor and periodically verify all laws, regulations, standards, codes, and other legislative and regulatory requirements for your significant environmental impacts (in addition to areas that are not covered in required permits)?**

*Cơ sở của bạn có duy trì một hệ thống được lập thành văn bản để xác định, giám sát và xác minh định kỳ tất cả các luật, quy định, tiêu chuẩn, quy tắc cũng như các yêu cầu pháp lý và quy định khác đối với các tác động môi trường đáng kể (ngoài những lĩnh vực không có trong giấy phép bắt buộc) không?*

## Tài liệu yêu cầu:

**1. Tài liệu cho thấy cơ sở có các thủ tục dạng văn bản để xác định, giám sát và xác minh các yêu cầu tuân thủ môi trường đối với các yêu cầu pháp lý và khác yêu cầu về tác động môi trường đáng kể của cơ sở. Điều này có thể bao gồm:**

- Danh sách các yêu cầu pháp lý hiện hành và các yêu cầu khác (ví dụ: đăng ký theo dõi yêu cầu pháp lý và các yêu cầu khác).
- Mô tả công việc hoặc danh sách trách nhiệm của nhân viên liên quan.
- Các thủ tục dạng văn bản dành cho quá trình xem xét và giám sát, bao gồm quy trình và tần suất xem xét

**2. Kế hoạch hành động khắc phục (nếu có)**

**Điểm một phần:** Có thực hiện xác định các yêu cầu nhưng hiện không tuân thủ một hoặc nhiều các yêu cầu và có kế hoạch để khắc phục những điểm chưa tuân thủ.

## Câu hỏi 03

Gợi ý: Nhà máy nên tiến hành phân tích các yêu cầu tuân thủ và đánh giá tình trạng tuân thủ:

CÔNG TY		DANH MỤC LUẬT VÀ GIẤY PHÉP MÔI TRƯỜNG										Cập nhật:		
STT	Tên văn bản	Cơ quan ban hành, ngày BH	Ban hành	Ngày có hiệu lực	Yêu cầu tuân thủ		Tình trạng tuân thủ			Kế hoạch hành động (Nếu chưa đáp ứng luật)				
					Điều khoản	Yêu cầu tuân thủ	Tình trạng tuân thủ	Thời hạn	Nội dung (bằng chứng) tuân thủ	Biện pháp	PIC	Thời hạn	Nguồn lực	
1	Luật bảo vệ môi trường 72/2020/QH14	Quốc hội	17/11/2020	1/1/2022										
2	Luật Tài nguyên nước 17/2012/QH13	Quốc hội	21/06/2012	1/1/2013										
3	Nghị định 201/2013/NĐ-CP	Chính phủ	27/11/2013	1/2/2014										
3	Nghị định 08/2022/NĐ-CP Quy định chi tiết một số điều của luật BVMT	Chính phủ	10/1/2022	10/1/2022										

# POLL

## Câu hỏi 03 (bài giảng sẽ không hiện ra)

### Nhà máy đang tiến hành cập nhật luật như thế nào?

- A. Chờ đợi thông báo của cơ quan nhà nước (Công văn, tập huấn từ cơ quan nhà nước)
- B. Thuê công ty tư vấn luật
- C. Chủ động tìm hiểu và cập nhật luật từ các nguồn khác nhau (Tài khoản luật từ các website, tham gia các nhóm chia sẻ thông tin ...)
- D. Áp dụng ít nhất 2 phương pháp trên để cập nhật luật
- E. Có danh mục luật cố định, không tiến hành cập nhật luật định kỳ



# Environmental Management System

## 8. Does your facility have documented procedures to enable employees to report on environmental incidents?

*Cơ sở của bạn có các thủ tục dạng văn bản để cho phép nhân viên báo cáo về các sự cố môi trường không?*

**Tài liệu yêu cầu:**

**Tài liệu cho thấy cơ sở có sẵn các quy trình để cho phép người lao động báo cáo các sự cố hoặc vấn đề về môi trường. Điều này có thể bao gồm:**

- Quy trình báo cáo sự cố hoặc vấn đề môi trường.
- Hồ sơ ghi nhận đào tạo nhân viên và/hoặc tài liệu đào tạo.
- Danh sách những người liên hệ (nội bộ và bên ngoài) cần báo cáo sự cố.
- Ví dụ về thực tế (nếu có)

**Điểm một phần: Không áp dụng**



# Environment Management System

## 9. Does your facility have a process and schedule to maintain all equipment?

*Cơ sở của bạn có quy trình và lịch trình bảo trì tất cả các thiết bị không?*

**Tài liệu yêu cầu:**

**Tài liệu cho thấy cơ sở có quy trình và lịch trình bảo trì tất cả các thiết bị được sử dụng cho hoạt động sản xuất và cơ sở.**

**Điều này có thể bao gồm:**

- Quy trình và lịch bảo trì thiết bị của cơ sở bao gồm tất cả các thiết bị của cơ sở.
- Hồ sơ/nhật ký bảo trì thiết bị cho biết thiết bị đã được bảo trì theo lịch bảo trì

**Điểm một phần:**

- Có quy trình nhưng không bao gồm tất cả các thiết bị.
- Một số thiết bị không được bảo dưỡng theo lịch trình.







# Environmental Management System

## 10. Can you please confirm there is no soil and/or groundwater contamination in your facility?

*Bạn có thể vui lòng xác nhận rằng không có ô nhiễm đất và/hoặc nước ngầm tại cơ sở của bạn không?*

### Tài liệu yêu cầu:

#### 1. Tài liệu chứng minh cơ sở không gây ô nhiễm đất và/hoặc nước ngầm tại địa điểm cơ sở. Điều này có thể bao gồm:

- Báo cáo điều tra đất và/hoặc nước ngầm.
- Đánh giá tác động môi trường chỉ ra rằng hoạt động của cơ sở không làm ô nhiễm nước ngầm/đất.
- Lập tài liệu về các thủ tục hoặc hồ sơ đánh giá nội bộ, các bước thực hiện để giám sát rủi ro ô nhiễm.

#### 2. Tài liệu về các hoạt động khắc phục được thực hiện để khắc phục tình trạng ô nhiễm đất và/hoặc nước ngầm. Điều này có thể bao gồm:

- Hồ sơ về các hoạt động hoặc quy trình xử lý sự cố tràn dầu/dọn dẹp.
- Kế hoạch hành động khắc phục bao gồm chi tiết
- Đăng các cuộc điều tra/báo cáo làm sạch cho thấy đất và/hoặc nước ngầm bị ô nhiễm đã được khắc phục Đánh giá tác động môi trường chỉ ra rằng hoạt động của cơ sở không làm ô nhiễm nước ngầm/đất.

### Điểm một phần:

- Có 1 vụ gây ô nhiễm và có bằng chứng chứng minh quá trình khắc phục



# Environmental Management System

## 12. Do employees at your facility responsible for environmental management have the technical competence required to do their job?

*Nhân viên chịu trách nhiệm quản lý môi trường tại cơ sở của bạn có đủ năng lực kỹ thuật cần thiết để thực hiện công việc của họ không?*

### Tài liệu yêu cầu:

1. Cơ sở đã đánh giá và xác định năng lực kỹ thuật và trình độ cần thiết để quản lý các chương trình môi trường (Bảng cấp về môi trường, Chứng nhận ISO 14001 or CEP, các khóa đào tạo bắt buộc).
2. Đội ngũ nhân viên hiện tại chịu trách nhiệm quản lý các chương trình môi trường đáp ứng các tiêu chuẩn quy định.
3. Nhu cầu năng lực được đánh giá hàng năm để nâng cao năng lực chuyên môn

### Điểm một phần:

- Nhân viên không đáp ứng được các tiêu chuẩn quy định
- Cơ sở Không thực hiện đánh giá hàng năm nhân viên



# Environmental Management System

## 13. Does your facility have a program to build awareness of your environmental impacts and performance with your employees?

*Cơ sở của bạn có chương trình nâng cao nhận thức về tác động môi trường và hiệu quả hoạt động của nhân viên không?*

### Tài liệu yêu cầu:

**Tài liệu cho thấy cơ sở có chương trình dạng văn bản để truyền đạt nhận thức về tác động môi trường và hiệu quả hoạt động cho tất cả nhân viên và điều này được truyền đạt tới tất cả nhân viên hàng năm. Điều này có thể bao gồm:**

- Kế hoạch và lịch trình thực hiện trao đổi thông tin môi trường
- Các tài liệu truyền thông như thuyết trình, bản tin, băng rôn, khẩu hiệu, phát loa, cuộc thi, trò chơi, giải thưởng ...
- Hồ sơ chứng minh thông tin về tác động môi trường và hoạt động môi trường đã được cung cấp cho người lao động nếu có (ví dụ: hồ sơ tham dự cuộc họp, bản tin trước đây hoặc bản tin, v.v.).

### Điểm một phần:

- Có truyền đạt thông tin nhưng không bao gồm tất cả thành viên



# BREAK



Back soon ....

BY **3:15 PM**



# POLL

## Câu hỏi 04 (bài giảng sẽ không hiện ra)

Để nâng cao nhận thức về tác động môi trường, Nhà máy đã sử dụng những hoạt động nào sau đây? (chọn nhiều đáp án)

- A. Treo các Banner, khẩu hiệu về bảo vệ môi trường
- B. Tổ chức các cuộc thi, trò chơi về biện pháp bảo vệ môi trường
- C. Phát loa định kỳ tuyên truyền về bảo vệ môi trường
- D. Phương pháp khác



# Environmental Management System

**14, 15. Does your facility monitor, evaluate, and/or engage with your Subcontractor (upstream suppliers) using the Higg Index or other relevant environment assessment?**

*Cơ sở của bạn có giám sát, đánh giá và/hoặc tương tác với các Nhà thầu (nhà cung cấp thượng nguồn) bằng cách sử dụng Chỉ số Higg hoặc đánh giá môi trường liên quan khác không?*

**16. Does your facility engage in environmental improvement in your local community?**

*Cơ sở của bạn có tham gia cải thiện môi trường trong cộng đồng địa phương của bạn không ?*

# HỎI ĐÁP VỚI GUEST SPEAKER



Using Q&A  
in Zoom