



แบบ ๑

ประกาศสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี
เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการพิจารณาเกี่ยวกับโรงงานจำพวกที่ ๓

ด้วยสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี ประสงค์จะรับฟังความคิดเห็นของประชาชน กรณี สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี จะพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ของ บริษัท ไชนิง เอสพีวี ๑ จำกัด ประกอบกิจการ ผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน (Solar Farm) ขนาดกำลัง การผลิต ๑๑๙.๖๐ kWp. เพื่อจำหน่ายกระแสไฟฟ้าให้กับ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ตั้งอยู่ ณ โฉนดที่ดินเลขที่ ๕๒๘๗๒ หมู่ที่ ๘ ตำบลท่าคล้อ อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย ประกาศนี้

บุคคลใดจะให้ความเห็นเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวข้างต้น ขอให้แจ้งให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด สระบุรี ทราบภายในวันที่ 1.1.๒๕67 พ้นจากกำหนดนี้แล้ว สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี จะได้พิจารณาต่อไป อนึ่ง หากผู้ใดประสงค์จะทราบรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถสอบถามได้ที่ สำนักงาน อุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี โทร.๐-๓๖๖๗-๙๘๓๐ ต่อ ๓ โทรสาร ๐-๓๖๖๒-๓๑๘๐

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ เดือน ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๖

(นายนพดล ชีวะอิสระกุล)
อุตสาหกรรมจังหวัดสระบุรี

สาระสำคัญของโดยย่อของโรงงาน

- (๑) ชื่อโรงงาน.....บริษัท ไชนิง เอสพีวี ๑ จำกัด.....
- (๒) ขอรับใบแจ้งประกอบกิจการ โรงงานจำพวกที่ ๒ ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
 ขอรับใบอนุญาตขยายโรงงาน ครั้งที่
 ณ โฉนดที่ดินเลขที่.....๕๒๘๗๒..... หมู่ที่.....๘..... ตำบล.....ท่าคล้อ.....
 อำเภอ.....แก่งคอย..... จังหวัด.....สระบุรี.....
- (๓) จำนวนเนื้อที่ตั้งโรงงาน.....๑.๑๙๖.....ตารางเมตร.....
- (๔) เป็นโรงงานจำพวกที่.....๓.....ลำดับที่.....๘๘(๑).....
- (๕) ประกอบกิจการ.....ผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์แบบติดตั้งบนพื้นดิน (Solar Farm) ขนาดกำลังการผลิต ๑๑๙.๖๐ kWp. เพื่อจำหน่ายกระแสไฟฟ้าให้กับ บริษัท ซีพีเอฟ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
- (๖) เงินลงทุนประมาณ.....๕,๑๘๐,๐๐๐.....บาท
- (๗) กำลังเครื่องจักรรวม.....๒๙๔.๒๐.....แรงม้า.....คนงาน.....๑๓.....คน
- (๘) ผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
 นิติบุคคลชื่อ.....บริษัท ไชนิง เอสพีวี ๑ จำกัด.....

ลงชื่อ..........

(นายชยานันต์ พงษ์เชียว)

วิศวกรชำนาญการ

พนักงานเจ้าหน้าที่

วัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ กระบวนการผลิต ของเสีย มลพิษหรือสิ่งใดๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

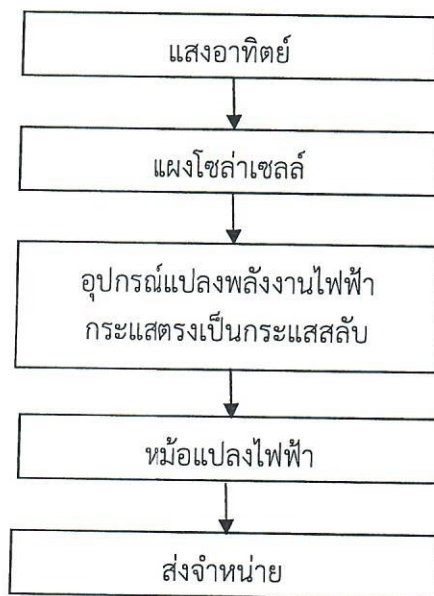
(๑) วัตถุดิบประกอบด้วย

๑. พลังงานแสงอาทิตย์ ปริมาณการใช้ ๖.๑๕๖ MJ/m^๒
 ๒.
 ๓.

(๒) ชนิดผลิตภัณฑ์

๑. ไฟฟ้ากระแสสลับ ปริมาณการผลิต ๑๗๑.๕๙ MWh
 ๒.
 ๓.

(๓) กระบวนการผลิต



(๔) ของเสียมลพิษหรือสิ่งใดๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

- แผงเซลล์แสงอาทิตย์ที่หมดอายุการใช้งาน

ลงชื่อ.....

(นายชยานันต์ พงษ์เขียว)

วิศวกรชำนาญการ
 พนักงานเจ้าหน้าที่

ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นแก่ประชาชนที่อยู่อาศัยในพื้นที่ใกล้เคียงสถานที่ตั้งโรงงานและประชาชนทั่วไป
วิธีป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญความเสียหายอันตรายการควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใดๆ

(๑) ผลกระทบ

..... - แผงเซลล์แสงอาทิตย์ที่หมดอายุการใช้งาน เป็นสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วที่ต้องส่งกำจัดตาม
กฎหมาย พรบ.โรงงาน พ.ศ.๒๕๓๕
.....
.....
.....

(๒) ผู้ที่อาจได้รับผลกระทบ

..... - ผู้ที่อาศัยใกล้เคียงบริเวณโรงงาน
.....
.....
.....

(๓) วิธีป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญความเสียหายอันตรายการควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใดๆ

..... - มีสถานที่จัดเก็บรวบรวมแผงเซลล์แสงอาทิตย์ที่หมดอายุการใช้งาน ภายในบริเวณโรงงาน
..... - ส่งให้ผู้รับกำจัดภายนอก ที่ได้รับอนุญาตจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม
..... - มีอุปกรณ์ป้องกันอันตรายส่วนบุคคลให้กับผู้ปฏิบัติงาน
.....
.....

ลงชื่อ..... 

(นายชยานันต์ พงษ์เชียว)
วิศวกรชำนาญการ
พนักงานเจ้าหน้าที่