



PHIẾU ĐIỀU TRA, KHẢO SÁT THU THẬP THÔNG TIN

Nhiệm vụ: “Khảo sát, thu thập thông tin các chỉ tiêu môi trường cơ bản và xây dựng bộ chỉ thị môi trường tỉnh Thanh Hóa”

Căn cứ theo quyết định số: 4061/QĐ-UBND ngày 07/10/2019 và 4558/QĐ-UBND ngày 01/11/2019 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa, kính đề nghị các đơn vị được phát phiếu thống kê điền đầy đủ các thông tin (nếu có thuộc đơn vị quản lý), hoàn thành trước ngày

I. Thông tin chung

1. Tên đơn vị: Sở Công Thương Thanh Hóa
2. Địa chỉ: Khu đô thị mới Đông Hương – TP Thanh Hóa
3. Điện thoại/Fax/Email: 02373.856.214
4. Họ và tên người được phỏng vấn: Nguyễn Thị Cẩm Tú
5. Chức vụ: Chuyên viên

II. Thông tin điều tra, khảo sát

1. Phát triển công nghiệp

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Số lượng CCN được thành lập	KCN, CCN	1	5	8	8	4
Diện tích các CCN		27,1	156,38	207,39	284,49	153,3
Tỷ lệ lấp đầy CCN	%	23,11	23,11	23,11	23,11	23,11
Số cơ sở sản xuất công nghiệp theo ngành sản xuất trong CCN	Cơ sở	240	246	250	257	260
Sản lượng dầu được khai thác trên biển	nghìn tấn	không	không	không	không	không
Sản lượng than được khai thác	nghìn tấn	không	không	không	không	không

2. Giá trị sản xuất công nghiệp theo giá hiện hành

Nhóm ngành	ĐVT	2015	2016	2017	2018	2019
Khai khoáng	Tỷ đồng	1.177	998	1095	1201	1304
Công nghiệp chế biến	Tỷ đồng	72.895	85.734	101.004	154.192	209.041
Sản xuất và phân phối điện, khí đốt và nước	Tỷ đồng	2.556	2.337	2.670	3.351	3.609

3. Sản lượng khai thác một số loại tài nguyên quan trọng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa

Loại tài nguyên	ĐVT	2015	2016	2017	2018	2019
Quặng Séc-pentine	tấn	188.519	176.707	210.058	320.000	230.000
Quặng Cao lanh	tấn	5.550	5.520	10.520	20.000	20.000
Quặng Đồng	tấn	5.484	4.442	25.050	27.550	9.430
Quặng Cromit	tấn	5.123	-	8.316	-	-

4. Làng nghề

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Số lượng làng nghề được công nhận	Làng nghề					

5. Sự cố môi trường

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Số vụ hóa chất rò rỉ trên sông, biển	Vụ					

(Ghi chú: Chi tiết về Thời gian, địa điểm, khối lượng hóa chất bị rò rỉ, loại hóa chất, nguyên nhân từng vụ rò rỉ hóa chất)

6. Phát sinh và thu gom xử lý chất thải rắn công nghiệp

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Lượng chất thải rắn công nghiệp phát sinh hàng năm	tấn					
Lượng chất thải rắn công nghiệp nguy hại phát sinh hàng năm	tấn					
Lượng chất thải rắn công nghiệp được thu gom, xử lý hàng năm	Tấn					
Tỷ lệ thu gom chất thải rắn công nghiệp	%					
Tỷ lệ xử lý chất thải rắn công nghiệp đạt tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng	%					
Lượng chất thải công nghiệp nguy hại được thu gom, xử lý hàng năm	tấn					
Tỷ lệ chất thải nguy hại đã xử lý đạt tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng	%					

7. Sản xuất sạch hơn

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Số lượng cơ sở sản xuất áp dụng Sản xuất sạch hơn	Cơ sở	550	600	750	800	800

8. Phát triển năng lượng

TT	Các nhà máy thủy điện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	Địa điểm	Thời gian bắt đầu hoạt động	Công suất thiết kế (MW)
1	Thủy điện Trung Sơn	Xã Trung Sơn, huyện Quan Hóa	2017	260
2	Thủy điện Cửa Đạt	xã Vạn Xuân, huyện Thường Xuân	2010	97
3	Thủy điện Thành Sơn	xã Thành Sơn huyện Quan Hóa	2018	30

4	Thủy điện Bá Thước 1	Xã Thiết Kế, huyện Bá Thước	2017	60
5	Thủy điện Bá Thước 2	Xã Điền Lư, huyện Bá Thước	2012	80
6	Thủy điện Cẩm Thủy 1	Xã Cẩm Lương, huyện Cẩm Thủy	2018	28,8
7	Thủy điện Bái Thượng	Xã Thọ Thanh, huyện Thường Xuân	2016	6
8	Thủy điện Xuân Minh	Xã Xuân Cẩm, huyện Thường Xuân	2018	15
9	Thủy điện Dốc Cáy	Xã Lương Sơn, huyện Thường Xuân	2015	15
10	Thủy điện Trí Nang	Xã Trí nang, huyện Lang Chánh	2019	5,4

Các nhà máy nhiệt điện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	Địa điểm	Thời gian bắt đầu hoạt động	Công suất thiết kế (MW)
Nhà máy nhiệt điện Nghi Sơn 1	KKT Nghi Sơn, Tĩnh Gia, Thanh Hóa	2015	60

Các nguồn điện khác trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	Địa điểm	Thời gian bắt đầu hoạt động	Công suất thiết kế (MW)
Nhiệt điện bã mía Lam Sơn	TT Lam Sơn, huyện Thọ Xuân	2014	18,5

Thanh Hóa, ngày ... tháng năm 2020

Cán bộ được phỏng vấn/Cơ quan được phỏng vấn
(Ký tên, ghi rõ họ tên)

Người phỏng vấn
(Ký tên, đóng dấu)


Ngô Chí Cường



ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HÓA
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

Thanh Hoa Environment and Natural Resources Department
Địa chỉ: 14 Hạc Thành, P Tân Sơn, Thành phố Thanh Hoá, tỉnh Thanh Hóa
Điện thoại: 02376.256.168; Fax: 02376.256.157



**PHIẾU ĐIỀU TRA, KHẢO SÁT THU THẬP THÔNG TIN
CÁC CHỈ TIÊU MÔI TRƯỜNG CƠ BẢN NĂM 2016 - 2020**

(Cơ quan phỏng vấn: Sở Công thương tỉnh Thanh Hóa và các cơ quan trực thuộc Sở)

Nhiệm vụ: “Khảo sát, thu thập thông tin các chỉ tiêu môi trường cơ bản và xây dựng bộ chỉ thị môi trường tỉnh Thanh Hóa”

Căn cứ theo quyết định số: 4061/QĐ-UBND ngày 07/10/2019 và 4558/QĐ-UBND ngày 01/11/2019 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa, kính đề nghị các đơn vị được phát phiếu thống kê điền đầy đủ các thông tin (nếu có thuộc đơn vị quản lý), hoàn thành trước ngày

I. Thông tin chung

- 1. Tên đơn vị: *Sở Công thương Thanh Hóa*
- 2. Địa chỉ: *P. Mỹ Khê, Thành Phố Thanh Hóa*
- 3. Điện thoại/Fax/Email:
- 4. Họ và tên người được phỏng vấn: *Lưu Thanh Phú*
- 5. Chức vụ: *CV*

II. Thông tin điều tra, khảo sát

1. Thống kê các đối tượng thuộc phạm vi quản lý của ngành công thương phải thực hiện các tiêu chuẩn, quy chuẩn chất lượng, sản phẩm công nghiệp, an toàn vệ sinh, môi trường ...

STT	Các đối tượng thuộc phạm vi quản lý của ngành Công thương trong Tỉnh
1.	<i>Quản lý xuất nhập khẩu</i>
2.	<i>Quản lý điện năng</i>
3.	<i>Quản lý công nghiệp nông thôn</i>
4.	<i>Kỹ thuật và an toàn công nghiệp</i>
5.	<i>Quản lý thương mại</i>
6.	<i>Mỏ và dầu khí</i>
7.	<i>Thanh tra thương mại</i>

Thanh Hóa, ngày ... tháng năm 2020

Cán bộ được phỏng vấn/Cơ quan được phỏng vấn
(Ký tên, ghi rõ họ tên)

Người phỏng vấn
(Ký tên, đóng dấu)

[Handwritten signature]
Lưu Thanh Phú



ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HÓA
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

Thanh Hoa Environment and Natural Resources Department
Địa chỉ: 14 Hạc Thành, P Tân Sơn, Thành phố Thanh Hoá, tỉnh Thanh Hóa
Điện thoại: 02376.256.168; Fax: 02376.256.157



**PHIẾU ĐIỀU TRA, KHẢO SÁT THU THẬP THÔNG TIN
CÁC CHỈ TIÊU MÔI TRƯỜNG CƠ BẢN NĂM 2016 - 2020**

(Cơ quan phỏng vấn: Sở Công thương tỉnh Thanh Hóa và các cơ quan trực thuộc Sở)

Nhiệm vụ: “Khảo sát, thu thập thông tin các chỉ tiêu môi trường cơ bản và xây dựng bộ chỉ thị môi trường tỉnh Thanh Hóa”

Căn cứ theo quyết định số: 4061/QĐ-UBND ngày 07/10/2019 và 4558/QĐ-UBND ngày 01/11/2019 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa, kính đề nghị các đơn vị được phát phiếu thống kê điền đầy đủ các thông tin (nếu có thuộc đơn vị quản lý), hoàn thành trước ngày

I. Thông tin chung

- Tên đơn vị: *Sở Công thương Thanh Hóa*
- Địa chỉ: *P. Đông Hưng, Thành Phố Thanh Hóa*
- Điện thoại/Fax/Email:
- Họ và tên người được phỏng vấn: *Lê Thanh Phương*
- Chức vụ: *CV*

II. Thông tin điều tra, khảo sát

- Thống kê các quy chuẩn, định mức kinh tế - kỹ thuật, công nghệ, an toàn vệ sinh trong khai thác mỏ và chế biến khoáng sản trên địa bàn tỉnh đang được áp dụng?

STT	Các quy chuẩn, định mức kinh tế - kỹ thuật, công nghệ, an toàn vệ sinh trong khai thác mỏ và chế biến khoáng sản
1	<i>Luật khoáng sản 46/2005/QH11 (ngày 20/03/1996)</i>
2	<i>Nghị định 160/2005/NĐ-CP ngày 27/12/2005</i>
3	<i>Quyết định số 152/2008/QĐ-TTg</i>
4	<i>Văn bản số 221/TTtr-HĐND ngày 19/10/2009.</i>

Thanh Hóa, ngày ... tháng năm 2020

Cán bộ được phỏng vấn/Cơ quan được phỏng vấn
(Ký tên, ghi rõ họ tên)

Người phỏng vấn
(Ký tên, đóng dấu)

[Handwritten signature]
Lê Thanh Phương



ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH THANH HÓA
SỞ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG

Thanh Hoa Environment and Natural Resources Department
Địa chỉ: 14 Học Thành, P Tân Sơn, Thành phố Thanh Hoá, tỉnh Thanh Hóa
Điện thoại: 02376.256.168; Fax: 02376.256.157

PHIẾU ĐIỀU TRA, KHẢO SÁT THU THẬP THÔNG TIN

(Phục vụ xây dựng Báo cáo hiện trạng môi trường tỉnh Thanh Hóa giai đoạn 2016 - 2020)
(Cơ quan phỏng vấn: Sở Công thương tỉnh Thanh Hóa và các cơ quan trực thuộc Sở)

Căn cứ theo quyết định số: 1014/QĐ-UBND ngày 24/3/2020 của Chủ tịch UBND tỉnh Thanh Hóa, kính đề nghị các đơn vị được phát phiếu thống kê điền đầy đủ các thông tin (nếu có thuộc đơn vị quản lý), hoàn thành trước ngày

I. Thông tin chung

- Tên đơn vị: .Sở Công Thương Thanh Hóa
- Địa chỉ: Khu đô thị mới Đông Hương – TP Thanh Hóa
- Điện thoại/Fax/Email: 02373.856.214
- Họ và tên người được phỏng vấn: Nguyễn Thị Cẩm Tú
- Chức vụ: Chuyên viên

II. Thông tin điều tra, khảo sát

1. Phát triển công nghiệp

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Số lượng CCN được thành lập	KCN, CCN	1	5	8	8	4
Diện tích các CCN		27,1	156,38	207,39	284,49	153,3
Tỷ lệ lấp đầy CCN	%	23,11	23,11	23,11	23,11	23,11
Số cơ sở sản xuất công nghiệp theo ngành sản xuất trong CCN	Cơ sở	240	246	250	257	260
Sản lượng dầu được khai thác trên biển	nghìn tấn	không	không	không	không	không
Sản lượng than được khai thác	nghìn tấn	không	không	không	không	không

2. Giá trị sản xuất công nghiệp theo giá hiện hành

Nhóm ngành	ĐVT	2015	2016	2017	2018	2019
Khai khoáng	Tỷ đồng	1.177	998	1095	1201	1304
Công nghiệp chế biến	Tỷ đồng	72.895	85.734	101.004	154.192	209.041
Sản xuất và phân phối điện, khí đốt và nước	Tỷ đồng	2.556	2.337	2.670	3.351	3.609

3. Sản lượng khai thác một số loại tài nguyên quan trọng trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa

Loại tài nguyên	ĐVT	2015	2016	2017	2018	2019
Quặng Séc-pentine	tấn	188.519	176.707	210.058	320.000	230.000
Quặng Cao lanh	tấn	5.550	5.520	10.520	20.000	20.000
Quặng Đồng	tấn	5.484	4.442	25.050	27.550	9.430
Quặng Cromit	tấn	5.123	-	8.316	-	-

4. Làng nghề

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Số lượng làng nghề được công nhận	Làng nghề					

5. Sự cố môi trường

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Số vụ hóa chất rò rỉ trên sông, biển	Vụ					

(Ghi chú: Chi tiết về Thời gian, địa điểm, khối lượng hóa chất bị rò rỉ, loại hóa chất, nguyên nhân từng vụ rò rỉ hóa chất)

6. Phát sinh và thu gom xử lý chất thải rắn công nghiệp

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Lượng chất thải rắn công nghiệp phát sinh hàng năm	tấn					
Lượng chất thải rắn công nghiệp nguy hại phát sinh hàng năm	tấn					
Lượng chất thải rắn công nghiệp được thu gom, xử lý hàng năm	Tấn					
Tỷ lệ thu gom chất thải rắn công nghiệp	%					
Tỷ lệ xử lý chất thải rắn công nghiệp đạt tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng	%					
Lượng chất thải công nghiệp nguy hại được thu gom, xử lý hàng năm	tấn					
Tỷ lệ chất thải nguy hại đã xử lý đạt tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tương ứng	%					

7. Sản xuất sạch hơn

Thông tin điều tra	ĐVT	2016	2017	2018	2019	4/2020
Số lượng cơ sở sản xuất áp dụng Sản xuất sạch hơn	Cơ sở	550	600	750	800	800

8. Phát triển năng lượng

TT	Các nhà máy thủy điện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	Địa điểm	Thời gian bắt đầu hoạt động	Công suất thiết kế (MW)
1	Thủy điện Trung Sơn	Xã Trung Sơn, huyện Quan Hóa	2017	260
2	Thủy điện Cửa Đạt	xã Vạn Xuân, huyện Thường Xuân	2010	97
3	Thủy điện Thành Sơn	xã Thành Sơn huyện Quan Hóa	2018	30

4	Thủy điện Bá Thước 1	Xã Thiết Kế, huyện Bá Thước	2017	60
5	Thủy điện Bá Thước 2	Xã Điền Lư, huyện Bá Thước	2012	80
6	Thủy điện Cẩm Thủy 1	Xã Cẩm Lương, huyện Cẩm Thủy	2018	28,8
7	Thủy điện Bái Thượng	Xã Thọ Thanh, huyện Thường Xuân	2016	6
8	Thủy điện Xuân Minh	Xã Xuân Cẩm, huyện Thường Xuân	2018	15
9	Thủy điện Dốc Cáy	Xã Lương Sơn, huyện Thường Xuân	2015	15
10	Thủy điện Trí Nang	Xã Trí nang, huyện Lang Chánh	2019	5,4


Các nhà máy nhiệt điện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	Địa điểm	Thời gian bắt đầu hoạt động	Công suất thiết kế (MW)
Nhà máy nhiệt điện Nghi Sơn 1	KKT Nghi Sơn, Tỉnh Gia, Thanh Hóa	2015	60

Các nguồn điện khác trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa	Địa điểm	Thời gian bắt đầu hoạt động	Công suất thiết kế (MW)
Nhiệt điện bã mía Lam Sơn	TT Lam Sơn, huyện Thọ Xuân	2014	18,5

Thanh Hóa, ngày ... tháng năm 2020

Cán bộ được phỏng vấn/Cơ quan được phỏng vấn
(Ký tên, ghi rõ họ tên)

Người phỏng vấn
(Ký tên, đóng dấu)


Nguyễn Thị Cẩm Tú