

เอกสารแนบ 7
สำเนาหนังสือแจ้งการเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกัน
และแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม



บริษัท ไทยแลนด์สมอลติงแอนด์รีไฟนิง จำกัด
Thailand Smelting and Refining Co., Ltd.

80 Moo 8 Sakdiyej Road,
 T.Yichit, A.Muang, Phuket 83000 THAILAND
 Tel : (66 76) 371111 Facsimile : (66 76) 371121
 E-mail : tsr@thaisarco.com



29 พฤศจิกายน 2556

เรื่อง ส่งสำเนา แจ้งการเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 เรื่อง ขุดลอกคลองจังหวัดภูเก็ต

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาเอกสารแจ้งการเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกันแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมพร้อม
 เอกสารแนบ

เนื่องจากบริษัทฯ ได้มีการเปลี่ยนแปลงเครื่องบำบัดมลพิษทางอากาศเป็นระบบเก็บฝุ่นแบบ Cermic Filter เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการเก็บฝุ่น ทดแทนระบบเก็บฝุ่น Electro-Static Precipitator ซึ่งได้รับอนุญาตจาก กรมโรงงานอุตสาหกรรมตั้งแต่วันที่ 7 กันยายน 2544 ตามหนังสือที่ อก. 0411/(ต.3) บ 934 แต่บริษัทฯ ยังไม่ได้ แจ้งให้ทางสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมให้ทราบ ข้อมูลใน EIA เดิม กับการ ปฏิบัติจริงในปัจจุบันจึงไม่ตรงกัน และสำหรับเรื่องน้ำดื่ม กรณีความถี่ในการตรวจวัดไม่ตรงตามที่ EIA กำหนด ซึ่งที่ 2 กรณี บริษัทฯ ได้แจ้งรายละเอียดให้ทางสำนักงานนโยบายและแผนฯ ทราบแล้ว บริษัทฯ จึงขอส่งสำเนา เอกสารแจ้งการเปลี่ยนแปลงสิ่งแวดล้อมยังสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดภูเก็ต จำนวน 1 ชุด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



ในนามบริษัท ไทยแลนด์สมอลติง แอนด์ รีไฟนิง จำกัด



ผู้รับมอบใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

A Member of the AMC Group



Bangkok Office : 119/11-18 Sivith Building, Sombomkosa Road, Klongtoey, Bangkok 10110 TEL : (66 2) 9402878-9 Facsimile : (66 2) 9402855
 Thailand Trading 89/28 Moo 1 Tambon Nongkham, Amphur Sriracha, Chumaburi 20220 Thailand Tel : (66 36) 483 160 Fax : (66 36) 483 106



ที่ อก 0411/(ต.3) บ 934

ถึง ผู้อนุญาต

ตามที่ท่านได้ยื่นคำขอเกี่ยวกับโรงงานอุตสาหกรรมนั้น บัดนี้ กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้พิจารณาเรื่องของท่านแล้ว โปรดติดตามเรื่องจากสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดต่อไป พร้อมนี้ได้แนบ สำเนาหนังสือแจ้งจังหวัดมาด้วยแล้ว



[/] ขอรับใบอนุญาตขยโรงงานครั้งที่ 5

[] ขอรับโอนใบอนุญาต

[]

สำนักควบคุมและตรวจโรงงาน 4

ส่วนที่ 3

โทร. 2024189

โทรสาร. 2024190

ถ่าน

ที่อก 0411/(ส.3) น ๑๖๖

กรมโรงงานอุตสาหกรรม
ถนนพระราม ๖ กรุงเทพฯ ๑ 10400

๗ 7 ก.ย. 2544

เรื่อง ขอรับใบอนุญาตขายโรงงานครั้งที่ 5

เรียน ผู้ว่าการจังหวัดภูเก็ต

อ้างถึง หนังสือจังหวัดภูเก็ต ที่ กท 0034(3)/13697 ลงวันที่ 15 สิงหาคม 2544

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- | | |
|----------------------------------|--------|
| 1. ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน | 2 ฉบับ |
| 2. ค่าขอรับใบอนุญาตฯ พร้อมเอกสาร | 1 ชุด |
| 3. แบบแปลนระบบจัดมลพิษฯ | 1 ชุด |

ตามที่หนังสืออ้างถึง จังหวัดส่งเรื่องราวการขอรับใบอนุญาตขายโรงงานครั้งที่ 5 ของ บริษัท ไทยแลนด์สเคคเคอร์รี่ไฟนึ่ง จำกัด ประกอบกิจการถลุงแร่ดีบุก ทะเบียนเลขที่ 3-60-1/15 กท. ณ เลขที่ 80 ถนนศักดิ์เดช หมู่ที่ 8 ตำบลวิชิต อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต ไปให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณา นั้น

กรมโรงงานอุตสาหกรรมได้พิจารณาออกใบอนุญาตให้แล้ว ดังที่ส่งมาพร้อมนี้ ขอจังหวัดได้โปรดดำเนินการตามข้อที่ ๓ แห่งระเบียบ ☒ ซึ่งปรากฏด้านล่าง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไปด้วย จะขอขอบคุณ

ขอแสดงความนับถือ



ผู้อำนวยการสำนักงานควบคุมและตรวจสอบโรงงาน 4
ปฏิบัติการตรวจสอบและจัดการโรงงานอุตสาหกรรม ๕

สำนักควบคุมและตรวจโรงงาน 4

ส่วนที่ 3

โทร. 0 2202 4189

ถ่าน

เรื่องขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

- ☐ 1. โปรดมอบเอกสารการอนุญาตฉบับผู้ประกอบการให้ผู้ขอ โดยไม่ต้องเสียเกี่ยวกับค่าธรรมเนียมใบอนุญาตและเก็บเอกสารการอนุญาตฉบับ รอง. ไว้เป็นหลักฐาน
- ☐ 2. กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้มอบเอกสารการอนุญาตฉบับผู้ประกอบการให้ผู้ขอแล้ว ขอจังหวัดเก็บเอกสารการอนุญาตฉบับ รอง. ไว้เป็นหลักฐาน

เรื่องขอรับใบอนุญาตขายโรงงานครั้งที่ 5

- ☒ 1. โปรดติดเกี่ยวกับค่าธรรมเนียมใบอนุญาต ซึ่งใช้เสร็จจากร 670.54 บาท เป็นเงิน 18,000.- (หนึ่งหมื่นแปดพันบาทถ้วน) เสียก่อน แล้วจึงมอบเอกสารการอนุญาตฉบับผู้ประกอบการให้ผู้ขอและเก็บเอกสารการอนุญาตฉบับ รอง. ไว้เป็นหลักฐาน
- ☐ 2. กรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้เรียกเก็บค่าธรรมเนียมใบอนุญาต ซึ่งใช้เสร็จจากร 670.54 บาท เป็นเงิน () และให้นำเอกสารการอนุญาตฉบับผู้ประกอบการให้ผู้ขอแล้ว ขอจังหวัดเก็บเอกสารการอนุญาตฉบับ รอง. ไว้เป็นหลักฐาน

- ☒ 3. เมื่อได้รับใบอนุญาต ได้ส่งโรงงาน และพร้อมจะประกอบกิจการให้แล้ว ถ้าประสงค์จะประกอบกิจการ โรงงานส่วนหนึ่งส่วนใด ให้แจ้งตามแบบการประกอบกิจการ โรงงานจำพวกที่ 3 ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบ ในข้อว่าเริ่มขึ้นวัน ก่อนวันเริ่มประกอบกิจการตามแบบข้อใด แห่งพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 มิฉะนั้น อาจมีโทษตามกฎหมาย เมื่อจังหวัด ได้รับแจ้งแล้ว ขอได้โปรดตรวจสอบตามแบบการประกอบกิจการ โรงงาน และเรียกเก็บค่าธรรมเนียมรายปี แล้ว โปรดส่งผลการตรวจสอบพร้อมใบแจ้งและดำเนินการรับแจ้ง (ร.ง. 4) ลำดับที่ 3 หรือ ลำดับที่ 6 (แล้วแต่กรณี) ไปต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมดำเนินการต่อไป

- ☐ 4. โรงงานต้องตั้งระบบจัด () มลพิษทางอากาศ ตามแบบและระบบจัด () ที่ส่งมาซึ่งจังหวัดยื่นเอกสารการอนุญาต ขอจังหวัด ได้โปรดตรวจสอบให้ผู้รับอนุญาต ตั้งระบบจัด () ให้แล้วเสร็จตามแบบแปลนที่ได้รับอนุญาต และแจ้งให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม ()

- ☐ 5. เมื่อได้รับใบอนุญาตแล้ว ขอแจ้งให้จังหวัดทราบเพื่อแจ้งกรมโรงงานอุตสาหกรรมให้ผู้รับใบอนุญาต
- ☐ 6. ()

ลงชื่อ..... ()
วิศกร

04168

คำขอรับใบอนุญาติ

ร.น. 3

คำขอรับใบอนุญาติ

☐ ประกอบกิจการโรงงาน ☐ ขยายโรงงานครั้งที่ พ.ศ. 2543
ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3-60-1/15 ภก.

ข้าพเจ้า บ. ไทยแลนด์สแมลลิ่งแอนด์รีไฟนิง จก. อายุ ปี สัญชาติ ไทย
อยู่บ้าน/สำนักงานเลขที่ 80 ตรอก/ซอย ถนน ตำบล/แขวง อำเภอ/เขต จังหวัด
โทรศัพท์ โทรสาร (076) 391111 - 7. ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการ
โรงงาน/ขยายโรงงานครั้งที่ ตามพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 โดยขอแสดงรายการและ
เอกสารประกอบคำขอ ดังต่อไปนี้

- ชื่อโรงงาน บริษัท ไทยแลนด์สแมลลิ่งแอนด์รีไฟนิง จำกัด
ประเภทหรือชนิดของโรงงานลำดับที่ 60
ประกอบกิจการ หลอมแร่เหล็กได้วันละ 80 เมตริกตัน เพื่อทำเป็นอนุญัตประกอบกิจการโรงงานเดิม
แต่เพิ่มกำลังแรงงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน เกือบทุกปีอาจต้องเปลี่ยนแวลวและควมารถล้อย
กำลังเครื่องจักร ส่วนขยายครั้งที่ 5 = 670-54 แรงม้า จำนวนคนงาน 10 คน
2. สถานที่ตั้งโรงงานเลขที่ 80 ตรอก/ซอย หมู่ที่ 8 ตำบล/แขวง
อำเภอ/เขต จังหวัด โทรศัพท์ (076) 391111-7
/อยู่ใน/นอกเขตเทศบาล เมืองภูเก็ต อยู่ใน/นอกเขตสุขาภิบาล
อาคารโรงงานมีเนื้อที่ 14,400 ตารางเมตร บริเวณโรงงานรวมทั้งที่ดินอาคารโรงงานเป็นของ
บริษัท ไทยแลนด์สแมลลิ่งแอนด์รีไฟนิง จำกัด อาคารโรงงานมีอยู่เดิม/
/ก่อสร้างขึ้นใหม่ / สืบค้นไม่พบ /
..... พลังงานด้วย
(ให้ระบุว่าเป็นไม่ หรือห้องแถว ตึกแถว คอนกรีตเสริมเหล็ก ฯลฯ)
โรงงานอยู่ใกล้กับ ท่าเรือปลากั้งภูเก็ต

ผู้ขออนุญาต
ผู้รับมอบอำนาจ
บริษัท ไทยแลนด์สแมลลิ่งแอนด์รีไฟนิง จำกัด

บริเวณโรงงานมีเขตติดต่อ
ด้านเหนือจด ท่าเรือปลากั้งภูเก็ต
ด้านใต้จด ทะเล
ด้านตะวันออกจด ทะเล
ด้านตะวันตกจด ท่าเรือปลากั้งภูเก็ต
3. ทำงานปกติตั้งแต่เวลา 00.00 ถึงเวลา 24.00 รวมวันละ 24 ชั่วโมง 3 วัน
วันหยุดงาน ทำตามปกติ 365 วัน
4. เงินทุนจดทะเบียน (กรณีเป็นนิติบุคคล) บาท
= สิ้นจ่าย บาท

- ปริมาณเงินลงทุนในการก่อสร้างโรงงานและดำเนินการ
5.1 ที่ดิน บาท
5.2 อาคารและสิ่งก่อสร้างใช้เพื่อการโรงงานเดิมมีอยู่แล้ว บาท
5.3 เครื่องจักร อุปกรณ์และค่าติดตั้ง 90,000,000.00 บาท
5.4 เงินทุนหมุนเวียน บาท
รวม 90,000,000.00 บาท
- จำนวนและระดับผู้ทำงานในโรงงาน
6.1 เจ้าหน้าที่บริหารและวิชาการ คน
6.2 คนงานชาย (ช่างฝีมือ) คน
คนงานหญิง (ช่างฝีมือ) คน
6.3 คนงานชาย (ไม่ใช่ช่างฝีมือ) คน
คนงานหญิง (ไม่ใช่ช่างฝีมือ) คน
6.4 ผู้ชำนาญการจากต่างประเทศ คน
6.5 ช่างเทคนิคและช่างฝีมือจากต่างประเทศ คน
รวม คน

7. การผลิต

- ชื่อ ปริมาณการใช้และแหล่งที่มาของวัตถุดิบ
วัตถุดิบ ปริมาณการใช้ (ต่อปี) แหล่งที่มา (รวมประเทศ)
7.1
7.2
7.3
7.4
7.5
7.6
7.7

ผู้ขออนุญาต
ผู้รับมอบอำนาจ
บริษัท ไทยแลนด์สแมลลิ่งแอนด์รีไฟนิง จำกัด



บริษัท ไทยเอสเมลต์และรีไฟน์ จำกัด
Thailand Smelting and Refining Co., Ltd.

80 Moo 8 Sukdidej Road,
T.Vichit, A.Muang, Phuket 83000 THAILAND
Tel : (66 76) 371111 Facsimile : (66 76) 371121
E-mail : te@thaisarco.com



28 พฤศจิกายน พ.ศ. 2556

เรื่อง แจ้งการเปลี่ยนแปลง มাত্রการป้องกัน/แก้ไขผลกระทบภาวะสิ่งแวดล้อม และประสิทธิภาพของการดำเนินงานโครงการโรงงานอุตสาหกรรมและผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าเพิ่มของบริษัท ไทยเอสเมลต์และรีไฟน์ จำกัด

เรียน เลขาธิการสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. สำเนาหนังสือ ออ 0411 / (ศ.3) บ 934

2. สำเนาผลวิเคราะห์น้ำดื่มของบริษัท SPA จำกัด

เนื่องด้วยในปัจจุบันระบบการควบคุมมลพิษและสิ่งแวดล้อมได้มีการพัฒนาเพิ่มขึ้น ประกอบกับการเลือกอุปกรณ์ควบคุมมลพิษให้เหมาะสมกับวัตถุดิบที่อาจก่อให้เกิดมลพิษในระหว่างกระบวนการผลิต บริษัทฯ จึงได้มีการเปลี่ยนแปลงอุปกรณ์เครื่องจักรบางตัวเพื่อให้เหมาะสมและสามารถควบคุมมลพิษดังกล่าวให้อยู่ในเกณฑ์กฎหมายที่กำหนด และสำหรับเรื่องน้ำบริโภคที่ใช้ในโรงงานต่อนั้นบริษัทฯ ได้นำประปาผ่านเครื่องกรองและระบบ UV ก่อนส่งจ่ายให้นักงานบริโภค และมีการตรวจวัดคุณภาพน้ำดื่มทุกเดือน แต่ในปัจจุบันระบบการผลิตน้ำดื่มได้มีการพัฒนาซึ่งยังและได้มาตรฐานคุณภาพน้ำดื่ม บริษัทฯ จึงให้บริการของบริษัชน้ำดื่มที่มีระบบการผลิตที่ได้มาตรฐานแทนการใช้ประปา ดังนั้น บริษัทฯ ขอแจ้งเพิ่มเติม ถึงสาเหตุที่ได้มีการแก้ไขเปลี่ยนแปลงมาตรการป้องกัน/แก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

มาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

1.คุณภาพอากาศ

บริษัทฯ ได้ดำเนินการปรับเปลี่ยนเครื่องบำบัดมลพิษทางอากาศกับทางอุตสาหกรรมจึงหลุดเกิดเป็นระบบเก็บฝุ่นแบบ Ceramic filter เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพในการเก็บฝุ่น ทดแทนระบบ Electro-Static Precipitator ซึ่งได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมตั้งแต่วันที่ 7 กันยายน พ.ศ. 2544 คนหนึ่งถือ ที่ ออ. 0411/(ศ.3) บ 934 รายละเอียดตามเอกสารที่แนบมา

2.คุณภาพน้ำทิ้งอุตสาหกรรม

น้ำจากห้องวิเคราะห์จะผ่านการบำบัดใน Cooling pond ตามที่ระบุไว้ใน EIA โดยให้ปรับ pH และตกตะกอนด้วยปูนขาว แล้วหมุนเวียนมาใช้ในระบบต่อไป โดยไม่ระบายออกสู่ภายนอก ใน EIA ไม่ได้กำหนดว่ามีเตอร์ที่ต้องทำการตรวจวัดจึงไม่ได้แจ้งผลการตรวจวัดแต่อย่างไร แต่น้ำจากห้องวิเคราะห์ หลังจากบำบัดแล้ว จะไหลลงสู่อุโมงค์น้ำของบ่อน้ำกระบวนการผลิต ซึ่งทางบริษัทฯ ได้มีการตรวจวัดตาม พรมิเตอร์ และตามความถี่ที่ EIA กำหนด และได้รายงานการปฏิบัติตามมาตรการฯ ทุกครั้ง ค่าการตรวจวัดอยู่ในเกณฑ์มาตรฐาน ดังนั้นผลการตรวจวัดของบ่อน้ำกระบวนการผลิต (Process Water) จึงหมายถึงผลการตรวจวัดของน้ำทิ้งจากน้ำห้องวิเคราะห์ได้ครบถ้วน

A Member of the AMC Group



ESCOY

Bangkok Office : 116/17-18 Sivth Building, Suanbhumkarn Road, Klongtoey, Bangkok 10110 TEL : (66 2) 2408874-4 Facsimile : (66 2) 2408833
Thaisarco Trading 29/28 Moo 1 Tambol Nongbun, Amphur Srisacha, Chonburi 2020 Thailand Tel : (66 38) 443 160 Fax : (66 38) 443 198

7.1.8			
7.1.9			
7.1.10			
7.1.11			
7.1.12			
7.1.13			
7.1.14			
7.2 ชื่อผลิตภัณฑ์ ปริมาณการผลิต และการจำหน่าย			
	ผลิตภัณฑ์	ปริมาณการผลิต (ต่อปี)	การจำหน่าย (ระบุประเทศ)
7.2.1			
7.2.2			
7.2.3			
7.2.4			
7.2.5			
7.2.6			
7.2.7			
7.2.8			
7.2.9			
7.3 วัตถุดิบที่ได้ (ระบุชื่อและปริมาณวัตถุดิบได้) (กิโลกรัม)			

8. จะก่อสร้างอาคารโรงงาน คิดค้นเครื่องจักรและเริ่มประกอบกิจการโรงงานภายใน	300	วัน
นับแต่วันอนุญาตฉบับต่อไป ทั้งนี้ โดยแบ่งการดำเนินการเป็นขั้น ๆ คือ		
ขั้นที่ 1 จะทำการก่อสร้างอาคารโรงงาน	ปรับฐานราก	
	ให้แล้วเสร็จภายใน	180
ขั้นที่ 2 จะทำการติดตั้งเครื่องจักร CERAMIC FILTERS		
	ให้แล้วเสร็จภายใน	90

ขั้นที่ 3 จะทำการทดสอบเดินเครื่องจักร		
นับแต่วันสุดท้ายของขั้นที่ 1		
	ให้แล้วเสร็จภายใน	30
ขั้นที่ 2		
นับแต่วันสุดท้ายของขั้นที่ 2		



ผู้อนุญาต
()

ผู้รวมมอบอำนาจ
นาย นายไทยเอสเมลต์และรีไฟน์ จำกัด
เป็นนาม บริษัท ไทยเอสเมลต์และรีไฟน์ จำกัด



บริษัท ไทยเมทัลสแมลลิงแอนด์รีไฟน์จิง จำกัด Thailand Smelting and Refining Co., Ltd.

80 Moo 8 Sakidej Road,
T.Vichit, A.Xueng, Phuket 83000 THAILAND
Tel : (66 76) 371111 Facsimile : (66 76) 371121
E-mail : tsr@thaisarco.com

80 หมู่ 8 ถนนศักดิ์เดช อ.วิชิต อ.เมืองฯ

จังหวัดภูเก็ต 83000

โทร. (076) 371111 โทรสาร. (076) 371121



3. ขอบข่ายเพิ่มเติม

กรณีนี้เพิ่มเติม ได้มีการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดต่างๆที่เคยได้รับความเห็นชอบในรายงานผลกระทบสิ่งแวดล้อม ซึ่งแต่เดิมนั้น บริษัทฯ ได้ยื่นขออนุญาตระบบการกรอง และผ่านระบบ UV เพื่อฆ่าเชื้อโรค ก่อนส่งจำหน่ายให้แก่พนักงานบริโค ซึ่งตาม EIA กำหนดว่า ให้บริษัทฯ ควบคุมคุณภาพน้ำดื่มทุกเดือน แต่ผลการตรวจวัดที่บริษัทฯ แจ้งไปเป็นรายงานการปฏิบัติตามมาตรการฯ มีเพียง 2 ครั้ง/ปี จึงไม่ตรงกับที่ EIA กำหนด ทางบริษัทฯ ขอชี้แจงเพิ่มเติมว่า เนื่องจากในปัจจุบันระบบการกรองน้ำดื่มดังกล่าวเป็นน้ำดื่มที่บรรจุในภาชนะที่ปิดสนิท โดยบริษัทฯ ได้ติดตั้ง Cooler น้ำดื่ม ให้กับทุกหน่วยงานอย่างเพียงพอ และยกเลิกกระบวนการที่เก่าแก่มาก โดยทางบริษัทฯ ได้ส่งตัวอย่างน้ำดื่มไปตรวจวิเคราะห์เพื่อตรวจสอบอีกครั้ง สำหรับเอกสารผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำดื่มของบริษัทฯ จำนวนนี้เพิ่มเติมได้ส่งให้กับทางบริษัทฯ ทุกเดือน โดยทางบริษัทฯ ได้แนบสำเนาผลการวิเคราะห์ในรายงานการปฏิบัติตามมาตรการฯ ในภาคผนวก

สำหรับพารามิเตอร์น้ำดื่มในปัจจุบัน ที่บริษัทฯ ส่งตรวจเช็ค 2 ครั้ง/ปี นั้น ยังคงใช้พารามิเตอร์เดียวกับที่ EIA กำหนดไว้คือ TS, Cl⁻, Ca, Mg, Fe, Pb, As, Cd, Total Coli form แต่ว่า เดิมนั้นได้นำไปอ้างอิงใช้มาตรฐานตามประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ 332 (พ.ศ. 2521) ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. 2511 เรื่องกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมน้ำบริโค แต่ผลการตรวจวัดน้ำดื่มในปัจจุบันซึ่งเป็นน้ำดื่มในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท จึงใช้มาตรฐานตามประกาศกระทรวงสาธารณสุข ฉบับที่ 61 (พ.ศ. 2524) เรื่องน้ำบริโคในภาชนะบรรจุที่ปิดสนิท ซึ่งจากการที่บริษัทฯ ได้นำน้ำดื่มจากบริษัทจำหน่ายดังกล่าว พนักงานไม่ได้รับผลกระทบจากน้ำดื่มที่บริโคแต่อย่างใด

จึงเรียนมาเพื่อทราบและโปรดพิจารณา



ในนาม บริษัท ไทยเมทัลสแมลลิงแอนด์รีไฟน์จิง จำกัด



ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

ผู้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน

สำเนา ถึง อุตสาหกรรมจังหวัดภูเก็ต

A Member of the AMC Group



ESCOY

Huaykok Office : 111/17-18 Sixth Building, Southmoksas Road, Klongkoy, Bangkok 10110 TEL : (66 2) 340381-4 Facsimile : (66 2) 348835
Thaisarco Trading 28/28 Moo 1 Tambol Nongkham, Amphur Siriracha, Chonburi 20200 Thailand Tel : (66 38) 483 160 Fax : (66 38) 489 108