

เอกสารแนบที่ 34

รายงานประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567

รายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ประจำปี 2567 วันที่ 5 กันยายน 2567



โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (25 MW) จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1

บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด

อำเภอบึงสามัคคี อำเภอลองขลุ อำเภอรายทองวัฒนา จังหวัดกำแพงเพชร



บริษัท เอส.พี.เอส. คอนสตรัคชั่น เซอร์วิส จำกัด

7 ซอยพหลโยธิน 24 ถนนพหลโยธิน แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900

โทร: (02) 939-4370-72, แฟกซ์: (02) 513-4221, E-mail: sale@spscon.com., www.spscon.com

รายงานการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567 วันที่ 5 กันยายน 2567

โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1 และ
โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (25 MW) จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1

1. บทนำ

โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1 ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (25 MW) จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1 ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ตั้งอยู่ในเขตตำบลเทพนิมิต และตำบลวังชะโอน อำเภอวังสามัคคี ตำบลวังแหม อำเภอคลองขลุง และตำบลถาวรวัฒนา อำเภอทรายทองวัฒนา จังหวัด กำแพงเพชร ได้มีการจัดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือ กลุ่มตัวแทนชุมชน ในพื้นที่รอบโรงงาน เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2567 มีรายละเอียดดังนี้

2. วัตถุประสงค์

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ได้จัดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม หรือ กลุ่มตัวแทนชุมชนในพื้นที่รอบโรงงาน ตามคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร ที่ 557/2567 ลงวันที่ 7 มีนาคม พ.ศ. 2567 (เอกสารแนบภาคผนวกที่ 1) เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการดำเนิน โครงการ และรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะของประชาชนรอบพื้นที่โรงงาน และเพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ ในการดำเนินการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

3. การดำเนินงาน

3.1 การประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

กระบวนการจัดประชุมเริ่มตั้งแต่การเรียนรู้เชิญคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบ สิ่งแวดล้อมเข้าร่วมประชุมผ่านทางหนังสือเชิญเข้าร่วมการประชุมฯ ไม่น้อยกว่า 15 วัน (เอกสารแนบ ภาคผนวกที่ 2) พร้อมทั้งจัดเตรียมเอกสารประกอบการนำเสนอการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบ ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567 (เอกสารแนบภาคผนวกที่ 3) โดยโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัด กำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1 และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (25 MW) จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1 ได้ดำเนินการจัดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567 เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2567 (ภาพที่ 1) ณ ห้องประชุมใหญ่โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัด กำแพงเพชร มีคณะกรรมการเข้าร่วมประชุม จำนวน 82 คน และมีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 66 คน รวม 148 คน (เอกสารแนบภาคผนวกที่ 4) และคณะกรรมการฯ ร่วมตอบแบบประเมินผลการจัดประชุมในครั้งนี้ จำนวน 63 คน (เอกสารแนบภาคผนวกที่ 5) ซึ่งจากการจัดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม สามารถสรุปผลการรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการดังรายละเอียดแสดงในตารางที่ 1

3.2 ผลการประเมินหลังการประชุมคณะกรรมการพหุภาคี

จากผลการประเมินหลังการประชุมคณะกรรมการพหุภาคี โดยส่วนใหญ่เคยรับฟังและรับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล จังหวัดกำแพงเพชร (88.9%) และพบว่าการจัดประชุมคณะกรรมการพหุภาคีมีประโยชน์ต่อชุมชน และทำให้ชุมชนมีส่วนร่วมรับรู้การดำเนินกิจกรรมของโครงการ (100%) พร้อมทั้งการจัดประชุมในครั้งนี้ทำให้ผู้เข้าร่วมประชุมได้รับทราบข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ (100%) ซึ่งส่วนใหญ่ได้รับข้อมูลข่าวสารจากการแจ้งผ่านผู้นำชุมชน (46.0%) รองลงมาทราบจากการจัดประชุม (44.4%) และมีเจ้าหน้าที่เข้าไปชี้แจงในพื้นที่ชุมชน (28.6%) โดยผู้เข้าร่วมประชุมส่วนใหญ่ไม่มีความวิตกกังวลต่อการดำเนินงานของโครงการ (79.4%) และมีความวิตกกังวลต่อการดำเนินงานของโครงการ (20.6%)

สำหรับข้อเสนอแนะของกลุ่มตัวแทนชุมชน และหน่วยงานโดยรอบพื้นที่โครงการต่อโครงการในด้านการปรับปรุงการดำเนินงานหรือการช่วยเหลือชุมชนที่อยู่ใกล้เคียงโครงการ มีดังนี้

- ต้องการให้ทางโรงงานมีมาตรการป้องกันและให้รับดำเนินการแก้ไขในเรื่องของฝุ่นละอองและกลิ่นโดยทันที
- ต้องการให้ทางโรงงานให้ความสำคัญกับชุมชนโดยรอบพื้นที่ เช่น การขอความช่วยเหลือจากทางโรงงานให้นำรถแบ็คโฮไปขุดลอกกวักพืชที่กีดขวางทางน้ำ
- ต้องการให้ทางโรงงานใส่ใจคุณภาพชีวิตชุมชนบริเวณโดยรอบพื้นที่โครงการ เนื่องจากเป็นพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด เพื่อลดความขัดแย้งในชุมชน เช่น มีการสนับสนุนการสร้างงานสร้างรายได้หรือเงินเยียวยา หรือการสนับสนุนเสริมสร้างสุขภาพอย่างสร้างสรรค์และยั่งยืน เป็นต้น
- ให้โครงการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมและปฏิบัติตามกฎหมายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด
- ต้องการให้โครงการพิจารณาการจัดสรรงบประมาณจากการขายไฟให้แต่ละตำบล เนื่องจากตำบลถาวรวัฒนา หมู่ 1-2 และหมู่ 9 ได้รับผลกระทบจากฝุ่นละอองมากกว่าพื้นที่อื่น แต่ได้รับงบจัดสรรประมาณน้อยกว่าพื้นที่ตำบลอื่น
- ผู้เข้าร่วมประชุมมีความยินดีให้ความร่วมมือในการเข้าประชุม เพราะทำให้รับรู้ข่าวสารหรือกิจกรรมการดำเนินงานของโครงการที่ดำเนินการในปัจจุบัน



ภาพที่ 1 ภาพกิจกรรมประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบ ประจำปี 2567
เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2567



ภาพที่ 1 (ต่อ)

ตารางที่ 1 สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (25 MW) จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1 ของคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567

ลำดับ	ชื่อ	คำถาม /ข้อห่วงกังวล /ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง
1	รองนายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน (คุณพงศ์สิริ พารา)	<ul style="list-style-type: none"> ขอเพิ่มเติมในเรื่องการดำเนินงานของโรงไฟฟ้าในช่วงที่ผ่านมา เนื่องจากพบว่าปล่องระบายจำนวน 5 ปล่อง ของโรงไฟฟ้าปล่อยฝุ่นละอองออกมาทำให้ชาวบ้าน/ชุมชนใกล้เคียงได้รับความเดือดร้อนและผลกระทบเป็นวงกว้างทั้งตำบลเทพนิมิต ตำบลวังชะโอน และตำบลถาวรวัฒนา ซึ่งต่อมาได้ทราบข้อมูลจากโครงการว่าเครื่องดักจับฝุ่นเกิดปัญหาและชำรุดทำให้ประสิทธิภาพในการดักจับฝุ่นลดลง โดยเบื้องต้นโครงการได้ดำเนินการซ่อมแซมและแก้ไขพร้อมทั้งกำหนดมาตรการ เพื่อป้องกันผลกระทบที่เกิดขึ้นเรียบร้อยแล้ว อย่างไรก็ตาม อยากรู้ทางโรงไฟฟ้ารับดำเนินการแก้ไขและป้องกันไม่ให้เกิดเหตุการณ์ซ้ำอีก เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อชุมชนและเกิดข้อร้องเรียนจากชุมชน ทั้งนี้ โรงงานน้ำตาล โรงไฟฟ้าและชาวบ้านต้องอยู่ร่วมกัน โรงงานอยู่ได้ชุมชนก็ต้องอยู่ได้ ดังนั้นถ้าเกิดปัญหาให้รีบแก้ไขอย่างเร่งด่วน 	<ul style="list-style-type: none"> คุณอดิศักดิ์ ขอพุทธิพิทักษ์ : ขอขอบคุณสำหรับคำแนะนำ และขอโทษกับปัญหาที่เกิดขึ้น ขอยอมรับว่าเป็นข้อบกพร่องของทางโรงงาน ซึ่งโครงการมีการตรวจสอบหรือ บำรุงรักษาอุปกรณ์ดังกล่าวแล้ว แต่อาจไม่เพียงพอจนเกิดปัญหา และในปีนี้งานผู้บริหารมอบหมายให้ศูนย์บุญเกิด ทองอิม (ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงไฟฟ้า) เข้ามาช่วยดูแลโรงไฟฟ้าทั้งหมด เพื่อป้องกันและไม่ให้เกิดปัญหานี้ขึ้นอีก เนื่องจากพนักงานและชาวบ้านได้รับผลกระทบที่เกิดขึ้น โดยในปีนี้จะพยายามแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้นซึ่งได้ของงบประมาณไป 90 ล้านบาท เพื่อมาแก้ไขปัญหที่เกิดขึ้นเรียบร้อยแล้ว ศูนย์บุญเกิด ทองอิม : เนื่องจากท่านผู้บริหารมีความกังวลเกี่ยวกับปัญหาที่เกิดขึ้นกับพื้นที่จึงมีการจัดตั้งทีมขึ้นมาใหม่ให้มาดูแลพื้นที่โรงไฟฟ้าโดยตรง โดยมีการปรับเปลี่ยนในส่วนของการซ่อมบำรุงเครื่องจักรทั้ง 5 ตัว (ปล่องระบาย 5 ปล่อง) ซึ่งตั้งแต่ปิดหีบอ้อยทางผู้อำนวยการอดิศักดิ์เข้าไปกำกับดูแลในส่วนของการซ่อมบำรุงเครื่องจักรทั้ง 5 ปล่อง และขอให้มั่นใจว่าในช่วงฤดูหีบอ้อยปีนี้จะไม่เกิดเหตุการณ์แบบนี้ขึ้นอีก เพราะทีมงานได้เข้าไปเช็คตรวจสอบอุปกรณ์ภายในทั้งหมดให้ทำงานได้สมบูรณ์ 100 % จึงอยากให้ผู้นำชุมชน ฟังน้องประชาชนมีความเชื่อมั่นในตัวโรงงาน โดยจะไม่ปล่อยให้เกิดเหตุการณ์แบบนี้ขึ้นอีก
2	ผู้ใหญ่บ้าน ม.9 บ้านวังผึ้ง ตำบลวังชะโอน (คุณอานนท์ กลางเมืองพล)	<ul style="list-style-type: none"> ขอความอนุเคราะห์จากทางโครงการให้ความอนุเคราะห์กับชาวบ้านที่อยู่ในพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร เนื่องจากในพื้นที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาวัชพืชกีดขวางทางน้ำ จึงต้องการให้ทางโครงการนำรถแบคโฮไปขุดลอกวัชพืชที่กีดขวางทางประตูน้ำ ซึ่งปัญหาดังกล่าวทำให้น้ำไหลไม่สะดวก และเอ่อล้นเข้าพื้นที่การเกษตรของชาวบ้านชุมชนบ้านสามขา ตำบลเทพนิมิต บ้านพงษ์สัก และบ้านวังผึ้ง ตำบลวังชะโอน 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจะรับไปพิจารณา
3	นักวิชาการสิ่งแวดล้อมชำนาญการฝ่ายควบคุมมลพิษ สำนักทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (นางอนรรฆอร หงส์สุตะเมธี)	<ul style="list-style-type: none"> ขอเสนอแนะในเรื่องของการนำเสนอและเอกสารประกอบการประชุมฯ อยากให้ทางบริษัทที่ปรึกษาแยกการนำเสนอผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ของทั้ง 2 โครงการออกจากกัน (โรงน้ำตาลและโรงไฟฟ้า) หรือแบ่งออกเป็นคนละส่วนกัน เพื่อป้องกันการสับสนและให้เกิดความเข้าใจต่อผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ มากขึ้น ทั้งนี้ สำหรับข้อร้องเรียนที่เกิดขึ้นทางจังหวัดไม่ได้รับเรื่องร้องเรียนดังกล่าวซึ่งเป็นเรื่องที่ดี เนื่องจากทางโครงการและชุมชนโดยรอบมีความสัมพันธ์ที่ดีและสามารถพูดคุยหรือตกลงและจัดการปัญหาดังกล่าวได้ 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจะรับไปพิจารณา

ตารางที่ 1 (ต่อ) สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (25 MW) จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1 ของคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567

ลำดับ	ชื่อ	คำถาม /ข้อห่วงกังวล /ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง
4	รองปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต (คุณจิรวัฒน์ เขียวเหลือง)	- ขอชื่นชมทางโรงงานในเรื่องการดำเนินการแก้ไขปัญหาด้านฝุ่นละอองที่เกิดขึ้นในช่วงฤดูหีบอ้อย หรือตัดอ้อยทำให้ไม่เกิดข้อร้องเรียนไปยังจังหวัด เนื่องจากสามารถบริหารจัดการได้ และสำหรับในส่วนของการมาตรการป้องกันที่ทางโครงการได้นำเสนอไปนั้นคงจะไม่ทำให้เหตุการณ์ดังกล่าวเกิดซ้ำอีก ทั้งนี้ ขอขอบคุณทางโรงงานได้มีการนำรถแบ็คโฮไปขุดลอก คลองที่มีวัชพืชผักตบชวาขวางน้ำเพื่อป้องกันน้ำไม่ให้ไหลลงสู่พื้นที่เกษตรกรรมของชุมชน และขอบคุณที่เข้าไปช่วยเหลือชุมชน โดยนำรถน้ำเข้าไปฉีดน้ำในช่วงที่มีฝุ่นละอองหรือมีเพลิงไหม้ รวมถึงกิจกรรมในชุมชน เช่น กิจกรรมต่อต้านยาเสพติด กิจกรรมกีฬา และกิจกรรมอื่นๆ ที่ทางโรงงานได้ไปเข้าร่วมกับชุมชน และกิจกรรมที่ทาง อบต. เทพนิมิต ได้ขอความอนุเคราะห์จากทางโรงงานเมื่อวันที่ 18 กันยายน 2567 ในการสนับสนุนน้ำดื่มให้กับประชาชนในกิจกรรมโครงการจังหวัดเคลื่อนที่ และขอบคุณทางโรงงาน ผู้บริหาร ที่ดูแลชุมชนและช่วยแก้ปัญหาให้กับชุมชน	- คุณอดิศักดิ์ ขอพุทธิพิทักษ์ : โครงการขอขอบคุณ และสำหรับปัญหาเรื่องฝุ่นละออง/ ฝุ่นดำที่เกิดขึ้นในปีนี้ ทางโครงการจะหยุดดำเนินการของโรงไฟฟ้าเมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567 เพื่อดำเนินการซ่อมบำรุงครั้งใหญ่ และจัดการปัญหาฝุ่นดำให้หมดไป โดยจะเปิดดำเนินการอีกครั้งในวันที่ 15 พฤศจิกายน 2567 ทั้งนี้ หากมีการทดลองเดินเครื่อง/เดินระบบ หรือดำเนินการเปิดหีบไปแล้ว 10 วัน ก่อนปีใหม่ ขอเรียนเชิญ ผู้นำชุมชนเข้ามาตรวจสอบอีกครั้ง เพื่อให้เกิดความมั่นใจว่าทางโรงงานได้มีการดำเนินการตามที่แจ้งไว้ในที่ประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบสิ่งแวดล้อม โดยทางโรงงานจะดำเนินการให้ดีที่สุด ทั้งนี้ ก่อนปีใหม่ถ้าคณะกรรมการท่านใด สะดวกขอเชิญเข้ามาโรงงานอีกครั้งหนึ่ง เพื่อแนะนำในเรื่องอื่นๆต่อไป
5	ผู้อำนวยการ รพ.สต. โนนพลวง (คุณอภิรักษ์ พันพิพัฒน์)	- ขอชื่นชมทางโรงงานเรื่องการดำเนินงานด้านการแก้ไขผลกระทบที่เกิดจากฝุ่นละออง และขอแนะนำเพิ่มเติมในส่วนของทีม CSR โดยอยากให้มีการชี้แจงข้อมูล/ปัญหา/แนวทางแก้ไขของเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นให้กับชุมชนได้รับทราบอย่างรวดเร็ว เพื่อให้ชุมชนมีความมั่นใจในการป้องกันแก้ไขปัญหของโรงงาน อย่างไรก็ตามขอชื่นชมทีมบริหารงานทุกท่านทุกฝ่ายที่ช่วยกันแก้ปัญหา ขอขอบคุณทีม CSR ที่เข้าช่วยเหลือชุมชน วัดหน่วยงานราชการ ที่ขอความอนุเคราะห์และได้รับความช่วยเหลือจากทางโรงงาน สนับสนุนน้ำดื่ม สนับสนุนรถแบ็คโฮขุดลอกคลองน้ำที่มีปัญหาเรื่องผักตบชวา และน้ำท่วม ทั้งนี้ ขอขอบคุณโรงงานแทนประชาชนในพื้นที่ 3 อำเภอที่อยู่ในพื้นที่ใกล้เคียง	- โครงการขอขอบคุณ และยินดีรับข้อเสนอแนะไปพิจารณา

ตารางที่ 1 (ต่อ) สรุปผลการรับฟังความคิดเห็น และข้อเสนอแนะต่อโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (25 MW) จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1 ของคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567

ลำดับ	ชื่อ	คำถาม /ข้อห่วงกังวล /ข้อเสนอแนะ	คำชี้แจง
6	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านโพธิ์เอน (คุณพิเชษฐ ศรีระวัตร)	- ข้อเสนอแนะในเรื่องรพยบาล หรือรถฉุกเฉินของโครงการในบริการประชาชนพร้อมทั้ง อบรมบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถในเรื่องการปฐมพยาบาลและเหตุฉุกเฉินให้มี ความพร้อม เพื่อช่วยเหลือหรือปฐมพยาบาลเบื้องต้นให้กับผู้ป่วยเจ็บและนำส่ง โรงพยาบาลได้ เนื่องจากบริเวณหน้าโรงงานมีอุบัติเหตุเกิดขึ้น ซึ่งเกิดความล่าช้า ในการนำตัวผู้ป่วยเจ็บส่งโรงพยาบาล เพราะระยะทางค่อนข้างไกลกว่ารพยบาลจะมารับ และนำตัวผู้ป่วยเจ็บส่งไปรักษาตัวที่โรงพยาบาลอาจล่าช้าเกินไป	- โครงการจะรับไปพิจารณา

ภาคผนวกที่ 1

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม



คำสั่งจังหวัดกำแพงเพชร

ที่ ๕๕๗ /๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด

ตามที่ บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ได้ดำเนินโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ในพื้นที่จังหวัดกำแพงเพชร เป็นโครงการหรือกิจการที่ต้องจัดทำรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการผู้ชำนาญการพิจารณารายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม ต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานฯ ดังกล่าวอย่างเคร่งครัด โดยมีการแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ตามคำสั่งจังหวัดกำแพงเพชร ที่ ๒๐๐๑/๒๕๖๒ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ลงวันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๒ และคณะกรรมการฯ ดังกล่าวหมดวาระ นั้น

เพื่อให้การดำเนินโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด เป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการ ด้านการมีส่วนร่วมของประชาชน ในการกำกับ ดูแล การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และเพื่อให้ประชาชนมีความมั่นใจในการดำเนินงานของโครงการฯ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล (๒๕ MW) ส่วนขยาย (ระยะที่ ๒) จังหวัดกำแพงเพชร มีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ ดังนี้

องค์ประกอบ

๑. ผู้แทนหน่วยงานราชการ

(๑) ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร	ประธานกรรมการ
(๒) รองผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร	รองประธานกรรมการ
ผู้กำกับดูแลงานด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	
(๓) นายอำเภอปางศิมดัด	กรรมการ
(๔) นายอำเภอคลองขลุง	กรรมการ
(๕) นายอำเภอทรายทองวัฒนา	กรรมการ
(๖) ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๔	กรรมการ

/(๗) อุตสาหกรรมจังหวัด...

-๒-

(๗) อุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร	กรรมการ
(๘) พลังงานจังหวัดกำแพงเพชร	กรรมการ
(๙) แรงงานจังหวัดกำแพงเพชร	กรรมการ
(๑๐) เกษตรอำเภอปางศิมดัด	กรรมการ
(๑๑) เกษตรอำเภอคลองขลุง	กรรมการ
(๑๒) เกษตรอำเภอทรายทองวัฒนา	กรรมการ
(๑๓) สาธารณสุขอำเภอปางศิมดัด	กรรมการ
(๑๔) สาธารณสุขอำเภอคลองขลุง	กรรมการ
(๑๕) สาธารณสุขอำเภอทรายทองวัฒนา	กรรมการ
(๑๖) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๑๗) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๑๘) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังแหม	กรรมการ
(๑๙) นายกองค์การบริหารส่วนตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒๐) ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร	กรรมการและเลขานุการคนที่ ๑

๒. ผู้แทนภาคประชาชน

๒.๑ อำเภอทรายทองวัฒนา

(๑) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑ บ้านถาวรวัฒนา ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๒) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๒ บ้านถนนใหญ่ ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๓) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๓ บ้านชุมนาก ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๔) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๔ บ้านคลองเรือ ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๕) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๕ บ้านคลองปลาไร่ ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๖) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านถาวรวัฒนา ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๗) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านชุมนาก ตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๘) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลถาวรวัฒนา	กรรมการ
(๙) นายสมบัติ หาชนน	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านถาวรวัฒนา ตำบลถาวรวัฒนา	
(๑๐) นางนภสร ฟองหนองอ้อ	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑ บ้านถาวรวัฒนา ตำบลถาวรวัฒนา	
(๑๑) นางแดงไทย ศรีอูทัย	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านถนนใหญ่ ตำบลถาวรวัฒนา	
(๑๒) นายทรงกลด วุฒศรี	กรรมการ
กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ ๓ บ้านชุมนาก ตำบลถาวรวัฒนา	
(๑๓) นายธัญญา ดลับทอง	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านคลองเรือ ตำบลถาวรวัฒนา	

/(๑๔) นายสุทิน...

(๑๔) นายสุพิน ทองธิดา	กรรมการ
กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านคลองปลาร้า ตำบลถาวรพัฒนา	
(๑๕) นายถาวร เงินแถม	กรรมการ
ไวยาวัจกรวัดถาวรพัฒนาเหนือ หมู่ ๙ บ้านคลองปลาร้า	
๒.๒ อำเภอวังสามัคคี	
(๑) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๒ บ้านเนินมะกอก ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๒) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๓ บ้านใหม่เจริญสุข ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๓) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๔ บ้านโพธิ์เอน ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๔) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๕ บ้านวังเจ้า ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๕) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๖ บ้านกระบวยทอง ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๖) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ บ้านสามขา ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๗) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๙ บ้านมาบไผ่ ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๘) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านโพธิ์เอน ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๙) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลโพธิ์เอน	กรรมการ
(๑๐) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านกระบวยทอง ตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๑๑) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลโนนพลวง	กรรมการ
(๑๒) นายเดชฯ สุริยา	กรรมการ
กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ ๒ บ้านเนินมะกอก ตำบลเทพนิมิต	
(๑๓) นางเกศรินทร์ สิ้นดี	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๓ บ้านใหม่เจริญสุข ตำบลเทพนิมิต	
(๑๔) นางรัตนพร นาคเอี่ยม	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๔ บ้านโพธิ์เอน ตำบลเทพนิมิต	
(๑๕) นายมานพ ธรรมจิตรเหมาะ	กรรมการ
สารวัตรกำนัน หมู่ที่ ๔ บ้านโพธิ์เอน ตำบลเทพนิมิต	
(๑๖) นายอดิเรก ขุนพิลึก	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านวังเจ้า ตำบลเทพนิมิต	
(๑๗) นายพรพรม ไชยหงษ์	กรรมการ
ประธาน อสม. หมู่ที่ ๖ บ้านกระบวยทอง ตำบลเทพนิมิต	
(๑๘) นางสาวฝน ปารมีศรี	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านโนนพลวง ตำบลเทพนิมิต	
(๑๙) นายสุริยะ เก่งการเรือ	กรรมการ
สารวัตรกำนัน หมู่ที่ ๗ บ้านโนนพลวง ตำบลเทพนิมิต	
(๒๐) นายธเดช เส็งม่วง	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๘ บ้านสามขา ตำบลเทพนิมิต	

/(๒๑) นายชาญณรงค์ชัย...

(๒๑) นายชาญณรงค์ชัย ยกวัด	กรรมการ
อสม. หมู่ที่ ๘ บ้านสามขา ตำบลเทพนิมิต	
(๒๒) นางแววตา เพชรทอง	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๙ บ้านมาบไผ่ ตำบลเทพนิมิต	
(๒๓) นายสุเทพ กระต่ายทอง	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านมาบไผ่ ตำบลเทพนิมิต	
(๒๔) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๖ บ้านวังชะโอนน้อย ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๒๕) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๗ บ้านหนองไทร ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๒๖) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๙ บ้านวังฝ้าง ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๒๗) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๐ บ้านวังชะโอน ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๒๘) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๔ บ้านเนินศิลา ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๒๙) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๓๐) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านวังชะโอน ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๓๑) นายสมัย เพชรทอง	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านวังชะโอนน้อย ตำบลวังชะโอน	
(๓๒) นายชัยวิชิต วรชีนา	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๖ บ้านวังชะโอนน้อย ตำบลวังชะโอน	
(๓๓) นายขรรค์ อัมเคียม	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านหนองไทร ตำบลวังชะโอน	
(๓๔) นายสราวุธ สีมาเล่าเต่า	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๗ บ้านหนองไทร ตำบลวังชะโอน	
(๓๕) นายสันติ เหลืองอ่อน	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านวังฝ้าง ตำบลวังชะโอน	
(๓๖) นางสมคิด แซ่มชื่น	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๙ บ้านวังฝ้าง ตำบลวังชะโอน	
(๓๗) นายธบัสไชยดี กานแก้ว	กรรมการ
สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๐ บ้านวังชะโอน ตำบลวังชะโอน	
(๓๘) นายบุญเพ็ง การเพียร	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๐ บ้านวังชะโอน ตำบลวังชะโอน	
(๓๙) นายประสิทธิ์ ลุดไธ	กรรมการ
ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๑๔ บ้านเนินศิลา ตำบลวังชะโอน	
๒.๓ อำเภอลำลูกนาง	
(๑) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ บ้านบ่อทอง ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๒) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๙ บ้านทุ่งลายควาย ตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๓) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๒ บ้านหัวทุ่งพัฒนา ตำบลวังชะโอน	กรรมการ

/(๔) ผู้ใหญ่บ้าน...

(๔) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๔ บ้านคลองเจริญ ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๕) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๕ บ้านทุ่งหนองบัว ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๖) ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๑๖ บ้านคลองม่วง ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๗) หัวหน้าสถานีอนามัยบ่อทอง	กรรมการ
(๘) ผู้อำนวยการโรงเรียนอนุบาลมิ่งขวัญ ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๙) ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านวังหันน้ำตึง ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๑๐) นายวิโรจน์ มั่นยา สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๕ บ้านวังหันน้ำตึง ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๑๑) นายภาณุวัฒน์ ชินวงศ์ทัน ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๕ บ้านวังหันน้ำตึง ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๑๒) นายสุณีย์ สุขเรือง ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ ๘ บ้านบ่อทอง ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๑๓) นางจิราภา เฌรตาท้อง ประธาน อสม. หมู่ที่ ๙ บ้านทุ่งลายควาย ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๑๔) นายเสียม สันตัย สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๒ บ้านหัวทุ่งพัฒนา ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๑๕) นายแดง บุญกะจร สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๔ บ้านคลองเจริญ ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๑๖) นายสนธยา มาลา สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๕ บ้านทุ่งหนองบัว ตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๑๗) นายสมนึก วงศ์สินาค สมาชิก อบต. หมู่ที่ ๑๖ บ้านคลองม่วง ตำบลวังแฉม	กรรมการ
๓. ผู้แทนในท้องถิ่น	
(๑) กำนันตำบลวังชะโอน	กรรมการ
(๒) กำนันตำบลเทพนิมิต	กรรมการ
(๓) กำนันตำบลวังแฉม	กรรมการ
(๔) กำนันตำบลถาวรพัฒนา	กรรมการ
๔. เจ้าของโครงการ	
(๑) ผู้จัดการโรงไฟฟ้าทิพย์กำแพงเพชร ไบโเอเนนเออีย บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโเอเนนเออีย จำกัด	กรรมการ และเลขานุการคนที่ ๒
(๒) ผู้อำนวยการโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด	กรรมการ และเลขานุการคนที่ ๓

/อำนาจหน้าที่...

อำนาจหน้าที่

๑. ควบคุม กำกับดูแลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมและมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมซึ่งครอบคลุมโครงการเดิมและส่วนขยาย รวมทั้งเงื่อนไขอื่นๆ
๒. ให้คำปรึกษา เสนอแนะแนวทาง และประสานงานการแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมในระหว่าง การก่อสร้าง และดำเนินการ รวมถึงปัญหาข้อร้องเรียนของชุมชนเนื่องมาจากการดำเนินโครงการและกิจกรรม ที่เกี่ยวข้องกับโครงการ
๓. พิจารณา และให้ข้อคิดเห็นต่อขั้นตอนและวิธีดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบสิ่งแวดล้อม โดยอาจเชิญบุคคล องค์กร หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องมาให้ข้อมูลเพื่อประกอบการพิจารณา ได้แก่
 - ๓.๑ ตรวจสอบรายงานผลการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
 - ๓.๒ ตรวจสอบเรื่องราวร้องเรียนต่างๆ
 - ๓.๓ เรื่องอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
๔. สั่งการให้เจ้าของโครงการและหน่วยงานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องให้ดำเนินการตามแผนปฏิบัติ ด้านสิ่งแวดล้อมอย่างเคร่งครัด
๕. คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ สามารถแต่งตั้งบุคคลหรือคณะบุคคล ขึ้นมาเพื่อดำเนินการเฉพาะกิจตามเหตุที่เกิดขึ้นมาจากการพัฒนาโครงการ
๖. สั่งการให้เจ้าของโครงการหยุดดำเนินการก่อสร้างชั่วคราว ในกรณีที่มีเหตุอันควรต้องหยุด การก่อสร้างโดยให้เป็นไปตามที่กฎหมายของหน่วยงานอนุญาตกำหนด
๗. มีอำนาจในการออกระเบียบต่างๆ เกี่ยวกับการดำเนินงานของคณะกรรมการและยกเลิก การปฏิบัติการ
๘. ร่วมพิจารณาแก้ไขปัญหาข้อขัดแย้ง ข้อพิพาทและกำหนดเรื่องการชดเชยให้แก่ผู้ได้รับ ผลกระทบและการดูแลรักษาต่างๆ ที่เหมาะสมและเป็นธรรม ในกรณีที่พิสูจน์แล้วพบว่าโครงการฯ ก่อให้เกิด ผลกระทบต่อความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สิน รวมทั้งพืชและสัตว์เสี่ยงผลกระทบต่อชุมชน โดยค่าชดเชย ที่ผู้ได้รับผลกระทบจะได้รับ จะต้องเท่ากับหรือไม่น้อยกว่ารายได้ของผู้ได้รับผลกระทบในปัจจุบัน
๙. จัดการฝึกอบรมให้ความรู้ด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างน้อย ๑ ครั้งในช่วงเข้ารับ การดำรงตำแหน่งและจัดอบรมให้ความรู้เพิ่มเติมอย่างน้อย ๑ ครั้ง ในทุกๆ ๒ - ๓ ปี
๑๐. ตรวจเยี่ยมโครงการฯ และร่วมติดตามตรวจสอบการดำเนินงานของโครงการฯ รับรู้กระบวนการ ตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อมและผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อความโปร่งใสในการบริหารจัดการ ด้านสิ่งแวดล้อมของโครงการฯ
๑๑. จัดให้มีการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ ทุก ๖ เดือน หรือตามความจำเป็น และในการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ ต้องมีกรรมการ มาประชุมไม่น้อยกว่ากึ่งหนึ่งของจำนวนกรรมการทั้งหมด
๑๒. การวินิจฉัยชี้ขาดของที่ประชุมให้ถือเสียงข้างมาก กรรมการหนึ่งคนสามารถลงคะแนน ได้หนึ่งเสียง ถ้าคะแนนเสียงเท่ากันให้ประธานในที่ประชุมออกเสียงเพิ่มอีกหนึ่งเสียงเป็นเสียงชี้ขาด
๑๓. จัดให้มีวาระการประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ เพื่อสรุป และหาหรือกิจกรรมการดำเนินงานกับชุมชน ปัญหาที่ได้รับจากการดำเนินงานของโครงการฯ ความวิตกกังวลที่มีต่อ โครงการฯ แนวทางการแก้ไขปัญหาและการชดเชยที่ชุมชนต้องการให้โครงการฯ ดำเนินการ และสรุปข้อตกลง ร่วมกันในการป้องกันและแก้ไขผลกระทบที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของโครงการฯ

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ ให้คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ มีวาระการดำรงตำแหน่งคราวละ ๔ ปี และไม่เกิน ๒ วาระ นับตั้งแต่การประกาศแต่งตั้งและอาจได้รับการสรรหาหรือแต่งตั้งได้อีกในกรณีที่พ้นจากตำแหน่งโดยการออกตามวาระที่กำหนด และให้มีการสรรหาและแต่งตั้งคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมชุดใหม่ให้เสร็จสิ้นภายใน ๙๐ วันนับตั้งแต่คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมชุดเดิมพ้นวาระ และยังคงให้คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมชุดเดิมปฏิบัติหน้าที่ต่อไป จนกว่าคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมชุดใหม่เข้ามารับหน้าที่แต่ต้องไม่เกิน ๙๐ วัน นับจากคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมชุดเดิมพ้นวาระ กรณีที่พ้นจากตำแหน่งก่อนครบวาระให้ดำเนินการสรรหาหรือแต่งตั้งกรรมการประเภทเดียวกันแทนภายใน ๒๕ วัน นับจากวันที่กรรมการนั้นว่างลง และให้ผู้ที่ได้รับการสรรหาหรือได้รับการแต่งตั้งแทนมีวาระการดำรงตำแหน่งเท่ากับวาระที่เหลืออยู่ของกรรมการแทน ทั้งนี้ การพ้นจากตำแหน่งนอกจากพ้นตามวาระแล้ว ให้พ้นตำแหน่งตามที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๑๖ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นายชาธิป รุจนเสรี)

ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร

ภาคผนวกที่ 2

จดหมายเรียนเชิญเข้าร่วมประชุม
คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567



ที่ กพ. 255 / 2567

วันที่ 07 สิงหาคม พ.ศ. 2567

เรื่อง เรียนเชิญประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของ บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการ โรงไฟฟ้าชีวมวลของ บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567

เรียน

- สิ่งที่ส่งมาด้วย 1) กำหนดการประชุม จำนวน 1 ฉบับ
2) แบบตอบรับเข้าร่วมประชุม จำนวน 1 ฉบับ
3) สำเนาหนังสือแต่งตั้งคณะกรรมการฯ

ด้วย บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด มีการดำเนินโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล และโครงการ โรงไฟฟ้าชีวมวล ในพื้นที่รัศมีศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม 5 กิโลเมตร รอบคลุมพื้นที่ตำบลวังแหม อำเภอลองขลุง ตำบลถาวรวัฒนา อำเภอทรายทองวัฒนา ตำบลวังชะโอน และตำบลเทพนิมิต อำเภอบึงสามัคคี จังหวัดกำแพงเพชร เพื่อให้การดำเนินโครงการดังกล่าว เป็นไปตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อมของโครงการด้านการมีส่วนร่วมของประชาชนในการกำกับดูแล การติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม และให้ประชาชนมีความมั่นใจในการดำเนินงานของโครงการฯ ดังนั้น จึงดำเนินจัดประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ ประจำปี 2567 ขึ้น โดยมีวัตถุประสงค์ของการจัดประชุมเพื่อรายงานผลการดำเนินงานของโครงการฯ และผลการปฏิบัติตามมาตรการด้านสิ่งแวดล้อมที่กำหนดไว้ในรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม รวมทั้งรับฟังความคิดเห็น ข้อเสนอแนะต่อโครงการฯ เพื่อให้เกิดการดำเนินกิจการที่เป็นมิตรต่อชุมชน และสิ่งแวดล้อม

ในการนี้ จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมฯ ประจำปี 2567 ในวันพฤหัสบดี ที่ 5 กันยายน พ.ศ. 2567 เวลา 13.30 – 16.30 น. ณ ห้องประชุมใหญ่ โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายอดิศักดิ์ ขอพุทธพิทักษ์)

ผู้อำนวยการ โรงงาน

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

กำหนดการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567

ณ ห้องประชุมใหญ่ โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร

วันพฤหัสบดี ที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.30 น.

13.30 – 14.00 น.	ลงทะเบียนและรับเอกสารประกอบการประชุม
14.00 – 14.10 น.	กล่าวรายงานการประชุม โดย ผู้แทนโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร และ โรงไฟฟ้าทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้
14.10 – 14.20 น.	กล่าวเปิดการประชุม โดย ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร หรือผู้แทน
14.20 – 14.50 น.	นำเสนอผลการดำเนินงานของโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร และโรงไฟฟ้าทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ โดย ผู้แทนโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร และ โรงไฟฟ้าทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้
14.50 – 15.00 น.	รับประทานอาหารว่าง
15.00 – 15.45 น.	นำเสนอผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ระยะดำเนินการ) โดย ผู้แทนจาก บริษัท เอส.พี.เอส คอนสตรัคชั่น จำกัด
15.45 – 16.30 น.	รับฟังข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเกี่ยวกับปัญหา และผลกระทบที่เกิดขึ้นกับชุมชน และปิดการประชุม โดย ผู้แทนโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร และ โรงไฟฟ้าทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้

ภาคผนวกที่ 3

เอกสารประกอบการนำเสนอ
การประชุมคณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม
ประจำปี 2567



ผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

เดือนมกราคม-มิถุนายน 2567

➤ โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร
บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

➤ โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล จังหวัดกำแพงเพชร
บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD



โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร

➤ ความเป็นมาของการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)

โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร
ตามหนังสือที่ ทส 1009.3/6411
ลงวันที่ 6 กรกฎาคม 2553 > ขอขยายกำลังการผลิต
เพิ่มขึ้นเป็น 18,000 ตัน/วัน

โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย (ระยะที่ 2)
ครั้งที่ 1 ตามหนังสือเลขที่ กพ 0034 (2)/1002
ลงวันที่ 13 ธันวาคม 2566 > เปลี่ยนแปลงการใช้ประโยชน์ที่ดินบริเวณ
พื้นที่ว่างเป็นพื้นที่กองเก็บก้อนใบอ้อยและลานจอร์จนรทุกเชื้อเพลิง
(ชั่วคราว) เพื่อรองรับการใช้งานของโรงไฟฟ้าชีวมวล



โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ส่วนขยาย
(ระยะที่ 2) ตามหนังสือที่ ทส 1009.3/13
ลงวันที่ 2 มกราคม 2557 > ขอเพิ่มกำลังการหีบอ้อยจาก
18,000 ตัน/วัน เป็น 36,000 ตัน/วัน

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD



โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล จังหวัดกำแพงเพชร

➤ ความเป็นมาของการจัดทำรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม (EIA)


โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล 36 MW จังหวัดกำแพงเพชร
ตามหนังสือที่ ทส 1009.7/6944 ลงวันที่ 29 กันยายน 2553 > ขอติดตั้ง
หม้อไอน้ำ 150 ตัน/ชม. จำนวน 3 ชุด และเครื่องกำเนิดไฟฟ้า Steam
Turbine ขนาด 18 MW จำนวน 2 ชุด

โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล 25 MW จังหวัดกำแพงเพชร
ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ครั้งที่ 1 ตามหนังสือ กพพ. 5502/3665
ลงวันที่ 30 มีนาคม 2566 > ขอติดตั้งเครื่องย่อยใบอ้อย บริเวณอาคาร
เชื้อเพลิง จำนวน 5 ชุด พร้อมระบบสายพานลำเลียงเชื้อเพลิง



โครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล 25 MW จังหวัดกำแพงเพชร
ส่วนขยาย (ระยะที่ 2) ตามหนังสือที่ ทส 1009.7/9511
ลงวันที่ 2 กันยายน 2557 > ขอติดตั้งหม้อไอน้ำ 150 ตัน/ชม.
จำนวน 2 ชุด และเครื่องกำเนิดไฟฟ้าขนาด 25 MW จำนวน 1 ชุด

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD



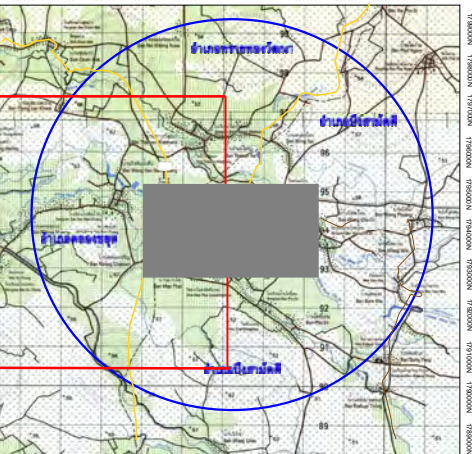
ตำแหน่งที่ตั้งโครงการ

➤ ที่ตั้งโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล จังหวัดกำแพงเพชร
เลขที่ 399 หมู่ที่ 9 ตำบลเทพนิมิต อำเภอบึงสามัคคี
จังหวัดกำแพงเพชร

➤ ชื่อเจ้าของบริษัท
บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด

➤ ที่ตั้งโครงการอุตสาหกรรม จังหวัดกำแพงเพชร
ตำบลเทพนิมิต ตำบลวังชะโอน อำเภอบึงสามัคคี
ตำบลวังชม อำเภอคลองขลุง และตำบลถาวรวัฒนา
อำเภอทรายทองวัฒนา จังหวัดกำแพงเพชร

➤ ชื่อเจ้าของบริษัท
บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด



S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

cristalla
ICC sugar industry

การติดตามตรวจสอบตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

1 มาตรการทั่วไป	6 คุณภาพน้ำผิวดิน	11 เศรษฐกิจ-สังคม
2 คุณภาพอากาศ	7 คุณภาพน้ำใต้ดิน	12 สาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย
3 ระดับเสียง	8 นิเวศวิทยา	13 การมีส่วนร่วมของประชาชน
4 ทรัพยากรดิน	9 คมนาคมขนส่ง	14 พื้นที่สีเขียว
5 อุทกวิทยาน้ำผิวดิน	10 การจัดการขยะและกากของเสีย	

โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนดไว้ครบทุกด้าน


S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 5

cristalla
ICC sugar industry


การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

1. มาตรการทั่วไป


- โครงการได้นำมาตรการที่ได้ออกไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมมาเป็นแนวทางปฏิบัติโดยได้ยึดถือและปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม ตามที่ได้เสนอไว้ในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ได้รับความเห็นชอบครบทุกด้าน พร้อมทั้งได้มีการจัดส่งรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ ให้แก่หน่วยงานอนุบาตรรับทราบทุก 6 เดือน



เล่มรายงานรอบ ม.ค.-มิ.ย. 67



ตัวอย่างหนังสือนำเสนอ
หน่วยงาน



การยื่นรายงานฯเข้าสู่ระบบ
Smart EIA Plus ของ สผ.

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 6

cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2. คุณภาพอากาศ

- โครงการกำหนดให้มีการฉีดพรมน้ำในพื้นที่ลานจอดรถบรรทุกอยู่ อย่างน้อยวันละ 2 ครั้ง เพื่อป้องกันฝุ่นละอองฟุ้งกระจายสู่บรรยากาศและลดผลกระทบต่อชุมชน
- โครงการจำกัดความเร็วรถที่วิ่งเข้า-ออก พื้นที่โครงการไม่เกิน 20 กิโลเมตร/ชั่วโมง
- โครงการมีการจัดทำป้ายจำกัดความเร็วรถในโครงการไม่เกิน 30 กิโลเมตรต่อชั่วโมง





S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 7

cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2. คุณภาพอากาศ (ต่อ)

- โครงการมีการจัดทำกิจกรรม 5ส. ซึ่งจะมีการทำความสะอาดบริเวณหน่วยผลิตเป็นประจำทุกวัน ตามที่มาตรการกำหนด และมีการกำหนดแผนการทำความสะอาดเพื่อให้ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- โครงการมีการตรวจสอบพื้นผิวถนนบริเวณหน้าโครงการให้มีความสะอาดอยู่เสมอ เพื่อลดความเสี่ยงในการเกิดอันตรายต่อผู้ใช้ถนน






S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 8



cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2. คุณภาพอากาศ (ต่อ)

การควบคุมการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากลานกองกากตะกอนหมักกรอง

- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกของชาวไร่อ้อยที่มาขอซื้อกากตะกอนหมักกรอง ต้องมีการตรวจสอบความพร้อมของสภาพรถ โดยมีวิศวกรในพื้นที่รถบรรทุก มีกรมช่างและท้ายรถบรรทุกพร้อมทั้งปิดคลุมด้วยผ้าใบให้มิดชิด และมีการใช้น้ำฉีดก่อนและหลังการบรรทุกกากตะกอนหมักกรอง






S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

9



cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2. คุณภาพอากาศ (ต่อ)

การควบคุมการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการลำเลียงขานอ้อย/ใบอ้อย

- โครงการใช้ระบบสายพานลำเลียงขานอ้อย และใบอ้อยแบบปิด เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง ตามมาตรการกำหนด
- โครงการจัดให้มีท่อ (Chute) ต่อจากปลายสายพานลำเลียง ลงมายังลานกองขานอ้อย เพื่อป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจาย
- โครงการใช้รถตัดเกลี่ยกองขานอ้อยให้เป็นไปตามรูปแบบ และส่วนสูงตามมาตรการกำหนด






S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

10



cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2. คุณภาพอากาศ (ต่อ)

การควบคุมการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการลำเลียงขานอ้อย/ใบอ้อย (ต่อ)

- โครงการจัดทำกองเก็บก้อนใบอ้อยให้มีความสูงเป็นไปตามที่มาตรการกำหนดในบริเวณพื้นที่ลานกองเก็บก้อนใบอ้อยตามมาตรการกำหนด
- โครงการมีการติดตั้งตาข่ายป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง บริเวณอาคารเชื้อเพลิง (Bagasse House) และติดตั้งหัวพ่นน้ำ (Spray Nozzle) เพื่อลดการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง




ตาข่ายป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง บริเวณอาคารเชื้อเพลิง (Bagasse House)

หัวพ่นน้ำ (Spray Nozzle) ที่เครื่องย่อยใบอ้อย



S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

11



cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2. คุณภาพอากาศ (ต่อ)

การควบคุมการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองจากการลำเลียงขานอ้อย/ใบอ้อย (ต่อ)

- โครงการติดตั้งโครงเหล็กพร้อมติดตั้งตาข่ายล้อมรอบพื้นที่กองขานอ้อยเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง
- โครงการจัดให้มีการพ่นละอองน้ำกองขานอ้อยและก้อนใบอ้อย เพื่อเป็นการลดฝุ่นละออง






S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

12

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

2. คุณภาพอากาศ (ต่อ)

การป้องกันการฟุ้งกระจายจากการขนส่งเข้าและกองเก็บ

- โครงการกำหนดให้รถที่เข้ามาขนถ่ายต้องมีการปิดคลุมบรรทุกทุก เพื่อป้องกันฝุ่นฟุ้งกระจายขณะขนส่งเข้าตามมาตรการกำหนด



- ลานกองเก่ามีความสูงไม่เกิน 2 เมตร และความลาดชันเป็นไปตามมาตรการกำหนด

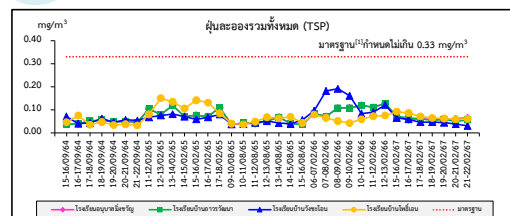


- โครงการดำเนินการติดตั้งโครงเหล็กติดตาข่ายดักฝุ่นล้อมรอบบริเวณพื้นที่ลานกองเกว้า เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นจากกองเกว้า

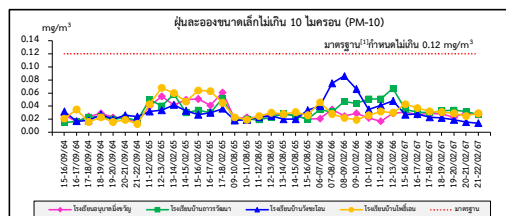
S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 13

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ผลตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ



ม.ค.-มี.ย. 2567 = 0.030-0.092 mg/m³
 ปี 2564-2567 = 0.028-0.191 mg/m³



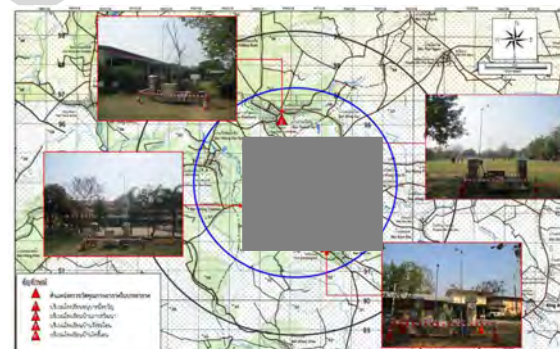
ม.ค.-มิ.ย. 2567 = 0.014-0.043 mg/m³
 ปี 2564-2567 = 0.012-0.086 mg/m³

มาตรฐาน^[1] : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD  15

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

คุณภาพอากาศในบรรยากาศ ความเร็วและทิศทางลม



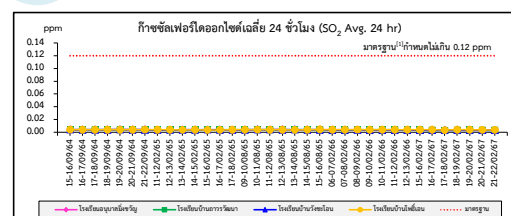
ตรวจวัดระหว่างวันที่ 15-22 กุมภาพันธ์ 2567 พบว่า ผลตรวจวัดมีค่า
อยู่ในเกณฑ์มาตรฐานกำหนดทุกสถานี

จุดตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ	
1. บริเวณโรงเรียนอนุบาลมิ่งขวัญ	
2. บริเวณโรงเรียนบ้านถาวรวัฒนา	
3. บริเวณโรงเรียนบ้านวังชะโอน	
4. บริเวณโรงเรียนบ้านโพธิ์เอน	
ดัชนีติดตามตรวจสอบ	ความถี่การติดตามตรวจสอบ
1. ผู้ลละของแขวนลอยรวม (TSP)	ทุก 6 เดือน ปีละ 2 ครั้ง 7 วันต่อเนื่อง
2. ผู้ลละของขนาดเล็กกว่า 10 ไมครอน (PM-10)	• ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567
3. ก๊าซไนโตรเจนไดออกไซด์ (NO ₂)	• ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567
4. ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (SO ₂)	

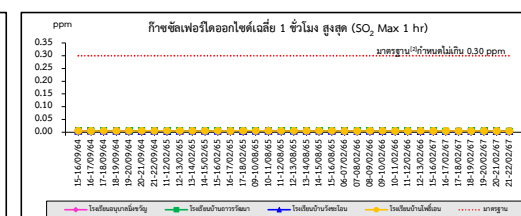
S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 14

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ผลตรวจวัดคุณภาพอากาศในบรรยากาศ (ต่อ)



မ.က.-မီ.ပ. 2567 = 0.0027-0.0037 ppm
 ဖို 2564-2567 = 0.0027-0.0041 ppm

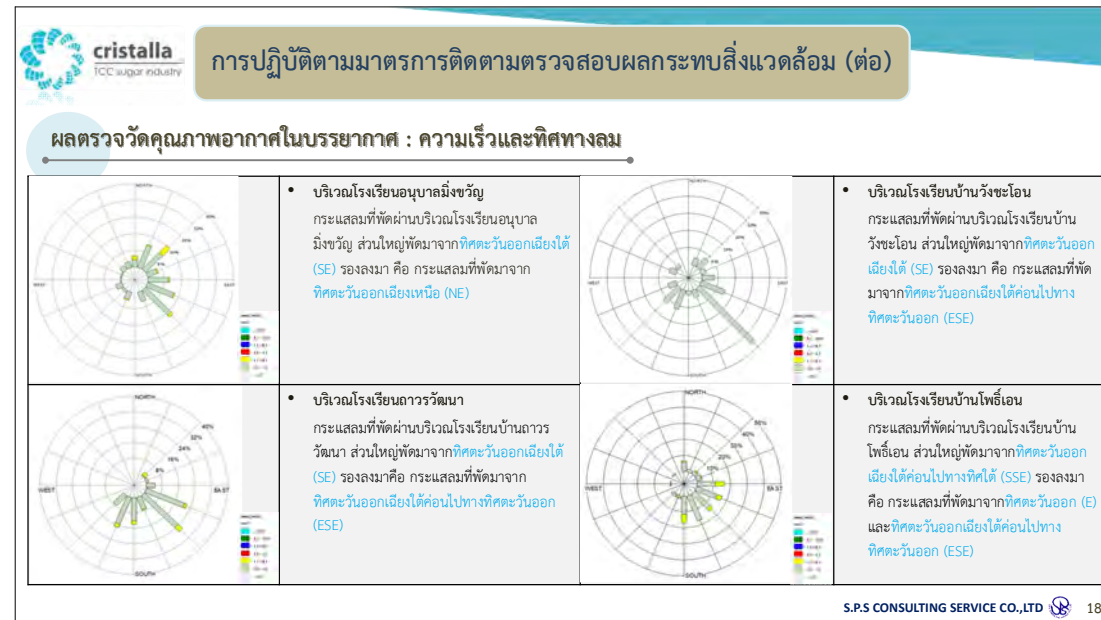
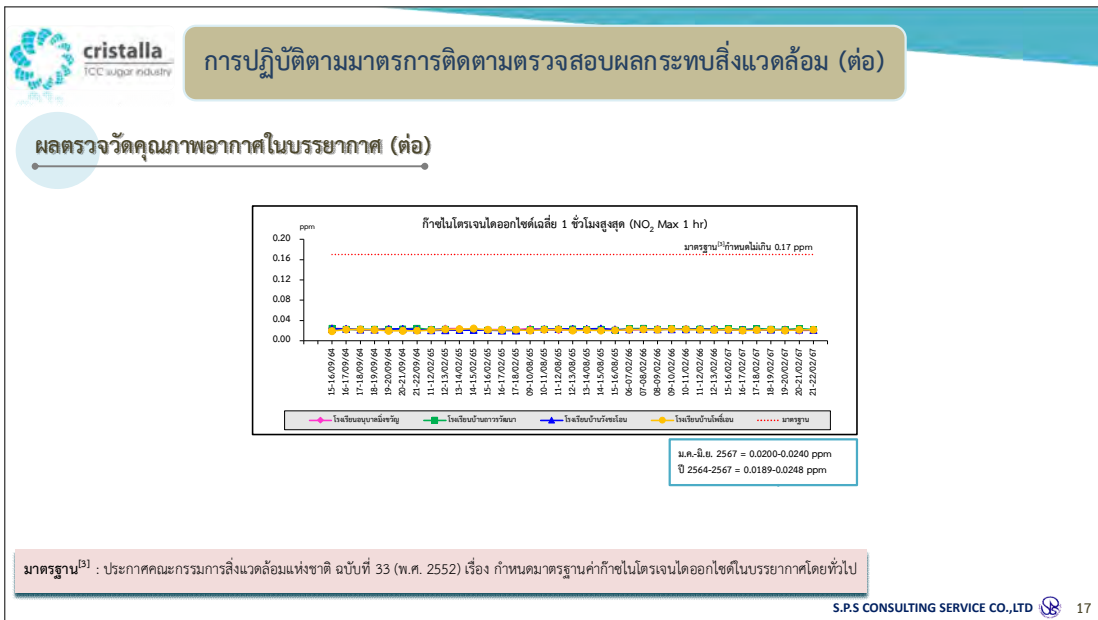


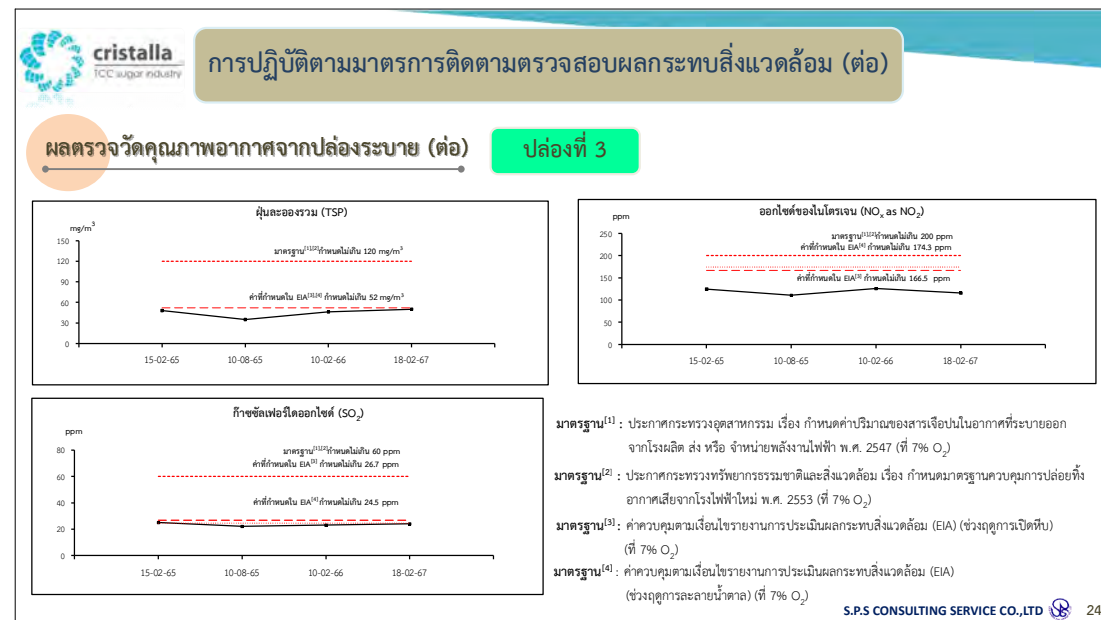
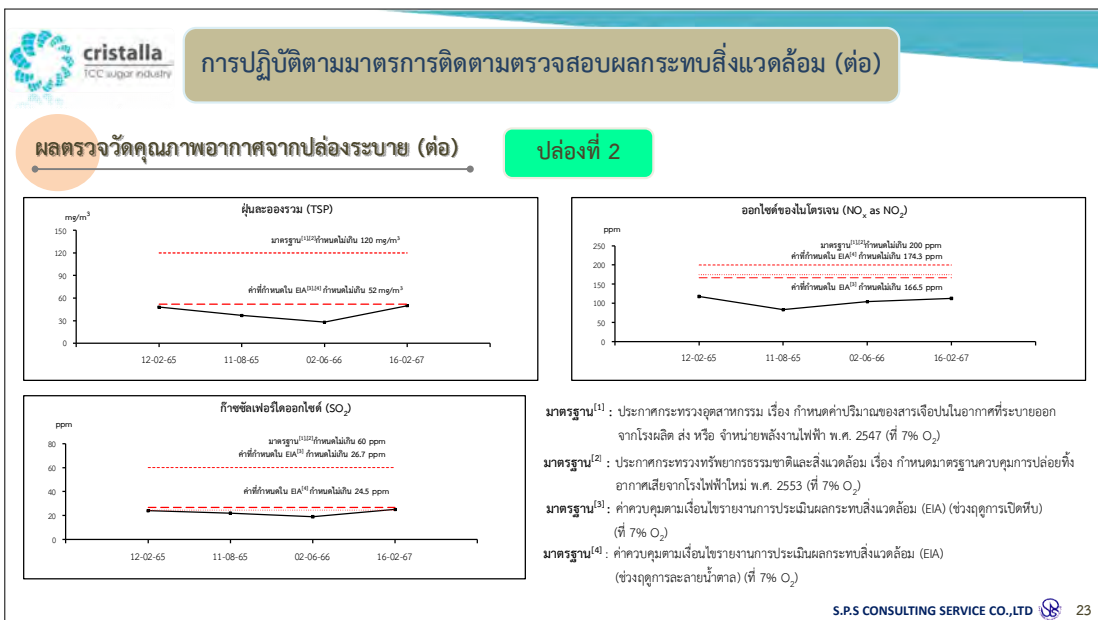
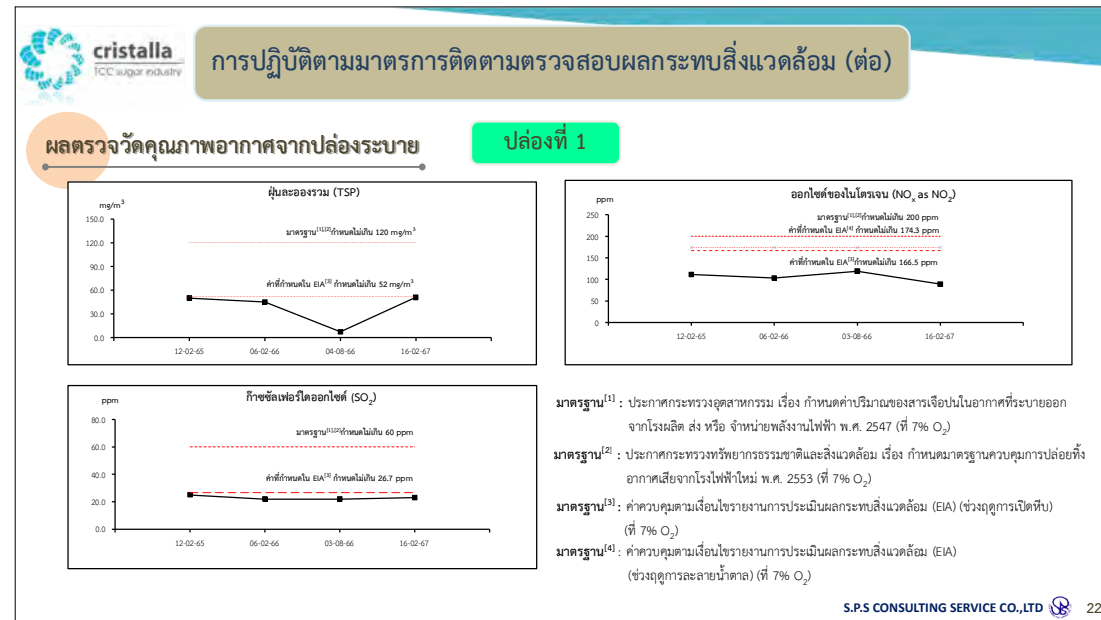
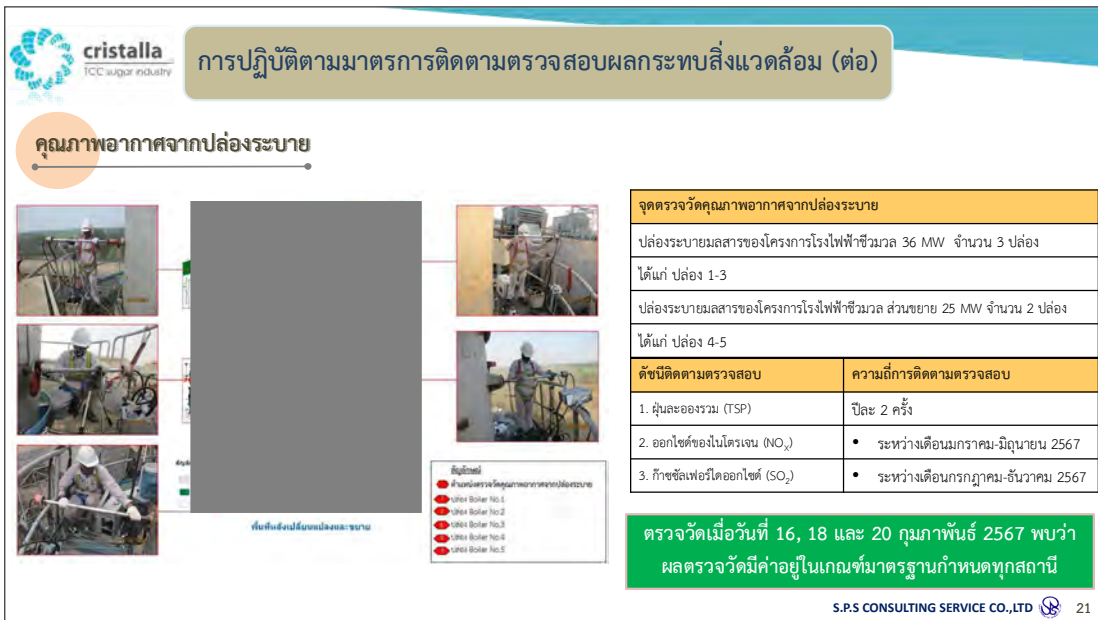
၂၂.၂-၂၂.၅. 2567 = 0.0034-0.0050 ppm
 ၂၂.၂၅-၂၅.၆၇ = 0.0030-0.0052 ppm

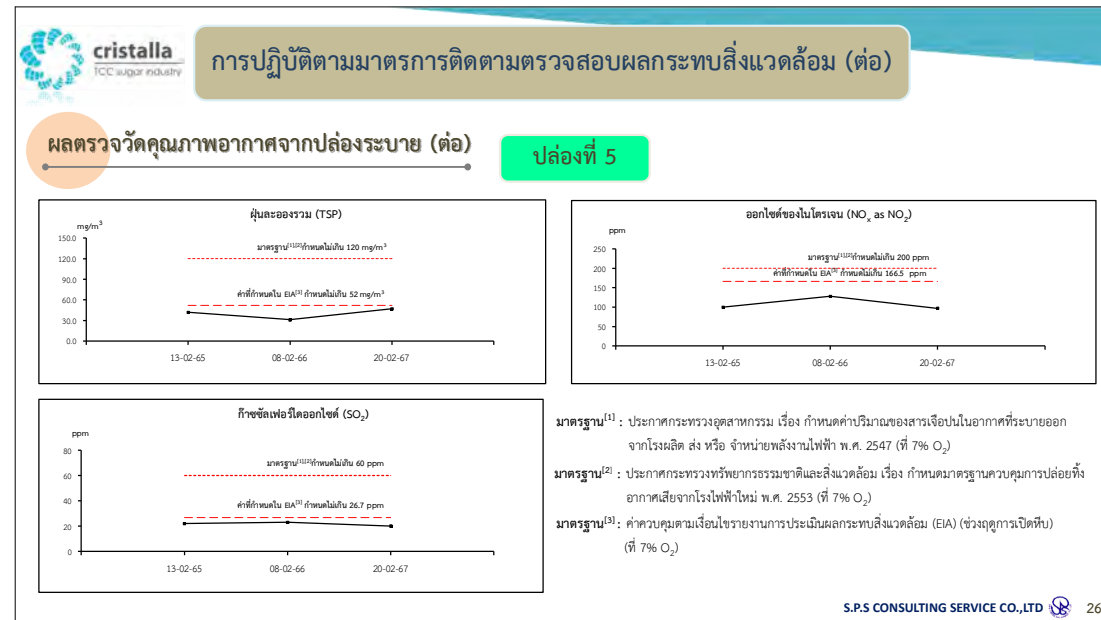
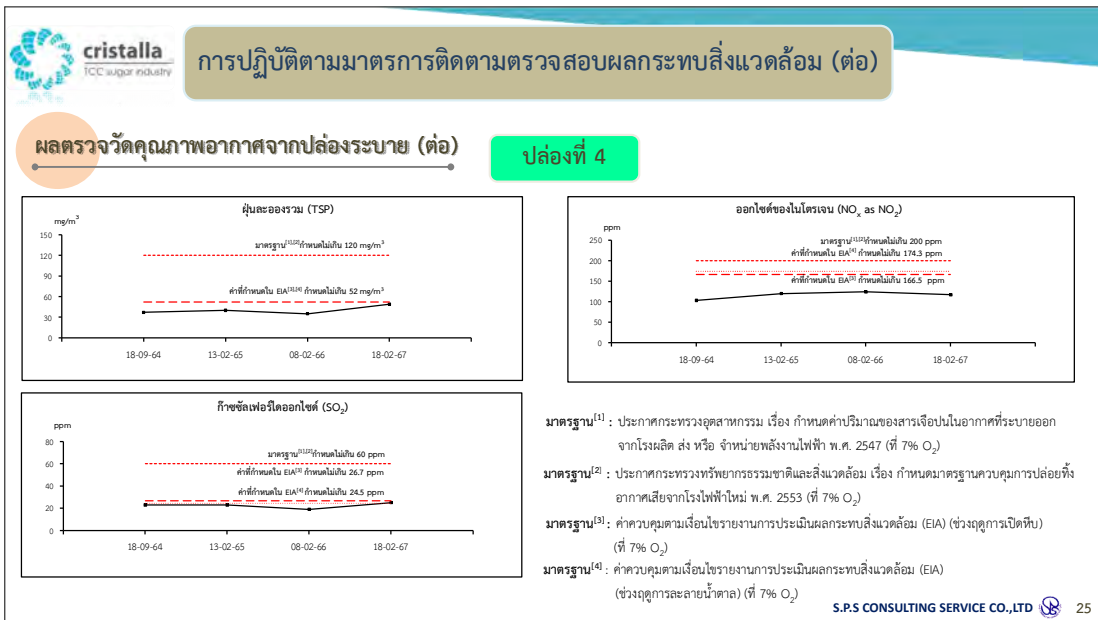
มาตรฐาน^[1] : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 24 พ.ศ. 2547 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพอากาศในบรรยากาศโดยทั่วไป

มาตรฐาน^[2] : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 21 (พ.ศ. 2544) เรื่อง กำหนดมาตรฐานค่าก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ในบรรยากาศโดยทั่วไปในเวลา 1 ชั่วโมง

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD  16







cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3. เสียง

- โครงการมีการควบคุมระดับเสียงจากแหล่งกำเนิดโดยควบคุมเสียงไม่ให้เกิน 85 dB(A) และกำหนดให้พนักงานที่ปฏิบัติงานบริเวณนั้นๆ สวมใส่อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล

พนักงานสวมใส่อุปกรณ์ PPE

ป้ายเตือนบริเวณที่มีเสียงดัง เกิน 85 dB(A) และป้ายเตือนสวมใส่ PPE

- โครงการมีการติดป้ายเตือนบริเวณที่มีเสียงดังเกิน 85 dB(A) และกำหนดให้พนักงานใส่อุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคล เช่น ที่ครอบหู (Ear Muff) หรือปลั๊กอุดหู (Ear Plug)

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 27

cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

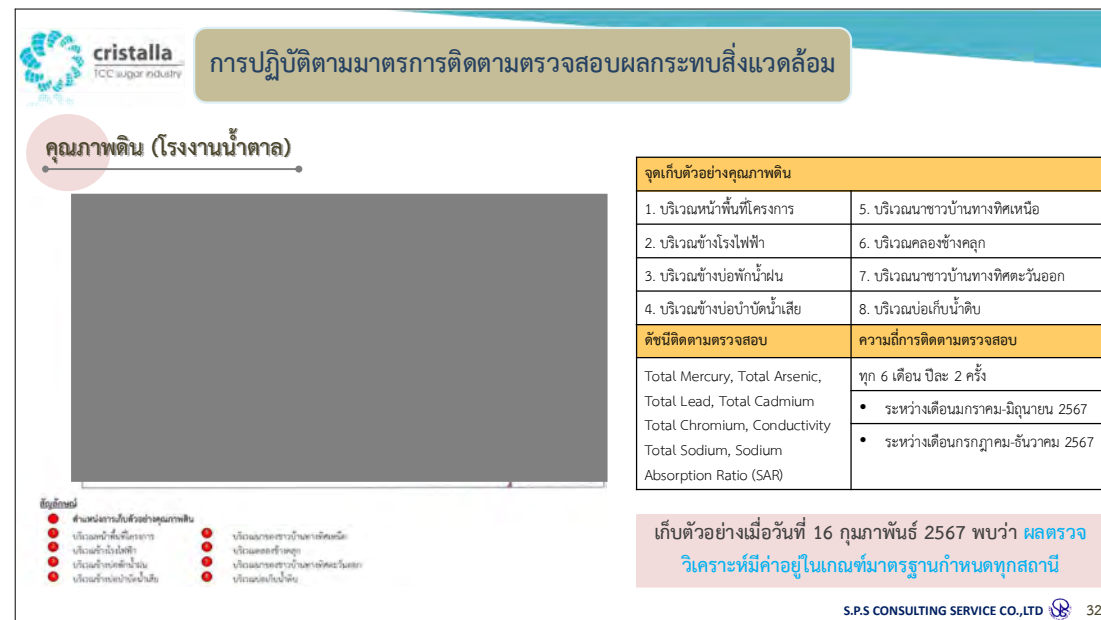
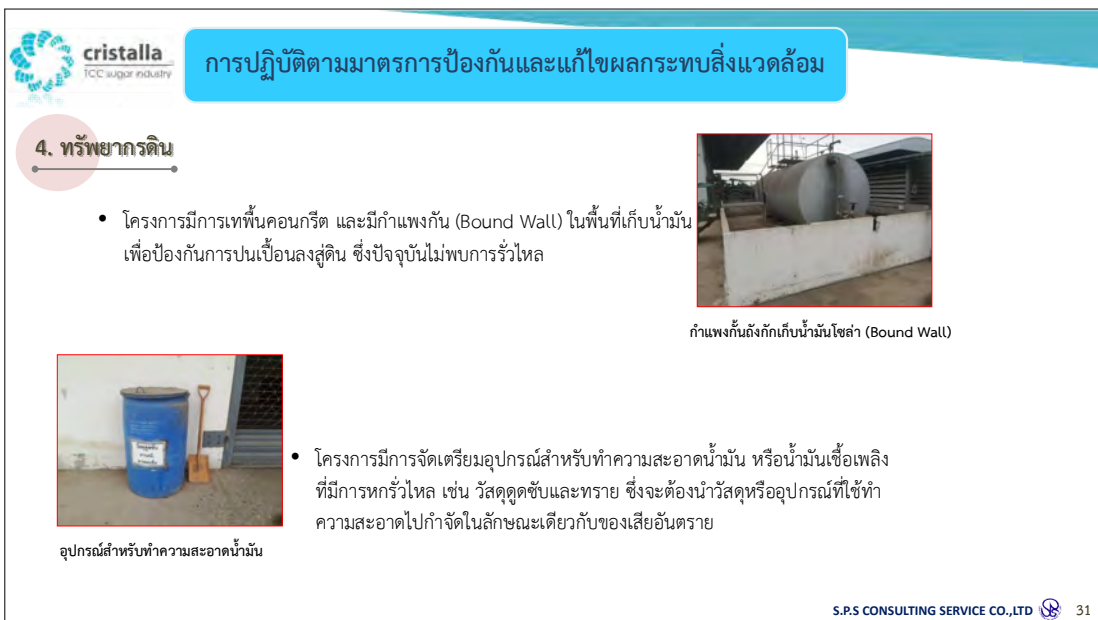
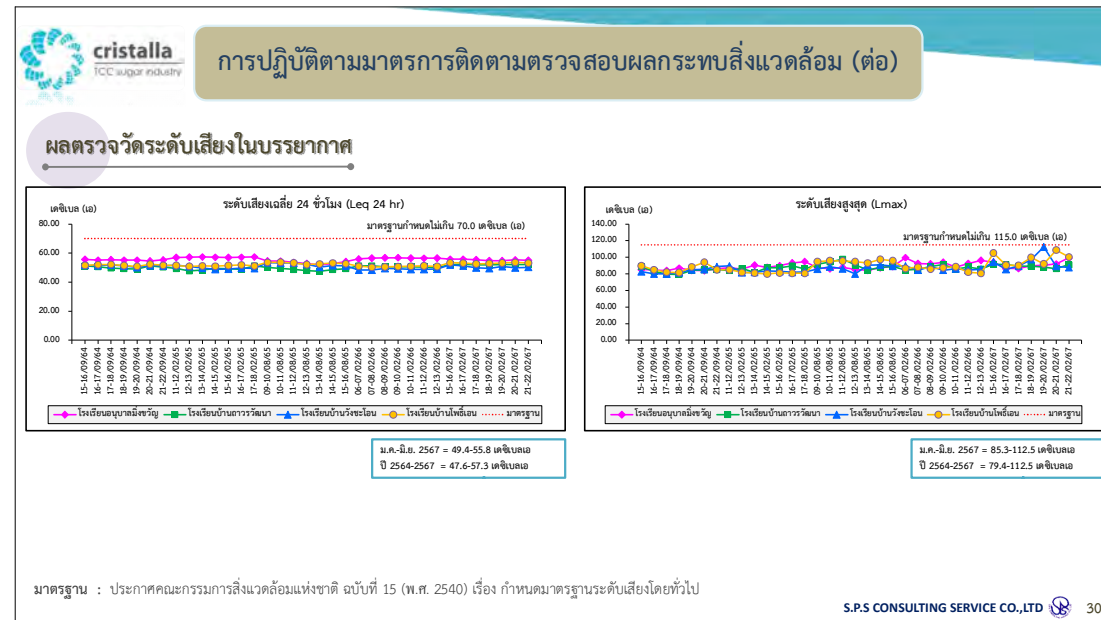
3. เสียง (ต่อ)

- โครงการกำหนดการทำงานเป็น 2กะต่อวัน เพื่อการหมุนเวียนการปฏิบัติงานของพนักงาน และเป็นการลดการสัมผัสเสียงดังและพนักงานส่วนใหญ่จะปฏิบัติหน้าที่อยู่ในห้อง Control Room

ห้อง Control Room

- โครงการจัดให้มีการดูแลต้นไม้ และมีการปลูกเพิ่มเติมบริเวณรอบพื้นที่โครงการที่เป็นที่ว่าง เพื่อเป็นแนวป้องกันฝุ่นและลดระดับเสียงรบกวนชุมชนบริเวณรอบพื้นที่โครงการ
- โครงการมีการฝึกอบรมพนักงานเกี่ยวกับการใช้อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล ก่อนการเริ่มงานใหม่ ตามแผนงานอาชีวอนามัย และความปลอดภัยของโครงการ

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 28





cristalla

ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

คุณภาพดิน (โรงงานน้ำตาล) (ต่อ)



1. บริเวณหน้าพื้นที่โครงการ



2. บริเวณข้างโรงไฟฟ้า



3. บริเวณข้างบ่อกักน้ำฝน



4. บริเวณข้างบ่อบำบัดน้ำเสีย



5. บริเวณนาของชาวบ้านทางทิศเหนือ



6. บริเวณคลองข้างคอก




7. บริเวณนาของชาวบ้านทางทิศตะวันออก



8. บริเวณบ่อบำบัดน้ำดิบ

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

33



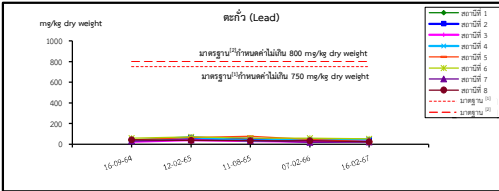
cristalla

ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ผลตรวจวิเคราะห์คุณภาพดิน (โรงงานน้ำตาล)

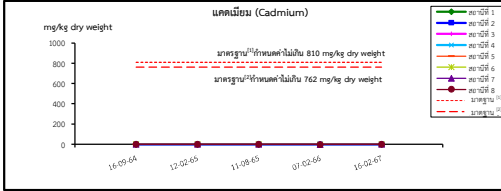
ตะกั่ว (Lead)



ม.ก.บ.บ. 2567 = 21-52 mg/kg dry weight

ปี 2564-2567 = 19-76 mg/kg dry weight

แคดเมียม (Cadmium)



ม.ก.บ.บ. 2567 = 0.15-0.67 mg/kg dry weight

ปี 2564-2567 = 0.12-0.87 mg/kg dry weight

หมายเหตุ :

สถานีที่ 1 = บริเวณหน้าพื้นที่โครงการ

สถานีที่ 2 = บริเวณข้างโรงไฟฟ้า

สถานีที่ 3 = บริเวณข้างบ่อกักน้ำฝน

สถานีที่ 4 = บริเวณข้างบ่อบำบัดน้ำเสีย

สถานีที่ 5 = บริเวณนาของชาวบ้านทางทิศเหนือ

สถานีที่ 6 = บริเวณคลองข้างคอก

สถานีที่ 7 = บริเวณนาของชาวบ้านทางทิศตะวันออก


สถานีที่ 8 = บริเวณบ่อบำบัดน้ำดิบ

มาตรฐาน¹⁾ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 25 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน (มาตรฐานคุณภาพดินที่ใช้เพื่อการอื่นนอกเหนือจากการอยู่อาศัยและเกษตรกรรม)

มาตรฐาน²⁾ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (พ.ศ. 2564) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน (มาตรฐานคุณภาพดินที่ใช้ประโยชน์เพื่อค้าขาย เกษตรกรรม และกิจการอื่นๆ)

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

34



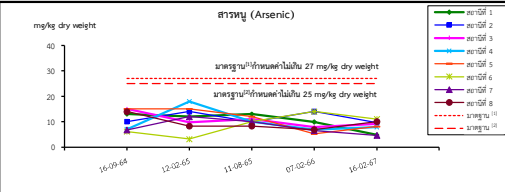
cristalla

ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ผลตรวจวิเคราะห์คุณภาพดิน (โรงงานน้ำตาล) (ต่อ)

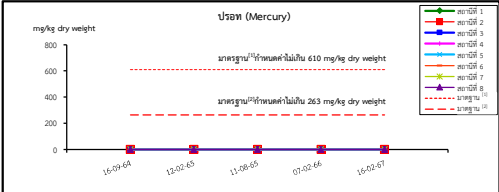
สารหนู (Arsenic)



ม.ก.บ.บ. 2567 = 4.6-11 mg/kg dry weight

ปี 2564-2567 = 3.2-31 mg/kg dry weight

ปรอท (Mercury)



ม.ก.บ.บ. 2567 = <0.05 mg/kg dry weight

ปี 2564-2567 = <0.05-0.23 mg/kg dry weight

หมายเหตุ :

สถานีที่ 1 = บริเวณหน้าพื้นที่โครงการ

สถานีที่ 2 = บริเวณข้างโรงไฟฟ้า

สถานีที่ 3 = บริเวณข้างบ่อกักน้ำฝน

สถานีที่ 4 = บริเวณข้างบ่อบำบัดน้ำเสีย

สถานีที่ 5 = บริเวณนาของชาวบ้านทางทิศเหนือ

สถานีที่ 6 = บริเวณคลองข้างคอก

สถานีที่ 7 = บริเวณนาของชาวบ้านทางทิศตะวันออก


สถานีที่ 8 = บริเวณบ่อบำบัดน้ำดิบ

มาตรฐาน¹⁾ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ฉบับที่ 25 (พ.ศ. 2547) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน (มาตรฐานคุณภาพดินที่ใช้เพื่อการอื่นนอกเหนือจากการอยู่อาศัยและเกษตรกรรม)

มาตรฐาน²⁾ : ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (พ.ศ. 2564) เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพดิน (มาตรฐานคุณภาพดินที่ใช้ประโยชน์เพื่อค้าขาย เกษตรกรรม และกิจการอื่นๆ)

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

35



cristalla


ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

5. อุทกวิทยาน้ำผิวดิน


โครงการแจ้งข้อห้ามต่างๆ ของโครงการให้พนักงานยึดถือและปฏิบัติตาม และมีการจัดทำป้ายเตือน โดยห้ามทิ้งเศษไม้ เศษอ้อย ชานอ้อย และถังคอกคอกข้างคอกหรือลำน้ำธรรมชาติทุกแห่งโดยเด็ดขาด

โครงการมีการติดตั้ง Screen เพื่อป้องกันสัตว์น้ำถูกสูบติดไปกับน้ำ



วางระบายน้ำในพื้นที่โครงการ

โครงการจัดให้มีเจ้าหน้าที่คอยตรวจสอบระบบระบายน้ำของโครงการ หากระบบระบายน้ำมีการชำรุดเสียหายจะดำเนินการซ่อมแซมทันที

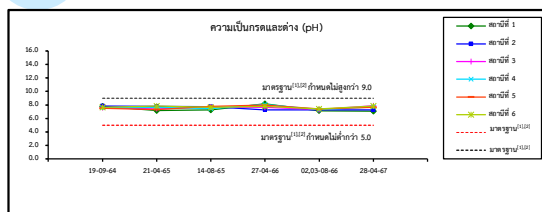


S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

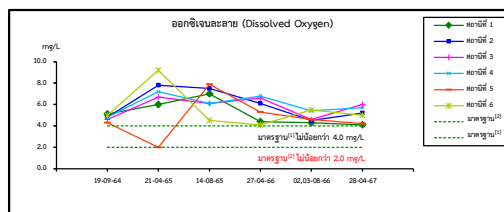
36

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ผลตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน



ม.ค.-มี.ย. 2567 = 7.06-7.88
 ปี 2564-2567 = 7.06-8.16



મ.પ. - મ.પ. 2567 = 4.1-6.0 mg/l
 પિ 2564-2567 = 2.0-9.2 mg/l

หมายเหตุ :

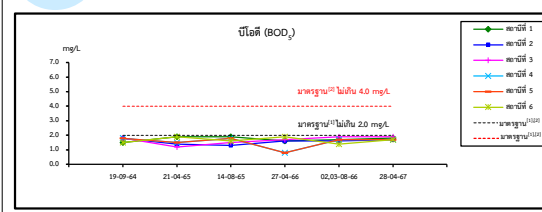
สถานที่ที่ 1 = คอลข้างศาลาบริเวณใกล้เคียงพื้นที่โครงการระยะห่างประมาณ 300 เมตร
 สถานที่ที่ 2 = คอลข้างศาลาบริเวณที่หันหน้าจากพื้นที่โรงงานมีศาลประมาณ 4 กิโลเมตร
 สถานที่ที่ 3 = คอลงชลประทานในพื้นที่โรงงานมีศาล (คลองวังระกษา)
 สถานที่ที่ 4 = คอลงชลประทานท้ายพื้นที่โรงไฟฟ้า (คลองวังระกษา)
 สถานที่ที่ 5 = คอลข้างศาลาบริเวณจุดสูบน้ำของโรงไฟฟ้า
 สถานที่ที่ 6 = คอลงฝั่งขวา จุดสูบน้ำในเขตรักษาแปลงกล้วย

มาตรฐาน^[1] = ประการคณะกรรมการสิ่งแว่นล้อม ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 3)

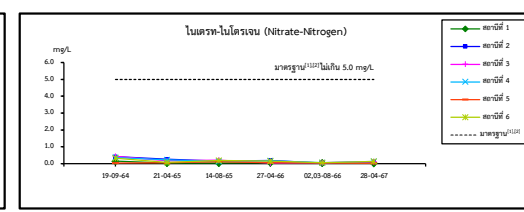
มาตรฐาน^[2] = ประการคณะกรรมการสิ่งแว่นล้อม ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 4)

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ผลตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน (ต่อ)



м.к.-м.б. 2567 = 1.7-1.9 мг/л
 2564-2567 = 0.8-1.9 мг/л



ປີ 2564-2567 = <0.01-0.43 mg/l

หมายเหตุ :

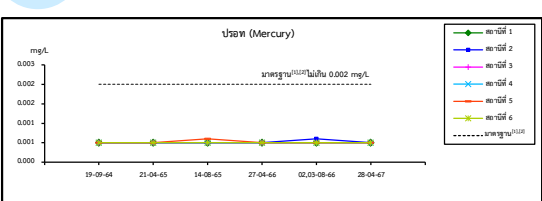
สถานีที่ 1 = คลองช้างคูลบริเวณวัดโสมนัสซึ่งเป็นที่โครงการระยะทำประมาณ 300 เมตร
สถานีที่ 2 = คลองช้างคูลบริเวณท้ายน้ำห่างจากพื้นที่โรงงานทำคลองประมาณ 4 กิโลเมตร
สถานีที่ 3 = คลองชลประทานในเขตพื้นที่โรงงานน้ำกล (คลองวังระหา)
สถานีที่ 4 = คลองชลประทานท้ายน้ำพื้นที่โรงไฟฟ้า (คลองวังระหา)
สถานีที่ 5 = คลองช้างคูลบริเวณจุดสูบน้ำจากโรงไฟฟ้า
สถานีที่ 6 = คลองในเขาวง จุดที่เป็นน้ำไหลลงสู่แม่น้ำมูลเกือบอยู่

มาตรฐาน^[1] = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 3)

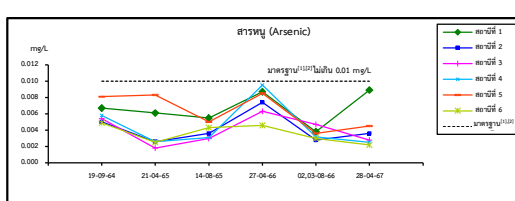
มาตรฐาน^[2] = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 4)

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ผลตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน (ต่อ)



ม.ค.-มิ.ย. 2567 = <0.0005 mg/l
 ปี 2564-2567 = <0.0005-0.0006



ໝ.ໝ. 2567 = 0.0022-0.0089 mg/l
 ປີ 2564-2567 = 0.0018-0.0095 mg/l

หมายเหตุ :

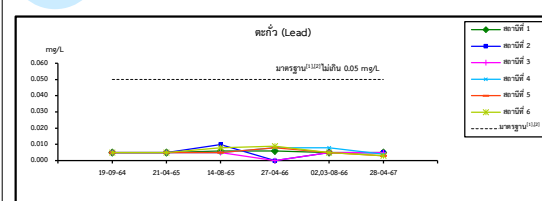
สถานที่ 1 = คอวังช้างลุมพินีวัดโสมง์ที่ขึ้นโครงการระยะห่างประมาณ 300 เมตร
 สถานที่ 2 = คอวังช้างลุมพินีวัดท้ายน้ำห่างจากพื้นที่โรงงานน้ำตาลประมาณ 4 กิโลเมตร
 สถานที่ 3 = คอวังชลประทานพื้นที่โรงงานน้ำตาล (คอวังรกรท)
 สถานที่ 4 = คอวังชลประทานท้ายน้ำพื้นที่โรงไฟฟ้า (คอวังรกรท)
 สถานที่ 5 = คอวังช้างลุมพินีวัดลุมพินีของโรงเรียน
 สถานที่ 6 = คอวังในช่วง จดที่สำเนาให้ชาวประมงไปปล่อย

มาตรฐาน^[1] = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 3)

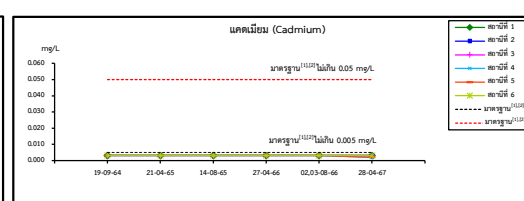
มาตรฐาน^[2] = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 4)

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

ผลตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผิวดิน (ต่อ)



ล.ม.ย. 2567 = <0.005-0.004 mg/l
2564-2567 = <0.005-0.010 mg/l



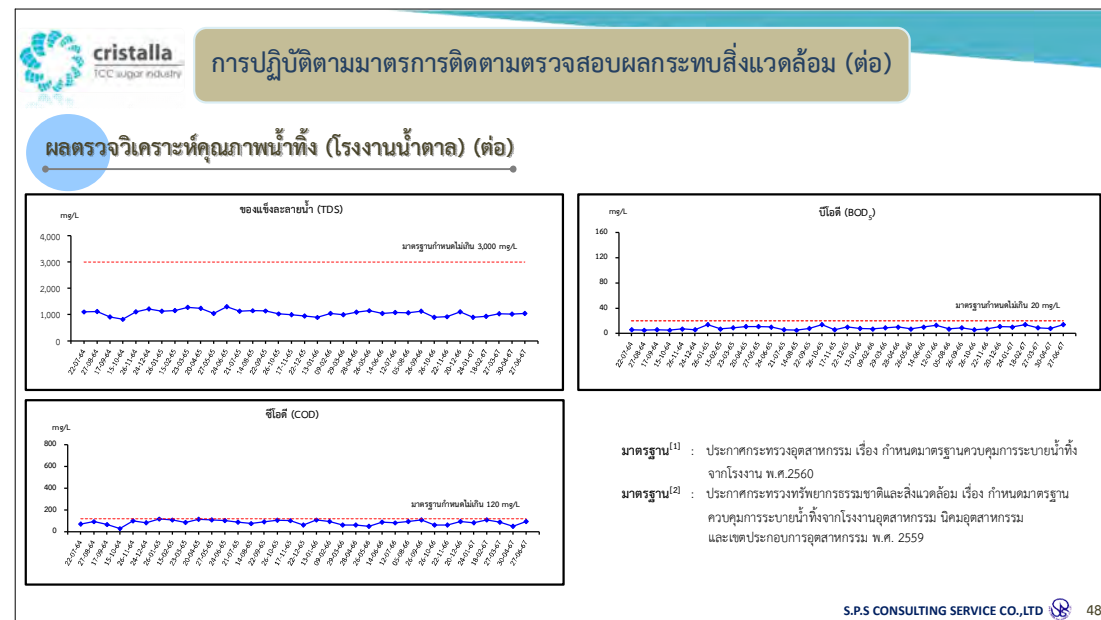
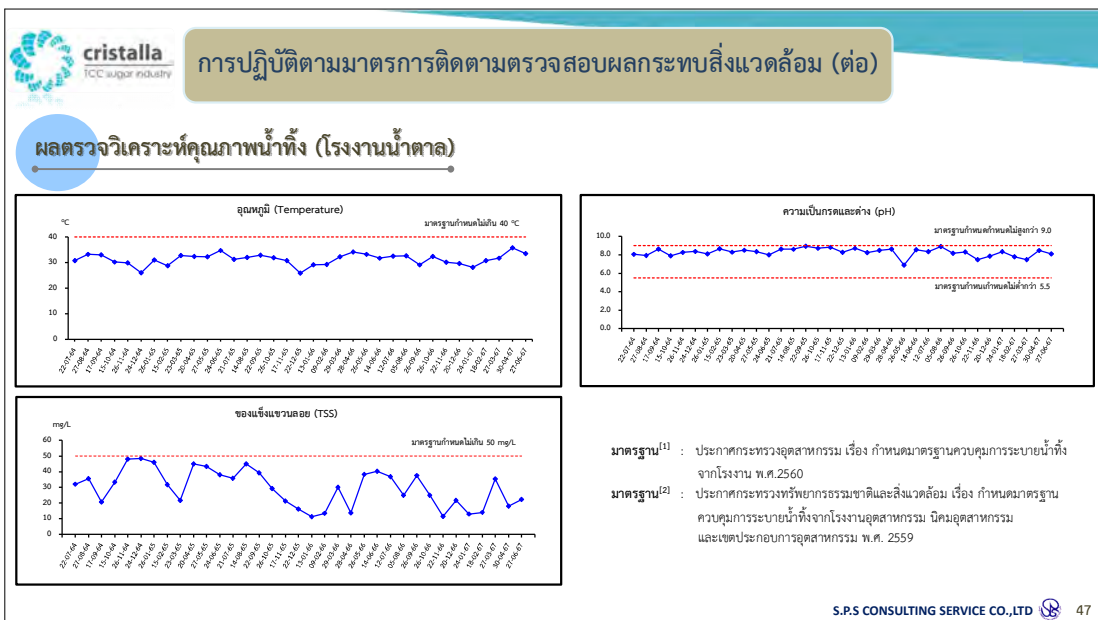
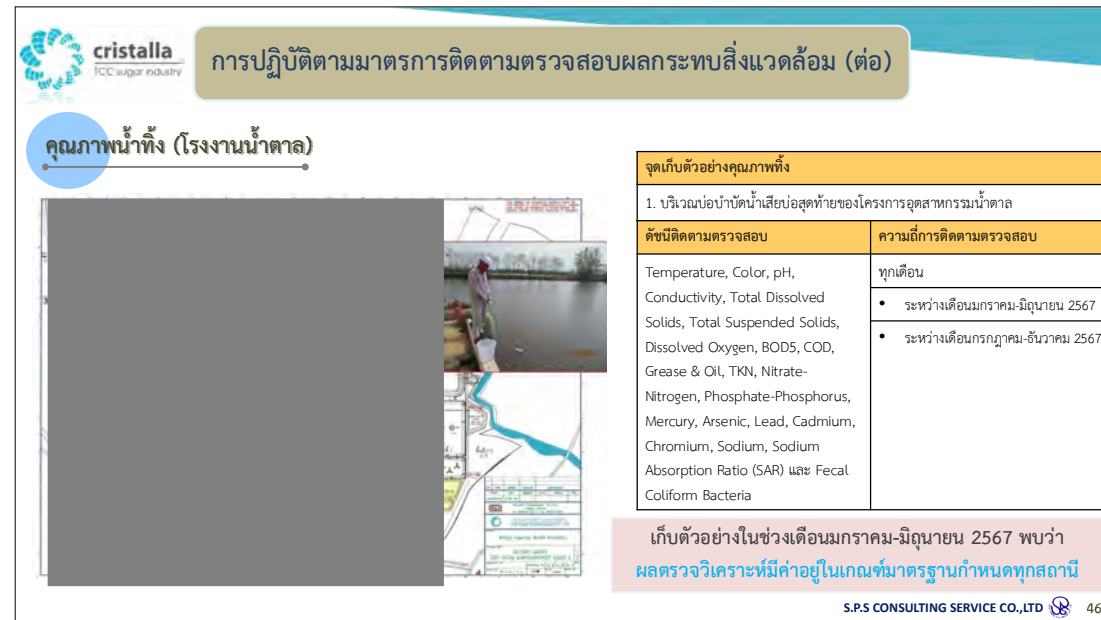
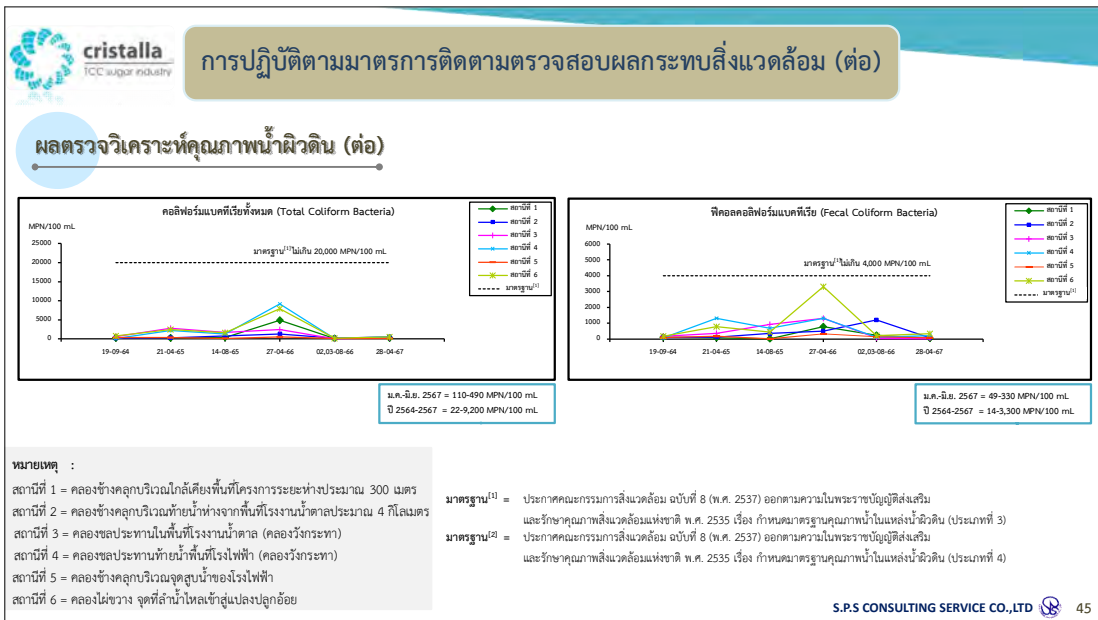
ឧ.ក.-ឧ.ម. 2567 = <0.003-0.002 mg/l
 ឆ្នាំ 2564-2567 = <0.003-0.002 mg/l

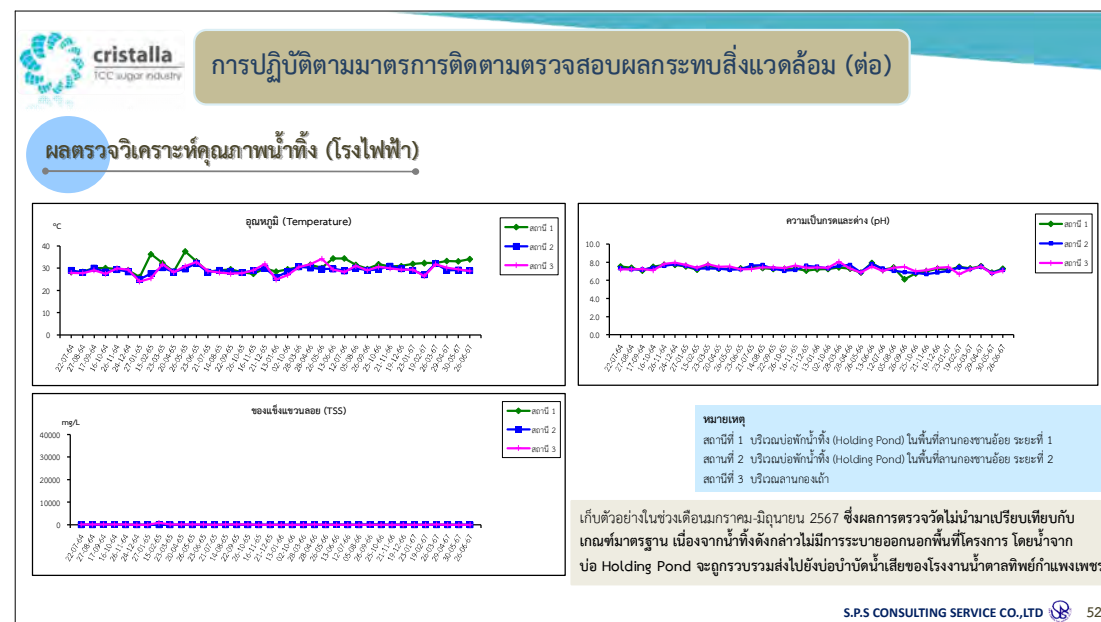
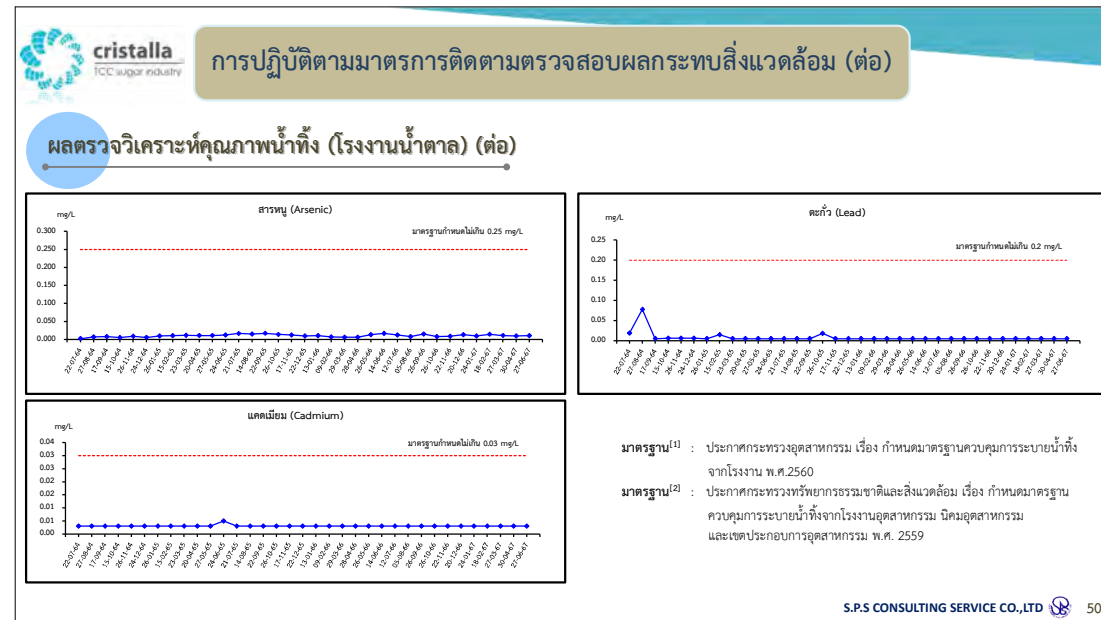
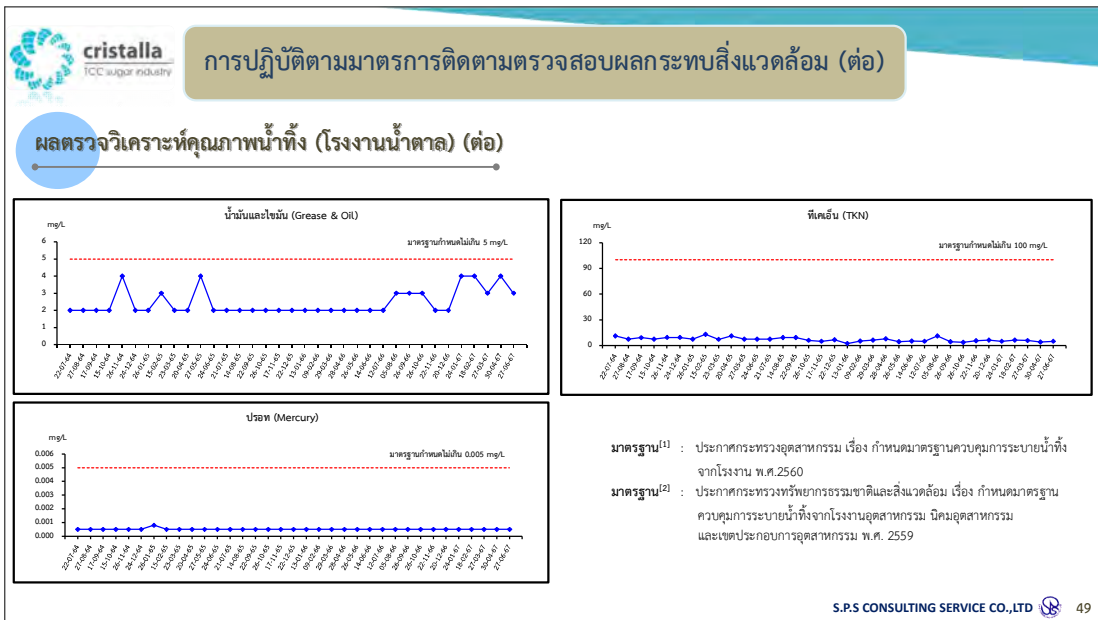
14912511400

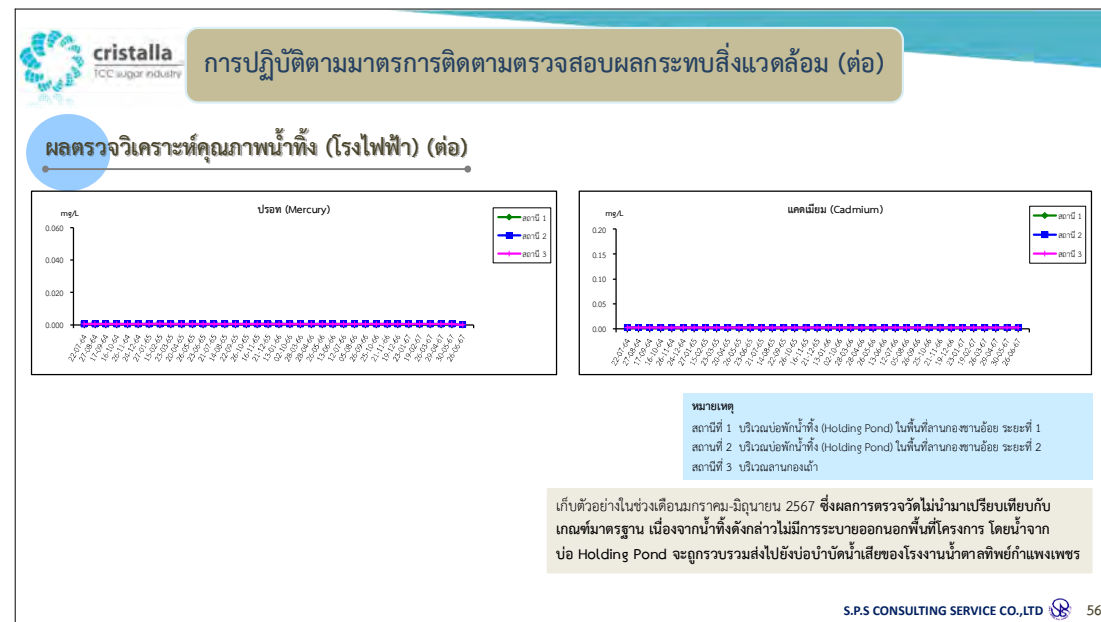
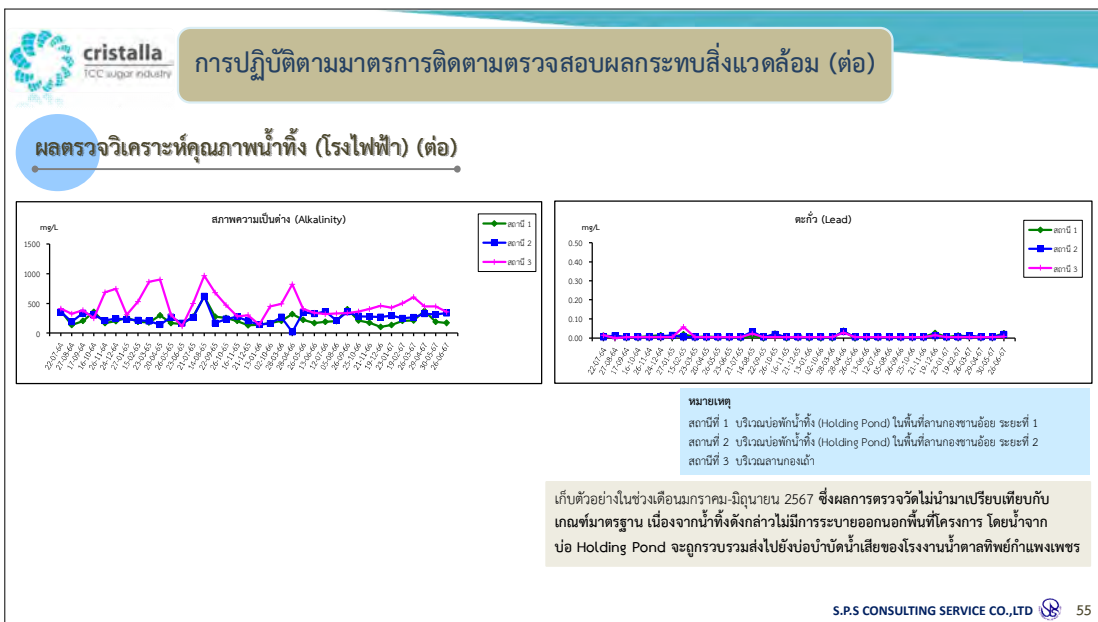
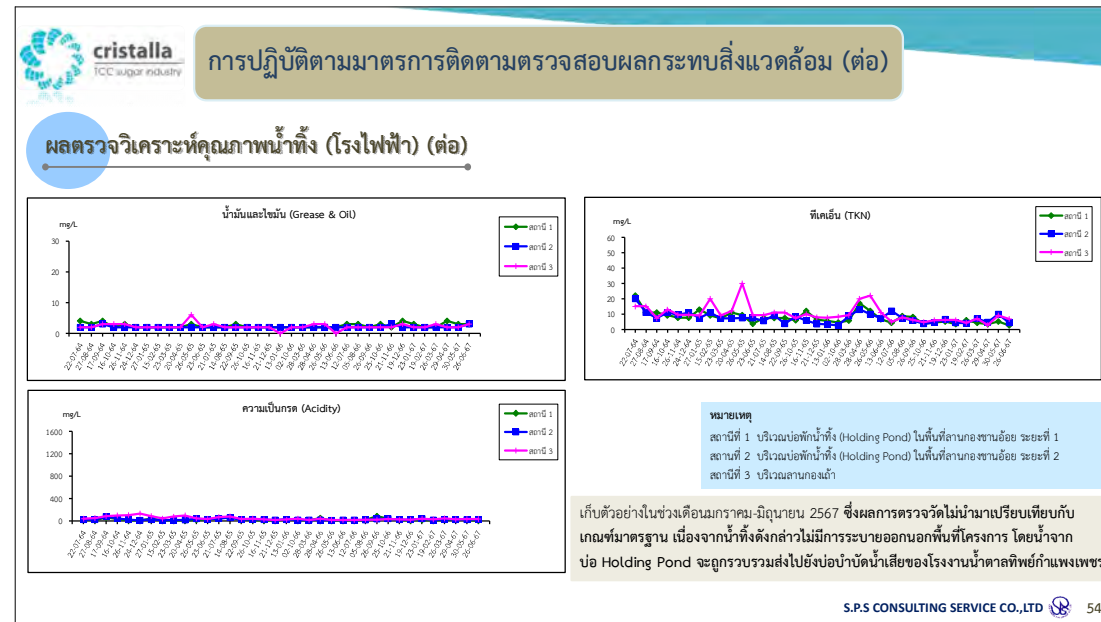
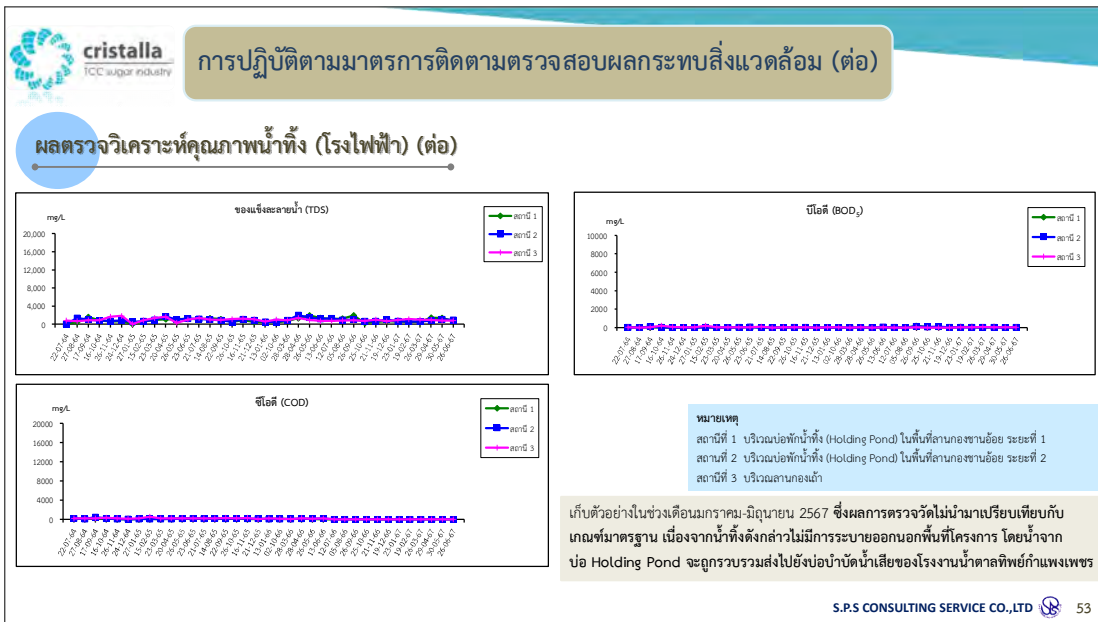
สถานีที่ 1 = คลองขังคลองบริเวณใกล้เคียงพื้นที่โครงการระยะห่างประมาณ 300 เมตร
สถานีที่ 2 = คลองขังคลองบริเวณท้ายเขื่อนห่างจากพื้นที่โรงงานน้ำตาลประมาณ 4 กิโลเมตร
สถานีที่ 3 = คลองชลประทานในพื้นที่โรงงานน้ำตาล (คลองวังระหา)
สถานีที่ 4 = คลองชลประทานท้ายเขื่อนที่โรงไฟฟ้า (คลองวังระหา)
สถานีที่ 5 = คลองขังคลองบริเวณจุดรับน้ำของโรงไฟฟ้า
สถานีที่ 6 = คลองน้ำขวาง จัดทำเป็นฝายเตี้ยเพื่อเก็บน้ำกักเอื้อ


มาตรฐาน^[1] = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 3)

มาตรฐาน^[2] = ประกาศคณะกรรมการสิ่งแวดล้อม ฉบับที่ 8 (พ.ศ. 2537) ออกตามความในพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 เรื่อง กำหนดมาตรฐานคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำผิวดิน (ประเภทที่ 4)









cristalla

ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

คุณภาพน้ำฝน (โรงไฟฟ้า)

สถานีตรวจวัด	วันที่ตรวจวัด	ผลการตรวจวิเคราะห์						
		pH	Conductivity (µSiemens/cm)	Total Hardness (mg/L as CaCO ₃)	Acidity (mg/L as CaCO ₃)	Alkalinity (mg/L as CaCO ₃)	Nitrate (mg/L)	Sulfate (mg/L)
1. บริเวณพื้นที่โครงการ	22/07/64	7.35	42	39	2	14	1.3	4
	27/08/64	7.64	39	34	2	9	1.4	2
	22/07/65	7.46	31	35	1	6	1.32	<2
	15/08/65	7.90	13	25	2	6	1.90	3
	03/08/66	7.84	13	6	2	6	0.78	<2
	13/11/66	7.26	33	12	<1	11	1.6	5
2. บริเวณโรงเรือนอนุบาลมุ้งชวัญ	22/07/64	7.45	22	38	2	6	1.0	3
	27/08/64	7.56	40	30	1	7	1.8	2
	22/07/65	7.52	28	27	1	6	1.61	<2
	15/08/65	7.02	22	33	2	19	0.84	6
	03/08/66	7.72	26	<5	2	<1	0.63	<2
	13/11/66	7.49	57	12	<1	8	0.70	6

จุดเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำฝน

1. บริเวณพื้นที่โรงไฟฟ้าชีวมวล

2. บริเวณโรงเรือนอนุบาลมุ้งชวัญ

ดัชนีติดตามตรวจสอบ

ความถี่การติดตามตรวจสอบ

pH, Conductivity, Acidity, Alkalinity, Total Hardness, Nitrate และ Sulfate

ปีละ 2 ครั้ง ในช่วงฤดูฝน


• กรกฎาคม-ธันวาคม 2567

ผลการตรวจวัดไม่สามารถเทียบกับเกณฑ์มาตรฐานได้เนื่องจากไม่มีเกณฑ์มาตรฐานกำหนด

โดยในปี 2567 โครงการได้ดำเนินการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำฝนครั้งที่ 1 เมื่อเดือนกรกฎาคม 2567 ปัจจุบันอยู่ในระหว่างการวิเคราะห์ผล

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

57




cristalla

ICC sugar industry


การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

7. คุณภาพน้ำใต้ดิน

• โครงการมีการติดตั้งระบบบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูปสำหรับบำบัดน้ำเสียจากห้องสุขาให้มีปริมาณเพียงพอกับพนักงาน



บ่อบำบัดน้ำเสียสำเร็จรูป




บ่อสังเกตการณ์ (Monitoring Well)

• โครงการมีการติดตั้งบ่อสังเกตการณ์ (Monitoring Well) บริเวณโดยรอบบ่อบำบัดน้ำเสียและลานบ่อบำบัดน้ำเสียของโครงการทุกบ่อ เพื่อใช้ตรวจสอบการรั่วซึมของบ่อบำบัดน้ำเสียและลานกองกากตะกอนหม้อไอน์

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

58




cristalla

ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)


7. คุณภาพน้ำใต้ดิน (ต่อ)

• โครงการได้นำน้ำดิบจากบ่อบำบัดน้ำดิบที่สำรองไว้ใช้ในโครงการมาใช้ในการกระบวนการผลิต โดยไม่มีการสูบน้ำใต้ดินมาใช้ในโครงการ




บ่อบำบัดน้ำดิบของโครงการ

• โครงการได้ดำเนินการจัดทำรั้วพื้นที่บริเวณพื้นที่ลานกองขานอ้อยและก้อนใบอ้อย และลานกองแฉ่ำเป็นไปตามมาตรการกำหนด



พื้นที่ลานกองแฉ่ำ




พื้นที่ลานกองขานอ้อย

• โครงการดำเนินการตรวจสอบบ่อรวบรวมน้ำ (Holding pond) และระบบรางระบายน้ำรอบพื้นที่ลานกองขานอ้อยและก้อนใบอ้อย และพื้นที่ลานกองแฉ่ำเป็นประจำทุกเดือน

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

59



cristalla

ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

คุณภาพน้ำใต้ดิน

จุดเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำใต้ดิน

1. หมู่ที่ 12 บ้านห้วยทุ่งพัฒนา ตำบลวังแซ้ม อำเภอคลองขลุง

2. หมู่ที่ 1 บ้านถาวรวัฒนา ตำบลถาวรวัฒนา อำเภอทรายทองวัฒนา

3. หมู่ที่ 10 บ้านวังชะโอน ตำบลวังชะโอน อำเภอปางศิามดคี

ดัชนีติดตามตรวจสอบ

Temperature, Color, Turbidity, pH, Conductivity, Total Hardness, Total Dissolved Solids, Fluoride, Chloride, Nitrate-, Sulfate,Mercury, Arsenic, Total Iron, Manganese, Lead, Cadmium, Sodium, Sodium Absorption Ratio (SAR), Total Coliform Bacteria และ E. Coli

ปี ละ 2 ครั้ง (ในฤดูฝนและฤดูแล้ง)

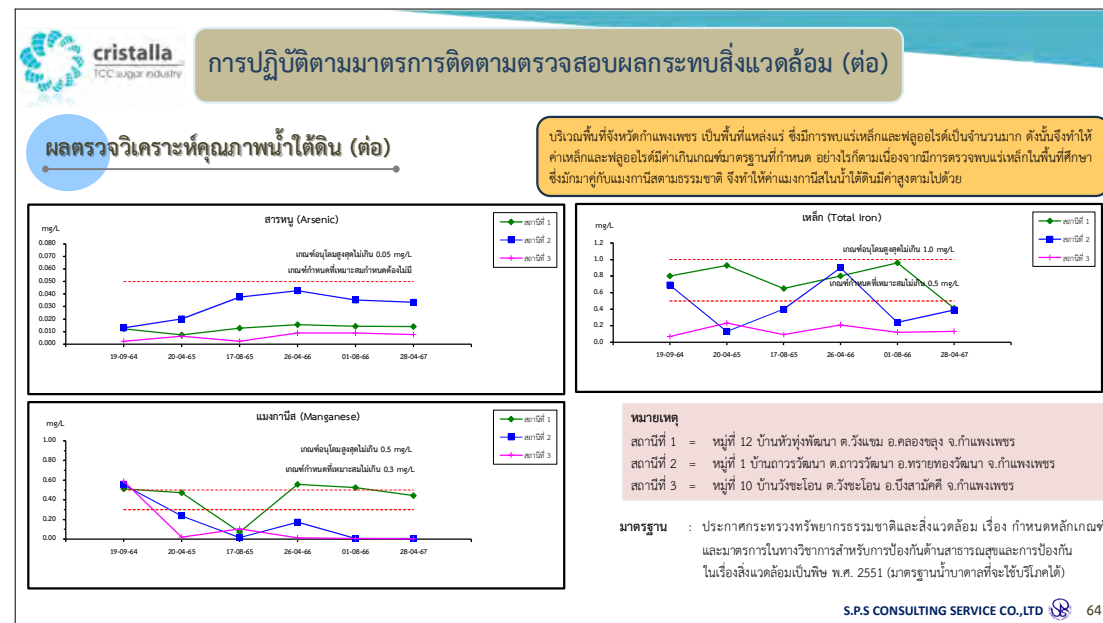
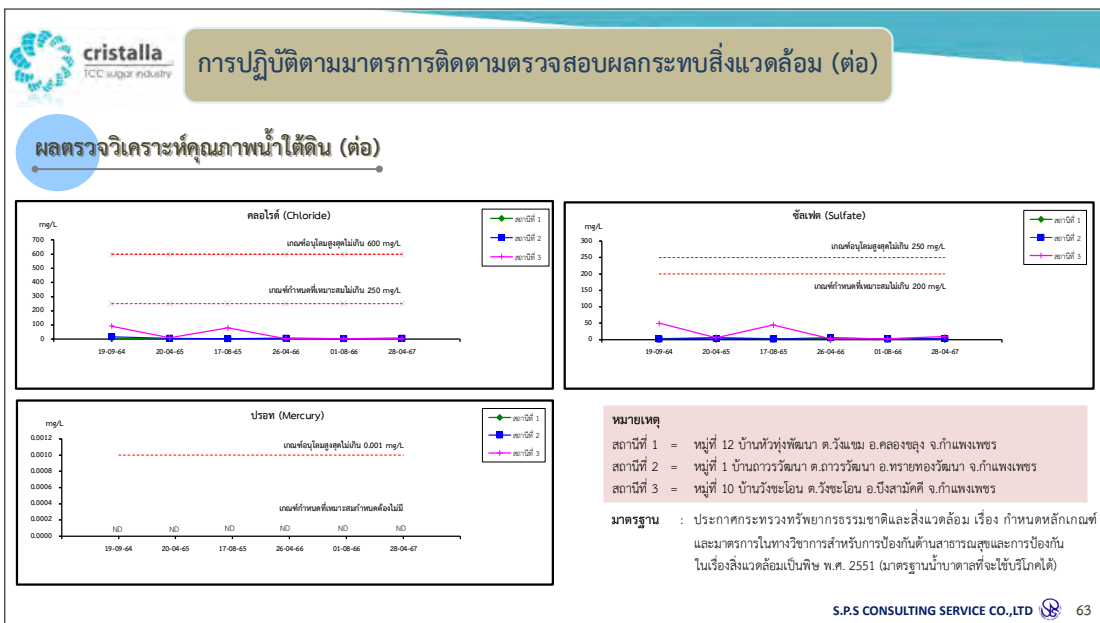
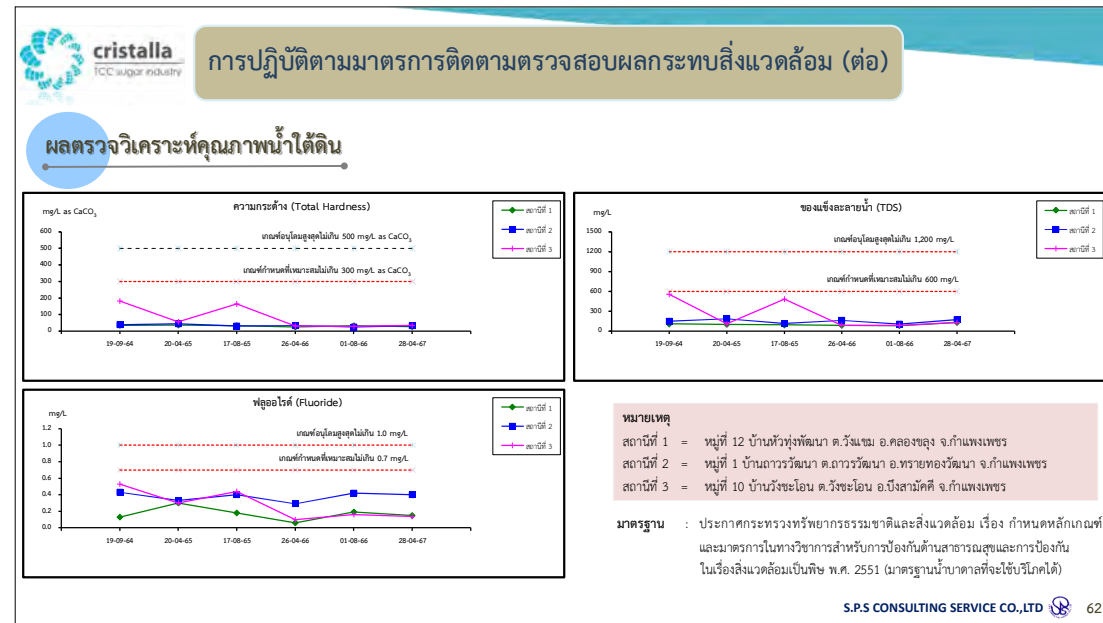
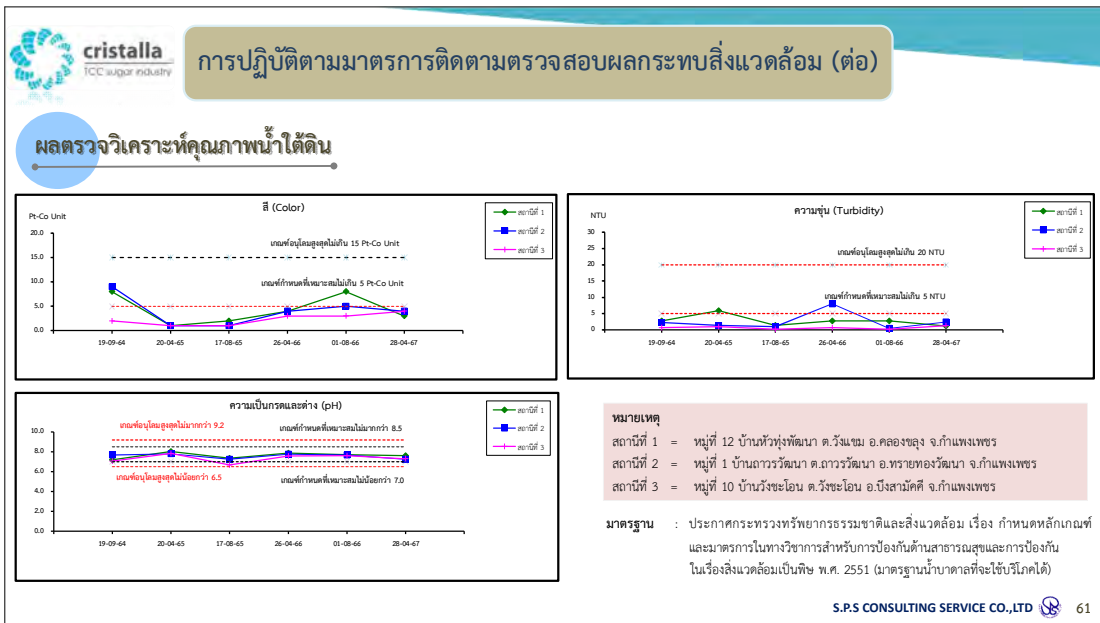
• ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567

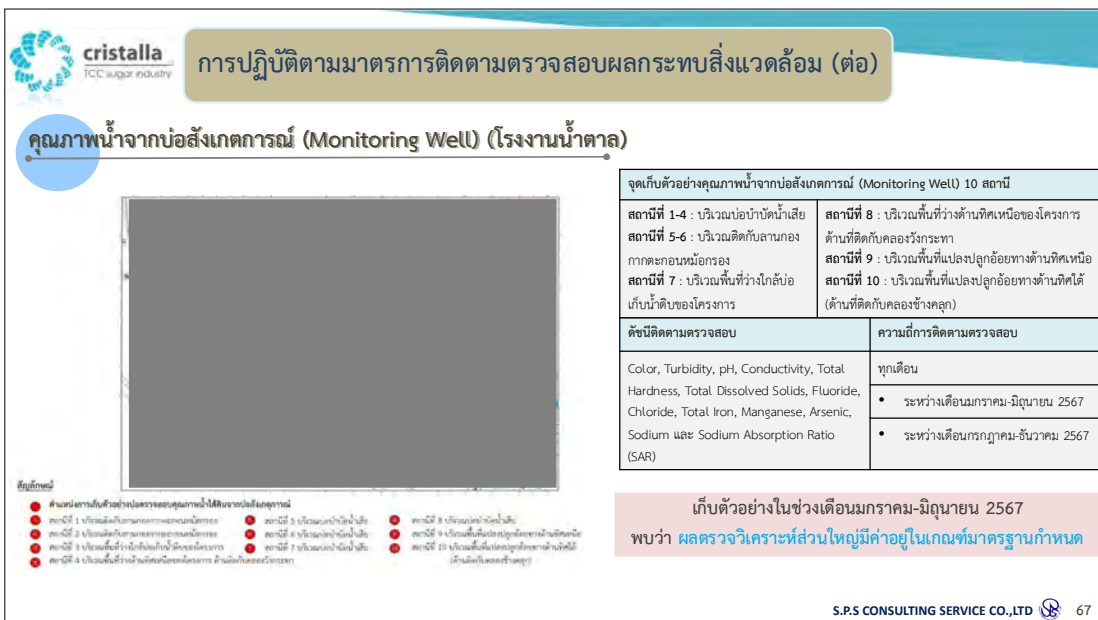
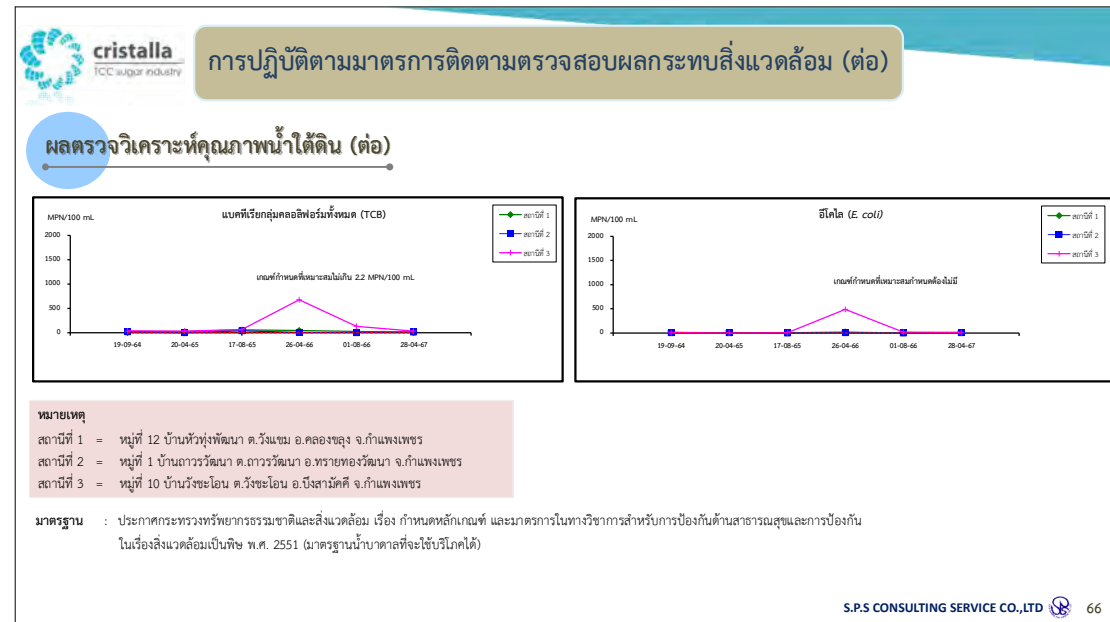
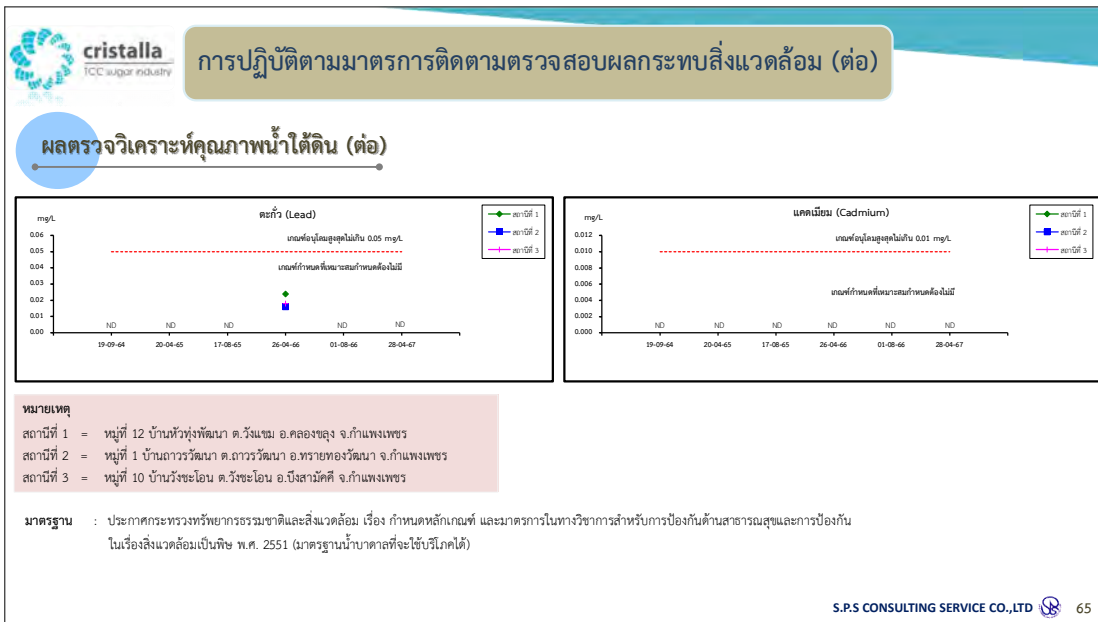
• ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

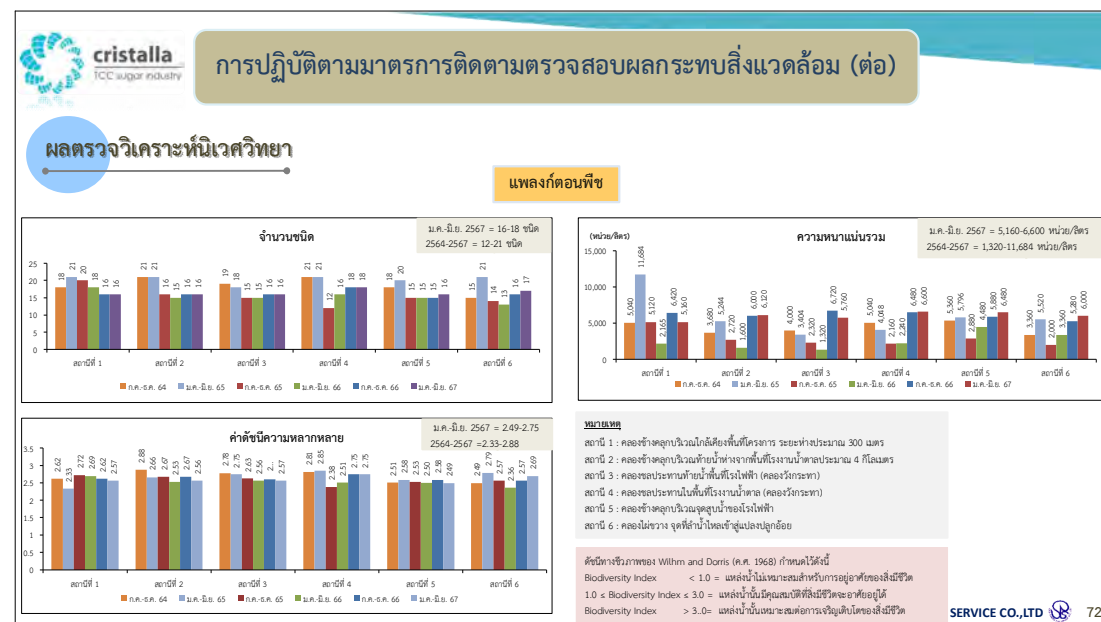
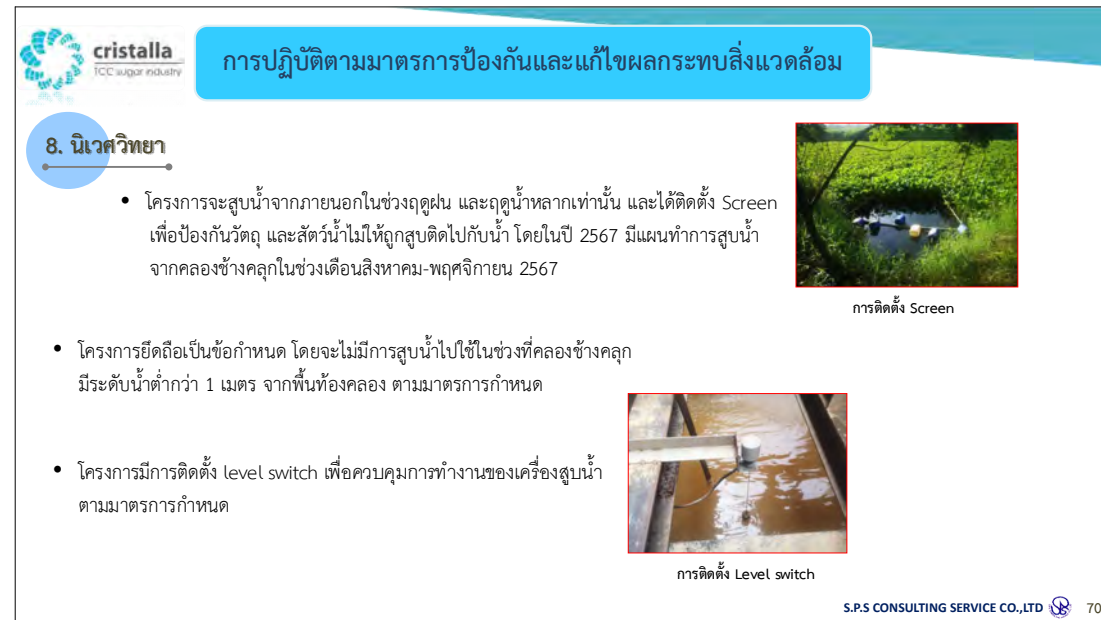
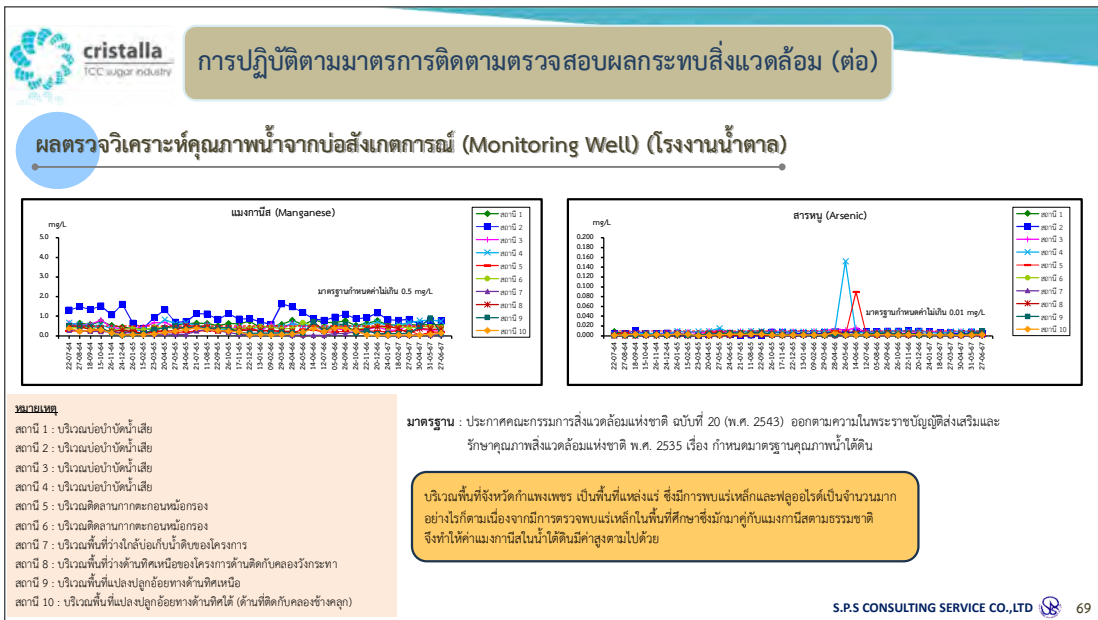
เก็บตัวอย่างเมื่อวันที่ 28 และ 29 เมษายน 2567 พบว่า ผลตรวจวิเคราะห์ส่วนใหญ่มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานกำหนด

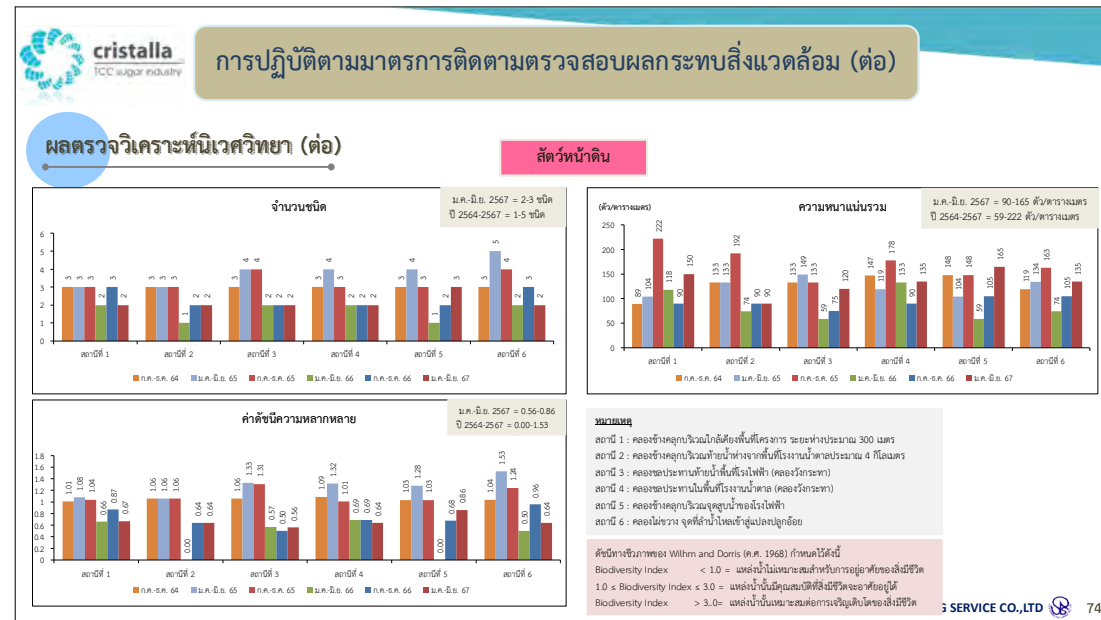
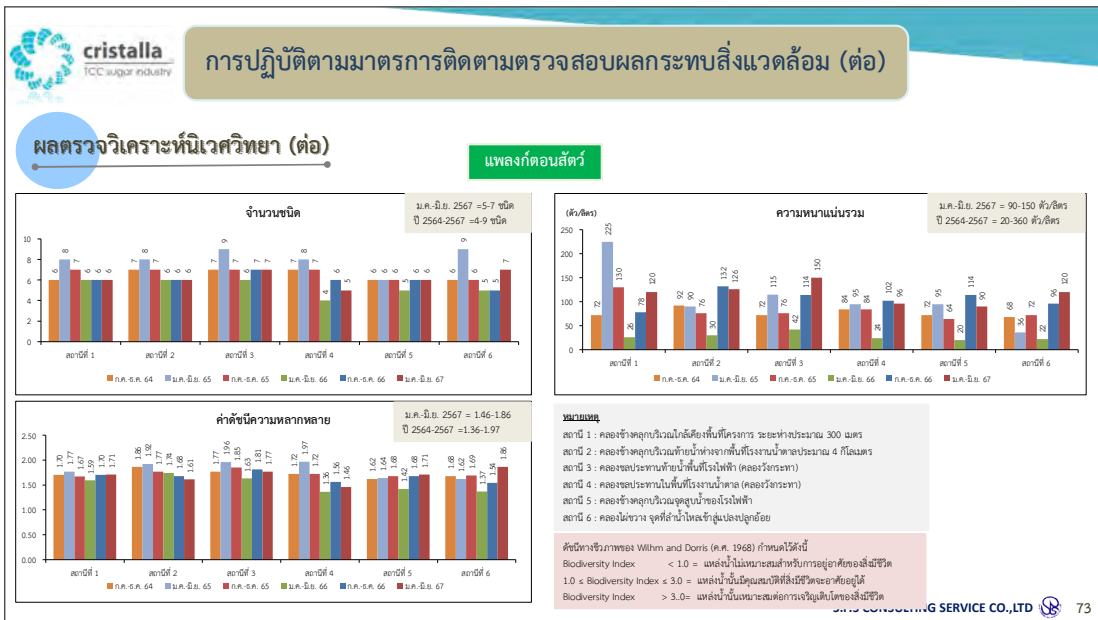
S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

60











cristalia
 ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

9. คมนาคมขนส่ง (ต่อ)

- โครงการจัดให้มีพื้นที่สำหรับจอดรถขนส่งอ้อยภายในโครงการอย่างเพียงพอ




- กำหนดให้รถบรรทุกอ้อยที่เข้าสู่โรงงานมีความสูงจากพื้นถนนไม่เกิน 3.80 เมตร และมีความยาวที่ยื่นจากขอบตัวถังด้านหลังไม่เกิน 2.30 เมตร ตามมาตรการกำหนด




- โครงการได้จัดเตรียมพื้นที่สำรองไว้ในบริเวณพื้นที่ว่างรอการใช้ประโยชน์ของโครงการ เพื่อใช้สำหรับจอดรถบรรทุกอ้อยเพื่อหลีกเลี่ยงข้อครหาในกรณีฉุกเฉิน



S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

77



cristalia
 ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

9. คมนาคมขนส่ง (ต่อ)

- โครงการกำหนดให้รถบรรทุกทุกถ้ามมีการปิดคลุมท้ายรถบรรทุกตลอดเส้นทางขนส่ง เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นเข้า



- โครงการมีการขัง และบันทึกน้ำหนักของขบวนอ้อย ก่อนส่งออกจากพื้นที่โครงการ



S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

78



cristalia
 ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

10. การจัดการขยะและกากของเสีย

- โครงการมีวิธีปฏิบัติในการจัดการขยะของโครงการ และมีการสนับสนุนให้หน่วยงานต่างๆ ได้เข้าร่วมทำกิจกรรมอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม โดยการนำกระบวนการ 3R มาปฏิบัติในโรงงาน

การจัดการด้านสิ่งแวดล้อม











S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

79



cristalia
 ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

10. การจัดการขยะและกากของเสีย (ต่อ)

- โครงการมีการรณรงค์การคัดแยกประเภทขยะที่สามารถนำมาใช้ใหม่ได้ และส่วนขยะมูลฝอยนำไปกำจัดต่อไป
- โครงการมีการจัดเตรียมถังขยะมูลฝอยไว้ตามจุดต่างๆ บริเวณสำนักงาน และบริเวณทั่วพื้นที่โรงงาน

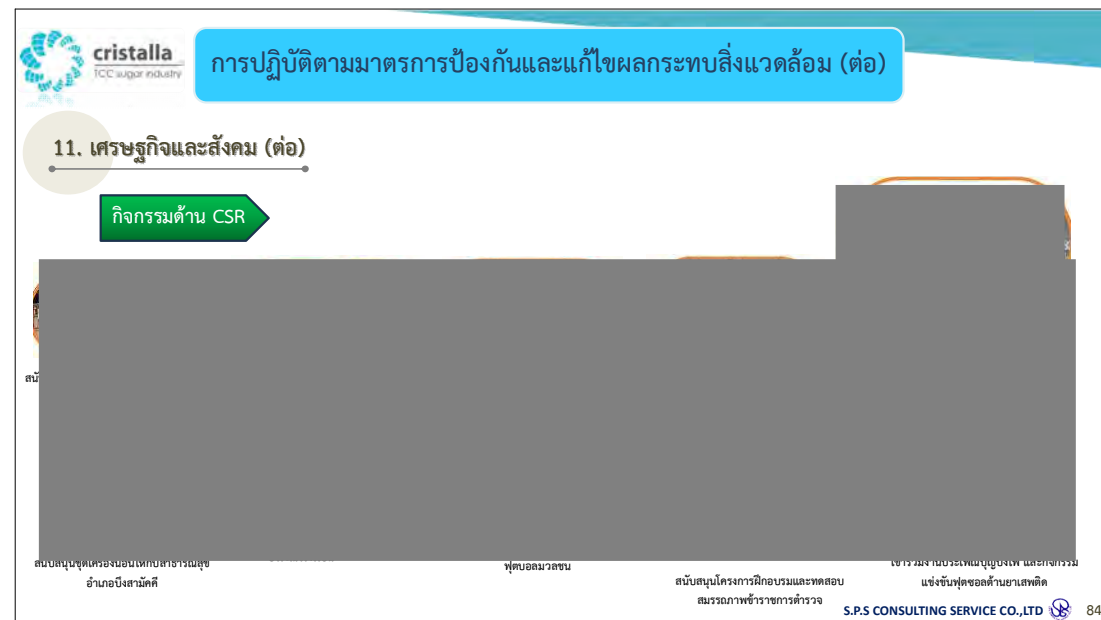
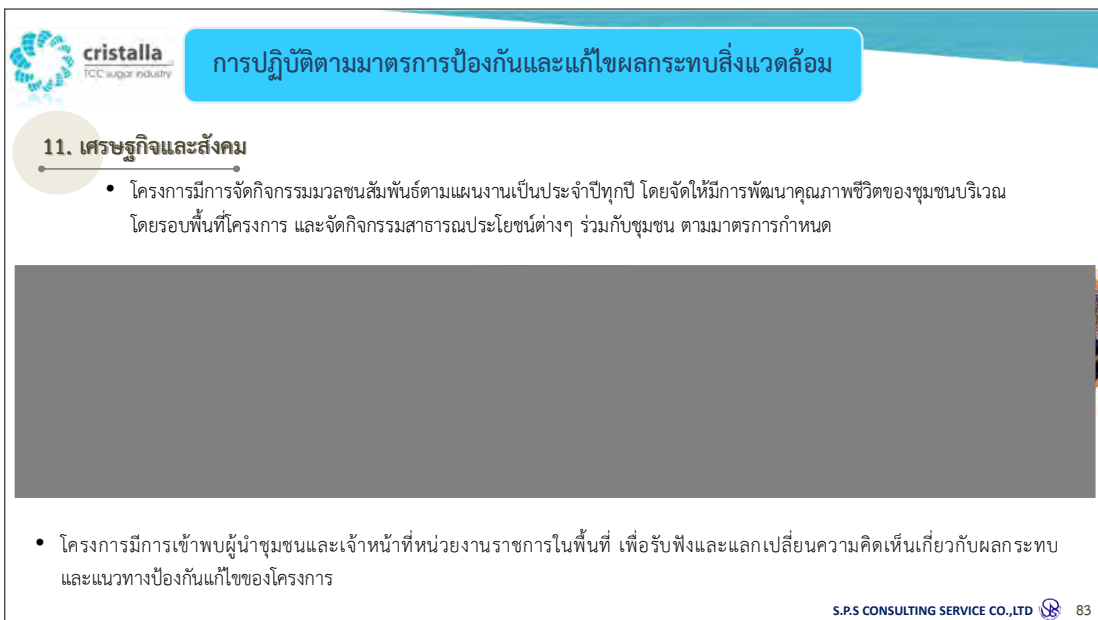
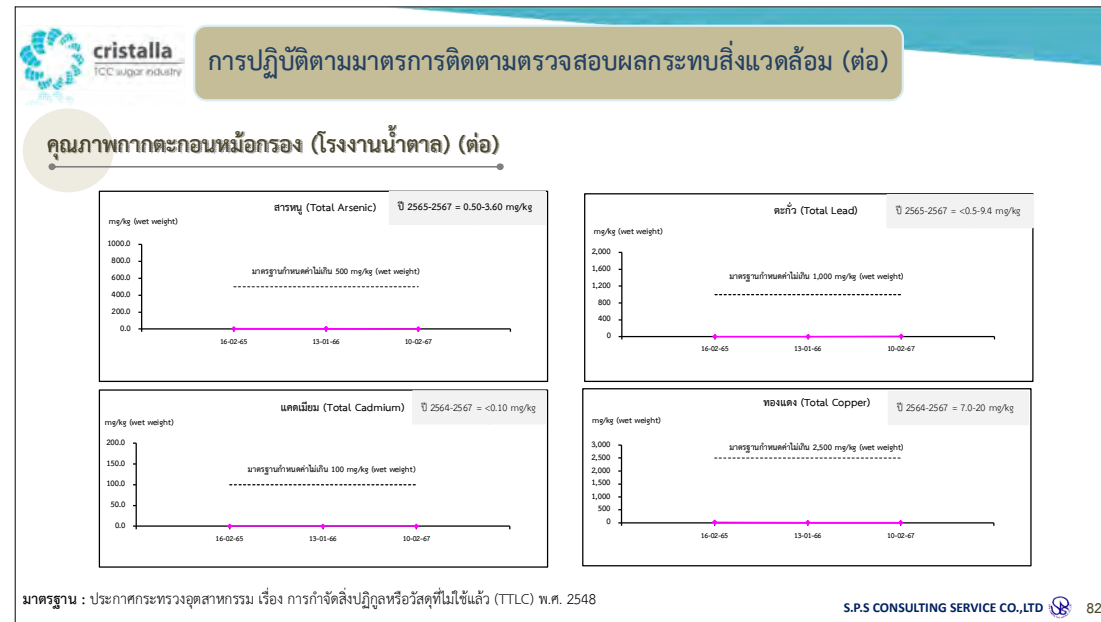
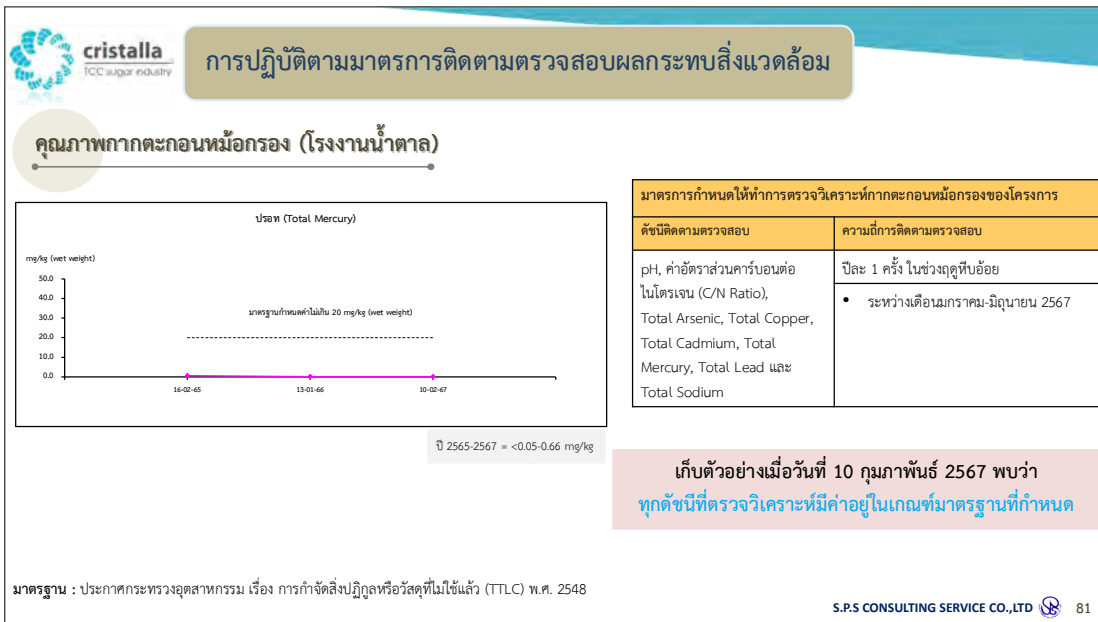


- โครงการมีการรณรงค์การคัดแยกขยะรีไซเคิล เช่น กระดาษ แก้ว โลหะ และพลาสติก โดยจะมีการรวบรวมและจัดเก็บในพื้นที่ที่จัดเตรียมไว้ก่อนที่จะติดต่อให้ผู้รับซื้อมารับต่อไป
- ทางโครงการมีการเก็บรวบรวมขยะอันตรายไว้ในพื้นที่รวบรวมของเสียของโครงการ ก่อนที่จะติดต่อให้ผู้รับกำจัดเข้ามารับไปกำจัดต่อไป




S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

80



การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

11. เศรษฐกิจและสังคม (ต่อ)

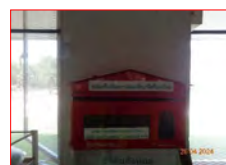
- โครงการมีการพิจารณารับคนในท้องถิ่นในตำบลวังชะโอน ตำบลเทพนิมิต ตำบลวังแหม และตำบลถาวรวัฒนา เข้าทำงานเป็นลำดับแรก โดยประกาศรับสมัครพนักงานของโครงการผ่านทางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน



การติดป้ายรับสมัครงาน



ศูนย์รับเรื่องร้องเรียน



กล่องรับเรื่องร้องเรียน

- โครงการจัดให้มีช่องทางการร้องเรียนผ่านทางคณะกรรมการพหุภาคีฯ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นผู้นำชุมชนในหมู่บ้าน อำเภอ และร้องเรียนต่อเจ้าของโครงการ รวมถึงมีกล่องรับเรื่องร้องเรียนตามหน่วยงานราชการต่างๆ รอบพื้นที่โครงการ โดยในช่วงเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567 ไม่พบข้อร้องเรียนจากชุมชนบริเวณรอบโครงการ ซึ่งโครงการได้ดำเนินการตรวจสอบเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

12. สาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย

สาธารณสุข

- โครงการจัดให้มีห้องปฐมพยาบาลเบื้องต้น พร้อมยารักษาโรคต่างๆ และมีการจัดเตรียมรถพยาบาล สำหรับเกิดกรณีฉุกเฉิน



- โครงการจัดให้มีการตรวจสอบสุขภาพพนักงานก่อนเริ่มงาน และหลังจากนั้นตรวจสอบสุขภาพประจำปี โดยล่าสุดได้ดำเนินการตรวจสอบสุขภาพประจำปี เมื่อเดือนพฤศจิกายน 2566 สำหรับในปี 2567 มีแผนดำเนินการตรวจสอบสุขภาพในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

12. สาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

สุขภาพ

- โครงการมีการจัดกิจกรรมส่งเสริมการมีสุขภาพดีสำหรับประชาชน โดยรอบพื้นที่โครงการเป็นประจำทุกปี



- โครงการจัดให้มีสถานที่ออกกำลังกาย สถานที่นันทนาการ และพักผ่อนหย่อนใจ สำหรับพนักงานโครงการ

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

12. สาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

อาชีวอนามัย และความปลอดภัย

- โครงการมีการสร้างระบบท่อน้ำดับเพลิงบริเวณลานกองก่อนใบอ้อยในพื้นที่โครงการเชื่อมต่อจากระบบท่อน้ำดับเพลิงในปัจจุบัน ที่ได้รับการรับรองการออกแบบโดยวิศวกรที่ใบอนุญาตประกอบวิชาชีพวิศวกรรมในสาขาที่กำหนด




ระบบท่อน้ำดับเพลิงบริเวณลานกองก่อนใบอ้อย

- โครงการมีการจัดทำแผนปฏิบัติการฉุกเฉินเพื่อเตรียมความพร้อม และโครงการจัดเตรียมเส้นทางหนีไฟ อุปกรณ์ดับเพลิงอย่างครบถ้วน และมีการฝึกซ้อมแผนฉุกเฉินเป็นประจำทุกปี ล่าสุดได้ดำเนินการซ้อมแผนฉุกเฉินเมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2566 สำหรับในปี 2567 จะดำเนินการซ้อมแผนฉุกเฉินในช่วงเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

- โครงการมีการตรวจสอบระบบดับเพลิงภายในพื้นที่โครงการเป็นประจำทุกเดือน

- โครงการจัดให้มีพนักงานตรวจสอบบริเวณลานกองขางอ้อยและกองใบอ้อยเป็นประจำวันละ 2 ครั้ง ตามมาตรการกำหนด





cristalla


ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม


12. สาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

สภาพแวดล้อมในการทำงาน



ตรวจวัดระดับบริเวณพื้นที่ย่อยไ้อยู่



ตรวจวัดระดับเสียงพนักงานปฏิบัติงานในพื้นที่เครื่องย่อยไ้อยู่

จุดตรวจวัดระดับเสียงในสถานที่ทำงาน จำนวน 1 สถานี

1. บริเวณพื้นที่เครื่องย่อยไ้อยู่

ดัชนีติดตามตรวจสอบ

ความถี่ติดตามตรวจสอบ

L_{eq} 8 hr และ L_{max}

Noise Dose

ปีละ 2 ครั้ง


ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567

ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

ตรวจวัดเมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567 พบว่า ผลการตรวจวัดระดับเสียงในสถานที่ทำงานบริเวณพื้นที่เครื่องย่อยไ้อยู่มีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

89



cristalla

ICC sugar industry

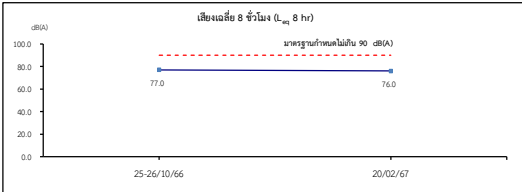
การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

12. สาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

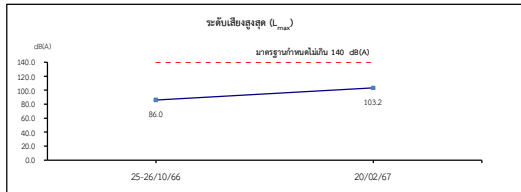
สภาพแวดล้อมในการทำงาน (โรงไฟฟ้า)

ระดับเสียงในพื้นที่ย่อยไ้อยู่*



เสียงเฉลี่ย 8 ชั่วโมง (L_{eq} 8 hr)

มาตรฐานกำหนดไม่เกิน 90 dB(A)



ระดับเสียงสูงสุด (L_{max})


มาตรฐานกำหนดไม่เกิน 140 dB(A)

มาตรฐาน : ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง มาตรการคุ้มครองความปลอดภัยในการประกอบกิจการโรงงานเกี่ยวกับสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. 2546

หมายเหตุ : *เริ่มดำเนินการตรวจวัดครั้งแรกเมื่อวันที่ 25 ตุลาคม 2566 ตามที่ระบุไว้ในรายงานฯ EIA หนังสือเลขที่ สกท 5502/3665 ลงวันที่ 30 มีนาคม 2566

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

90



cristalla

ICC sugar industry

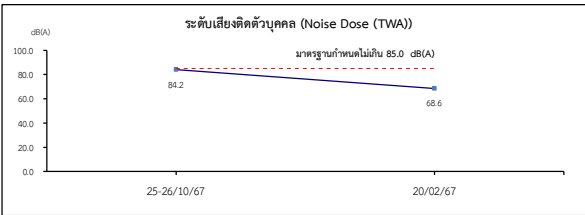
การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

12. สาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

สภาพแวดล้อมในการทำงาน (โรงไฟฟ้า)

ระดับเสียงพนักงานปฏิบัติงานในพื้นที่เครื่องย่อยไ้อยู่ (Noise Dose)*



ระดับเสียงตัวบุคคล (Noise Dose (TWA))

มาตรฐานกำหนดไม่เกิน 85.0 dB(A)


มาตรฐาน : ประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เรื่อง มาตรฐานระดับเสียงที่ยอมให้ลูกจ้างได้รับเฉลี่ยต่อระยะเวลาการทำงานในแต่ละวัน ลงวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2560

ประกาศในราชกิจจานุเบกษาวันที่ 26 มกราคม พ.ศ. 2561

หมายเหตุ : * = ผลการคำนวณปริมาณเสียงสะสมตัวบุคคล (ที่พนักงานได้รับการสัมผัสการสั่นไหวของเครื่องจักร)

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

91



cristalla


ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)


12. สาธารณสุข สุขภาพ อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

อาชีวอนามัย และความปลอดภัย (ต่อ)

การตรวจวัดความเข้มข้นของฝุ่นในสถานที่ทำงาน (โรงไฟฟ้า)



บริเวณลานกองเก็บเชื้อเพลิง



บริเวณอาคารเชื้อเพลิง (Bagasse House) ที่ติดตั้งเครื่องย่อยไ้อยู่

จุดตรวจวัดความเข้มข้นของฝุ่นในสถานที่ทำงาน จำนวน 2 สถานี

1. บริเวณลานกองเก็บเชื้อเพลิง

2. บริเวณอาคารเชื้อเพลิง (Bagasse House) ที่ติดตั้งเครื่องย่อยไ้อยู่

ดัชนีติดตามตรวจสอบ

ความถี่ติดตามตรวจสอบ

ฝุ่นทุกขนาด (Total Dust)

ฝุ่นละอองที่เข้าถึงและสะสมในถุงลมของปอดได้ (Respirable Dust)

ปีละ 2 ครั้ง

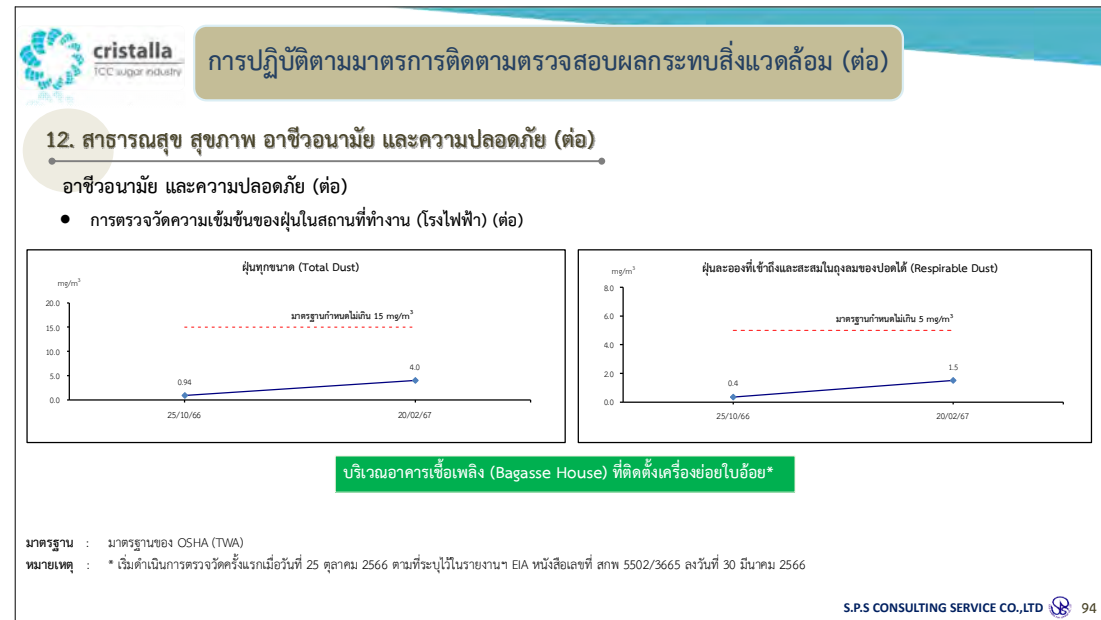
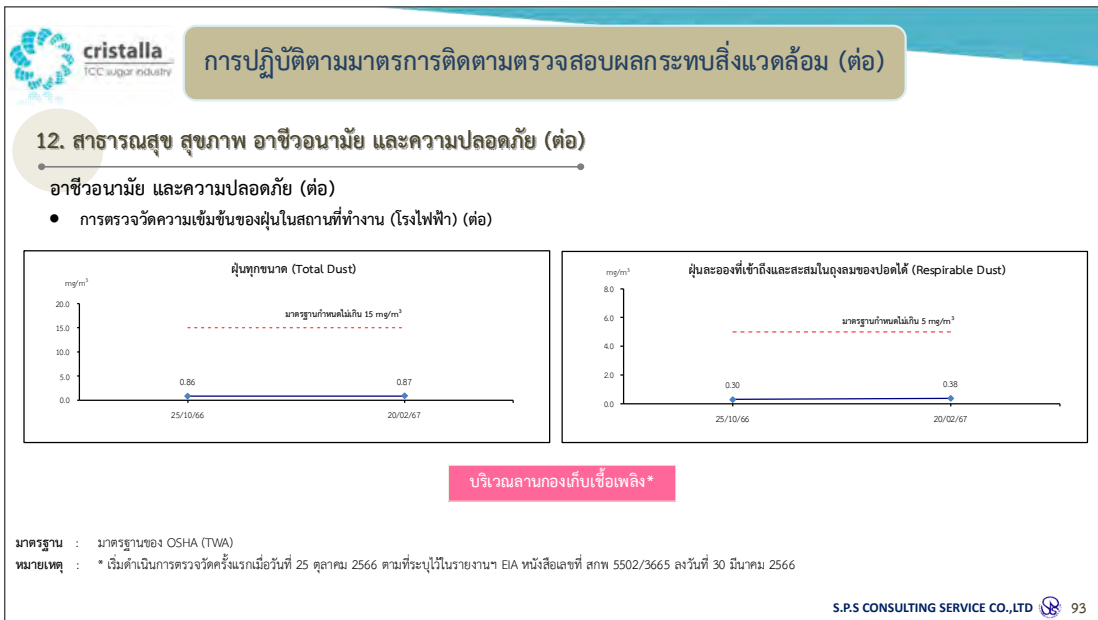
ระหว่างเดือนมกราคม-มิถุนายน 2567

ระหว่างเดือนกรกฎาคม-ธันวาคม 2567

ตรวจวัดเมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2567 พบว่า ผลการตรวจวัดความเข้มข้นของฝุ่นในสถานที่ทำงานมีค่าอยู่ในเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

92



cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

13. การมีส่วนร่วมของประชาชน

- โครงการได้มีการจัดตั้งศูนย์การเรียนรู้เกี่ยวกับอุตสาหกรรมน้ำตาล เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้สำหรับเยาวชน สถาบันการศึกษา และประชาชนทั่วไป บริเวณสำนักงานโครงการซึ่งสามารถเข้าชมได้ตลอดระยะเวลาดำเนินการ

- โครงการประชาสัมพันธ์เกี่ยวกับข่าวสารภายในโรงงาน โดยจัดทำเป็นบอร์ดติดไว้ตามจุดต่างๆ โดยรอบพื้นที่โครงการ

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 95

cristalla
ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

13. การมีส่วนร่วมของประชาชน (ต่อ)

- โครงการเปิดโอกาสให้มีการเยี่ยมชมศึกษาดูงานของโครงการอย่างต่อเนื่องทั้งภาคประชาชน และหน่วยงานราชการ

การเยี่ยมชมโรงงานจากหน่วยงานภายนอก ประจำปี 2567

S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD 96



cristalla
 ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

14. พื้นที่สีเขียว

- โครงการทำการปลูกต้นไม้เพื่อเพิ่มพื้นที่สีเขียว โดยปลูกทั้งไม้ทรงสูง และไม้พุ่มหลากหลายชนิด สำหรับรอบแนวขอบแปลงพื้นที่ของโครงการ โดยปลูกแบบ 3 แถว สลับฟันปลา เพื่อกำหนดให้เป็น Buffer Zone ในการช่วยลดและป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละอองออกสู่พื้นที่ชุมชน






บริเวณรอบบับน้ำเสีย

ไม้ยืนต้นจำนวน 3 แถว สลับฟันปลา

ทางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ของโครงการ

บริเวณบ้านพักพนักงาน

พื้นที่สีเขียวบริเวณรอบแนวรั้วโครงการ

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด



S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

97



cristalla
 ICC sugar industry

การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม (ต่อ)

14. พื้นที่สีเขียว (ต่อ)

การปรับปรุงภูมิทัศน์บริเวณพื้นที่ลานกองขนอ้อยและก้อนใบอ้อย

- โครงการดำเนินการปลูกต้นไม้รอบพื้นที่ลานกองขนอ้อยและก้อนใบอ้อย







- โครงการติดตั้งโครงเหล็กพร้อมติดตาข่ายประเภทโพลีเอททิลีน โดยมีความสูง 20 เมตร ล้อมรอบพื้นที่ลานกองขนอ้อยและก้อนใบอ้อยเพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นละออง



- โครงการดำเนินการติดตั้งโครงเหล็กพร้อมติดตาข่าย ล้อมรอบพื้นที่ลานกองอ้อย เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายของฝุ่นจากลานกองอ้อย



S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

98



cristalla
 ICC sugar industry

จบการนำเสนอ

ขอบคุณค่ะ/ครับ



S.P.S CONSULTING SERVICE CO.,LTD

99

ภาคผนวกที่ 4

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการ
ติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี 2567

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุม โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	นายชาติป รุจนเสรี	ผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร	ศาลากลางจังหวัดกำแพงเพชร		
2	นางสาวสุพัตรา คล้ายทิม	รองผู้ว่าราชการจังหวัดกำแพงเพชร	ศาลากลางจังหวัดกำแพงเพชร		
3	นายสุรพล ระลอก	นายอำเภอบึงสามัคคี	อำเภอบึงสามัคคี		
4	นายสุชาติ พุทธิง (นท)	นายอำเภอคลองขลุง	อำเภอคลองขลุง		
5	นายมานพ นิ่มทับทิม	นายอำเภอทรายทองวัฒนา	อำเภอทรายทองวัฒนา		
6	นายถาวร เพ็ชรบัว	ผู้อำนวยการสำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ 4	สำนักงานสิ่งแวดล้อมและ ควบคุมมลพิษที่ 4 (นครสวรรค์)		
7	นายอุทัย สอนเทศ	อุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร (นท)	อุตสาหกรรมจังหวัดกำแพงเพชร		
8	นายวาทิน ทองดี	พลังงานจังหวัดกำแพงเพชร (นท)	พลังงานจังหวัดกำแพงเพชร		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุม โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
9	นางรัชนิกร ปิ่นแก้ว	แรงงานจังหวัดกำแพงเพชร	แรงงานจังหวัดกำแพงเพชร		
10	นายนิศยา เจริญ ทอง	เกษตรอำเภอบึงสามัคคี	อำเภอบึงสามัคคี		
11	นายปรารภ กันธวัน	เกษตรอำเภอคลองขลุง	อำเภอคลองขลุง		
12	นายอเนกดิษฐ์ กงมณี (นท)	เกษตรอำเภอทรายทองวัฒนา	อำเภอทรายทองวัฒนา		
13	นายประจักษ์ แก้วกิจจ	สาธารณสุขอำเภอบึงสามัคคี	อำเภอบึงสามัคคี		
14	นายสมพร รัชพิทักษ์	สาธารณสุขอำเภอทรายทองวัฒนา	อำเภอทรายทองวัฒนา		
15	นายพรชัย น้อยสุวรรณ	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดกำแพงเพชร		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการ โรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2566

วันพฤหัสบดีที่ 14 กันยายน 2566 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	นายชัยวัฒน์ พันธุ์วิทยกุล	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังแคม	องค์การบริหารส่วนตำบลวังแคม		
2	นางสาวอุษา รอดมณี	จัดการกรหัวหน้าสถานีอนามัยบ่อทอง	สถานีอนามัยบ่อทอง		
3	นายธนาวัฒน์ พัฒนกุลอนันต์	ผู้อำนวยการ โรงเรียนอนุบาลมิ่งขวัญ	โรงเรียนอนุบาลมิ่งขวัญ		
4	นายวีระยุทธ จันทร์หง	ผู้อำนวยการ โรงเรียนบ้านวังหันน้ำดิ่ง	โรงเรียนบ้านวังหันน้ำดิ่ง		
5	นายพลองาม ปานจันทร์	กำนันตำบลวังแคม	หมู่ที่ 5 บ้านวังหันน้ำดิ่ง		
6	นายวิโรจน์ มั่นชา	สมาชิก อบต.หมู่ที่ 5 บ้านวังหันน้ำดิ่ง	หมู่ที่ 5 บ้านวังหันน้ำดิ่ง		
7	นายภาณุวัฒน์ ชินวงษ์ทัน	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านวังหันน้ำดิ่ง	หมู่ที่ 5 บ้านวังหันน้ำดิ่ง		
8	นายจิรวัฒน์ ปานพุด	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 บ้านบ่อทอง	หมู่ที่ 8 บ้านบ่อทอง		
9	นายสุณีย์ สุขเรือง	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 บ้านบ่อทอง	หมู่ที่ 8 บ้านบ่อทอง		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการ โรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2566

วันพฤหัสบดีที่ 14 กันยายน 2566 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
10	นายพงษ์ศิริ เฌรดาภ้อง	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านทุ่งลานควาย	หมู่ที่ 9 บ้านทุ่งลานควาย		
11	นางจิราภา เฌรดาภ้อง	ประธาน อสม. หมู่ที่ 9 บ้านทุ่งลานควาย	หมู่ที่ 9 บ้านทุ่งลานควาย		
12	นายทองดี แสนหล้า	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 12 บ้านหัวทุ่งพัฒนา	หมู่ที่ 12 บ้านหัวทุ่งพัฒนา		
13	นายเสกขม สันต่า ส.ส. ๑๐๕๓๖	สมาชิก อบต.หมู่ที่ 12 บ้านหัวทุ่งพัฒนา	หมู่ที่ 12 บ้านหัวทุ่งพัฒนา		
14	นายบุญชู เอี่ยมสอาด	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 14 บ้านคลองเจริญ	หมู่ที่ 14 บ้านคลองเจริญ		
15	นายแดง บุญกะจร	สมาชิก อบต.หมู่ที่ 14 บ้านคลองเจริญ	หมู่ที่ 14 บ้านคลองเจริญ		
16	นายชวน ขำหิพ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 15 บ้านทุ่งหนองบัว	หมู่ที่ 15 บ้านทุ่งหนองบัว		
17	นายสนธยา มาลา	สมาชิก อบต.หมู่ที่ 15 บ้านทุ่งหนองบัว	หมู่ที่ 15 บ้านทุ่งหนองบัว		
18	นายทวีชัย กลิ่นนันทนวล	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 16 บ้านคลองม่วง	หมู่ที่ 16 บ้านคลองม่วง		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
19	นายสมนึก วงศ์สินนาค	สมาชิก อบต. หมู่ที่ 16 บ้านคลองม่วง	หมู่ที่ 16 บ้านคลองม่วง		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	นายณัฏฐ์ ภิรมกิจ	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลถาวรพัฒนา	องค์การบริหารส่วนตำบลถาวรพัฒนา		
2	นายสุทธิวงศ์ คำกล่อม	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านถาวรพัฒนา	โรงเรียนบ้านถาวรพัฒนา		
3	นายชนกฤษ นักรานบุญ	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านชุมนาก	โรงเรียนบ้านชุมนาก		
4	นางอ้อยทิพย์ อยู่ยอด	ผู้อำนวยการ รพ.สต. ถาวรพัฒนา	รพ.สต. ถาวรพัฒนา		
5	นายบุญฤทธิ์ คัดการ	กำนันตำบลถาวรพัฒนา	หมู่ที่ 5 บ้านถนนน้อย		
6	นายเชลล์วิไล วิเชียรรัตน์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านถาวรพัฒนา	หมู่ที่ 1 บ้านถาวรพัฒนา		
7	นางนงนุช ฟองหนองอ้อ	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 1 บ้านถาวรพัฒนา	หมู่ที่ 1 บ้านถาวรพัฒนา		
8	นายเสกสันต์ ทั้งทอง	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 2 บ้านถนนใหญ่	หมู่ที่ 2 บ้านถนนใหญ่		
9	นางแดงไทย ศรีอุทัย	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านถนนใหญ่	หมู่ที่ 2 บ้านถนนใหญ่		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุม โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
10	นายชาญ ปิกอินทรีย์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านชุมนาก	หมู่ที่ 3 บ้านชุมนาก	[Redacted]	[Redacted]
11	นายทรงกลด วุฒศรี	กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านชุมนาก	หมู่ที่ 3 บ้านชุมนาก		
12	นายศุภสิทธิ์ ยืนยาว	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านคลองเรือ	หมู่ที่ 4 บ้านคลองเรือ		
13	นายธันยา ศลับทอง	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านคลองเรือ	หมู่ที่ 4 บ้านคลองเรือ		
14	นายรัชชัย เงินแถม	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านคลองปลาร้า	หมู่ที่ 9 บ้านคลองปลาร้า		
15	นายสุพิน ทองธิดา	กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านคลองปลาร้า	หมู่ที่ 9 บ้านคลองปลาร้า		
16	นายถาวร เงินแถม	ไวยาวัจกรวัดถาวรพัฒนาเหนือ หมู่ที่ 9 บ้านคลองปลาร้า	วัดถาวรพัฒนาเหนือ		
17	นางสมปภัช หาญนที	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน ณ. การรณนา	หมู่ที่ 1 บ้านการรณนา		

ยังไม่
แก้ไข

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุม โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	นายประดิษฐ์ คุณนาเมือง	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	องค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	[Redacted]	[Redacted]
2	นางณฐมน เรือนคุ้ม	ผู้อำนวยการ รพ.สต.วังชะโอน	รพ.สต.วังชะโอน		
3	นายวิมล คุรุธรรมานนท์ [Signature]	ผู้อำนวยการ โรงเรียนบ้านวังชะโอน	โรงเรียนบ้านวังชะโอน		
4	นายณัฏฐวิวัฒน์ พัฒนศักดิ์กิจไธ	กำนันตำบลวังชะโอน			
5	นายวินิจ สุขผล [Signature]	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านวังชะโอนน้อย	หมู่ที่ 6 บ้านวังชะโอนน้อย		
6	นายสมชัย เพชรทอง	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านวังชะโอนน้อย	หมู่ที่ 6 บ้านวังชะโอนน้อย		
7	นายชัยวิชิต วรธินา	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 6 บ้านวังชะโอนน้อย	หมู่ที่ 6 บ้านวังชะโอนน้อย		
8	นายวรานนท์ บาลไรสงค์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านหนองไทร	หมู่ที่ 7 บ้านหนองไทร		
9	นายธรรมชัย อิ่มเคี่ยม	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านหนองไทร	หมู่ที่ 7 บ้านหนองไทร		

(ทพ.)

(ทพ.)

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
10	นายสรายุทธ สิมาล่าคำ	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านหนองไทร	หมู่ที่ 7 บ้านหนองไทร		
11	นายอานนท์ กลางเมืองพล	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านวังผึ้ง	หมู่ที่ 9 บ้านวังผึ้ง		
12	นายสันติ เหลืองอ่อน	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านวังผึ้ง	หมู่ที่ 9 บ้านวังผึ้ง		
13	นายสมคิด แซ่มชื่น	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านวังผึ้ง	หมู่ที่ 9 บ้านวังผึ้ง		
14	นายสุตใจ สวัสดิ์นที	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 10 บ้านวังชะโอน	หมู่ที่ 10 บ้านวังชะโอน		
15	นายธบิณ ไซคณ์ กานแก้ว	สมาชิก อบต. หมู่ที่ 10 บ้านวังชะโอน	หมู่ที่ 10 บ้านวังชะโอน		
16	นายบุญเพ็ง การเพียร	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 10 บ้านวังชะโอน	หมู่ที่ 10 บ้านวังชะโอน		
17	นายธนากร สิงห์โค	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 14 บ้านเนินศิลา	หมู่ที่ 14 บ้านเนินศิลา		
18	นายประสิทธิ์ ลูกโอด	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 14 บ้านเนินศิลา	หมู่ที่ 14 บ้านเนินศิลา		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	นายชัยวัฒน์ สุขสารี	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต	องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต		
2	นายพิเชษฐ ศรีระวัตร	ผู้อำนวยการ โรงเรียนบ้านโพธิ์เอน	โรงเรียนบ้านโพธิ์เอน		
3	นางกมลฉัตร เทพเทพา	ผู้อำนวยการ รพ.สต.โพธิ์เอน	รพ.สต.โพธิ์เอน		
4	นายประสิทธิ์ การภักดี	ผู้อำนวยการ โรงเรียนบ้านกระบวยทอง	โรงเรียนบ้านกระบวยทอง		
5	นายอภิรักษ์ หันพิพัฒน์	ผู้อำนวยการ รพ.สต.โนนพลวง	รพ.สต.โนนพลวง		
6	นายธวัชชัย สีนอนันต์วัฒน์	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านเนินมะกอก	หมู่ที่ 2 บ้านเนินมะกอก		
7	นายเดชา สุริยา	กรรมการหมู่บ้าน หมู่ที่ 2 บ้านเนินมะกอก	หมู่ที่ 2 บ้านเนินมะกอก		
8	นายทองใบ สาริผล	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 3 บ้านใหม่เจริญสุข	หมู่ที่ 3 บ้านใหม่เจริญสุข		
9	นางเกศรินทร์ สินดี	สมาชิก อบต.หมู่ที่ 3 บ้านใหม่เจริญสุข	หมู่ที่ 3 บ้านใหม่เจริญสุข		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567

วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
10	นายวิโรจน์ เวียงอยู่	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 4 บ้านโพธิ์เอน	หมู่ที่ 4 บ้านโพธิ์เอน		
11	นางรัตน์พร นาคเยี่ยม	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 4 บ้านโพธิ์เอน	หมู่ที่ 4 บ้านโพธิ์เอน		
12	นายมานพ ธรรมจิตรเหมาะ	สารวัตรกำนัน หมู่ที่ 4 บ้านโพธิ์เอน	หมู่ที่ 4 บ้านโพธิ์เอน		
13	นายอดิเรก ขุนพิลึก	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านวังเจ้า	หมู่ที่ 5 บ้านวังเจ้า		
14		ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 5 บ้านวังเจ้า	หมู่ที่ 5 บ้านวังเจ้า		
15	นายชำนาญ สิงห์ทอง	ผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ 6 บ้านกระบวยทอง	หมู่ที่ 6 บ้านกระบวยทอง		
16	นายพรพรม ไชยหงษ์	ประธาน อสม. หมู่ที่ 6 บ้านกระบวยทอง	หมู่ที่ 6 บ้านกระบวยทอง		
17	นายสุรพงษ์ สุขสารี	กำนันตำบลเทพนิมิต	หมู่ที่ 7 บ้านโนนพลวง		
18	นางสายฝน ประมิมศิริ	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 7 บ้านโนนพลวง	หมู่ที่ 7 บ้านโนนพลวง		

6/9/26

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567

วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
19	นายสุริยะ เก่งการเรือ	สารวัตรกำนัน หมู่ที่ 7 บ้านโนนพลวง	หมู่ที่ 7 บ้านโนนพลวง		
20	นายประสิทธิ์ เสงี่ยม่วง	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 8 บ้านสามขา	หมู่ที่ 8 บ้านสามขา		
21	นายธนเดช เสงี่ยม่วง	สมาชิก อบต. หมู่ที่ 8 บ้านสามขา	หมู่ที่ 8 บ้านสามขา		
22	นายชาญณรงค์ชัย ยกวัด	อสม. หมู่ที่ 8 บ้านสามขา	หมู่ที่ 8 บ้านสามขา		
23	นายนิกร โสกาพ	ผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านมายไผ่	หมู่ที่ 9 บ้านมายไผ่		
24	นางแววตา เพชรทอง	สมาชิก อบต. หมู่ที่ 9 บ้านมายไผ่	หมู่ที่ 9 บ้านมายไผ่		
25	นายสุเทพ กระด้ายทอง	ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านมายไผ่	หมู่ที่ 9 บ้านมายไผ่		

ใบลงทะเบียนการประชุม

โรงงาน

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567

วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุม โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	นายอดิศักดิ์ ขอพูทรัพย์ทักษ์	ผู้อำนวยการโรงงาน	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
2	นายอนุชา มากมูล	ผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงงานผลิตไฟฟ้า ซ่อมบำรุง และเครื่องกล	บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด		
3	นายพนิต เทพจันทร์ดา	รักษาการผู้ช่วยผู้อำนวยการฝ่ายจัดหา วัตถุดิบ	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
4	นายบุญเกิด ทองอ้อม	รักษาการผู้ช่วยผู้อำนวยการโรงไฟฟ้า	บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด		
5	นายเจตต์ ทองสัมฤทธิ์	รักษาการผู้จัดการโรงไฟฟ้า	บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด		
6	ว่าที่ ร.ต. วัลลภ เสือเดช	ผู้จัดการศูนย์วิศวกรรม – ความปลอดภัยฯ และสิ่งแวดล้อม	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
7	นายเอกชัย มีศรี	ผู้จัดการฝ่ายบัญชี และการเงิน	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
8	นายศรีวันชัย สุขสาคร	ผู้จัดการฝ่ายผลิตน้ำตาลทรายดิบ	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
9	นายภควา นามอินทร์	ผู้จัดการฝ่ายประกันคุณภาพ	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		

ใบลงทะเบียนการประชุม

โรงงาน

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567

วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุม โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
10	น.ส. สานิตย์ คงประเสริฐ	ผู้จัดการฝ่ายผลิตน้ำตาลรีไฟน์	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
11	นายภูวนัย บุญมา	ผู้จัดการฝ่ายซ่อมบำรุงเครื่องกลฯ	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
12	นายเอกพล วงศ์กันทา	ผู้จัดการฝ่ายซ่อมบำรุงไฟฟ้าฯ	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
13	นายอำนาจ ชูพันธ์	ผู้จัดการฝ่ายบุคคล และธุรการ	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
14	นายสุกชัย คำเตวา	ผู้จัดการฝ่ายผลิตไฟฟ้า	บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด		
15	นายธนาวุฒิ แก้วปันใจ	ผู้จัดการฝ่ายบำรุงรักษา	บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด		
16	น.ส. อภิญญา ทับแก้ว	ผู้จัดการฝ่ายพัสดุ และคลังสินค้า	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
17	น.ส. วิไล บุญจันทร์	ผู้จัดการฝ่ายวิชาการและสำรวจข้อมูล	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
18	นายศรีพระยง บิดาทุม	ผู้จัดการฝ่ายส่งเสริมไร่ สาย 3	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
19	น.ส. ศิริกานต์ เบ้าเงิน	รก. ผู้จัดการฝ่ายสนับสนุนไร่	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
20	นายอิสระ หงษ์ทอง	รก. ผู้จัดการฝ่ายส่งเสริมไร่ สาย 2	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
21	นายพรเทพ สุขเยี่ยม	รก. ผู้จัดการฝ่ายส่งเสริมไร่ สาย 1	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
22	น.ส. ปาริฉัตร หลงเจาะ	หัวหน้าแผนกความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
23	นายอภิสิทธิ์ วงษ์ศรีแก้ว	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย	บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด		
24	นางสาวกมลชนก มิตรานนท์	เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม	บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด		
25	นายศักดิ์อนันต์ ขำประเสริฐ	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		
26	น.ส. ขวัญฤทัย มณีวรรณ	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
	น.ส. พันธิรา เกตุมงคล	ธุรการโรงไฟฟ้า	น.ท.ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี้		
	นางสาวกมล วัฒนทอง	อสม. อสม.	อสม. บ้านวัดป่าโพธิ์โพธิ์		
	น.ส. สอนภรณ์ มณีบุตร	ธุรการ	อสม. บ้านวัดบ้านวัดโพธิ์		
	น.ส. ศุภิสรา บุตรสี	อสม. อสม.	อสม. บ้านวัดบ้านวัดโพธิ์		
	นายอรรถสิทธิ์ ไชยทอง	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย	อสม. บริษัททิพย์กำแพงเพชร		
	นายอรรถสิทธิ์ ไชยทอง	เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย	บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร		
	นางสาว หนึ่งฤทัย	อสม.			
	นางสาว สุณิสา	อสม.			
	อสม. ขวัญฤทัย มณีวรรณ	อสม.			

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567

วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	นางสาวณัฏฐ์ เกียรติพงษ์				
2	นักศึกษาดำรง	เจ้าหน้าที่ CSR			
3	สุวนรณ ศรีทอง	หัวหน้างานธุรการ			
4	น.ส.พรณี สีเส็ง	เจ้าหน้าที่ผลิตผล.จัดซื้อ	โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี้		
5	นางสาวสโรชา ธีรพานิช	เจ้าหน้าที่ ISO			
6	นางสาววิมลพร ชัยชนะ	เจ้าหน้าที่จัดซื้อ	บ.ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี้		
7	น.ส.ศุภวรรณ อภิบาล	ทน.แผนกธุรการ	น.น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร		
8	นางสาววิมลพร ธีรพานิช	เจ้าหน้าที่ CSR	น.น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร		
9	น.ส. นงนภพร ชัยชนะ	ท.ธุรการ	บ.ทิพย์กำแพงเพชรไบโอเอเนอจี้		

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567

วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	นางสาวกัญญา ชัยชนะ	สปจ.			
2	น.ส.ชัญญา ชัยชนะ	สปจ.			
3	นางสาวกัญญา ชัยชนะ	สปจ.			
4	นางสาวกัญญา ชัยชนะ	สปจ.			
5	นางสาวกัญญา ชัยชนะ	สปจ.			
6	นางสาวกัญญา ชัยชนะ	สปจ.			
7	นางสาวกัญญา ชัยชนะ	สปจ.			
8	นางสาวกัญญา ชัยชนะ	สปจ.			

ผู้ติดตาม

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	วิธิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		
2	วิฑิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		
3	วิฑิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		
4	วิฑิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		
5	วิฑิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		
6	วิฑิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		
7	วิฑิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		
8	วิฑิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		

ผู้ติดตาม

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
9	วิฑิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		
10	วิฑิตา ออวโรรโส	นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร	โคกกรวด 1110 ชิงสวัสดิ์		
11					
12					
13					
14					
15					
16					

ใบลงทะเบียนการประชุม

คณะกรรมการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอเอเนอจี้ จำกัด ประจำปี 2567
วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.00 น. ณ ห้องประชุมโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	หมู่บ้าน/หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ลายมือชื่อ
1	นางจุฬารัตน์ นนทะนันทน์	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	บริษัท 108 ปี 108 ดอนรักดี จำกัด		
2	นางสาวกรรณิณี นนทะนันทน์	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	S. P. S.		
3	นางสาววิภากรรณ์ ทนนิสิน	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	S. P. S.		
4	นางศุภพรณี ภาณุ	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	S. P. S.		
5	นายพีร ภาณุ	นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	S. P. S.		
6	นายประวิทย์ ประเสริฐ	เกษตรกร	S. P. S.		

ภาคผนวกที่ 5

ฟอร์มแบบประเมินผลหลังการประชุมคณะกรรมการพหุภาคี
ประจำปี 2567

2. การรับรู้ข่าวสารของโครงการและความพึงพอใจในการจัดประชุมรับฟังความคิดเห็นในครั้งนี้

2.1 ท่านเคยได้รับฟัง/รับทราบข้อมูลเกี่ยวกับโครงการโรงงานน้ำตาล/โรงงานไฟฟ้าชีวมวล หรือไม่

- ☐ ไม่เคย
- ☐ เคย

☐ การจัดประชุม

☐ วิทยุกระจายเสียง/วิทยุชุมชน

☐ จัดเจ้าหน้าที่เข้าไปชี้แจงในพื้นที่

☐ ติดประกาศที่หน่วยงานราชการ/บ้านผู้นำชุมชน

☐ แจ้งผ่านผู้นำชุมชน (กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/อบต.)

☐ อื่นๆ (ระบุ)

2.2 ท่านคิดว่าการจัดประชุมครั้งนี้ มีประโยชน์ต่อชุมชนและทำให้ชุมชนมีส่วนร่วมรับรู้การดำเนินกิจกรรมโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไปโอเอเนอयी จำกัด

- ☐ มีประโยชน์
- ☐ ไม่มีประโยชน์ เหตุผล (ระบุ)

2.3 การจัดประชุมครั้งนี้ ทำให้ท่านได้รับรู้ข้อมูลเกี่ยวกับโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไปโอเอเนอयी จำกัด

- ☐ ใช่
- ☐ ไม่ใช่

ต้องการทราบข้อมูลเพิ่มเติมในเรื่อง (ระบุ)

2.4 ช่องทาง/วิธีการรับข้อมูลข่าวสารจากโครงการที่ท่านสะดวกที่สุด (เลือกคำตอบเดียว)

- ☐ การจัดประชุม

☐ วิทยุกระจายเสียง/วิทยุชุมชน

☐ จัดเจ้าหน้าที่เข้าไปชี้แจงในพื้นที่

☐ ติดประกาศที่หน่วยงานราชการ/บ้านผู้นำชุมชน

☐ แจ้งผ่านผู้นำชุมชน (กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/อบต.)

☐ อื่นๆ (ระบุ)

3. ทศนคติของท่านต่อโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไปโอเอเนอयी จำกัด

3.1 ความรู้สึกวิตกกังวลต่อการดำเนินงานของโครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไปโอเอเนอयी จำกัด

- ☐ ไม่มี
- ☐ มี (ระบุ)

3.2 ข้อเสนอแนะอื่นๆ เกี่ยวกับโครงการ

.....

.....

แบบประเมินผลหลังการประชุมคณะกรรมการพหุภาคี ประจำปี 2567

โครงการอุตสาหกรรมน้ำตาล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

และโครงการโรงไฟฟ้าชีวมวล จังหวัดกำแพงเพชร ของบริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไปโอเอเนอयी จำกัด

ณ ห้องประชุมใหญ่โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร

วันพฤหัสบดีที่ 5 กันยายน 2567 เวลา 13.30-16.30 น.

ชื่อ-สกุล หมายเลขโทรศัพท์

หมู่ที่ บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด กำแพงเพชร

เรียน ผู้เข้าร่วมประชุมที่เคารพทุกท่าน

ทางบริษัทฯ รู้สึกเป็นเกียรติที่ทุกท่านได้กรุณาสละเวลาเข้าร่วมการประชุม และเพื่อให้ผลการประชุมครั้งนี้เป็นการสร้างความเข้าใจในสาระสำคัญของโครงการ จึงขอความกรุณากรอกแบบประเมินผลในหัวข้อต่างๆ อย่างครบถ้วน และโปรดส่งคืนเจ้าหน้าที่ภายหลังเสร็จสิ้นการประชุม ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูง

คำชี้แจง : 1. ข้อมูลที่ได้จากแบบสอบถามนี้ จะใช้ประกอบการติดตามความคิดเห็นและข้อเสนอแนะของชุมชนเท่านั้น

2. โปรดเขียนเครื่องหมาย ✓ ในข้อที่ตรงกับความคิดเห็นของท่าน

1. ข้อมูลทั่วไป

1.1 เพศ

- ☐ ชาย
- ☐ หญิง

1.2 อายุ

- ☐ 20-30 ปี
- ☐ 31-40 ปี
- ☐ 41-50 ปี
- ☐ มากกว่า 50 ปี

1.3 สถานภาพ

- ☐ โสด
- ☐ แต่งงาน
- ☐ หย่าร้าง/ม่าย

1.4 การศึกษา


- ☐ ไม่ได้เรียนหนังสือ
- ☐ ประถมศึกษา
- ☐ มัธยมศึกษาตอนต้น
- ☐ มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.
- ☐ อนุปริญญา/ปวส.
- ☐ ปริญญาตรี
- ☐ ปริญญาตรีขึ้นไป (ระบุ)

1.5 สถานภาพในชุมชนของท่าน


- ☐ ผู้แทนจากหน่วยงานราชการ ระบุชื่อหน่วยงาน
- ☐ ผู้แทนจากหน่วยงานเอกชน ระบุชื่อหน่วยงาน
- ☐ ผู้แทนจากสถาบันการศึกษา ระบุชื่อสถาบัน
- ☐ ผู้แทนจากกลุ่ม / องค์กร / สมาคม / ชมรม ระบุชื่อหน่วยงาน
- ☐ ผู้แทนจากส้อมวลชน ระบุชื่อหน่วยงาน
- ☐ ประชาชนในพื้นที่ชุมชน ระบุชื่อชุมชน หมู่ที่ เทศบาลตำบล.....
- ☐ อื่นๆ (ระบุ)

เอกสารแนบที่ 35

แบบฟอร์มรับข้อร้องเรียน และรายงานผลการสำรวจกล่องรับความคิดเห็น/
ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบ

 <p style="font-size: small;">บริษัท ทิพย์กำแพงเพชร ไบโอสถาณณ์ จำกัด Thip Kamphaengphet Bio Energy Co., Ltd</p>	<h2 style="margin: 0;">แบบฟอร์มการรับเรื่องร้องเรียน</h2>	เลขที่...../.....												
ข้อมูลผู้ร้องเรียน														
ได้รับแจ้งจาก <input type="checkbox"/> ภายใน <input type="checkbox"/> ภายนอก														
วัน/เดือน/ปี ที่ร้องเรียน.....เวลา.....น.														
ชื่อ - นามสกุล นาย/นาง/นางสาว.....หน่วยงาน.....														
ที่อยู่.....โทรศัพท์.....														
วิธีร้องเรียน () โทรแจ้ง () บันทึกข้อความ () วาจา () อื่นๆ (ระบุ).....														
หัวข้อเรื่องที่ร้องเรียน <input type="checkbox"/> น้ำ <input type="checkbox"/> อากาศ, กลิ่น <input type="checkbox"/> ฝุ่น <input type="checkbox"/> กาก / ขยะ / ของเสีย <input type="checkbox"/> เสียง <input type="checkbox"/> อื่นๆ ระบุ.....														
รายละเอียดเกี่ยวกับเรื่องที่ร้องเรียน / เสนอแนะ														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">รายละเอียด</th> <th style="width: 50%;">ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข</th> </tr> <tr><td style="height: 20px;"></td><td></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td><td></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td><td></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td><td></td></tr> <tr><td style="height: 20px;"></td><td></td></tr> </table>	รายละเอียด	ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข												
รายละเอียด	ข้อเสนอแนะและแนวทางแก้ไข													
ลงชื่อ.....ผู้ร้องเรียน*/...../.....														
*ลงชื่อผู้ร้องเรียนเมื่อไปจุดพื้นที่ร่วมกับเจ้าหน้าที่														
สำหรับเจ้าหน้าที่														
ผลการตรวจสอบเบื้องต้น พบว่า														
<input type="checkbox"/> เป็นจริง <input type="checkbox"/> ไม่เป็นจริง <input type="checkbox"/> ไม่แน่ชัด <input type="checkbox"/> อื่นๆ.....														
สาเหตุเบื้องต้น														
<input type="checkbox"/> ความบกพร่องในการปฏิบัติงานโครงการฯ ของผู้รับเหมา														
<input type="checkbox"/> ความล่าช้าในการดำเนินงาน														
<input type="checkbox"/> ความไม่เหมาะสมในการปฏิบัติงาน														
<input type="checkbox"/> ความไม่เรียบร้อยของงานที่ปฏิบัติแล้วเสร็จ														
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ).....														
ประเภทของข้อร้องเรียน														
<input type="checkbox"/> ด้านก่อสร้าง <input type="checkbox"/> ด้านสิ่งแวดล้อม <input type="checkbox"/> ความปลอดภัยและสุขภาพอนามัย														
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ)														
ลงชื่อ.....ผู้ร้องเรียน/...../.....														

ประชุมหาสาเหตุและแนวทางแก้ไข / ป้องกัน	
สาเหตุ	
แนวทางการป้องกันแก้ไข (แนบเอกสารการประชุม (ถ้ามี))	
ความเห็น / คำสั่งการ	
ลงชื่อ.....ผู้จัดการโรงไฟฟ้า/...../.....	
ผลการแก้ไข	
ลงชื่อ.....ผู้ดำเนินการแก้ไข/...../.....	
ข้อร้องเรียนรับการแก้ไขเรียบร้อยแล้ว	
ลงชื่อ.....ผู้ตรวจสอบ/ รับทราบและลงบันทึกข้อร้องเรียน	
...../...../.....	
ลงชื่อ.....ผู้ร้องเรียน	
...../...../.....	
ลงชื่อ.....ผู้จัดการ โรงไฟฟ้า	
...../...../.....	

 บริษัท ธิปกำแพงเพชร ไบโอบีโอมเอnergie จำกัด Thip Kamphaengphet Bio Energy Co.,Ltd	Supporting Document (เอกสารสนับสนุน)	
	Title : การดำเนินงานรับซื้อร้องเรียน	SD-EN-01
	Effective Date : 01/03/2014	Page : 1 of 1
		Revision : 00

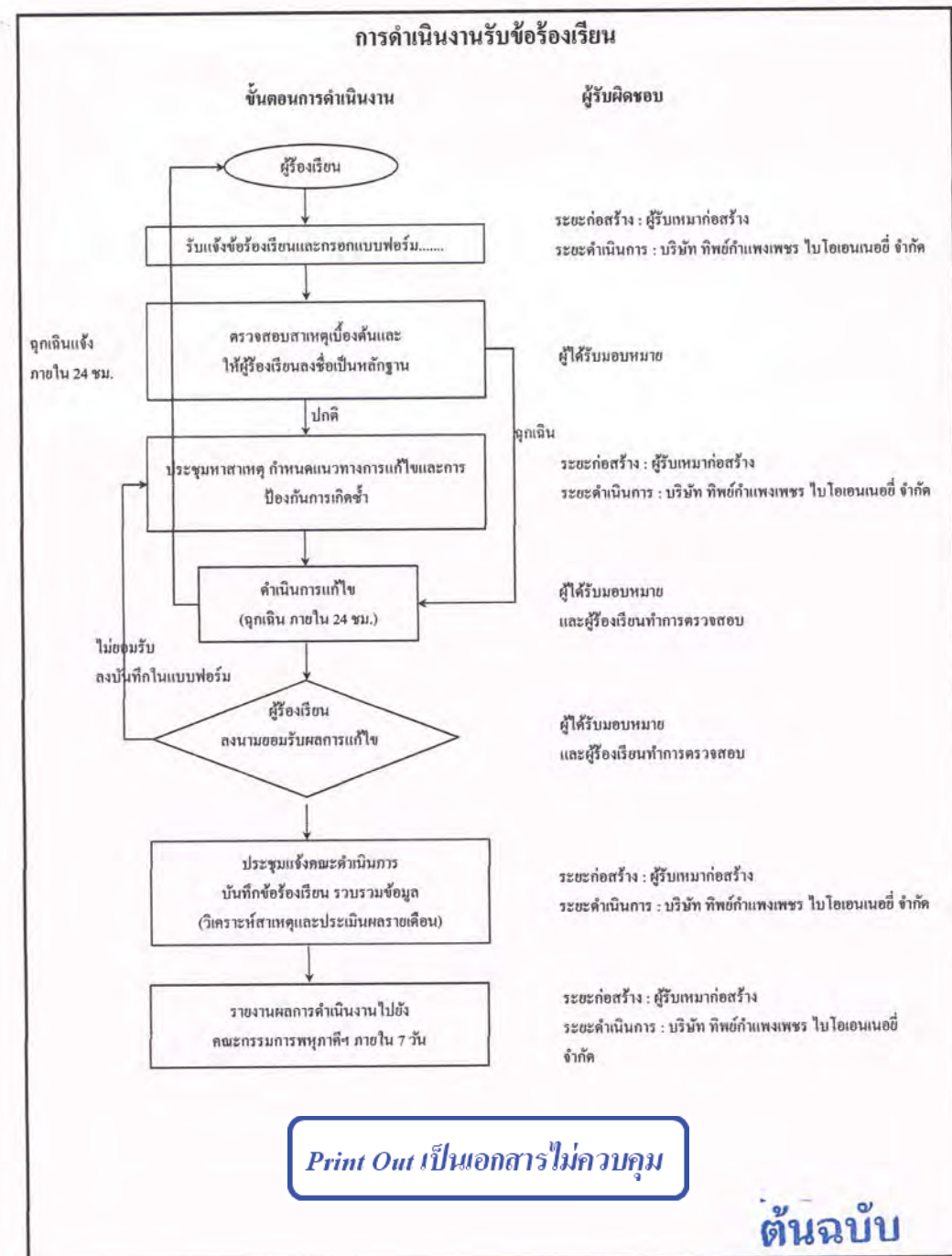


Summary of change (สถานะของเอกสารและการเปลี่ยนแปลง)

Revision	Effective date	ผู้รับผิดชอบ	รายละเอียดการแก้ไข	DC Log book (No.)
00	01/03/2014	เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม	ออกเอกสารอ้างอิง	EN086/2014

Print Out เป็นเอกสารไม่ควบคุม

ต้นฉบับ





ที่ สล 07/2567

วันที่ 10 สิงหาคม 2567

เรื่อง สรุปรายงานผลการออกไปสำรวจแหล่งรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบ
โรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาล

อ้างอิงมาตรการ EIA เรื่องมาตรการการจัดการเรื่องร้องเรียน ทางโรงงานฯ จึงได้ดำเนินการติดตั้ง
กล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อเป็น
ช่องทางในการร้องเรียน และรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะของชุมชนที่มีต่อโรงงาน เพื่อการปรับปรุง
แก้ไขต่อไป

โดยเมื่อวันที่ 30 กรกฎาคม 2567 ทางเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและเจ้าหน้าที่ CSR ได้ออกไป
สำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตรดังกล่าว
จำนวนทั้งหมด 15 กล่อง ผลสรุปไม่พบข้อร้องเรียน รายละเอียดดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนดล ท่าสูง)

เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

เห็นชอบโดย.....หัวหน้าแผนกความปลอดภัยฯ

(นางสาวปรีฉัตร หลองเจาะ)

อนุมัติโดย.....ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร

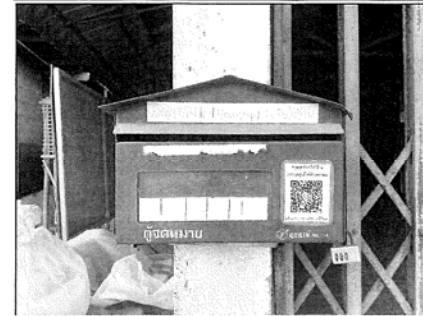
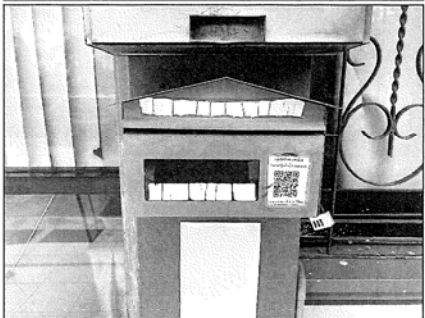
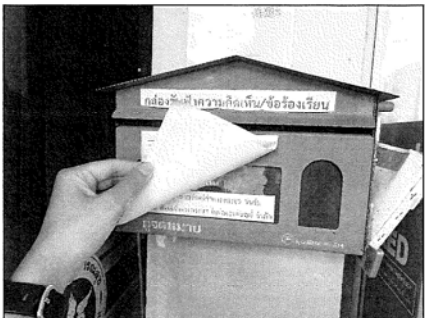
(นายอลิศักดิ์ ขอพุทธิพิทักษ์)



สรุปรายงานกล่องรับความคิดเห็นกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน

ที่	สถานที่	ผลการสำรวจ	หมายเหตุ
1	ตำบลเทพนิมิต		
2	องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
3	รพ.สต.บ้านโพธิ์เอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
4	ตำบลวังชะโอน		
5	องค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
6	รพ.สต.วังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
7	ที่ทำการกองทุนหมู่บ้านหมู่ที่ 6	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
8	ศูนย์การเรียนรู้บ้านหนองไทร หมู่ที่ 7	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
9	ตำบลถาวรวัฒนา		
10	องค์การบริหารส่วนตำบลถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
11	รพ.สต.ถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
12	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านถาวรวัฒนา หมู่ที่ 1	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
13	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านหัวทุ่งพัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
14	ตำบลวังแหม		
15	สถานีอนามัยบ่อทอง ต.วังแหม	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
16	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านวังหันน้ำดี หมู่ที่ 5	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
17	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 12	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
18	พื้นที่โรงงาน		
19	โรงอาหาร	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
20	โรงไฟฟ้า	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	

ภาพกิจกรรมการออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน



ที่ สด 08/2567

วันที่ 9 กันยายน 2567

เรื่อง สรุปรายงานผลการออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาล

อ้างอิงมาตรการ EIA เรื่องมาตรการการจัดการเรื่องร้องเรียน ทางโรงงานฯ จึงได้ดำเนินการติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อเป็นช่องทางในการร้องเรียน และรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะของชุมชนที่มีต่อโรงงาน เพื่อการปรับปรุงแก้ไขต่อไป

โดยเมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2567 ทางเจ้าหน้าที่ตั้งเวรเวรและเจ้าหน้าที่ CSR ได้ออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียน ในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตรดังกล่าว จำนวนทั้งหมด 15 กล่อง ผลสรุปไม่พบข้อร้องเรียน รายละเอียดดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนศ ทาซุง)

เจ้าหน้าที่ตั้งเวรเวร

เห็นชอบโดย.....หัวหน้าแผนกความปลอดภัยฯ

(นางสาวปาริฉัตร หลองเจาะ)

อนุมัติโดย.....ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร

(นายอดิศักดิ์ ขอพูทรัพย์)

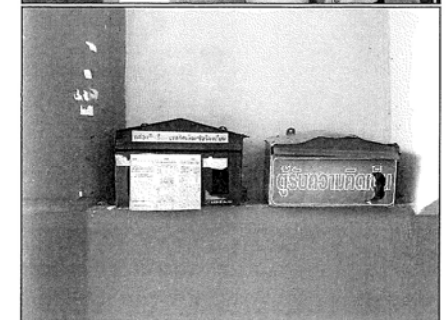
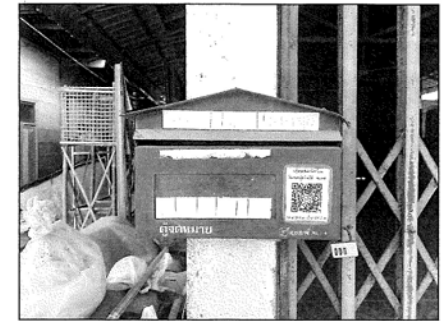
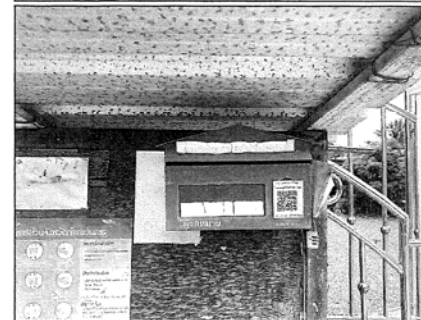


สรุปรายงานกล่องรับความคิดเห็นกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน

ที่	สถานที่	ผลการสำรวจ	หมายเหตุ
1	ตำบลเทพนิมิต		
2	องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
3	รพ.สต.บ้านโพธิ์เอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
4	ตำบลวังชะโอน		
5	องค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
6	รพ.สต.วังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
7	ที่ทำการกองทุนหมู่บ้านหมู่ที่ 6	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
8	ศูนย์การเรียนรู้บ้านหนองไทร หมู่ที่ 7	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
9	ตำบลถาวรวัฒนา		
10	องค์การบริหารส่วนตำบลถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
11	รพ.สต.ถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
12	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านถาวรวัฒนา หมู่ที่ 1	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
13	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านหัวทุ่งพัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
14	ตำบลวังแฉม		
15	สถานีอนามัยบ่อทอง ต.วังแฉม	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
16	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านวังหันน้ำดี หมู่ที่ 5	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
17	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 12	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
18	พื้นที่โรงงาน		
19	โรงอาหาร	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
20	โรงไฟฟ้า	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	



ภาพกิจกรรมการออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน





ที่ สล 09/2567

วันที่ 10 ตุลาคม 2567

เรื่อง สรุปรายงานผลการออกไปสำรวจกลุ่มรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบ
โรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาล

อ้างอิงมาตรการ EIA เรื่องมาตรการการจัดการเรื่องร้องเรียน ทางโรงงานฯ จึงได้ดำเนินการจัดตั้ง
กลุ่มรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อเป็น
ช่องทางในการร้องเรียน และรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะของชุมชนที่มีต่อโรงงาน เพื่อการปรับปรุง
แก้ไขต่อไป

โดยเมื่อวันจันทร์ ที่ 30 กันยายน 2567 ทางเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและเจ้าหน้าที่ CSR ได้ออกไป
สำรวจกลุ่มรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตรดังกล่าว
จำนวนทั้งหมด 15 กลุ่ม **ผลสรุปไม่พบข้อร้องเรียน** รายละเอียดดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายชนล ทาซุง)

เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

เห็นชอบโดย.....หัวหน้าแผนกความปลอดภัยฯ

(นางสาวปรีฉัตร หลองเจาะ)

อนุมัติโดย.....ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร

(นายอลิศศักดิ์ ขอพุทธพิทักษ์)



สรุปรายงานกลุ่มรับความคิดเห็นกลุ่มรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน

ที่	สถานที่	ผลการสำรวจ	หมายเหตุ
1	ตำบลเทพนิมิต		
2	องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
3	รพ.สต.บ้านโพธิ์เอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
4	ตำบลวังชะโอน		
5	องค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
6	รพ.สต.วังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
7	ที่ทำการกองทุนหมู่บ้านหมู่ที่ 6	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
8	ศูนย์การเรียนรู้บ้านหนองไทร หมู่ที่ 7	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
9	ตำบลถาวรวัฒนา		
10	องค์การบริหารส่วนตำบลถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
11	รพ.สต.ถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
12	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านถาวรวัฒนา หมู่ที่ 1	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
13	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านหัวทุ่งพัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
14	ตำบลวังแฉม		
15	สถานีอนามัยบ่อทอง ต.วังแฉม	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
16	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านวังหันน้ำคิง หมู่ที่ 5	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
17	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 12	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
18	พื้นที่โรงงาน		
19	โรงอาหาร	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
20	โรงไฟฟ้า	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	



ภาพกิจกรรมการออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน



ที่ สท 10/2567

วันที่ 06 พฤศจิกายน 2567

เรื่อง สรุปรายงานผลการออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะบริเวณชุมชน โดยรอบโรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการโรงงานน้ำตาล

อ้างอิงมาตรการ EIA เรื่องมาตรการการจัดการเรื่องร้องเรียน ทางโรงงานฯ จึงได้ดำเนินการติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อเป็นช่องทางในการร้องเรียน และรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะของชุมชนที่มีต่อโรงงาน เพื่อการปรับปรุงแก้ไขต่อไป

โดยเมื่อวันจันทร์ ที่ 28 ตุลาคม 2567 ทางเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและเจ้าหน้าที่ CSR ได้ออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตรดังกล่าวจำนวนทั้งหมด 15 กล่อง ผลสรุปไม่พบข้อร้องเรียน รายละเอียดดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนดล ทาชุง)

เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

เห็นชอบโดย.....หัวหน้าแผนกความปลอดภัยฯ

(นางสาวปรีจิตร หลงเจาะ)

อนุมัติโดย.....ผู้อำนวยการโรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร

(นายอดิศักดิ์ ขอพุทธพิทักษ์)



สรุปรายงานกล่องรับความคิดเห็นกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน

ที่	สถานที่	ผลการสำรวจ	หมายเหตุ
1	ตำบลเทพนิมิต		
2	องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
3	รพ.สต.บ้าน โพธิ์เอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
4	ตำบลวังชะโอน		
5	องค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
6	รพ.สต.วังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
7	ที่ทำการกองทุนหมู่บ้านหมู่ที่ 6	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
8	ศูนย์การเรียนรู้บ้านหนองไทร หมู่ที่ 7	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
9	ตำบลถาวรวัฒนา		
10	องค์การบริหารส่วนตำบลถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
11	รพ.สต.ถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
12	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านถาวรวัฒนา หมู่ที่ 1	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
13	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านหัวทุ่งพัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
14	ตำบลวังแฉม		
15	สถานีอนามัยบ่อทอง ค.วังแฉม	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
16	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านวังหันน้ำคัง หมู่ที่ 5	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
17	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 12	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
18	พื้นที่โรงงาน		
19	โรงอาหาร	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	
20	โรงไฟฟ้า	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะ	



ภาพกิจกรรมการออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน





ที่ สล 11/2567

วันที่ 04 ธันวาคม 2567

เรื่อง สรุปรายงานผลการออกไปสำรวจกลุ่มรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชน โดยรอบ
โรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาล

อ้างอิงมาตรการ EIA เรื่องมาตรการการจัดการเรื่องร้องเรียน ทางโรงงานฯ จึงได้ดำเนินการติดตั้ง
กลุ่มรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนในบริเวณชุมชน โดยรอบ โรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อเป็น
ช่องทางในการร้องเรียน และรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะของชุมชนที่มีต่อโรงงาน เพื่อการปรับปรุง
แก้ไขต่อไป

โดยเมื่อวันที่พฤหัสบดี ที่ 28 พฤศจิกายน 2567 ทางเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและเจ้าหน้าที่ CSR ได้
ออกไปสำรวจกลุ่มรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนในบริเวณชุมชน โดยรอบ โรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร
ดังกล่าว จำนวนทั้งหมด 15 กลุ่ม **ผลสรุปไม่พบข้อร้องเรียน** รายละเอียดดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนดล ทาชุง)

เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

เห็นชอบโดย.....หัวหน้าแผนกความปลอดภัยฯ

(นางสาวปริฉัตร หลองเจาะ)

อนุมัติโดย.....ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร

(นายอดิศักดิ์ ขอพุทธพิทักษ์)



สรุปรายงานกลุ่มรับความคิดเห็นกลุ่มรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน

ที่	สถานที่	ผลการสำรวจ	หมายเหตุ
1	ตำบลเทพนิมิต		
2	องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
3	รพ.สต.บ้านโพธิ์เอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
4	ตำบลวังชะโอน		
5	องค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
6	รพ.สต.วังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
7	ที่ทำการกองทุนหมู่บ้านหมู่ที่ 6	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
8	ศูนย์การเรียนรู้บ้านหนองไทร หมู่ที่ 7	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
9	ตำบลถาวรวัฒนา		
10	องค์การบริหารส่วนตำบลถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
11	รพ.สต.ถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
12	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านถาวรวัฒนา หมู่ที่ 1	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
13	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านหัวทุ่งพัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
14	ตำบลวังแฉม		
15	สถานีอนามัยบ่อทอง ด.วังแฉม	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
16	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านวังหันน้ำดัง หมู่ที่ 5	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
17	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 12	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
18	พื้นที่โรงงาน		
19	โรงอาหาร	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
20	โรงไฟฟ้า	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	



บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
Thip Sugar Kamphaengphet Co.,Ltd

399 หมู่ 9 ต.เทพนิมิต อ.บึงสามัคคี จ.กำแพงเพชร 62210 โทร.055-718300 Fax.055-718333

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

ภาพกิจกรรมการออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน



บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด
Thip Sugar Kamphaengphet Co.,Ltd

399 หมู่ 9 ต.เทพนิมิต อ.บึงสามัคคี จ.กำแพงเพชร 62210 โทร.055-718300 Fax.055-718333

บริษัท น้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร จำกัด

ที่ สด 12/2567

วันที่ 06 มกราคม 2568

เรื่อง สรุปรายงานผลการออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนบริเวณชุมชน โดยรอบโรงงาน

เรียน ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาล

อ้างอิงมาตรการ EIA เรื่องมาตรการการจัดการเรื่องร้องเรียน ทางโรงงานฯ ซึ่งได้ดำเนินการติดตั้งกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตร เพื่อเป็นช่องทางในการร้องเรียน และรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะของชุมชนที่มีต่อโรงงาน เพื่อการปรับปรุงแก้ไขต่อไป

โดยเมื่อวันพฤหัสบดี ที่ 26 ธันวาคม 2567 ทางเจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อมและเจ้าหน้าที่ CSR ได้ออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อร้องเรียนในบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงานพื้นที่รัศมี 5 กิโลเมตรดังกล่าวจำนวนทั้งหมด 15 กล่อง ผลสรุปไม่พบข้อร้องเรียน รายละเอียดดังเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายธนศร ทาซุง)

เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม

เห็นชอบโดย.....หน้าแผนกความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม

(นางสาวปาริฉัตร หลองเงาะ)

อนุมัติโดย.....ผู้อำนวยการ โรงงานน้ำตาลทิพย์กำแพงเพชร

(นายอดิศักดิ์ ขอพุทธพิทักษ์)



สรุปรายงานกล่องรับความคิดเห็นกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน

ที่	สถานที่	ผลการสำรวจ	หมายเหตุ
1	ตำบลเทพนิมิต		
2	องค์การบริหารส่วนตำบลเทพนิมิต รพ.สต.บ้านโพธิ์เอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
3	ตำบลวังชะโอน		
4	องค์การบริหารส่วนตำบลวังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
5	รพ.สต.วังชะโอน	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
6	ที่ทำการกองทุนหมู่บ้านหมู่ที่ 6	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
7	ศูนย์การเรียนรู้บ้านหนองไทร หมู่ที่ 7	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
8	ตำบลถาวรวัฒนา		
9	องค์การบริหารส่วนตำบลถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
10	รพ.สต.ถาวรวัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
11	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้านถาวรวัฒนา หมู่ที่ 1	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
12	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านหัวทุ่งพัฒนา	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
13	ตำบลวังแฉก		
14	สถานีอนามัยบ่อทอง ต.วังแฉก	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
15	ศูนย์ฝึกอาชีพบ้านวังหันน้ำดิ่ง หมู่ที่ 5	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
16	ที่ทำการผู้ใหญ่บ้าน หมู่ที่ 12	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
17	พื้นที่โรงงาน		
18	โรงอาหาร	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	
19	โรงไฟฟ้า	ไม่พบข้อคิดเห็น/ข้อร้องเรียน	



ภาพกิจกรรมการออกไปสำรวจกล่องรับฟังความคิดเห็น / ข้อเสนอแนะบริเวณชุมชนโดยรอบโรงงาน

