

สำนักปลัด อบต.ทุ่งลูกนก
 กองช่าง
 กว.ช่าง *อ.อาน*
 อื่นๆ.....



องค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งลูกนก
 รับที่..... 1884
 วันที่..... 16 ก.ย. 2563

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม.....
 เลขที่ ๑๑๑ หมู่ที่ ๖ ตำบลถนนขาด
 อำเภอเมืองนครปฐม นฐ ๗๓๐๐๐

๑๕ กย ๒๕๖๓

เรื่อง ขอบิดประกาศรับฟังความคิดเห็นของประชาชน

เรียน นายองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งลูกนก

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม ได้รับคำขอให้ดำเนินการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนตามระเบียบกระทรวงอุตสาหกรรม ว่าด้วยการรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการพิจารณาออกใบรับแจ้งการประกอบกิจการโรงงาน ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน และใบอนุญาตขยายโรงงาน ตามกฎหมายว่าด้วยโรงงาน (ฉบับที่ ๒) พ.ศ.๒๕๕๗

สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม ในฐานะหน่วยงานของรัฐผู้รับผิดชอบในพื้นที่ที่จะตั้งโรงงานหรือประกอบกิจการโรงงาน จึงต้องดำเนินการประกาศเพื่อรับฟังความคิดเห็นของประชาชนตามระเบียบดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อประกาศให้ทราบทั่วกัน จักขอบคุณมาก

ขอแสดงความนับถือ

[Signature]

(นายประเสริฐ ไชยจิตพิรุณ)
อุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม

-เรียน ท.น.ก อบต. ทุ่งลูกนก .
 ค.บ.ง. อ.ท.น.ท.ว.ล.จ. น.นครปฐม
 เรื่อง ขัดแย้ง.การ.รับ.ใบ.อนุญาต.ประกอบ.กิจการ.โรงงาน.
 รว.ป.ง.ช.น.
 -เรียน.การ.แจ้ง.การ.รับ.ใบ.อนุญาต.ประกอบ.กิจการ.โรงงาน.
 -เรียน.การ.แจ้ง.การ.รับ.ใบ.อนุญาต.ประกอบ.กิจการ.โรงงาน.
 W-

(นางสาวพรรณนพร ทวีเดชดำรง)
ผู้อำนวยการ

กลุ่มโรงงานอุตสาหกรรม
 โทร ๐ ๓๔๓๔ ๐๓๑๑-๓ ต่อ ๑๐๓
 โทรสาร ๐ ๓๔๓๔ ๐๓๑๗

[Signature]

(นายกิตติพงษ์ ศรีวงแหวน)
หัวหน้าสำนักปลัด

[Signature]

(นายสุชาติ บัวงาม)
ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งลูกนก

(นายสุชาติ บัวงาม)
 ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งลูกนก
 ข้าราชการส่วนตำบลทุ่งลูกนก
[Signature]





ประกาศสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม
เรื่อง การรับฟังความคิดเห็นของประชาชนในการพิจารณาเกี่ยวกับโรงงานจำพวกที่ ๓

ด้วยสำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม ประสงค์จะรับฟังความคิดเห็นของประชาชน กรณี สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม จะพิจารณาคำขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน ผลิต ผสมสารปรุงแต่งและแบ่งบรรจุ สารเคมีทางการเกษตร สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชหรือสัตว์ ผลิตภัณฑ์เคมีที่ใช้ในอาคารบ้านเรือน ทางด้านสาธารณสุข และปุ๋ยเคมี ธาตุอาหารรอง อาหารเสริมสำหรับพืชหรือสัตว์ ของ บริษัท เอเวอร์สปริง อโกรเคมี จำกัด ตั้งอยู่ ณ เลขที่ ๑๖๘ หมู่ที่ ๔ ตำบลทุ่งลูกนก อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม รายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศนี้

บุคคลใดจะให้ความเห็นเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าวข้างต้น ขอให้แจ้งให้สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม ทราบภายในวันที่.....๓๐ ก.ย. ๒๕๖๓.....พ้นจากกำหนดนี้แล้ว สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม จะได้พิจารณาต่อไป อนึ่ง หากผู้ใดประสงค์จะทราบรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถสอบถามได้ที่ สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม โทร. ๐-๓๔๓๔-๐๓๑๑-๓ โทรสาร ๐-๓๔๓๔-๐๓๑๗

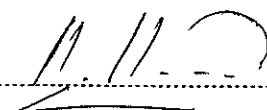
ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ ก.ย. ๒๕๖๓

(นายประเสริฐ ไชยจิตพิรุณ)
อุตสาหกรรมจังหวัดนครปฐม

สาระสำคัญโดยย่อของโรงงาน

- (๑) ชื่อโรงงาน.....บริษัท เอเวอร์สปริง อโกรเคม จำกัด.....
- (๒) ขอรับใบแจ้งประกอบกิจการโรงงานจำพวกที่ ๒ ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
 ขอรับใบอนุญาตขยายโรงงาน ครั้งที่ ..๑....
 ณ เลขที่ ..๑๖๘ หมู่ที่ ๔ ตำบลทุ่งลูกนก อำเภอกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม.....
- (๓) จำนวนเนื้อที่ตั้งโรงงาน.....๑๒,๘๐๐.....ตารางเมตร
- (๔) เป็นโรงงานจำพวกที่.....๓.....ลำดับที่๔๓(๑).(๒).....
- (๕) ประกอบกิจการ...ผลิต ผสมสารปรุงแต่งและแบ่งบรรจุ สารเคมีทางการเกษตร สารป้องกันกำจัดศัตรูพืชหรือสัตว์ ผลิตภัณฑ์เคมีที่ใช้ในอาคารบ้านเรือนทางด้านสาธารณสุข และปุ๋ยเคมี ธาตุอาหารรองอาหารเสริมสำหรับพืชหรือสัตว์.....
 ขยายโรงงานครั้งที่ ..๑...โดยมีการเพิ่มการประกอบกิจการ.....
- (๖) เงินลงทุนประมาณ.....๒๓,๘๐๐,๐๐๐.....บาท
- (๗) ใช้เครื่องจักรส่วนขยาย.....๕๐.....แรงม้า คนงาน๑๑.....คน
- (๘) ผู้ขอรับใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน
 บุคคลธรรมดาชื่อ.....
 นิติบุคคลชื่อ/ ผู้แทนนิติบุคคลชื่อ.....บริษัท เอเวอร์สปริง อโกรเคม จำกัด.....

ลงชื่อ.....



(นายสุธี ทองนวล)
 วิศวกรชำนาญการ
 พนักงานเจ้าหน้าที่

วัตถุผลิตภัณฑ์ กระบวนการผลิต ของเสียมลพิษหรือสิ่งใดๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

(๑) วัตถุดิบประกอบด้วย

๑. โกลโฟเซต	ปริมาณการใช้	๑,๐๐๐,๐๐๐ กก.	ปี
๒. คาร์เบนดาซิม	ปริมาณการใช้	๒๐๐,๐๐๐ กก.	ปี
๓. คาร์แทป	ปริมาณการใช้	๕๐,๐๐๐ กก.	ปี
๔. อีมาแม็คติน	ปริมาณการใช้	๒๐,๐๐๐ กก.	ปี
๕. บิวตาคลอร์	ปริมาณการใช้	๒๐๐,๐๐๐ กก.	ปี
๖. กลูโฟซิเนต	ปริมาณการใช้	๕๐๐,๐๐๐ กก.	ปี
๗. ฟิโพรนิล	ปริมาณการใช้	๒๐๐,๐๐๐ กก.	ปี
๘. อะซอกซีโตรบิน	ปริมาณการใช้	๒๐๐,๐๐๐ กก.	ปี
๙. ไชฮาโลฟอป	ปริมาณการใช้	๓๐๐,๐๐๐ กก.	ปี
๑๐. อะเซทามิพริด	ปริมาณการใช้	๒๐๐,๐๐๐ กก.	ปี

(๒) ชนิดผลิตภัณฑ์

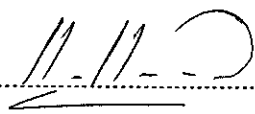
๑. โกลโฟเซต	ปริมาณการผลิต	๒,๕๐๐,๐๐๐ ลิตร	ปี
๒. คาร์เบนดาซิม	ปริมาณการผลิต	๔๐๐,๐๐๐ ลิตร	ปี
๓. คาร์แทป	ปริมาณการผลิต	๑,๒๐๐,๐๐๐ ลิตร	ปี
๔. อีมาแม็คติน	ปริมาณการผลิต	๒๕๐,๐๐๐ กก.	ปี
๕. บิวตาคลอร์	ปริมาณการผลิต	๓๐๐,๐๐๐ ลิตร	ปี
๖. กลูโฟซิเนต	ปริมาณการผลิต	๒,๕๐๐,๐๐๐ ลิตร	ปี
๗. ฟิโพรนิล	ปริมาณการผลิต	๓๐๐,๐๐๐ ลิตร	ปี
๘. อะซอกซีโตรบิน	ปริมาณการผลิต	๒๐๐,๐๐๐ ลิตร	ปี
๙. ไชฮาโลฟอป	ปริมาณการผลิต	๔๐๐,๐๐๐ ลิตร	ปี
๑๐. อะเซทามิพริด	ปริมาณการผลิต	๒๐๐,๐๐๐ ลิตร	ปี

(๓) กระบวนการผลิต

- รายละเอียดตามแนบ

(๔) ของเสียมลพิษหรือสิ่งใดๆ ที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม

- มีมลพิษทางอากาศ

ลงชื่อ 
 (นายสุธี ทองนวล)
 วิศวกรชำนาญการ
 พนักงานเจ้าหน้าที่

ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นแก่ประชาชนที่อยู่อาศัยในพื้นที่ที่ใกล้เคียงสถานที่ตั้งโรงงาน
หรือขยายโรงงานและประชาชนทั่วไป วิธีป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญความเสียหายอันตราย
การควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ

(๑) ผลกระทบ

- มีมลพิษทางอากาศ.....
.....

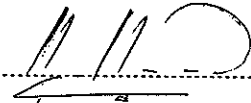
(๒) ผู้ที่อาจได้รับผลกระทบ

- ชุมชนที่อยู่อาศัยใกล้เคียงโรงงาน.....
.....
.....

(๓) วิธีป้องกันเหตุเดือดร้อนรำคาญความเสียหายอันตราย การควบคุมการปล่อยของเสียมลพิษหรือสิ่งใด ๆ

- มีระบบขจัดมลพิษทางอากาศ.....
.....

ลงชื่อ



(นายสุธี ทองนวล)

วิศวกรชำนาญการ
พนักงานเจ้าหน้าที่