



ที่ ตก ๐๐๒๓.๓/ว ๔๔๔๒

ศาลากลางจังหวัดตาก
ถนนพหลโยธิน ตก ๖๓๐๐๐

๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ทาหรือเกี่ยวกับประเภทสิ่งปลูกสร้างและการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
ของโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด และและบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด

เรียน นายอำเภอทุกอำเภอ นายกเทศมนตรีนครแม่สอด และนายกเทศมนตรีเมืองตาก

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๘๐๘.๓/ว ๓๒๖๐
ลงวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๘

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดตากได้รับแจ้งจากกระทรวงมหาดไทยว่า คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
ประจำจังหวัดนครราชสีมา ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ได้ให้คำปรึกษา
หรือคำแนะนำแก่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา เกี่ยวกับการพิจารณาประเภท
สิ่งปลูกสร้างของโรงไฟฟ้าบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด กระทรวงมหาดไทย
จึงได้ส่งความเห็นดังกล่าวมาเพื่อแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบและถือปฏิบัติต่อไป รายละเอียดปรากฏ
ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและถือปฏิบัติ สำหรับอำเภอให้แจ้งเทศบาลตำบลและองค์การบริหาร
ส่วนตำบลในพื้นที่ทราบและถือปฏิบัติต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายอาทร พิมชนะก)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดตาก

สำนักงานท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐-๕๕๕๑-๔๔๘-๓ ต่อ ๑๓

||

1948
1949
1950
1951
1952

ศาลากลางจังหวัดตาก
 เลขรับ ๙๓๔๕
 วันที่ - ๕ พ.ค. ๒๕๖๕
 เวลา.....



สจ.ตาก
 เลขที่รับ ๙๔๐๕
 วันที่ ๕ พ.ค. ๒๕๖๕
 เวลา.....

ทางผู้ยื่น ของ สจ.ตาก
 ส.บ.ท. กง.บด.
 กง.ล. กง.กม.
 กง.ก. กง.บป.
 ลงชื่อ.....ผู้ส่งการ
 วันที่ - ๕ พ.ค. ๒๕๖๕

ที่ มท ๐๘๐๘.๓/ว ๓๒๖๐

กระทรวงมหาดไทย

ถนนอักษะญาติ กทม. ๑๐๒๐๐

๒๙ เมษายน ๒๕๖๕

เรื่อง พารีโอเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้างและการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
 ของโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๑ จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด (ยกเว้นจังหวัดนครราชสีมา)

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือจังหวัดนครราชสีมา ที่ นม ๐๐๒๓.๓/๑๓๐๔๑
 ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔ จำนวน ๓ ชุด
 ๒. สำเนาหนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๘๐๘.๓/๗๙๑๑
 ลงวันที่ ๒๙ เมษายน ๒๕๖๕ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดนครราชสีมาแจ้งว่า คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด
 นครราชสีมา ในการประชุม ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ได้ให้คำปรึกษาหรือคำแนะนำ
 แก่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา เกี่ยวกับการพิจารณาประเภทสิ่งปลูกสร้าง
 ของโรงไฟฟ้าบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๑ จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด รายละเอียดปรากฏ
 ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

กระทรวงมหาดไทยจึงขอส่งความเห็นดังกล่าวมาเพื่อแจ้งให้คณะกรรมการภาษีที่ดิน
 และสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด พร้อมทั้งแจ้งองค์การปกครองส่วนท้องถิ่นทราบและถือปฏิบัติต่อไป รายละเอียด
 ปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสันติกร อิ่มละม้าย)

รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน
 ปลัดกระทรวงมหาดไทย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
 สำนักบริหารการคลังท้องถิ่น
 โทร. ๐-๒๐๒๖-๕๕๐๐ โทรสาร ๐-๒๐๕๓-๘๘๘๘
 ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th
 ผู้ประสานงาน : วันวิสา บริษัทันท์ โทร. ๐๖-๓๗๗๖-๓๕๐๘



สิ่งที่ส่งมาด้วย

06 พ.ค. ๒๕๖๕

ก.ส.ส.
 เลขที่ ๙๗๐
 วันที่ ๖ พ.ค. ๒๕๖๕

ที่ นท ๐๘๐๘.๗/๗๑๑๑



กระทรวงมหาดไทย

ถนนอัษฎางค์ กทม. ๑๐๒๐๐

๒๗ เมษายน ๒๕๖๙

เรื่อง ทาหรือเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้างและการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
ของโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๑ จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

อ้างถึง หนังสือจังหวัดนครราชสีมา ที่ นม ๐๐๒๓.๗/๑๓๐๙๑๓ ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๘

ตามที่ จังหวัดนครราชสีมาแจ้งว่า คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด
นครราชสีมา ในการประชุม ครั้งที่๑/๒๕๖๘ เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ได้ให้คำปรึกษาหรือคำแนะนำ
แก่องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา เกี่ยวกับการพิจารณาประเภทสิ่งปลูกสร้าง
ของโรงไฟฟ้าบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๑ จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด ความละเอียดตามหนังสือ
ที่อ้างถึง นั้น

กระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้วมีความเห็น ดังนี้

๑. เห็นด้วยกับความเห็นของคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดนครราชสีมา
เนื่องจากมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้ "สิ่งปลูกสร้าง"
หมายความว่า โรงเรือน อาคาร ตึก หรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ที่บุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้
หรือที่ใช้เป็นที่เก็บสินค้าหรือประกอบการอุตสาหกรรมหรือพาณิชยกรรม และให้หมายความรวมถึงห้องชุด
หรือแพที่บุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยได้หรือที่มีไว้เพื่อหาผลประโยชน์ด้วย ดังนั้น จึงสามารถพิจารณาประเภท
สิ่งปลูกสร้างแต่ละรายการได้ดังนี้

๑.๓ รูปภาพประกอบที่ ๓ พื้นที่เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติและห้องส่งก๊าซธรรมชาติ

(๑) เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ มีลักษณะเป็นเครื่องจักรที่ใช้ในการอัดก๊าซธรรมชาติ
ไม่มีลักษณะเป็นโรงเรือน อาคาร ตึก หรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ที่บุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้
หรือเป็นที่เก็บสินค้าหรือประกอบการอุตสาหกรรมหรือพาณิชยกรรม จึงไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี
แต่อาคารติดตั้งเครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ มีลักษณะเป็นโครงสร้างเหล็กที่มีหลังคา ผนัง ปล่อยระบายอากาศ
เป็นพื้นที่อัดก๊าซธรรมชาติที่ใช้ในการกระบวนการผลิต โดยมีเครื่องอัดก๊าซธรรมชาติซึ่งเป็นเครื่องจักร
อยู่ภายใน ลักษณะดังกล่าวถือเป็นสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่นที่ใช้ประกอบการอุตสาหกรรม ตามบัญชีเทียบเคียง
สิ่งปลูกสร้างสามารถเทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้างประเภท "โรงงาน" รหัส ๕๑๓

(๒) ห้องส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องอัดก๊าซ มีลักษณะเป็นท่อที่ใช้ในการลำเลียงก๊าซ
ไปยังเครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ ไม่มีลักษณะเป็นโรงเรือน อาคาร ตึก หรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ที่บุคคลอาจ
เข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้ หรือเป็นที่เก็บสินค้าหรือประกอบการอุตสาหกรรมหรือพาณิชยกรรม จึงไม่อยู่ในข่าย
ต้องเสียภาษี

๑.๒ รูปภาพประกอบที่ ๒ พื้นที่ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิต

(๑) ปิมน้ำดับเพลิง มีลักษณะเป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการดับเพลิง ไม่มีลักษณะเป็นโรงเรือน
อาคาร ตึก หรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ที่บุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้ หรือเป็นที่เก็บสินค้าหรือประกอบ
การอุตสาหกรรมหรือพาณิชยกรรม จึงไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี

/(๒) ดึงน้ำประปา...

(๒) ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ ซึ่งก่อสร้างมีลักษณะเป็นถังเหล็กทรงกลม ใช้เก็บน้ำประปา ถือเป็นสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่นที่ใช้เป็นที่เก็บสินค้า ตามบัญชีเทียบเคียงสิ่งปลูกสร้างสามารถเทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้างประเภท "คลังสินค้า พื้นที่ไม่เกิน ๓๐๐ ตารางเมตร" รหัส ๕๐๑ หรือ "คลังสินค้า พื้นที่เกิน ๓๐๐ ตารางเมตร" รหัส ๕๐๒ แล้วแต่กรณี

(๓) โรงกรองน้ำ มีลักษณะเป็นโครงสร้างเหล็กที่มีหลังคา ไม่มีผนัง ไม่มีฝ้าเพดาน จึงถือเป็นสิ่งปลูกสร้าง ตามบัญชีเทียบเคียงสิ่งปลูกสร้างสามารถเทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้างประเภท "โรงจอดรถ" รหัส ๕๐๔

(๔) บ่อพักน้ำทิ้ง ตามมาตรา ๘ (๑๒) แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบกับตาม (๗) ของกฎกระทรวงกำหนดทรัพย์สินที่ได้รับยกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้สิ่งปลูกสร้างที่เป็นบ่อสำหรับใช้ในระบบบำบัดน้ำเสียที่ใช้ประโยชน์ต่อเนื่องกับอาคารได้รับยกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง สำหรับกรณีบ่อพักน้ำทิ้งที่มีลักษณะเป็นบ่อปูน โดยให้เป็นที่พักน้ำเสียซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของการบำบัดน้ำเสีย จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ได้รับยกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างตามกฎหมาย

(๕) ชุดตู้ไขมันเป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการบำบัดน้ำเสีย ไม่มีลักษณะเป็นโรงเรือน อาคาร ตึก หรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ที่บุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้ หรือเป็นที่เก็บสินค้าหรือประกอบการอุตสาหกรรมหรือพาณิชย์กรรม จึงไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี

๑.๓ รูปภาพประกอบที่ ๓ เครื่องกังหันก๊าซ หม้อไอน้ำ เครื่องกังหันไอน้ำ หอฝั่มเย็น และปั้มน้ำ สำหรับระบบหล่อเย็น เป็นเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า ไม่มีลักษณะเป็นโรงเรือน อาคาร ตึก หรือเป็นสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ที่บุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้ หรือเป็นที่เก็บสินค้าหรือประกอบการอุตสาหกรรมหรือพาณิชย์กรรม จึงไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี

๑.๔ รูปภาพประกอบที่ ๔ สถานีไฟฟ้า หม้อแปลงไฟฟ้า และเครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน ถือเป็นเครื่องจักร ไม่มีลักษณะเป็นโรงเรือน อาคาร ตึก หรือสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่น ที่บุคคลอาจเข้าอยู่อาศัยหรือใช้สอยได้ หรือเป็นที่เก็บสินค้าหรือประกอบการอุตสาหกรรมหรือพาณิชย์กรรม จึงไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี

๒. ไม่เห็นด้วยกับความเห็นของคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด นครราชสีมา กรณีปั้มนลมและปั้มนเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอฝั่มเย็น จึงส่งเรื่องหารือไปยังคณะกรรมการวินิจฉัยภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างพิจารณาวินิจฉัย ตามมาตรา ๑๖ (๑) ประกอบกับมาตรา ๒๓ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และแจ้งให้คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด นครราชสีมา พร้อมทั้งแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบและถือปฏิบัติ

ขอแสดงความนับถือ



(นายสันติกร ยิ้มละมัย)

รองปลัดกระทรวงมหาดไทย ปฏิบัติราชการแทน
ปลัดกระทรวงมหาดไทย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สำนักบริหารการคลังท้องถิ่น

โทร. ๐-๒๒๕๑-๐๓๕๕ โทรสาร ๐-๒๒๕๑-๘๘๙๘

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน : วันวิสา เบ็ญจันทร์ โทร. ๐๖-๓๖๒๖-๓๖๒๖



สิ่งที่ส่งมาด้วย



ที่ นม ๐๐๒๓.๓/ ๑๑๐๔๑

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขที่ ๑๑๑๔๑
วันที่ - ๕ มี.ย. ๒๕๖๘
ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา
ถนนมหาไทย นม. ๓๐๐๐๐

๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๘

เรื่อง ทหารือเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้างและการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างของโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๓ จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย
สำนักบริหารการคลังท้องถิ่น
เลขรับ ๑๐๓๘
วันที่ - ๕ มี.ย. ๒๕๖๘
เวลา

- ๑. สำเนารายงานการประชุมคณะกรรมการภาษีที่ดินฯ ครั้งที่ ๓/๒๕๖๘ จำนวน ๓ ชุด
- ๒. สำเนาหนังสืออำเภอเมืองนครราชสีมา ที่ นม ๐๐๒๓.๓/๘๖๘๕ ลงวันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๗ พร้อมเอกสารที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดนครราชสีมาได้รับแจ้งจากอำเภอเมืองนครราชสีมาว่า องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียงรายงาน ว่า ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน โดยสำนักตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดนครราชสีมา ได้ดำเนินการตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมายการจัดเก็บรายได้ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อตรวจสอบว่าการดำเนินการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง มีความครบถ้วนของกระบวนการตามกฎหมายที่กำหนดและจำนวนผู้หน้าที่ต้องเสียภาษีเป็นไปตามกฎหมายระเบียบ ข้อบังคับ มติ คณะรัฐมนตรีแบบแผนการปฏิบัติราชการที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไรก็ตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการตรวจเงินแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๖๑ โดยแจ้งให้องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียงดำเนินการหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้างและการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้าง เพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างของโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๓ จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้

๑. บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๓ จำกัด

- ๑.๑ พื้นที่เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติและท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Gas Compressor and gas pipeline) พื้นที่รวม ๗๓๐ ตร.ม. ลักษณะ เป็น เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ ประกอบไปด้วย
 - ๑.๑.๑ เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor)
 - ๑.๑.๒ ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงานทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไป ขณะเครื่องจักรทำงานใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๑ - ๒ นาที
- ๑.๒ พื้นที่ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิต (Water Treatment Plant & Service - Demin Storage tank) พื้นที่รวม ๔,๐๑๗ ตร.ม. ลักษณะ เป็น ถังน้ำประปา ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตประกอบไปด้วย
 - ๑.๒.๑ ปั๊มน้ำดับเพลิง (Diesel Fire pump & Electric Fire pump)
 - ๑.๒.๒ ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank)
 - ๑.๒.๓ บัลม (Air Compressor)

๑.๒.๔ โรงกรองน้ำ (Water Treatment Plant)

๑.๒.๕ บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond)

๑.๒.๖ ชุดตกไขมัน (Oil Separator) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

๑.๓ พื้นที่ส่วนเครื่องจักรหลัก (Main Equipment & Balance of plant) พื้นที่รวม ๕,๕๓๒ ตร.ม. ลักษณะ เป็น เครื่องจักรหลัก ที่ใช้ในการผลิตประกอบไปด้วย

๑.๓.๑ เครื่องกังหันก๊าซ ๒ ชุด (Gas turbine ๒ unit)

๑.๓.๒ หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit)

๑.๓.๓ เครื่องกังหันไอน้ำ ๑ ชุด (Steam Turbine ๑ Unit)

๑.๓.๔ หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower)

๑.๓.๕ ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux Cooling Pump)

๑.๓.๖ ปั๊มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling tower) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไป ตรวจสอบสภาพทั่วไป ขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงานประมาณ ๓๐ นาที

๑.๔ พื้นที่สถานโกไฟฟ้า(Switchyard) พื้นที่รวม ๔,๐๐๖ ตร.ม. ลักษณะเป็นสถานโกไฟฟ้า ประกอบไปด้วย

๑.๔.๑ สถานโกไฟฟ้า (Switchyard)

๑.๔.๒ หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer)

๑.๔.๓ เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator) ความถี่ ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงานประมาณ ๕ นาที

๒. บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด

๒.๑ พื้นที่เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติและท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Gas Compressor and gas pipeline) พื้นที่รวม ๔๕๗ ตร.ม. ลักษณะ เป็น เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ ประกอบไปด้วย

๒.๑.๑ เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor)

๒.๑.๒ ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline) ความถี่ในการ เข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลา เข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๑ - ๒ นาที

๒.๒ พื้นที่ผลิตน้ำสำหรับล้างสารปนเปื้อนและน้ำใช้ในกระบวนการผลิต (Service - Demin Storage tank) พื้นที่รวม ๑,๐๑๙ ตร.ม. ลักษณะเป็นถังล้างสารปนเปื้อนและน้ำใช้ในกระบวนการผลิต ประกอบไปด้วย

๒.๒.๑ ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank)

๒.๒.๒ ปั๊มลม (Air Compressor)

๒.๒.๓ ชุดตกไขมัน (Oil Separator) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

๒.๓ พื้นที่ส่วนของเครื่องจักรหลัก (Main Equipment & Balance of plant) พื้นที่รวม ๕,๑๔๑ ตร.ม.ลักษณะ เป็น พื้นที่เครื่องจักรหลักที่ใช้ในการผลิต ประกอบไปด้วย

๒.๓.๑ เครื่องกังหันก๊าซ ๒ ชุด (Gas Turbine ๒ Unit)

๒.๓.๒ หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit)

๒.๓.๓ เครื่องกังหันไอน้ำ ๑ ชุด (Steam Turbine ๑ Unit)

๒.๓.๔ ท่อผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower)

๒.๓.๕ ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux cooling Pump)

๒.๓.๖ ปั๊มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในท่อผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling tower) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไป ขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๓๐ นาที

๒.๔ พื้นที่ลานโกไฟฟ้า (Switchyard) พื้นที่รวม ๕,๐๔๕ ตร.ม. ลักษณะเป็นลานโกไฟฟ้า ประกอบไปด้วย

๒.๔.๑ ลานโกไฟฟ้า (Switchyard)

๒.๔.๒ หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer)

๒.๔.๓ เครื่องย่นดส์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

ทั้งนี้ จังหวัดนครราชสีมาได้นำประเด็นหารือดังกล่าวเสนอให้คณะกรรมการภาคีที่ดิน และสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดนครราชสีมาพิจารณา ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๘ เมื่อวันที่พฤหัสบดีที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ โดยที่ประชุมมีมติ สรุปได้ดังนี้

๑. เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor) มีมติว่า เป็นประเภทโรงงาน เนื่องจากมีลักษณะเป็นสิ่งปลูกสร้างที่มีฝ้าเพดาน มีผนัง ลักษณะเหมือนตู้คอนเทนเนอร์ โครงสร้าง เป็นเหล็ก ซึ่งสามารถเทียบเคียงได้กับประเภทโรงงาน จึงต้องเสียภาษี

๒. ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องอัดก๊าซ (Gas pipeline) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นท่อสำหรับใช้ลำเลียงเพื่อส่งก๊าซสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า ซึ่งท่อดังกล่าวอยู่ในส่วนหรือจุดประกอบของเครื่องจักร จึงไม่ต้องเสียภาษี

๓. ปั๊มน้ำดับเพลิง (Diesel Fire pump & Electric Fire pump) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นส่วนประกอบหรือจุดของเครื่องจักรที่ใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๔. ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank) มีมติว่า เป็นประเภทคลังสินค้า เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นถังเหล็กทรงกลมใช้เก็บน้ำประปาสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงพิจารณาเทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้างประเภทคลังสินค้า เช่นเดียวกับกรณีของถังเก็บน้ำมันเตาตามความเห็นของกระทรวงมหาดไทยที่ได้ให้คำปรึกษาหรือคำแนะนำ กับจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จึงต้องเสียภาษี โดยคำนวณพื้นที่เป็นตารางเมตรให้วัดขนาดเส้นรอบวงคูณด้วยความสูงของถังเหล็ก

๕. บีลม (Air Compressor) มีมติว่า เป็นประเภทโรงงาน เนื่องจากมีลักษณะเป็น สิ่งปลูกสร้างที่มีฝ้าเพดาน มีผนัง ลักษณะเหมือนตู้คอนเทนเนอร์ โครงสร้างเป็นเหล็ก ซึ่งสามารถเทียบเคียงได้ กับประเภทโรงงาน จึงต้องเสียภาษี

๖. โรงกรองน้ำ (Water Treatment Plant) มีมติว่า เป็นประเภทโรงจอตรด เนื่องจาก สิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก มีหลังคาคลุม ไม่มีผนัง ไม่มีฝ้าเพดาน แต่มีในส่วนของ เครื่องกรองน้ำอยู่ภายใน จึงเทียบได้กับโรงจอตรด จึงต้องเสียภาษี โดยให้วัดขนาดของสิ่งปลูกสร้างเป็น ตารางเมตรตามขนาดพื้นที่

๗. บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่าย ต้องเสียภาษี เนื่องจากเป็นสิ่งปลูกสร้างที่เกี่ยวข้องกับระบบบำบัดน้ำเสีย ซึ่งตามคู่มือปฏิบัติงาน ตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ได้ยกตัวอย่างว่า "บ่อที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี จึงไม่ต้องเสียภาษี

๘. ชุดดักไขมัน (Waste holding pond) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่าย ต้องเสียภาษี เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างเป็นส่วนหรือชุดประกอบที่ใช้ในกระบวนการของระบบบำบัดน้ำเสีย ซึ่งตาม คู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ได้ยกตัวอย่างว่า "บ่อที่ใช้ใน ระบบบำบัดน้ำเสีย" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี จึงไม่ต้องเสียภาษี

๙. เครื่องกังหันก๊าซ (Gas Turbine ๒ Unit) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจาก สิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๑๐. หม้อไอน้ำ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการ ผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๑๑. เครื่องกังหันไอน้ำ (Steam Turbine ๑ Unit) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้อง เสียภาษี

๑๒. หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจาก สิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๑๓. ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux Cooling Pump) มีมติว่า เป็นประเภท เครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๑๔. ปั๊มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling tower) มีมติว่า เป็นประเภทโรงจอตรด เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก มีหลังคา คลุม ไม่มีผนัง ไม่มีฝ้าเพดาน แต่มีในส่วนของปั๊มเติมเคมี อยู่ภายใน จึงเทียบได้กับโรงจอตรด จึงต้องเสียภาษี

๑๕. ลานโกไฟฟ้า (Switchyard) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี เนื่องจากตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ยกตัวอย่างว่า "ลานโกไฟฟ้า" เป็นสิ่งปลูกสร้าง ที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ดังนั้น ลานโกไฟฟ้า จึงเป็นสิ่งปลูกสร้าง ที่ไม่ต้องเสียภาษี

๑๖. หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี เนื่องจากหม้อแปลงไฟฟ้าเป็นสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ในส่วนของพื้นที่สถานไฟฟ้า ซึ่งตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ยกตัวอย่างว่า "สถานไฟฟ้า" เป็นสิ่งปลูกสร้าง ที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ดังนั้น จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่ต้องเสียภาษี

๑๗. เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี เนื่องจากเครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉินเป็นสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ในส่วนของพื้นที่สถานไฟฟ้า ซึ่งตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ยกตัวอย่างว่า "สถานไฟฟ้า" เป็นสิ่งปลูกสร้าง ที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ดังนั้น จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่ต้องเสียภาษี

จังหวัดนครราชสีมาจึงขอจัดส่งคำปรึกษาหารือดังกล่าวมาเพื่อรายงานให้กระทรวงมหาดไทย พิจารณาต่อไป รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายชัยวัฒน์ ชื่นโกสุม)

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

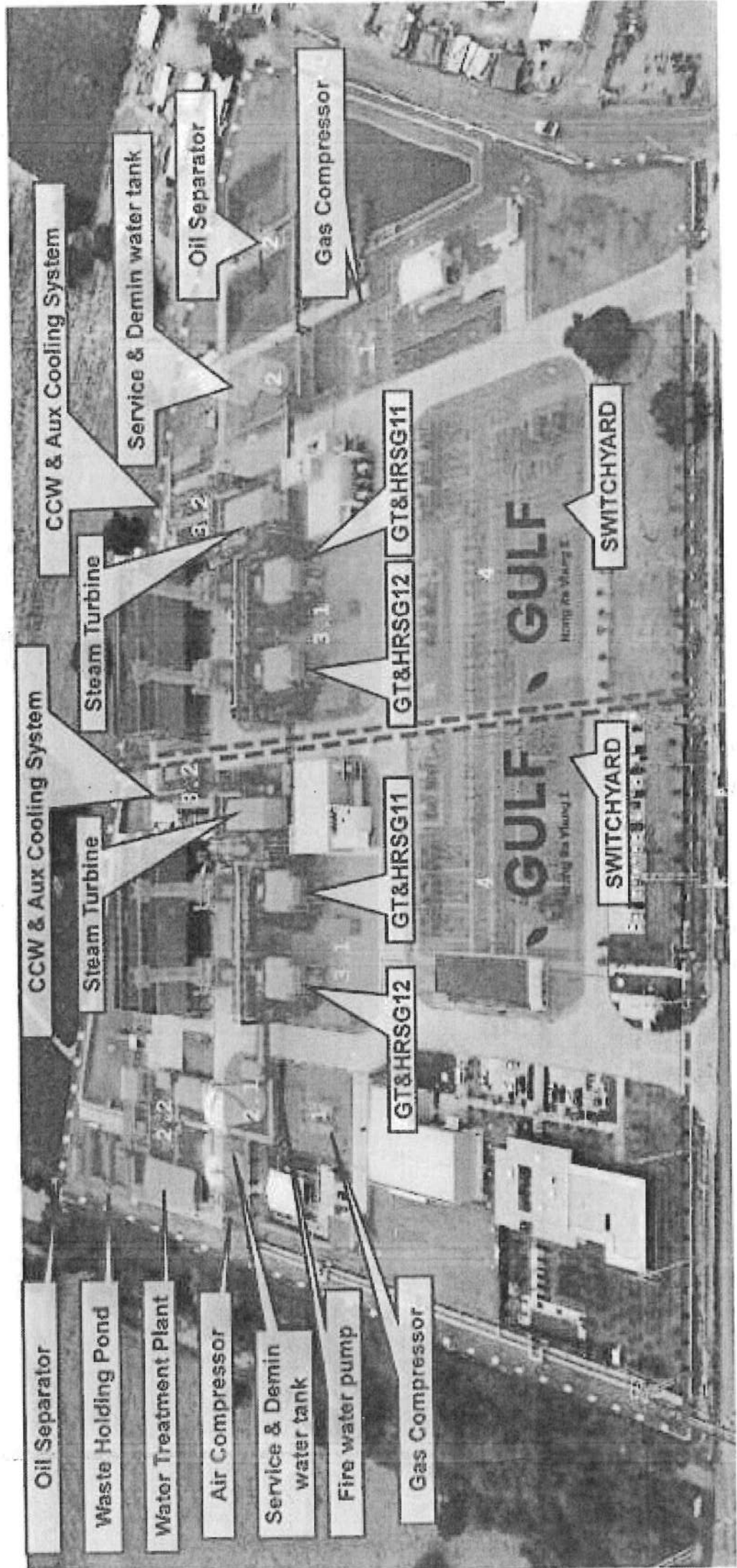
สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐-๔๔๒๔-๘๘๐๓

(โทรศัพท์ ๐๘๘-๒๕๖๓๐๐๙)

Power Plant Overview



GNRV1 No.1



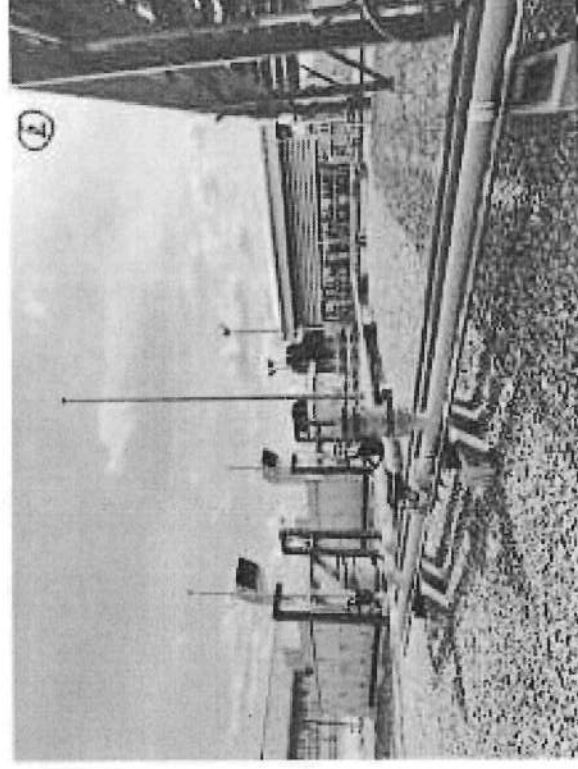
หมายเลข 1 พื้นที่เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติและท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Gas Compressor and gas pipeline)

ชื่อ	พื้นที่	ความถี่ในการตรวจสอบ	ลักษณะ
เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ	730 ตรม.	ทุก ๆ 4 ชม.	ตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ประมาณ 1-2 นาที



หมายเลข 1 (พื้นที่รวม 730 ตรม.) ประกอบด้วยไปด้าย

- 1.เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas Compressor)
- 2.ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline)

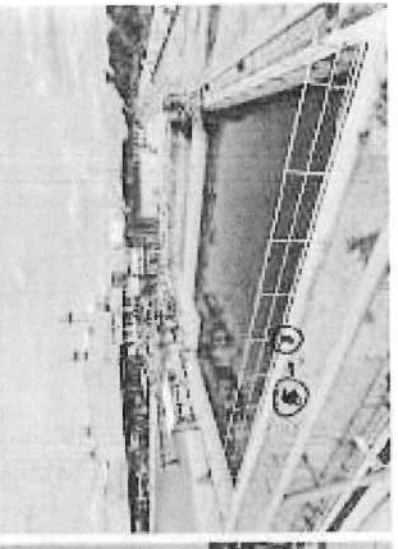
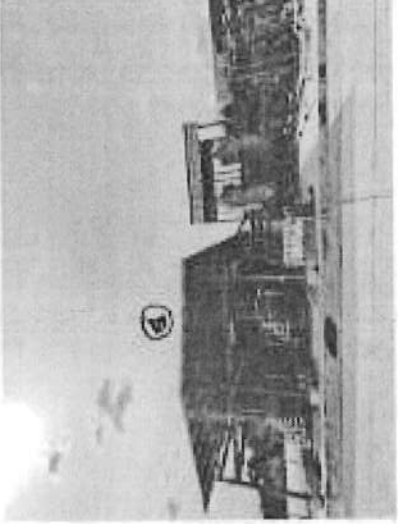
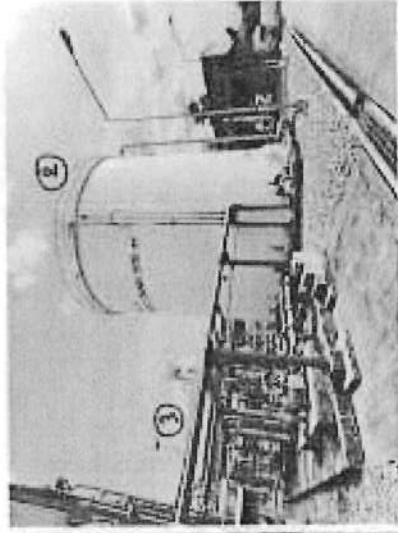
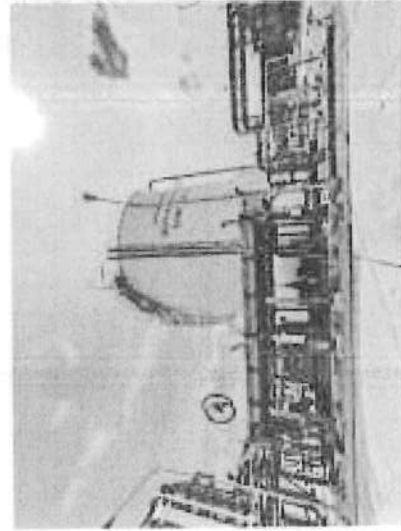


GNRV1 No.2



หมายเลข 2 พื้นที่ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิต (Water Treatment Plant & Service-Demin Storage tank)

ชื่อ	พื้นที่	ความถี่ในการตรวจสอบ	ลักษณะ
ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิต	4,017 ตรม.	ทุก ๆ 4 ชม.	ตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องทำงาน ประมาณ 5 นาที



หมายเลข 2.1 (พื้นที่รวม 1,515 ตรม.) ประกอบด้วยไปด้วย

1. ปั้มน้ำดับเพลิง (Diesel Fire pump & Electric Fire pump)
2. ถังน้ำประปาและถังน้ำปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank)
3. ปั้มลม (Air Compressor),

หมายเลข 2.2 (พื้นที่รวม 2,502 ตรม.) ประกอบด้วยไปด้วย

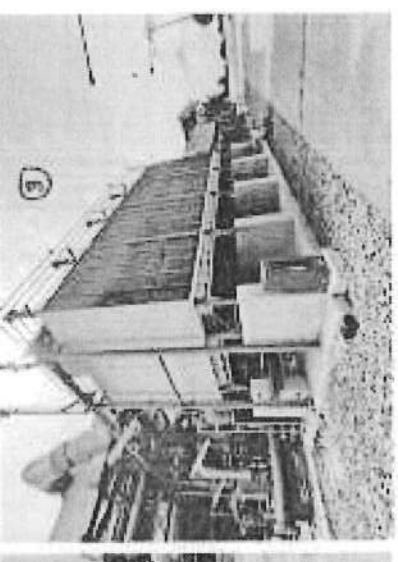
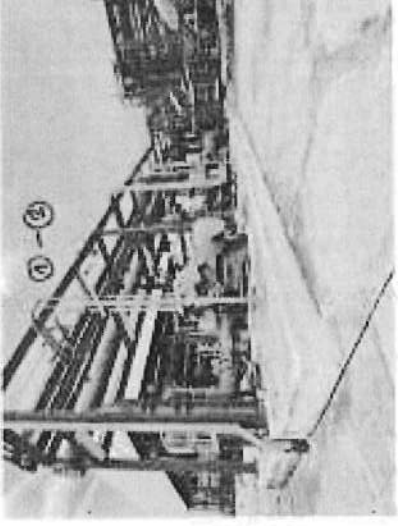
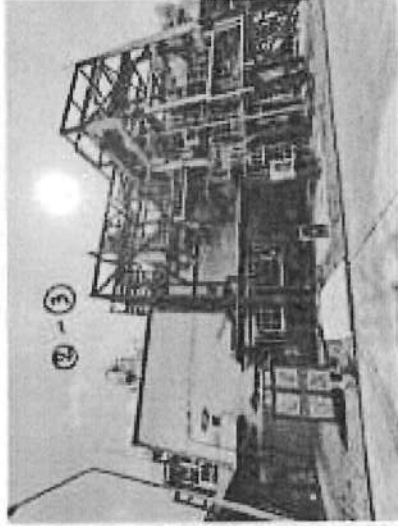
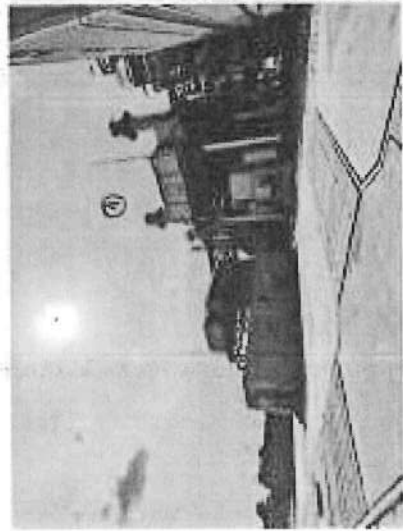
1. โรงกรองน้ำ (Water Treatment Plant) 1,877 ตรม.
2. บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond) 600 ตรม.
3. ชุดตกไขมัน (Oil Separator) 25 ตรม.

- GNRV1 No.3



หมายเลข 3 พื้นที่ส่วนของเครื่องจักรหลัก (Main Equipment & Balance of Plant)

ชื่อ	พื้นที่	ความถี่ในการตรวจสอบ	ลักษณะ
เครื่องจักรหลัก	5,532 ตรม.	ทุกๆ 4 ชม.	ตรวจสอบสภาพทั่วไปและเครื่องจักรทำงาน ประมาณ 30 นาที



หมายเลข 3.1 (พื้นที่รวม 5,102 ตรม.) ประกอบด้วย

1. เครื่องกังหันก๊าซ 2 ชุด (Gas Turbine 2 Unit)

2. หม้อไอน้ำ 2 ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG 2 Unit)

3. เครื่องกังหันไอน้ำ 1 ชุด (Steam Turbine 1 Unit)

หมายเลข 3.2 (พื้นที่รวม 430 ตรม.) ประกอบด้วย

1. หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower)

2. บั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux Cooling Pump)

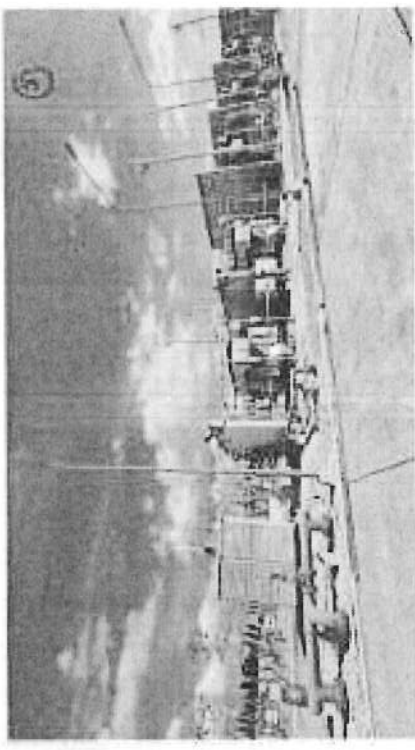
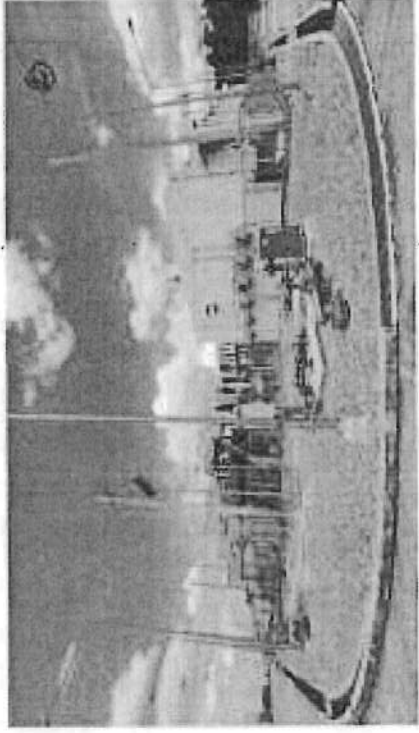
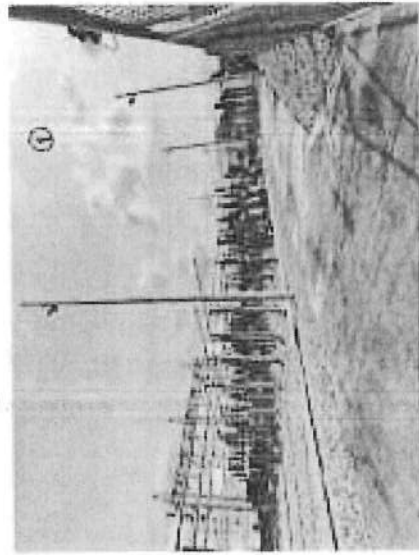
3. บั๊มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำหล่อผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling tower)

GNRV1 No.4



หมายเลข 4 พื้นที่ลานโกไฟฟ้า (Switchyard)

ชื่อ	พื้นที่	ความถี่ในการตรวจสอบ	ลักษณะ
ลานโกไฟฟ้า	4,006 ตรม.	ทุก ๆ 4 ชม.	ตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ประมาณ 5 นาที



หมายเลข 4 (พื้นที่รวม 4,006 ตรม.) ประกอบด้วย

- 1.ลานโกไฟฟ้า (Switchyard)
- 2.หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer)
- 3.เครื่องยมนต์สำรองไฟฟ้าเงิน (Emergency Diesel Generator)

รายงานการประชุม
คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดนครราชสีมา
ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘

วันพฤหัสบดีที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เวลา ๑๓.๓๐ น.
ณ ห้องประชุมท้าวสุรนารี ชั้น ๓
ศาลากลางจังหวัดนครราชสีมา อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา

ผู้มาประชุม

๑. นายวิจิตร กิจวิรัตน์	(แทน) ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา	ประธานกรรมการ
๒. นายภูมิชัย พักชัย	เจ้าพนักงานปกครองชำนาญการ (แทน) ปลัดจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๓. นางภัควรินทร์ อมรรวิยาภัสร์	นักวิชาการที่ดินชำนาญการพิเศษ (แทน) เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๔. น.ส.กานต์วัลลภย์ คำสุข	นักประเมินราคาทรัพย์สินชำนาญการพิเศษ (แทน) ธนารักษ์พื้นที่นครราชสีมา	กรรมการ
๕. นายอานนท์ ภูสมที	นักผังเมืองชำนาญการพิเศษ (แทน) โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๖. จำเอกณรงค์ แรตสันเทียะ	นิติกรชำนาญการพิเศษ (แทน) สรรพากรพื้นที่นครราชสีมา ๓	กรรมการ
๗. นางอุไรวรรณ ภัทรปิติพล	ผู้อำนวยการกองคลัง (แทน) นายกองดีการบริหารส่วนจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ
๘. นายยศร บรูณะปัญญา	นายกเทศมนตรีตำบลวังหิน	กรรมการ
๙. นายสุริยะ เลียนยาง	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหินโคน	กรรมการ
๑๐. นายวินัย แพทย์กระโทก	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองยาง	กรรมการ
๑๑. นางธนิภา เหมกุล	ผู้อำนวยการกลุ่มงานบริการสาธารณะท้องถิ่น แทนท้องถิ่นจังหวัดนครราชสีมา	กรรมการ/เลขานุการ
๑๒. นายบุญชอบ ทะยอมใหม่	ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น	ผู้ช่วยเลขานุการ
๑๓. นางสาวพรทิพย์ บัวทอง	นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ	ผู้ช่วยเลขานุการ

ผู้ไม่มาประชุม

๑. นายเอกภพ ไดมรงค์ดี	นายกเทศมนตรีตำบลหัวทะเล	ติดภารกิจ
๒. นายณัฐกาล สุวรรณ	นายกเทศมนตรีตำบลสูงเนิน	ติดภารกิจ
๓. นายกิตติพงศ์ พงศ์สุรเวท	นายกเทศมนตรีตำบลโพธิ์กลาง	ติดภารกิจ
๔. ร้อยตรีธรรนถรณ์ กวีกิจรัตนา	นายกเทศมนตรีตำบลปลัดสังข์	ติดภารกิจ
๕. นายจำเริญ เป้ากระโทก	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองบัวศาลา	ติดภารกิจ
๖. นายนำ ปลอดกระโทก	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลละลมใหม่พัฒนา	ติดภารกิจ
๗. นายพิบูลย์ แสงสุระ	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหินลาด	ติดภารกิจ

สำเนาถูกต้อง

๒๖/๓๖๘

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

/ผู้เข้าร่วมประชุม...

ผู้เข้าร่วมประชุม

- ๑. นางอริยา ประสมทรัพย์ ผู้อำนวยการกองคลังเทศบาลตำบลปลีสังข์
- ๒. นายวิษณุ อยู่สุนพะเนา นายกองจัดการบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง
- ๓. นางนิตยา ฤทธิบุญ ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง
- ๔. นางสาวกาญจนา ภักดีสาร ผู้อำนวยการกองช่างองค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง
- ๕. นางศุภาภากาญจน์ ประเสริฐสุขจินดา หัวหน้าฝ่ายพัฒนารายได้องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง
- ๖. นายเริงศักดิ์ สิววลแล ผู้จัดการบำรุงรักษา บริษัท กัลฟ์ เอ็นอาร์วี ๑ จำกัด
- ๗. นางสาวภาพิมล ขาดีพหล ผู้จัดการงานบริหารงานกลางโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นอาร์วี ๒ จำกัด
- ๘. นายจิราวุฑ แก้วนาพันธ์ วิศวกรเครื่องกล บริษัท กัลฟ์ เอ็นอาร์วี ๒ จำกัด

เริ่มประชุม เวลา ๑๓.๓๐ น.

ประธานฯ ที่ประชุมพร้อมแล้ว นายวิจิตร กิจวิรัตน์ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา ได้รับมอบหมายจากผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา ได้ทำหน้าที่เป็นประธานในที่ประชุม ดำเนินการเปิดประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระ ดังนี้

ระเบียบวาระที่ ๑ เรื่องประธานแจ้งที่ประชุมทราบ
ประธานฯ เนื่องจากผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมาผ่านติดภารกิจ จึงได้มอบหมายให้สมรองผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธานในการประชุมและดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระครับ

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่อง รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมา (ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ วันพฤหัสบดีที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๗)



ประธานฯ เชิญทางฝ่ายเลขานุการ ได้สรุปรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมาราว ๆ ให้ที่ประชุมรับทราบด้วยครับ

นายบุญชอบฯ ครับ การประชุมครั้งที่ผ่านมาเป็นการประชุม ครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๗ เป็นการประชุมคณะกรรมการฯ เพื่อรายงานข้อมูลการจัดเก็บภาษีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ เพื่อรายงานปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะรายงานให้กระทรวงมหาดไทยทราบ และได้ส่งรายงานการประชุมให้กับกรรมการทราบด้วยแล้วครับ ถ้าท่านใดต้องการแก้ไขให้แจ้งทางฝ่ายเลขานุการ ได้ครับ

มติที่ประชุม รับรอง **สำเนาถูกต้อง**

ประธานฯ เชิญฝ่ายเลขานุการ ในระเบียบวาระต่อไปครับ

(ลายเซ็น)

(นางสาวพรทิพย์ นันทอง)

/ระเบียบวาระที่ ๓ ...

ปลัดสำนักบริหารการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

ระเบียบวาระที่ ๓

เรื่องเพื่อทราบ

นายบุญชอบ
ฝ่ายเลขานุการฯ

๓.๑ เรื่อง ประกาศกระทรวงมหาดไทย เรื่อง ขยายกำหนดเวลาดำเนินการตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ (เอกสารหมายเลข ๑)

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่ากระทรวงมหาดไทย ได้มีประกาศ เรื่อง ขยายเวลาดำเนินการตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ ลงวันที่ ๓๐ ตุลาคม ๒๕๖๗ โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยเห็นชอบให้ขยายกำหนดเวลาดำเนินการของผู้มีหน้าที่ต้องปฏิบัติตามกำหนดเวลาในพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒๕ เฉพาะการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๘ เป็นการทั่วไปออกไปอีก ๒ เดือน ดังนี้

๑) ขยายกำหนดเวลาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดทำบัญชีรายการที่ดินและสิ่งปลูกสร้างเพื่อประกาศ พร้อมทั้งจัดส่งข้อมูลที่เกี่ยวข้องให้ผู้เสียภาษีแต่ละรายทราบ จากเดิมภายในเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๗ เป็นภายในเดือนมกราคม ๒๕๖๘

๒) ขยายกำหนดเวลาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการประกาศราคาประเมินทุนทรัพย์ของที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง อัตราภาษีที่จัดเก็บ และรายละเอียดอื่นที่จำเป็นในการจัดเก็บภาษี จากเดิมก่อนวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เป็นก่อนวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๘

๓) ขยายกำหนดเวลาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการแจ้งประเมินภาษี โดยส่งแบบประเมินภาษีให้แก่ผู้เสียภาษี จากเดิมภายในเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เป็นภายในเดือนเมษายน ๒๕๖๘

๔) ขยายกำหนดเวลาของผู้เสียภาษีในการชำระภาษีตามแบบแจ้งการประเมินภาษี จากเดิมภายในเดือนเมษายน ๒๕๖๘ เป็นภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๘

๕) ขยายกำหนดเวลาของผู้เสียภาษีในการผ่อนชำระภาษี ดังนี้

๕.๑) งวดที่หนึ่ง จากเดิมชำระภายในเดือนเมษายน ๒๕๖๘ เป็นชำระภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๘

๕.๒) งวดที่สอง จากเดิมชำระภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๘ เป็นชำระภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๘

๕.๓) งวดที่สาม จากเดิมชำระภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๘ เป็นชำระภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๘

สำเนาถูกต้อง

Attest:

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

/๖/ขยายกำหนดเวลา...

๖) ขยายกำหนดเวลาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการมีหนังสือแจ้งเตือนผู้เสียภาษีที่มีภาษีค้างชำระ ตามมาตรา ๖๑ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ จากเดิมภายในเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๘ เป็นภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๘

๗) ขยายกำหนดเวลาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการแจ้งรายการภาษีค้างชำระให้สำนักงานที่ดินหรือสำนักงานที่ดินสาขา จากเดิมภายในเดือนมิถุนายน ๒๕๖๘ เป็นภายในเดือนสิงหาคม ๒๕๖๘

๓.๒ กฎหมายลำดับรองที่ออกโดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ (เอกสารหมายเลข ๒)

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นแจ้งว่า กฎหมายลำดับรองที่ออกโดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ จำนวน ๓ ฉบับ ได้ลงประกาศในราชกิจจานุเบกษา และมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๘ และให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบและถือปฏิบัติ ดังนี้

๓.๒.๑ พระราชกฤษฎีกาลดภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๔๑ ตอน ๘๒ ก วันที่ ๒๖ ธันวาคม ๒๕๖๗ โดยมีสาระสำคัญ ดังนี้

ในมาตรา ๓ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็น (๔) ของมาตรา ๓ แห่งพระราชกฤษฎีกาลดภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๓

"(๔) ที่ดินที่เป็นที่ตั้งของโรงผลิตน้ำประปา และโรงผลิตน้ำประปา ทั้งนี้ให้รวมถึงที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างอื่นที่ใช้ประโยชน์เกี่ยวเนื่องกับการผลิตน้ำประปา

๓.๒.๒ กฎกระทรวงกำหนดทรัพย์สินที่ได้รับยกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๔๑ ตอน ๘๓ ก ลงวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๗

ข้อ ๒ ให้ยกเลิกความในบทนิยามคำว่า "ทางรถไฟฟ้า" ใน (๔) แห่ง กฎกระทรวงกำหนดทรัพย์สินที่ได้รับยกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ และใช้ข้อความต่อไปนี้แทน

"ทางรถไฟฟ้า" หมายความว่า รางหรือทางสำหรับรถไฟฟ้าแล่น โดยเฉพาะไม่ว่าจะจัดสร้างในระดับพื้นดิน เหนือหรือใต้พื้นดินหรือพื้นน้ำ หรือผ่านไป ในอาคารหรือสิ่งปลูกสร้างใด ๆ และให้หมายความรวมถึงเขตทาง ไหล่ทาง ทางเท้า ทางออกฉุกเฉิน อุโมงค์ สะพาน ทางยกระดับ เขื่อนกั้นน้ำ ท่อหรือทางระบายน้ำ ท่อหรือทางระบายอากาศ กำแพงกันดิน รั้วเขต หลักระยะ ห้องอุปกรณ์อาณัติ สัญญาณภายในสถานี ห้องควบคุมระบบบังคับสัมพันธ์ภายในสถานี ห้องอุปกรณ์สื่อสารภายในสถานีและชานชาลาสถานีเฉพาะพื้นที่บริเวณที่ผู้โดยสารรอเพื่อขึ้นหรือลงจากรถไฟฟ้าย

สำเนาถูกต้อง

สมทรง ๒๕๖๘

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

๓.๒.๓ กฎกระทรวงกำหนดทรัพย์สินที่ได้รับยกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดิน และสิ่งปลูกสร้าง (ฉบับที่ ๔) พ.ศ. ๒๕๖๗ ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม ๑๔๑ ตอน ๘๓ ก ลงวันที่ ๒๗ ธันวาคม ๒๕๖๗

ข้อ ๒ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็น (๑๓) แห่งกฎกระทรวงกำหนดทรัพย์สินที่ได้รับยกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒

"(๑๓) ที่ดินซึ่งปกคลุมด้วยพืชพรรณเป็นองค์ประกอบหลัก และมีประโยชน์เพื่อสิ่งแวดล้อม ระบบนิเวศการดำรงชีวิต หรือคุณภาพชีวิตของประชาชน ที่มีลักษณะอย่างหนึ่งอย่างใด ดังต่อไปนี้ ตลอดปีภาษี

(ก) ได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program) ในประเภทการลดดูดซับ และการกักเก็บก๊าซเรือนกระจกจากภาคป่าไม้และการเกษตรจากคณะกรรมการองค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก ทั้งนี้ เฉพาะโครงการที่สอดคล้องกับระเบียบวิธีลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจ (T-VER Methodology) ในสาขาและขอบข่ายการปลูกป่าและฟื้นฟูป่า

(ข) เป็นป่าชายเลน ซึ่งมีชนิดของพันธุ์ไม้ ความสูง และจำนวนต้น ขึ้นต่ำต่อไร่ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่งประกาศกำหนด

ทั้งนี้ ที่ดินตามวรรคหนึ่งจะต้องมิได้ใช้หาผลประโยชน์ เว้นแต่เป็นการขายหรือการถ่ายโอนคาร์บอนเครดิตซึ่งได้รับการรับรองจากคณะกรรมการบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก"

มติที่ประชุม

รับทราบ

นายบุญชอบ

๓.๓ เรื่อง ข้อหาหรือและแนวทางปฏิบัติในการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง (เอกสารหมายเลข ๓)

ฝ่ายเลขานุการฯ

ด้วยกระทรวงมหาดไทย ได้แจ้งการตอบข้อหาหรือการให้คำปรึกษา หรือคำแนะนำเกี่ยวกับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างในประเด็นต่าง ๆ มาเพื่อแจ้งให้จังหวัดแจ้งคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดทราบ เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติ ดังนี้

สำเนาถูกต้อง

Uthairat

(นางสาวพรทิพย์ ชำทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

/จังหวัดประจวบ...

ประเด็น	คำปรึกษาหรือคำแนะนำ
<p>๑. จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แจ้งว่าคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ได้มีมติที่ประชุมสำหรับกรณีองค์การบริหารส่วนตำบลแม่รำพึง ทาหรือ เกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้าง และการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้าง เพื่อจัดเก็บภาษีที่ดิน และสิ่งปลูกสร้างขององค์การบริหารส่วนตำบลแม่รำพึง ดังนี้</p> <p>๑.๑ เชื้อนกมันกลั่น ซึ่งมีลักษณะก่อสร้างโดยใช้แท่งคอนกรีตลักษณะ ๓ แฉก วางทับซ้อนกันเป็นแนวยาวยื่นจากฝั่งลงไปในทะเลสำหรับบังหรือกันคลื่นน้ำทะเลให้กับท่าเทียบเรือ ให้มีความปลอดภัยสำหรับเรือสินค้าที่เข้าจอดเทียบท่า นั้น ถือเป็นสิ่งปลูกสร้างที่สามารถใช้สอยได้สามารถนำไปประเมินจัดเก็บภาษีได้ตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือไม่</p> <p>๑.๒ ท่าเทียบเรือ ซึ่งมีลักษณะเป็นท่าเทียบเรือคอนกรีตในทะเลโดยมีทางและสะพานเชื่อมต่อจากชายฝั่งไปยังท่าเทียบเรือสำหรับใช้เป็นทางวิ่งสำหรับรถบรรทุกสินค้า จะวัดพื้นที่ทั้งหมดที่ยื่นลงไปในน้ำใช่หรือไม่ โดยขอหารือเป็น ๒ ประเด็น ดังนี้</p> <p>๑.๒.๑ ท่าเทียบเรือส่วนบริเวณที่กันไว้สำหรับให้รถมาขนส่งสินค้านั้นถือว่าเป็นทางหรือถนน ที่จะได้รับการยกเว้นการจัดเก็บภาษีตาม ข้อ ๙ แห่งกฎกระทรวงการคลัง เรื่อง กำหนดทรัพย์สินที่ได้รับการยกเว้นการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือไม่</p> <p>๑.๒.๒ ส่วนที่เป็นทาง สะพาน ที่เป็นทางเชื่อมต่อจากชายฝั่งไปยังท่าเทียบเรือ จะถือว่าเป็นทางหรือถนนถนนที่จะได้รับการยกเว้นการจัดเก็บภาษีตาม ข้อ ๙ แห่งกฎกระทรวงการคลัง เรื่อง กำหนดทรัพย์สินที่ได้รับการยกเว้นการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือไม่</p>	<p>ไม่เห็นด้วยด้วยกับคำปรึกษาหรือคำแนะนำของคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์กรณีเชื้อนกมันกลั่น จึงได้ส่งคำวินิจฉัยภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างเพื่อวินิจฉัยตามมาตรา ๒๓ วรรคสาม แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒</p> <p><u>ไม่เห็นด้วยกับคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ดังนี้</u></p> <p>-ท่าเทียบเรือ ซึ่งก่อสร้างเป็นทางหรือถนนจากฝั่งยื่นไปในน้ำใช้สำหรับเป็นทางวิ่งของรถบรรทุกสินค้า และใช้จอด หรือเทียบเรือ เพื่อการขนส่งโดยสาร หรือขนถ่ายสินค้า ถือเป็นสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่นที่บุคคลใช้สอยได้ ตามมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบกับคำนิยามประกอบแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้าง ได้กำหนดลักษณะสิ่งปลูกสร้างประเภทท่าเทียบเรือ หมายถึงสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก ที่ก่อสร้างเป็นสะพานจากพื้นดินเชื่อมต่อไปในน้ำและมีหลักเพื่อการโยงเรือ ดังนั้นเมื่อพิจารณาเพียงคำนิยามดังกล่าว ทางหรือถนนจากฝั่งที่ก่อสร้างยื่นไปไปในน้ำใช้สำหรับเป็นทางวิ่งของรถบรรทุกสินค้า และใช้จอดหรือเทียบเรือ เพื่อการขนส่งโดยสาร หรือขนถ่ายสินค้าจึงเข้าลักษณะเป็นสิ่งปลูกสร้างประเภทท่าเทียบเรือที่ไม่ได้รับยกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างตาม (๙) ของกฎกระทรวงกำหนดทรัพย์สินที่ได้รับการยกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒</p>

สำเนาถูกต้อง
 (นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

ประเด็น	คำปรึกษาหรือคำแนะนำ
<p>๓.๓ ดึงเก็บน้ำมันเตา ซึ่งมีลักษณะเป็นถังเหล็กทรงกลม ให้เก็บน้ำมันเตาสำหรับอุตสาหกรรม ซึ่งการสำรวจและประเมินภาษีที่ดินตามมาตรา ๒๘ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้พนักงานสำรวจมีอำนาจหน้าที่ในการสำรวจในส่วนที่เกี่ยวข้องกับประเภท จำนวน ขนาด ของที่ดินและสิ่งปลูกสร้างและอื่น ๆ สืบเนื่องจากถังน้ำมันเตามีลักษณะเป็นทรงกลมไม่สามารถวัดความกว้างความยาวได้ จึงขอหารือการวัดขนาดถังน้ำมันเตาที่มีลักษณะทรงกลมนั้น จะใช้วิธีการคำนวณเป็นปริมาตร(ความจุได้หรือไม่หรือใช้วิธีการวัดขนาดจากพื้นที่ที่ตั้งถัง)</p>	<p>-ดึงเก็บน้ำมันเตา ซึ่งก่อสร้างมีลักษณะเป็นถังเหล็กทรงกลมใช้เก็บน้ำมันเตาสำหรับโรงงานอุตสาหกรรม ถือเป็นสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่นที่ใช้เป็นที่เก็บสินค้า ตามมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ และเมื่อพิจารณาคำนิยามประกอบแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้าง ได้กำหนดลักษณะสิ่งปลูกสร้างประเภทคลังสินค้า หมายถึง สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่มีลักษณะเป็นโครงสร้างคอนกรีต โครงสร้างเหล็กมีพื้นคอนกรีต หลังคา ผนัง โดยรอบ ภายในเปิดโล่ง เพื่อเก็บสินค้าหรือสิ่งของ ดังนั้น ถังเก็บน้ำมันเตาจึงอาจพิจารณาเทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้างประเภทคลังสินค้า โดยการคำนวณพื้นที่เป็นตารางเมตร ให้วัดขนาดเส้นรอบวงคูณด้วยความสูงของถังเหล็กนั้น</p>
<p>๓.๔ ปล่องโรงงาน มีลักษณะเป็นปล่องระบายควันทรงกลม (ปล่องระบายแก๊ส) อยู่บริเวณหน้าอาคารโรงงานหรือตั้งอยู่นอกตัวอาคาร เป็นสิ่งปลูกสร้างประเภทใด จะใช้วิธีการคำนวณเป็นปริมาตร (ความจุ) ได้หรือไม่ หรือใช้วิธีการวัดขนาดจากพื้นที่ที่ตั้งถังหรือวัดรวมกับพื้นที่ของอาคารโรงงาน</p> <p style="text-align: center;">สำเนาถูกต้อง</p> <p style="text-align: center;">๒๗๓๖๐</p> <p style="text-align: center;">(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)</p> <p style="text-align: center;">นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ</p>	<p>-ปล่องโรงงาน ซึ่งก่อสร้างมีลักษณะเป็นปล่องระบายควันทรงกลมตั้งอยู่นอกอาคารโรงงานตามคำนิยามประกอบแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ ได้นิยาม "โรงงาน" หมายถึง สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่มีลักษณะโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก โครงสร้างเหล็ก โครงสร้างไม่มีพื้น หลังคา ฝ้าเพดาน ผนัง พื้นที่ใช้สำหรับทำผลิต ประกอบ บรรจุ ซ่อมบำรุง ทดสอบ ปรับปรุง แปรสภาพ สำเลียง เก็บรักษาหรือทำลายสิ่งใด ๆ โดยใช้เครื่องจักรหรือไม่ก็ตาม รวมถึงอาคารประกอบที่จำเป็นตามกฎหมาย ดังนั้น กรณีปล่องโรงงานที่ใช้ระบายควันหรือแก๊สที่ตั้งอยู่บริเวณหน้าอาคารโรงงานหรือตั้งอยู่นอกตัวอาคาร จึงเป็นอาคารประกอบที่จำเป็นของโรงงานนั้น ๆ การวัดพื้นที่ให้วัดรวมเป็นที่ของโรงงานทั้งหมด</p>

ประเด็น	คำปรึกษาหรือคำแนะนำ
<p>๒.จังหวัดกำแพงเพชร แจ้งว่าคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๗ ได้มีมติให้คำปรึกษาและคำแนะนำ กรณีองค์การบริหารส่วนตำบลอัมรงค์ ขอหารือการคำนวณเบี้ยปรับและเงินเพิ่ม กรณีผิดนัดชำระหนี้ตามหนังสือขอผ่อนชำระค่าภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง</p> <p>-กรณีองค์การบริหารส่วนตำบลอัมรงค์ ให้ผ่อนชำระภาษี และแบ่งจ่ายเป็นสามงวด โดยผู้เสียภาษีได้ชำระงวดที่หนึ่งภายในกำหนดระยะเวลา งวดที่สองผู้เสียภาษีได้ชำระเป็นเช็คธนาคารกสิกรไทย ลงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ซึ่งเป็นวันที่องค์การบริหารส่วนตำบลอัมรงค์ กำหนดให้เป็นวันสุดท้ายของการผ่อนชำระภาษีในงวดที่สอง แต่เมื่อองค์การบริหารส่วนตำบลอัมรงค์นำเช็คดังกล่าวฝากเข้าธนาคารเพื่อเรียกเก็บจำนวนเงินตามเช็คปรากฏว่าธนาคารไม่สามารถเรียกเก็บเงินตามเช็คได้ เนื่องจากเงินในบัญชีไม่พอจ่าย เจ้าหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนตำบลอัมรงค์จึงได้แจ้งเจ้าหน้าที่ของผู้เสียภาษีทราบ เมื่อวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ โดยในวันเดียวกันผู้เสียภาษีได้ออนชำระค่าภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างงวดที่สอง และเมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗ ได้ออนชำระค่าภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างพร้อมเงินเพิ่มร้อยละหนึ่งของงวดที่สองและงวดที่สาม แต่ไม่ได้ชำระเบี้ยปรับ</p> <p style="text-align: center;">สำเนาถูกต้อง Amrac</p>	<p>-กระทรวงมหาดไทยพิจารณาแล้ว เห็นด้วยกับความเห็นของคณะกรรมการภาษีที่ดินที่ต้นและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดกำแพงเพชร เนื่องจาก มาตรา ๕๒ วรรคสาม มาตรา ๕๘ มาตรา ๖๑ และ มาตรา ๗๐ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้ ในกรณีผู้เสียภาษีไม่ชำระภาษีตามระยะเวลาที่กำหนดในการผ่อนชำระ ให้ผู้เสียภาษีหมดสิทธิที่จะผ่อนชำระ และต้องเสียเงินเพิ่มอีกร้อยละหนึ่งต่อเดือนของจำนวนภาษีค้างชำระ เศษของเดือนให้นับเป็นหนึ่งเดือน และกรณีที่มีได้ชำระภาษีภายในเวลาที่กำหนดให้ถือเป็นภาษีค้างชำระ และเพื่อประโยชน์ในการเร่งรัดภาษีค้างชำระให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นมีหนังสือแจ้งเตือนผู้เสียภาษีที่มีภาษีค้างชำระ เพื่อให้มาชำระภาษีค้างชำระพร้อมทั้งเบี้ยปรับและเงินเพิ่ม โดยมาตรา ๖๘ ยังกำหนดให้ ในกรณีผู้เสียภาษีได้ชำระภาษีก่อนจะได้รับหนังสือแจ้งเตือนตามมาตรา ๖๑ ให้เสียเบี้ยปรับร้อยละสิบของจำนวนภาษีค้างชำระ ดังนั้น ผู้เสียภาษีชำระค่าภาษีเป็นเช็คธนาคารกสิกรไทย ลงวันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗ แต่ธนาคารไม่สามารถเรียกเก็บเงินตามเช็คได้ เนื่องจากเงินในบัญชีไม่พอจ่าย และองค์การบริหารส่วนตำบลอัมรงค์ได้รับเงินโอนชำระค่าภาษีจากผู้เสียภาษี ในวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ ซึ่งพ้นระยะเวลาการผ่อนชำระภาษีในงวดที่สอง จึงเป็นการผิดนัดการผ่อนชำระภาษีในงวดที่สอง ทำให้หมดสิทธิที่จะผ่อนชำระ และต้องชำระค่าภาษีที่เหลือทั้งหมดพร้อมทั้งเบี้ยปรับและเงินเพิ่ม นับแต่วันที่ผิดนัดการผ่อนชำระภาษีในงวดที่สอง เมื่อข้อเท็จจริงปรากฏว่า ผู้เสียภาษีได้ชำระค่าภาษีงวดที่สอง เมื่อวันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ และงวดที่สาม เมื่อวันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๗ จึงเป็นการชำระภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างก่อนจะได้รับหนังสือแจ้งเตือน ผู้เสียภาษีจึงต้องเสียเบี้ยปรับร้อยละสิบของจำนวนเงินภาษีค้างชำระและเงินเพิ่มอีกร้อยละหนึ่งต่อเดือนของจำนวนภาษีค้าง</p>

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)
นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

มติที่ประชุม

วันทราบ

นายบุญชอบฯ

๓.๔ เรื่อง คำวินิจฉัย คำปรึกษาหรือคำแนะนำเกี่ยวกับการจัดเก็บภาษีที่ดิน

ฝ่ายเลขานุการฯ

และสิ่งปลูกสร้าง (เอกสารหมายเลข ๔)

ด้วยกระทรวงมหาดไทยแจ้งว่า คณะกรรมการวินิจฉัยภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
ในคราวประชุมครั้งที่ ๔/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๒๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ ได้ให้คำวินิจฉัย
คำปรึกษาหรือคำแนะนำเกี่ยวกับการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ตามพระราชบัญญัติ
ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ กับกระทรวงมหาดไทย ดังนี้

ประเด็น	คำวินิจฉัย คำปรึกษาหรือคำแนะนำ
<p>๑. การจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง กรณีการปรับปรุงแก้ไขบัญชีราคา ประเมินที่ดินและแผนที่ประกอบการ ประเมินราคาที่ดิน รอบบัญชี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๙ (เทศบาลตำบลสุนทรภู่ จังหวัด ระยอง)</p> <p style="text-align: center;">สำเนาถูกต้อง</p> <p style="text-align: center;">๙๙๙๙</p> <p style="text-align: center;">(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)</p> <p>ปลัดเลขาธิการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ</p>	<p>-มาตรา ๕ และมาตรา ๙ แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ กำหนดให้ เจ้าของที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างหรือผู้ครอบครองหรือทำประโยชน์ในที่ดิน หรือสิ่งปลูกสร้างอันเป็นทรัพย์สินของรัฐอยู่ในวันที่ ๑ มกราคมของปีใด เป็นผู้มีหน้าที่เสียภาษีสำหรับปีนั้น มาตรา ๑๕ แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ กำหนดให้ราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้าง ที่เป็นห้องชุด ให้เป็นไปตามราคาประเมินทุนทรัพย์ของสังหาริมทรัพย์ เพื่อเรียกเก็บค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรมตามประมวล กฎหมายที่ดิน ที่คณะกรรมการประจำจังหวัดกำหนด โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์และ มาตรา ๓๖ แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ กำหนดให้กรมธนารักษ์หรือ สำนักงานธนารักษ์พื้นที่ส่งบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้างที่เป็นห้องชุดตามมาตรา ๑๕ แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ ให้แก่ อปท. จังหวัด สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้างที่เป็นห้อง ชุดนั้นตั้งอยู่ในเขต อปท. นั้น ภายใน ๓๐ วันนับแต่วันที่คณะกรรมการ ประจำจังหวัดประกาศใช้ราคาประเมินทุนทรัพย์เพื่อใช้เป็นฐานภาษี ในการคำนวณภาษีตาม พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ ประกอบกับมาตรา ๒๒ แห่งพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒๒ (พ.ร.บ. การประเมินราคาทรัพย์สินฯ) กำหนดว่า เมื่อมีการ ประกาศบัญชีราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง ตามมาตรา ๑๕ หรือ มาตรา ๒๐ แห่ง พ.ร.บ. การประเมินราคาทรัพย์สินฯ แล้ว และปรากฏ เหตุแห่งการคัดค้านตามมาตรา ๒๓ แห่ง พ.ร.บ. การประเมินราคา ทรัพย์สินฯ เจ้าของที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างที่ตั้งอยู่ในเขตจังหวัดใด อาจคัดค้านราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างเฉพาะของตนเองในบัญชี ราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างของจังหวัดนั้นได้ โดยเจ้าของที่ดิน หรือสิ่งปลูกสร้างต้องคัดค้านต่อคณะกรรมการประจำจังหวัดในกรณี คณะกรรมการประจำจังหวัดพิจารณาคำคัดค้านแล้ว เห็นด้วยกับคำ คัดค้านหรือกรณีถือว่าเห็นด้วยกับคำคัดค้าน ให้แก่ใบราคาประเมินที่ดิน หรือสิ่งปลูกสร้างที่มีการคัดค้านนั้นในบัญชีราคาประเมินที่ดิน หรือสิ่งปลูกสร้างให้ถูกต้องโดยเร็วโดยให้ราคาประเมินที่ดินหรือ สิ่งปลูกสร้างที่มีการคัดค้านมีผลนับแต่วันที่เจ้าของที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง ยื่นคำคัดค้านตามมาตรา ๒๕ แห่ง พ.ร.บ. การประเมินราคาทรัพย์สินฯ</p>

ประเด็น	คำวินิจฉัย คำปรึกษาหรือคำแนะนำ
	<p>ดังนั้น กรณีเทศบาลตำบลสุนทรภู่ประเมินภาษีสำหรับโฉนดเลขที่ ๑๗๒๓ โดยให้บัญชีราคาประเมินที่ดิน รอบบัญชี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๙ ซึ่งมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ กำหนดอัตราตารางวาละ ๒๐,๐๐๐ บาท มาเป็นฐานในการประเมินภาษีประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ จึงเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด สำหรับกรณีที่สำนักงานธนารักษ์พื้นที่ระยองได้มีหนังสือแจ้งแก้ไขราคาประเมินที่ดินและแผนที่ประกอบการประเมินราคาที่ดินและแผนที่ รอบบัญชี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๙ โฉนดเลขที่ ๑๗๒๓ ใหม่ ตามประกาศคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดระยอง เรื่อง ปรับปรุงแก้ไขบัญชีราคาประเมินที่ดินและแผนที่ประกอบการประเมินราคาที่ดิน (แก้ไขเพิ่มเติม) รอบบัญชี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๖๙ ลงวันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖ ในอัตราตารางวาละ ๒,๐๐๐ บาท มีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ ซึ่งกำหนดระยะเวลาการประเมินภาษีประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖ แล้วราคาประเมินทุนทรัพย์ที่มีการแก้ไขใหม่จึงไม่มีผลย้อนหลังต่อการประเมินภาษีประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๖</p>
<p>๒. ปัญหาอุปสรรคในการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ของกรุงเทพมหานคร</p>	<p>-กรณีการประเมินประเภทการใช้ประโยชน์ของอสังหาริมทรัพย์รอกการขายนั้น มาตรา ๓๗ แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ กำหนดว่า ที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างให้จัดเก็บภาษีในอัตราตามประเภทการใช้ประโยชน์ ดังนั้น การประเมินประเภทการใช้ประโยชน์ของอสังหาริมทรัพย์รอกการขายแต่ละแห่งย่อมต้องประเมินสามข้อเท็จจริงของที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างนั้นว่าเข้าข่ายเป็นการใช้ประโยชน์ประเภทใดตามความในมาตรา ๓๗ แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ ประกอบกับกฎหมายลำดับรองที่กำหนดหลักเกณฑ์ของการใช้ประโยชน์แต่ละประเภท</p>
<p>๓. การเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง กรณีทรัพย์สินของรัฐวิสาหกิจที่มีผู้บุกรุกเข้าทำประโยชน์ในที่ดินที่เป็นทรัพย์สินของรัฐวิสาหกิจและการคำนวณมูลค่าที่ดินเป็นฐานภาษี (กรุงเทพมหานคร)</p> <p>สำเนาถูกต้อง</p> <p>สมหมาย</p> <p>(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)</p> <p>นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ</p>	<p>๑. กรณีทรัพย์สินของรัฐวิสาหกิจที่มีผู้บุกรุกเข้าทำประโยชน์ในที่ดินอันเป็นทรัพย์สินของรัฐวิสาหกิจ</p> <p>มาตรา ๘ (๑๒) แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ ประกอบกับข้อ (๒) ของกฎกระทรวงยกเว้นฯ กำหนดให้ทรัพย์สินของรัฐวิสาหกิจที่ยังมิได้ใช้ในกิจการของรัฐวิสาหกิจและยังมิได้ใช้หาผลประโยชน์ได้รอกเว้นจากการจัดเก็บภาษีที่ดินฯ กรณีที่มีผู้บุกรุกเข้าไปทำประโยชน์ในที่ดินของการท่าเรือแห่งประเทศไทย (กทท.) แม้ กทท. จะมิได้ใช้ในกิจการของ กทท. ก็ตาม แต่ที่ดินดังกล่าวได้มีการใช้หาผลประโยชน์โดยผู้บุกรุกแล้ว จึงไม่เข้ากรณีที่จะได้รับยกเว้นตามกฎกระทรวงยกเว้นฯ ทั้งนี้ กทท. ในฐานะเจ้าของที่ดินจึงมีหน้าที่เสียภาษีในส่วนของที่ดิน</p> <p>สำหรับสิ่งปลูกสร้าง ผู้ซึ่งเป็นเจ้าของสิ่งปลูกสร้างย่อมมีหน้าที่เสียภาษีในส่วนของสิ่งปลูกสร้างที่ตนเป็นเจ้าของตามมาตรา ๕ แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ</p> <p>๒. การคำนวณมูลค่าที่ดินเป็นฐานภาษี กรณีที่ดินหลายแปลงซึ่งมีอาณาเขตติดต่อกันและเป็นของเจ้าของเดียวกัน</p> <p>มาตรา ๔๒ วรรคสอง และมาตรา ๔๕ วรรคสอง แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ กำหนดให้เมื่อประโยชน์ในการคำนวณจำนวนภาษีกรณีที่ดินหลายแปลงซึ่งมีอาณาเขตติดต่อกันและเป็นของเจ้าของเดียวกัน ให้คำนวณมูลค่าที่ดินทั้งหมดรวมกันเป็นฐานภาษี</p>

ประเด็น	คำวินิจฉัย คำปรึกษาหรือคำแนะนำ
	<p>ดังนั้น หากที่ดินหลายแปลงของ กทท. ซึ่งรวมถึงที่ดินในส่วนที่เป็นถนนซึ่งใช้เป็นทางสาธารณะมีอาณาเขตติดต่อกันและเป็นของเจ้าของเดียวกัน การคำนวณภาษีจึงต้องนำมูลค่าที่ดินมาคำนวณรวมกันเป็นฐานภาษีตามความในมาตรา ๕๒ วรรคสอง หรือมาตรา ๕๕ วรรคสอง แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ แล้วแต่กรณี ทั้งนี้ หากข้อเท็จจริงปรากฏว่า ที่ดินหลายแปลงซึ่งมีอาณาเขตติดต่อกันและเป็นของเจ้าของเดียวกัน ถูกคั่นด้วยที่ดินที่เป็นทางสาธารณประโยชน์ซึ่งเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดินสำหรับพลเมืองใช้ร่วมกันตามมาตรา ๑๓๐๔ (๒) แห่งประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ ที่ดินในส่วนที่ถูกคั่นด้วยที่ดินที่เป็นทางสาธารณประโยชน์ดังกล่าว จะไม่ได้มีอาณาเขตติดต่อกันและไม่ได้เจ้าของเดียวกัน</p>
<p>๕. การจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง กรณีการปฏิบัติตามมาตรา ๕๗ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ (เทศบาลนคร นครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์)</p> <p style="text-align: center;">สำเนาถูกต้อง</p> <p style="text-align: center;">Wracac</p> <p style="text-align: center;">(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)</p> <p>ทิศส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ</p>	<p>-กรณีการขอลดหรือยกเว้นภาษีในที่ดินที่ทิ้งไว้ว่างเปล่าฯ ซึ่งมีน้ำท่วมซึ่งนั้น มาตรา ๕๗ แห่ง พ.ร.บ.ภาษีที่ดินฯ กำหนดให้ในกรณีที่มีเหตุอันทำให้ที่ดินได้รับความเสียหายหรือทำให้สิ่งปลูกสร้างถูกหรือถอนหรือทำลาย หรือชำรุดเสียหายจนเป็นเหตุให้ต้องทำการซ่อมแซมในส่วนสำคัญ ให้ผู้เสียภาษีมียกยื่นคำขอลดหรือยกเว้นภาษีที่จะต้องเสียต่อผู้บริหารท้องถิ่นได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการดำเนินการตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ พ.ศ. ๒๕๖๒ (ระเบียบกระทรวงมหาดไทยฯ) และเมื่อมีการยื่นคำขอลดหรือยกเว้นภาษีให้ อปท. ทำการตรวจสอบข้อเท็จจริง หากปรากฏข้อเท็จจริงเป็นที่เชื่อได้ว่า มีเหตุอันสมควรลดหรือยกเว้นภาษีให้แก่ผู้ยื่นคำขอ ให้ผู้บริหารท้องถิ่นโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด โดยความเห็นชอบของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย มีอำนาจออกคำสั่งลดหรือยกเว้นภาษีได้ ดังนั้น หากเป็นกรณีที่มีเหตุอันทำให้ที่ดินที่ทิ้งไว้ว่างเปล่าฯ ดังกล่าวได้รับความเสียหายหรือทำให้สิ่งปลูกสร้างถูกหรือถอนหรือทำลาย หรือชำรุดเสียหายจนเป็นเหตุให้ต้องทำการซ่อมแซมในส่วนสำคัญ ผู้เสียภาษีย่อมมีสิทธิยื่นคำขอลดหรือยกเว้นภาษีที่จะต้องเสียต่อผู้บริหารท้องถิ่น และเมื่อมีการยื่นคำขอลดหรือยกเว้นภาษีแล้ว ให้ อปท. ทำการตรวจสอบข้อเท็จจริง หากปรากฏข้อเท็จจริงเป็นที่เชื่อได้ว่า มีเหตุอันสมควรลดหรือยกเว้นภาษีให้แก่ผู้ยื่นคำขอ ผู้บริหารท้องถิ่น โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด โดยความเห็นชอบของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยมีอำนาจออกคำสั่งลดหรือยกเว้นภาษีในปีต่อไปให้ที่ดินที่ทิ้งไว้ว่างเปล่าฯ ตามความในมาตรา ๕๗ แห่ง พ.ร.บ. ภาษีที่ดินฯ ประกอบกับข้อ ๒๗ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทยฯ</p>

นายบุญชอบ
ฝ่ายเลขานุการฯ
มูลนิธิประจวบ

ซึ่งคำปรึกษาหารือ หรือคำวินิจฉัยดังกล่าว ได้มีการแจ้งเวียนเป็นหนังสือ
ให้กับทางคณะกรรมการภาษีฯ ทราบด้วยแล้ว

รับทราบ

ระเบียบวาระที่ ๔

เรื่องเพื่อพิจารณา

นายบุญชอบฯ

๔.๑ เรื่อง การรายงานและจัดส่งข้อมูลการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง

ฝ่ายเลขานุการฯ

ปัญหาอุปสรรคในการจัดเก็บภาษีฯ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ (เอกสารหมายเลข ๕)

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้มีหนังสือ ที่ มท ๐๘๐๘.๓/ว ๔๕๓๔ ลงวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๖๗ แจ้งว่า ตามมาตรา ๒๔ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ประกอบกับข้อ ๒๐ และข้อ ๒๑ ของระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการดำเนินการตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดส่งข้อมูลเกี่ยวกับการจัดเก็บภาษี จำนวนภาษีที่จัดเก็บได้ มูลค่าที่ดินและสิ่งปลูกสร้างที่ใช้เป็นฐานคำนวณภาษีให้แก่คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดภายในเดือนมกราคมของทุกปี และให้คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด จัดส่งข้อมูล พร้อมทั้งเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ให้แก่กระทรวงมหาดไทยภายในเดือนกุมภาพันธ์ของทุกปี โดยรายงานผ่านระบบข้อมูลกลาง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจัดทำขึ้น

ข้อกฎหมาย/ระเบียบ

๑) พระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒

มาตรา ๒๔ ในแต่ละปี ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นยกเว้นกรุงเทพมหานคร จัดส่งข้อมูลเกี่ยวกับการจัดเก็บภาษี จำนวนภาษีที่จัดเก็บได้ มูลค่าที่ดินและสิ่งปลูกสร้างที่ใช้เป็นฐานในการคำนวณภาษีให้แก่คณะกรรมการประจำจังหวัด

ให้คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดรวบรวมข้อมูลขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในสมควรพร้อม และจัดส่งให้แก่กระทรวงมหาดไทย

มาตรา ๒๕ ในการจัดส่งข้อมูลให้แก่กระทรวงมหาดไทยตามมาตรา ๒๔ ให้คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดและกรุงเทพมหานคร รายงานสภาพปัญหาและอุปสรรคเกี่ยวกับการจัดเก็บภาษีพร้อมกับเสนอแนวทางแก้ไขด้วย

๒) ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการดำเนินการตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ พ.ศ. ๒๕๖๒

ข้อ ๒๐ ข้อมูลเกี่ยวกับการจัดเก็บ จำนวนภาษีที่จัดเก็บ มูลค่าที่ดินและสิ่งปลูกสร้างที่ใช้เป็นฐานในการคำนวณของภาษีปีที่ผ่านมา และแนวทางการแก้ไขปัญหาการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างที่ต้องจัดส่งและรวบรวมให้แก่กระทรวงมหาดไทย ดังนี้

(๑) รายงานสรุปผลการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษีของปีที่ผ่านมา โดยอย่างน้อยต้องมีข้อมูล ดังต่อไปนี้

- (ก) จำนวนผู้เสียภาษี
- (ข) จำนวนเงินภาษีที่จัดเก็บได้
- (ค) จำนวนผู้ค้างชำระภาษี
- (ง) จำนวนเงินภาษีค้างชำระ

สำเนาถูกต้อง

๒๒๓๗๐๖

(นางสาวพรทิพย์ วิฑูรย์)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

(๒) ข้อมูลการคำนวณภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างของผู้เสียภาษีทุกราย ตามแบบแสดงรายการคำนวณภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างที่กระทรวงมหาดไทยประกาศกำหนด

ข้อ ๒๓ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดส่งข้อมูลตามข้อ ๒๐ ให้แก่คณะกรรมการ ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดภายในเดือนมกราคมของทุกปี

ให้คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัด และกรุงเทพมหานคร จัดส่งข้อมูลตามข้อ ๒๐ พร้อมทั้งเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาการจัดเก็บภาษีที่ดิน และสิ่งปลูกสร้างให้แก่กระทรวงมหาดไทยภายในเดือนกุมภาพันธ์ของทุกปี โดยรายงาน ผ่านระบบข้อมูลกลางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจัดทำขึ้น

ข้อเท็จจริง

เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา จำนวน ๓๓๓ แห่ง ประกอบด้วย เทศบาลนครจำนวน ๑ แห่ง เทศบาลเมือง จำนวน ๔ แห่ง เทศบาลตำบล จำนวน ๘๕ แห่ง และ อบต.จำนวน ๒๔๓ แห่ง ได้รายงานข้อมูลการจัดเก็บ ภาษีที่ดินและ สิ่งปลูกสร้าง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ผ่านระบบข้อมูลกลางองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น (INFO) ความที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นกำหนดเรียบร้อยแล้ว จึงขอรายงานผลการจัดเก็บรายได้ค่าภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ให้แก่คณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดนครราชสีมาทราบ และพิจารณา โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๕.๑.๑ การรายงานการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปี

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)พ.ศ. ๒๕๖๗ (รายละเอียดสรุปตาม เอกสารหมายเลข ๖)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

สรุปภาพรวมการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ปีงบประมาณ 2567

ข้อมูล ณ วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2568

รายละเอียด	เทศบาลนคร	เทศบาลเมือง	เทศบาลตำบล	อบต.	รวม
จำนวนผู้เสีย ภาษีทั้งหมด	32,857.00	8,967.00	75,223.00	255,597.00	372,644.00
จำนวนเงินภาษี ทั้งหมด	244,055,637.04	68,426,226.60	302,494,851.07	373,427,069.62	988,403,784.33
จำนวนเงินภาษี ที่จัดเก็บได้จริง	235,952,035.76	67,360,828.95	283,072,044.67	358,962,977.37	945,347,886.75
จำนวนเงินภาษี ที่ค้างชำระ	162,276.73	1,797,342.67	24,636,222.97	16,071,916.44	42,667,758.81
จำนวนผู้ค้าง ชำระภาษี	129.00	523.00	16,549.00	21,892.00	39,093.00

สำเนาถูกต้อง

สมชาย

ประธานฯ

ข้อมูลในการจัดเก็บภาษีในปีที่แล้ว ตามรายงานการประชุมครั้งที่ผ่านมามีปีที่ผ่านมา ยอดผู้เสียภาษีรวม ๙,๕๔๖,๓๐๓ ราย ทำให้ปีนี้ยอดอยู่ที่ ๓๗๒,๖๔๔ ราย ทำให้มันต่างกันเยอะมากเลยครับ โดยยอดของเทศบาลนครจากเดิม ๑๗,๖๗๒ ราย เป็น ๓๒,๘๕๗ ราย เทศบาลเมืองจากเดิม ๙,๕๖๒ ปีนี้เหลือ ๘,๘๖๗ บาท เทศบาลตำบลจากเดิม ๕,๑๕๗,๑๐๐ ราย ปีนี้เหลือ ๗๕,๒๒๓ ราย ยอดขององค์การบริหารส่วนตำบลจาก ๔,๓๖๑,๙๖๙ บาท ปีนี้เหลือ ๒๕๕,๕๙๗ ราย สังเกตว่ายอดของเทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบลลดลงเยอะมากเพราะอะไร ผิดไหม หรืออย่างไร ข้อมูลถูกต้องหรือไม่

นางสาวพรทิพย์

ผ.ช.ฝ่ายเลขานุการฯ

ยอดข้อมูลการจัดเก็บภาษีที่รายงานมาเป็นข้อมูลเบื้องต้นที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้รายงานผ่านระบบสารสนเทศขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (INFO) ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ซึ่งกำหนดให้รายงานผ่านระบบภายในเดือนมกราคม ๒๕๖๘ โดยหากเห็นว่าข้อมูลไม่ถูกต้องหรือคาดเคลื่อนเมื่อกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้เปิดให้มีการปรับปรุงแก้ไขข้อมูล ฝ่ายเลขานุการฯ จะแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตรวจสอบและยืนยันหรือแก้ไขข้อมูลอีกครั้งภายหลัง

ประธานฯ

จึงเป็นข้อสังเกตนะครับ และให้ฝ่ายเลขานุการฯ ได้ตรวจสอบด้วย เชิญในข้อต่อไปครับ

นายบุญชอบฯ

ฝ่ายเลขานุการฯ

๔.๑.๒ การเสนอแนวทางการแก้ไขปัญหาการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง (เอกสารหมายเลข ๗)

เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่จังหวัดนครราชสีมา ได้รายงานข้อมูลปัญหาและข้อเสนอแนะฯ ผ่านระบบข้อมูลกลางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (INFO) จึงได้สรุปข้อมูลปัญหาและข้อเสนอแนะแนวทางแก้ไขปัญหา ดังนี้

๑) ปัญหาอุปสรรค

๑.๑) เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานยังขาดความรู้ ความเข้าใจ ในแนวทางปฏิบัติเกี่ยวกับระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการยึด อาศัย และการขายทอดตลาดทรัพย์สินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอย่างทันท่วงที

๑.๒) ไม่มีช่องทางการติดต่อสอบถามงานด้านกฎหมาย

๑.๓) ผู้ประกอบการที่เลิกกิจการควรมีอัตราภาษีที่ลดลงจากอัตราอื่น ๆ

(๐.๓%)

๑.๔) กฎหมายมีความซับซ้อน ผู้ออกกฎหมายมีความรู้ด้านกฎหมาย แต่ผู้ปฏิบัติไม่ได้จบด้านกฎหมาย ต้องใช้เวลาในการศึกษาอีกมาก ยากในการตีความกฎหมาย

๑.๕) ข้อมูลที่ อปท. ได้รับจากหน่วยงานที่ดินและหน่วยงานอื่นไม่ชัดเจน ไม่เป็นปัจจุบันทำให้เกิดความสับสนในการลงข้อมูลเจ้าของกรรมสิทธิ์

๑.๖) ที่ดินประเภท สปก. ที่ผู้ได้รับอนุญาตให้เข้าทำประโยชน์เสียชีวิต และมีการเปลี่ยนมือกันไม่สามารถจัดเก็บภาษีรายนั้นได้

สำเนาถูกต้อง

๒๕๖๗

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

ฝ่ายส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

๓.๗) การจัดส่งแบบประเมินภาษีฯ ทางไปรษณีย์ไม่มีผู้รับ และไม่ทราบที่อยู่
ที่แท้จริงทำให้ไม่มีผู้มาชำระภาษี ผู้ถือกรรมสิทธิ์ไม่แจ้งการเปลี่ยนแปลงที่อยู่

๓.๘) โปรแกรมแผนที่ภาษีที่ใช้ในการประเมินภาษียังไม่เสถียรเกิดความ
ล่าช้าในการปฏิบัติงาน

๓.๙) บุคลากรไม่เพียงพอในการปฏิบัติงาน เช่น อปท.บางแห่ง
ไม่มีเจ้าหน้าที่จัดเก็บรายได้โดยตรง ไม่มีเจ้าหน้าที่ยึด อาัยค และไม่มีนิติกร
ที่มีความรู้ด้านกฎหมาย

๓.๑๐) หน่วยงานในการสำรวจและจัดทำเอกสารในการจัดเก็บภาษีสิ้นเกินไป

๓.๑๑) ไม่ได้รับความสะดวกในการขอรูปแปลงที่ดิน ตำแหน่งที่ตั้งของที่ดิน
และข้อมูลผู้เช่าที่ครอบครองหรือทำประโยชน์ ในที่ราชพัสดุ ส.ป.ก. และป่าไม้
เพื่อนำมาใช้เป็นฐานข้อมูลในการจัดเก็บจากหน่วยงานอื่น

๓.๑๒) พื้นที่เกษตรกรรมและมีลักษณะของการเพาะปลูกประเภทพืช
ที่มีความสูง หรือมีการเพาะปลูกเกษตรกรรมแต่ปล่อยให้รกร้างว่างเปล่า การสำรวจ
ในมุมสูงไม่สามารถเข้าถึงประเภทของการทำเกษตรกรรมได้อย่างถูกต้องและครบถ้วน

๓.๑๓) ราคาประเมินที่ดินบางแปลงมีความผิดพลาดจากการปรับปรุงราคา
ประเมินทุนทรัพย์

๓.๑๔) การดำเนินการด้านการระงับการทำนิติกรรมในส่วนของที่ดิน ส.ป.ก.
ที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์ ไม่สามารถดำเนินการได้ตามระเบียบกฎหมายที่ควรจะเป็น
เนื่องจากเป็นที่ดินไม่มีเอกสารสิทธิ์

๓.๑๕) แนวเขตของ อปท. ไม่ชัดเจน และทับซ้อน

ประธานฯ

ตามข้อที่ ๓.๓) ผู้ประกอบการที่เลิกกิจการควรมีอัตราภาษีที่ลดลงจากอัตรา
อื่น ๆ (๐.๓%) คือผู้ประกอบการเขาไม่ไหว ไม่รู้จะทำอย่างไร จะช่วยได้อย่างไร
ไปประเมินอย่างไร มันก็ทำยากนะครับ อยากให้ทางท้องถิ่นได้มีการประชุม
ผู้ประกอบการว่าเขาเดือดร้อนอย่างไร มีปัญหาอย่างไร รับฟังเขามาเพื่อรายงาน
ไปยังส่วนกลาง อย่างเช่น กรณีการขออุดหนุนของทางอาชีวศึกษาที่ทางเทศบาลนคร
นครราชสีมาได้มีการเรียกเก็บภาษี ซึ่งมีการขายสินค้าเพื่อฝึกอาชีพของนักศึกษา โดยผม
ได้แนะนำให้ผู้อำนวยการวิทยาลัยอาชีวศึกษาหาหรือไปยังกระทรวงหรือหน่วยงานของเขา
เพื่อรายงานปัญหาว่ามีปัญหาแบบนี้ควรทำอย่างไรเพื่อส่วนด้านบนเขาได้รับทราบ
อีกทางหนึ่ง อย่างของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมามีการเปิดโรงแรมซึ่งกรณีนี้
คณะกรรมการพิจารณาอุดหนุนฯ ก็ให้เก็บภาษี เพราะมีการโฆษณาประชาสัมพันธ์
ในเว็บต่าง ๆ เหมือนโรงแรม หรือจะต้องทำอย่างไร เพราะก็มีส่วนของนักศึกษา
ไปฝึกงานทางโรงแรมด้วย ควรจะมีระเบียบหรือแนวทางปฏิบัติในการจัดเก็บอย่างไร
หรือต้องเก็บครึ่งหนึ่งหรือเก็บ ๑๐ % เพราะมีการหารายได้ด้วย อาชีวศึกษาฯ
ก็เหมือนกัน เพราะถ้ามีการ เก็บเต็มก็อาจไปกระทบเพราะเขามีการฝึกนักศึกษาด้วย

-เชิญต่อไปครับ

ครับตามที่ท่านประธานเสนอจะเพิ่มในข้อเสนอแนะต่อไปครับ

สำเนาถูกต้อง

๑๒/๑๕/๕๕

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

กองส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นสำนักงานผู้ตรวจการ

นายบุญชอบฯ
ฝ่ายเลขานุการฯ

นายบุญชอบฯ
ฝ่ายเลขานุการฯ

๒) ข้อเสนอแนะ

๒.๑) ควรจัดฝึกอบรมเพื่อเพิ่มความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง พ.ร.บ.ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ รวมถึงระบบและโปรแกรมที่ใช้ในการจัดเก็บภาษีให้กับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน

๒.๒) ในการให้คำนิยามของสิ่งปลูกสร้างควรมีนิยามที่ชัดเจนกว่านี้ เพราะสิ่งปลูกสร้างบางสิ่งยังตีความได้ไม่ชัดเจน

๒.๓) ควรแก้ไขแนวเขตที่ทับซ้อนกันของ อปท.ให้ชัดเจน

๒.๔) ควรมี Line กลุ่มเพื่อเพิ่มช่องทางในการติดต่อสอบถามเพื่อแนะนำแนวทางปฏิบัติงาน

๒.๕) ควรมีข้าราชการหรือบุคลากรผู้รับผิดชอบงานแผนที่ภาษีโดยตรง เช่น เจ้าหน้าที่จัดเก็บรายได้ ช่างผู้รับผิดชอบด้านระบบงานแผนที่ภาษีฯ บุคลากรในการลงสำรวจภาษีที่ดินสิ่งปลูกสร้าง และนิติกร

๒.๖) ควรลดขั้นตอนในการปฏิบัติงานด้านการจัดเก็บภาษี และแบบที่ใช้ในการจัดเก็บภาษีให้น้อยลงเพื่อให้ง่ายต่อการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่

๒.๗) ควรแก้ไขปรับปรุงระบบ LTAX๓๐๐๐ และ LTAXgis และระบบ e-LAAS ให้สามารถเชื่อมโยงข้อมูลถึงกันได้ และให้มีขั้นตอนปฏิบัติที่เข้าใจง่าย ไม่ยุ่งยากซับซ้อน

๒.๘) หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น ธนาคารพื้นที่ สำนักงาน ส.ป.ก. และสำนักงานที่ดิน ควรจัดส่งรายละเอียดเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงข้อมูลที่ดินที่ครบถ้วน และเป็นปัจจุบันให้แก่ อปท. ทุกเดือน

๒.๙) ข้อกำหนดและแนวทางปฏิบัติควรมีความชัดเจน เนื่องจากในแนวทางที่กระทรวงมหาดไทยแจ้งให้ดำเนินการ ในบางเรื่องถูก สดง. ทักท้วงในการดำเนินการ หากดำเนินการเจ้าหน้าที่ต้องรับผิดชอบ

๒.๑๐) ราคาประเมินทุนทรัพย์ควรมีความชัดเจน เพื่อง่ายต่อการปฏิบัติงาน ทั้งนี้ ขอเพิ่มเติมข้อเสนอแนะตามที่ประธานเสนอ ดังนี้

๒.๑๑) กรณีวิทยาลัยอาชีวศึกษา และมหาวิทยาลัยราชภัฏที่มีการเปิดร้านค้าหรือเปิดเป็นโรงแรมเพื่อหารายได้โดยให้นักศึกษาเขาไปฝึกงานหรือฝึกอาชีพด้วย ควรมีมาตรการหรือมีส่วนลดในการจัดเก็บภาษีฯ เนื่องจากมีการใช้ประโยชน์ในด้านการศึกษาหรือใช้ในการจัดการเรียนการสอนด้วย

๒.๑๒) ผู้ประกอบการที่เลิกกิจการควรมีมาตรการหรืออัตราภาษีที่ลดลงจากอัตราอื่น ๆ (๐.๓%) เพื่อเป็นการช่วยเหลือเนื่องจากไม่สามารถประกอบกิจการต่อไปได้

ทั้งนี้ ปัญหาและข้อเสนอแนะดังกล่าวนี้ อปท.ได้รายงานผ่านระบบข้อมูลกลางขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (INFC) ด้วยแล้ว

- จึงเสนอมาเพื่อโปรดพิจารณา

มติที่ประชุม

เห็นชอบให้รายงานผลการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พร้อมปัญหาอุปสรรคและข้อเสนอแนะดังกล่าวให้กระทรวงมหาดไทยทราบต่อไป

สำเนาถูกต้อง

๑๖๓๕๖๘

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

ประธานา

นายบุญชอบฯ
ฝ่ายเลขานุการฯ

เชิญฝ่ายเลขฯ ในข้อถัดไปครับ

๔.๒ หรือ กรณี นายสุนทร จันทร์เทศ ยื่นเรื่องคัดค้านการสำรวจและ
ขึ้นบัญชีรายการที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ และการแจ้งประเมิน
ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ (ภ.ต.ส.๖) แก่ นายจันทร์ ดุงสูงเนิน
ของเทศบาลตำบลหมูสี อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา (เอกสารหมายเลข ๘)

ด้วยเทศบาลตำบลหมูสี อำเภอปากช่อง มีหนังสือที่ นม ๕๘๔๐๓/๖๗๗
ลงวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๗ แจ้งว่า นายสุนทร จันทร์เทศ ได้ยื่นเรื่องร้องเรียนร้องทุกข์
คัดค้านการสำรวจขึ้นบัญชีรายการที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ และ
การแจ้งประเมินภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ (ภ.ต.ส.๖)
ของเทศบาลตำบลหมูสี แก่ นายจันทร์ ดุงสูงเนิน ผู้เสียภาษี หรือนางสาวปริยฉัตร
คณานุกุลรัตน์ ในฐานะผู้จัดการมรดกของนายจันทร์ ดุงสูงเนิน ผู้มีหน้าที่ชำระภาษีแทน
ผู้เสียภาษีซึ่งเป็นเจ้าของที่ดินตามหนังสือแสดงการทำประโยชน์ (น.ค.๓) เลขที่ ๑๑๐๐๔
เล่มที่ ๒๒๐ โดยนายสุนทรฯ กล่าวว่าตนเอง เป็นผู้เข้าครอบครองและทำประโยชน์
ในที่ดินอันเป็นทรัพย์สินของรัฐประเภทอื่น ๆ แปลงที่ ๓ (บางส่วน) แปลงหมายเลข A๑
จำนวนเนื้อที่ ๒ ไร่ และแปลงหมายเลข A๔ จำนวน ๒ ไร่ ซึ่งเป็นที่ดิน
ตามหนังสือแสดงการทำประโยชน์ (น.ค.๓) เลขที่ ๑๑๐๐๔ เล่มที่มีชื่อของ นายจันทร์
ดุงสูงเนิน (บางส่วน) และตนเองได้ก่อสร้างบ้านพักอาศัยหรือสิ่งปลูกสร้าง
(บ้านตึกชั้นเดียว) จำนวน ๑ หลัง ความความเป็นจริงมาตั้งแต่วันรับให้ที่ดิน
ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ถึงปัจจุบัน จึงเป็นผู้เสียภาษีตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดิน
และสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ตามมาตรา ๕ "ผู้เสียภาษี" และเป็นผู้ครอบครองที่ดิน
และสิ่งปลูกสร้างอยู่ในวันที่ ๑ มกราคมของปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑ มกราคม
ของปี พ.ศ. ๒๕๖๗ จึงเป็นผู้มีหน้าที่เสียภาษีสำหรับปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามพระราชบัญญัติ
ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๕ วรรคหนึ่งส่วนที่ดินตามหนังสือแสดง
การทำประโยชน์ (น.ค.๓) เลขที่ ๑๑๐๐๔ เล่มที่ ๒๒๐ แม้จะมีชื่อของนายจันทร์
ดุงสูงเนิน หรือนางสาวปริยฉัตร คณานุกุลรัตน์ ในฐานะผู้จัดการมรดกของนายจันทร์
ดุงสูงเนิน ก็ตาม แต่ความเป็นจริงตั้งแต่ ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ ถึงปัจจุบัน นายจันทร์ ดุงสูงเนิน
และนางสาวปริยฉัตร คณานุกุลรัตน์ ในฐานะผู้จัดการมรดกของนายจันทร์ ดุงสูงเนิน
ไม่ได้เป็นผู้ครอบครองที่ดินตามหนังสือแสดงการทำประโยชน์ (น.ค.๓) เลขที่ ๑๑๐๐๔
เล่มที่ ๒๒๐ อันเป็นทรัพย์สินของรัฐประเภทอื่น ๆ แปลงที่ ๓ (บางส่วน) แปลงหมายเลข
A๑ จำนวนเนื้อที่ ๒ ไร่ และแปลงหมายเลข A๔ จำนวน เนื้อที่ ๒ ไร่ อยู่ในวันที่
๑ มกราคมของปี พ.ศ. ๒๕๖๓ ถึงวันที่ ๑ มกราคมของปี พ.ศ. ๒๕๖๗ นายจันทร์
ดุงสูงเนิน และนางสาวปริยฉัตร คณานุกุลรัตน์ จึงไม่เป็นผู้มีหน้าที่เสียภาษี สำหรับ
ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ และปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ย่อมไม่มีสิทธิหรือหน้าที่เป็นผู้เสียภาษีหรือ
ผู้มีหน้าที่ชำระภาษีแทนผู้เสียภาษีตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
พ.ศ. ๒๕๖๒ มาตรา ๕ "ผู้เสียภาษี" และมาตรา ๕ วรรคหนึ่ง แต่อย่างใด

สำเนาถูกต้อง

๒๖๗๔๔๐

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

ข้าทาสบริวารปกครองบ้านเมือง

ประธานฯ

ตามมาตรา ๕ ของพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ "ผู้เสียภาษี" หมายความว่า บุคคลธรรมดาหรือนิติบุคคลซึ่งเป็นเจ้าของที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างหรือเป็นผู้ครอบครองหรือทำประโยชน์ในที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างอันเป็นทรัพย์สินของรัฐ ซึ่งเป็นผู้เสียภาษีตามพระราชบัญญัตินี้

แต่กรณีนี้เขามีเจ้าของมาแสดงสิทธิ์ด้วย ถ้าไม่มีใครมาแสดงสิทธิ์ก็ถือว่าครอบครอง

เชิญคณะกรรมการฯ ครับท่านมีความเห็นอย่างไรบ้าง

นางภัทรวรินทร์ฯ

แทน จพง.ที่ดิน จ.นม.

จะเทียบเคียงของทางประมวลกฎหมายที่ดินได้ไหมคะ กรณีผู้ครอบครองตามกฎหมายของที่ดินกรณีสิทธิครอบครองจะไม่เหมือน ป.แพ่ง ถ้า ป.แพ่งจะหมายถึงผู้เช่าได้ หรือใครก็ได้ที่ไปครอบครอง แต่ถ้าตามประมวลกฎหมายที่ดินจะต้องหมายถึงคนที่จะต้องมีสิทธิ์ที่เป็นเจ้าของ อย่างเจ้าของจะหมายถึงสิทธิครอบครองอย่างเป็นเจ้าของ หลักของ น.ศ.๓ ก็คือ ห้ามจำหน่ายจ่ายโอนตกทอดทางมรดกได้ คล้ายๆ กับหลักของ สปก. ดังนั้นกรรมสิทธิ์ตรงนี้ไม่น่าจะตกไปหาบุคคลอื่นนอกจากทางทายาทค่ะ

ประธานฯ

คือนายสุนทรฯ จะมาครอบครอง น.ศ.๓ ก็ไม่ได้ เพราะนิคมเขาก็คงต้องให้ทางทายาท

นางภัทรวรินทร์ฯ

แทน จพง.ที่ดิน จ.นม.

หรือทางทางคณะกรรมการนิคมฯ เขาจะพิจารณาเขาก็จะนำเข้าสู่คณะกรรมการของนิคมฯ

นายสุริยะฯ

นายก อบค.พินโคน

จริง ๆ เวลาที่เทศบาลหรือ อบค. ทำเรื่องขออนุญาตก่อสร้างเวลายื่นเอกสารหลักในการขออนุญาตก่อสร้างจะระบุไว้ว่าใครเป็นคนขออนุญาตซึ่งเราสามารถรู้ว่าที่ดินแปลงนี้เป็นของใคร ซึ่งสามารถรู้ข้อมูลได้

ประธานฯ

ครับเชิญครับ มีท่านใดเสนออีกหรือไม่

นายยศธราฯ

นายก ทด.วังหิน

ขออนุญาตที่ประชุม อันที่จริง ว่าด้วยตัวเอกสารสิทธิ์นี้มันไม่สามารถเปลี่ยนมือโดยการซื้อขายปากเปล่าได้ ไม่สามารถตกเป็นของบุคคลอื่นได้นอกจากเป็นของทายาทหรือบุตร อย่างการขออนุญาตก่อสร้างเจ้าของที่สามารถมอบให้ใครขอก่อสร้างได้ อยู่แล้วในการก่อสร้าง แต่ปัญหาตอนนี้ก็คือถูกของเขาไปฟ้องศาลเพื่อที่จะขอครอบครองที่ดินแปลงนี้ ซึ่งอย่างไรก็ตามที่ดินแปลงนี้ก็ต้องเป็นของบุตรหรือทายาท ไม่ว่านายสุนทรอาจจะไปซื้อที่ดินมาในทางใด ก็ยอมไม่ได้สิทธิ์หรือเสียสิทธิ์อยู่แล้ว

สำเนาถูกต้อง

นพทศ

นายบุญชอบ

ฝ่ายเลขานุการฯ

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

คือคล้าย ๆ ว่า นายสุนทรเขาอยากมีหลักฐานว่าตนเองเสียภาษี ทางเทศบาลตำบลหมูสีก็แจ้งว่าเขาต้องการนำที่ดินไปแบ่งเพื่อขายต่อ ดังนั้น ก็ต้องมีหลักฐานว่าเป็นที่ดินของตนเอง ซึ่งทางฝ่ายเลขฯ ก็ได้แจ้งผลการพิจารณาของคณะกรรมการพิจารณาอุทธรณ์ให้กับทางนายสุนทรฯ แล้ว ถ้าเขาไม่เห็นด้วยเขาก็มีสิทธิ์ที่จะฟ้องศาลซึ่งขณะนี้เรื่องก็ยังไม่จบอยู่

นายยศธราฯ

นายก ทด.วังหิน

ถ้าเขาฟ้องศาลก็ขึ้นอยู่กับอำนาจของศาลถ้าศาลพิจารณาอย่างไร เราก็ค่อยมาแก้ตามที่ศาลพิจารณาที่หลังก็ได้ครับ

ประธานา

ก็คือนายสุนทรฯ อยากนำหลักฐานการเสียภาษีตรงนี้ไปสู้ว่าตัวเองได้แย่งสิทธิครอบครองมา เพื่อเอาสิทธิ์ตรงนี้ไปโต้แย้งเรื่องการได้ครอบครองมา จึงปกติถ้าไม่เสียภาษีก็ดี แต่นี่เขาอยากจะได้เสียภาษี เพื่อจะได้เป็นบันไดขั้นแรกในการดำเนินการ แต่กรณีนี้ ทายาทของนายจันทร์ฯ เขาก็ได้มาโต้แย้งในสิทธิ์นี้อยู่ ซึ่งทางฝ่ายเลขานา ได้มีความเห็นว่า นายสุนทรฯ ที่มาค้านไม่ใช่ผู้มีหน้าที่เสียภาษีเพราะมิใช่เจ้าของ สรุปตามความเห็นของทางฝ่ายเลขานา นะครับ

มติที่ประชุม

มีมติว่า นายสุนทร จันทร์เทศ ไม่ใช่ผู้มีหน้าที่ต้องเสียภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างเพราะไม่ใช่เจ้าของ เนื่องจากที่ดินแปลงดังกล่าวนี้มีชื่อนายจันทร์ ดุงสูงเนิน ถือครองอยู่ตามหนังสือแสดงการทำประโยชน์ (น.ศ.๓) เลขที่ ๑๓๐๐๔ เล่มที่ ๒๒๐ ที่ออกให้โดยอธิบดีกรมประมวลผลอากร

นายบุญชอบ
ฝ่ายเลขานุการ
ประธานา

ซึ่งตรงนี้ เราก็จะรายงานไปยังกระทรวงมหาดไทยเพื่อพิจารณาให้ความเห็น
ครับ
เชิญฝ่ายเลขานา ในลำดับต่อไปครับ

นายบุญชอบ
ฝ่ายเลขานุการ

๔.๓ ขอรื้อเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้างและการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้าง เพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ของบริษัท กัลฟ์ เอ็นอาร์วี ๑ จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นอาร์วี ๒ จำกัด สิ่งปลูกสร้างที่ใช้ผลิตไฟฟ้า เป็นทรัพย์สินที่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือไม่ อย่างไร เป็นสิ่งปลูกสร้างประเภทใด และมีวิธีการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง อย่างไร (เอกสารหมายเลข ๙) (เชิญคณะกรรมการฯ สุกภาพถ่ายประกอบตัวโรงไฟฟ้าตามที่นำเสนอได้เลยครับ)

ด้วยจังหวัดนครราชสีมาได้รับแจ้งจากอำเภอเมืองนครราชสีมาว่า องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียงรายงาน ว่า ผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน โดยสำนักตรวจเงินแผ่นดิน จังหวัดนครราชสีมา ได้ดำเนินการตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมายการจัดเก็บรายได้ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อตรวจสอบว่าการดำเนินการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างมีความครบถ้วนของกระบวนการตามกฎหมายที่กำหนดและจำนวนผู้หน้าที่ต้องเสียภาษีเป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ มติคณะรัฐมนตรี แบบแผนการปฏิบัติราชการที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร ตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการตรวจเงินแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๖๓ โดยแจ้งให้องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียงดำเนินการหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้างและการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้าง เพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ของโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นอาร์วี ๑ จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นอาร์วี ๒ จำกัด ซึ่งมีรายละเอียด ดังนี้

สำเนาถูกต้อง

๙/๒๓๖๘

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

๔.๓.๑ บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด

-หมายเลข ๑ พื้นที่เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติและท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Gas Compressor and gas pipeline) พื้นที่รวม ๗๓๐ ตร.ม. ลักษณะ เป็น เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ ประกอบไปด้วย

๑. เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor)

๒. ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงานทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไป ขณะเครื่องจักรทำงานใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๑ - ๒ นาที

-หมายเลข ๒ พื้นที่ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิต (Water Treatment Plant & Service - Demin Storage tank) พื้นที่รวม ๔,๐๑๗ ตร.ม. ลักษณะ เป็น ถังน้ำประปา ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตประกอบไปด้วย พื้นที่ ๒ ส่วน

ส่วนที่ ๑ หมายเลข ๒.๑ ประกอบด้วย

๑. ปั๊มน้ำดับเพลิง (Diesel Fire pump & Electric Fire pump)

๒. ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank)

๓. ปั๊มลม (Air Compressor)

ส่วนที่ ๒ หมายเลข ๒.๒ ประกอบด้วย

๑. โรงกรองน้ำ (Water Treatment Plant)

๒. บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond)

๓. ชุดตกไขมัน (Oil Separator) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงานทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

-หมายเลข ๓ พื้นที่ส่วนเครื่องจักรหลัก (Main Equipment & Balance of plant) พื้นที่รวม ๕,๕๓๒ ตร.ม. ลักษณะ เป็น เครื่องจักรหลัก ที่ใช้ในการผลิต ประกอบไปด้วยพื้นที่ ๒ ส่วน

ส่วนที่ ๑ หมายเลข ๓.๑ ประกอบด้วย

๑. เครื่องกังหันก๊าซ ๒ ชุด (Gas turbine ๒ unit)

๒. หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit)

๓. เครื่องกังหันไอน้ำ ๑ ชุด (Steam Turbine ๑ Unit)

ส่วนที่ ๒ หมายเลข ๓.๒ ประกอบด้วย

๑. หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower)

๒. ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux Cooling Pump)

๓. บั้มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling tower) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๓๐ นาที

สำเนาถูกต้อง

๗๗๗๘

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

หมายเลข ๔ พื้นที่ลานโกไฟฟ้า(Switchyard) พื้นที่รวม ๔,๐๐๖ ตร.ม.
ลักษณะ เป็น ลานโกไฟฟ้า ประกอบไปด้วย

๑. ลานโกไฟฟ้า (Switchyard)

๒. หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer)

๓. เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator) ความถี่

ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไป
ขณะเครื่องจักรทำงานใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงานประมาณ ๕ นาที

๔.๓.๒ บริษัท กัลป์ เอ็นอาร์วี ๒ จำกัด

หมายเลข ๑ พื้นที่เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติและท่อส่งก๊าซธรรมชาติ
(Gas Compressor and gas pipeline) พื้นที่รวม ๔๕๗ ตร.ม. ลักษณะ เป็น เครื่องอัด
ก๊าซธรรมชาติ ประกอบไปด้วย

๑. เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor)

๒. ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline) ความถี่ใน
การเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไป
ขณะ เครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๑ - ๒ นาที

หมายเลข ๒ พื้นที่ผลิตน้ำสำหรับถังสำรองน้ำประปาและน้ำใช้ใน
กระบวนการผลิต (Service - Demin Storage tank) พื้นที่รวม ๑,๐๑๙ ตร.ม.
ลักษณะเป็น ถังสำรอง น้ำประปาและน้ำใช้ในกระบวนการผลิต ประกอบไปด้วย

๑. ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank)

๒. บีบลม (Air Compressor)

๓. ชุดตกไขมัน (Oil Separator) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน
ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไป
ตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

หมายเลข ๓ พื้นที่ส่วนของเครื่องจักรหลัก (Main Equipment
& Balance of plant) พื้นที่ รวม ๕,๑๔๑ ตร.ม.ลักษณะ เป็น พื้นที่เครื่องจักรหลักที่ใช้
ในการผลิต ประกอบไปด้วยพื้นที่ ๒ ส่วน

ส่วนที่ ๑ หมายเลข ๓.๑ ประกอบด้วย

๑. เครื่องกังหันก๊าซ ๒ ชุด (Gas Turbine ๒ Unit)

๒. หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit)

๓. เครื่องกังหันไอน้ำ ๑ ชุด (Steam Turbine ๑ Unit)

ส่วนที่ ๒ หมายเลข ๓.๒ ประกอบด้วย

๑. หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower)

๒. บีมน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux cooling Pump)

๓. บีบเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling
tower) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพ
ทั่วไป ขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงานประมาณ ๓๐ นาที

สำเนาถูกต้อง

Usmeac

(นางสาวพรทิพย์ นัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

-หมายเลข ๔ พื้นที่ลานโกไฟฟ้า (Switchyard) พื้นที่รวม ๕,๐๔๕ ตร.ม.
ลักษณะ เป็น ลานโกไฟฟ้า ประกอบไปด้วย

- ๑. ลานโกไฟฟ้า (Switchyard)
- ๒. หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer)
- ๓. เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator)

ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไป
ขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

ในการนี้ เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติในการจัดเก็บภาษีที่ดินและ
สิ่งปลูกสร้าง เป็นไปด้วยเรียบร้อย ถูกต้อง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอ
เมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา มีความประสงค์ขอหารือว่าสิ่งปลูกสร้างของ
บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด สิ่งปลูกสร้าง
ที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า เป็นทรัพย์สินที่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
ตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือไม่อย่างไร
เป็นสิ่งปลูกสร้างประเภทใด และมีวิธีการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดิน
และสิ่งปลูกสร้างอย่างไร โปรดแจ้งให้ทราบและถือเป็นแนวปฏิบัติ เพื่อรายงานผลการ
หารือให้สำนักตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดนครราชสีมาทราบต่อไป

-ข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๑. พ.ร.บ.ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒

มาตรา ๓๕ ฐานภาษีเพื่อการคำนวณภาษีตามพระราชบัญญัตินี้ ได้แก่ มูลค่า
ทั้งหมดของที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง

การคำนวณมูลค่าของที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ ดังต่อไปนี้

- (๑) ที่ดิน ให้ใช้ราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดินเป็นเกณฑ์ในการคำนวณ
- (๒) สิ่งปลูกสร้าง ให้ใช้ราคาประเมินทุนทรัพย์สิ่งปลูกสร้างเป็นเกณฑ์ในการคำนวณ
- (๓) สิ่งปลูกสร้างที่เป็นห้องชุด ให้ใช้ราคาประเมินทุนทรัพย์ห้องชุดเป็นเกณฑ์ในการ
คำนวณ

กรณีที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างที่ไม่มีราคาประเมินทุนทรัพย์ การคำนวณมูลค่าให้เป็นไป
ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง

ราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้างที่เป็นห้องชุด
ให้เป็นไปตามราคาประเมินทุนทรัพย์ของอสังหาริมทรัพย์เพื่อเรียกเก็บค่าธรรมเนียม
จดทะเบียนสิทธิและนิติกรรมตามประมวลกฎหมายที่ดิน ที่คณะกรรมการประจำ
จังหวัดกำหนด โดยความเห็นชอบของคณะกรรมการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์

มาตรา ๓๖ ให้กรมธนารักษ์หรือสำนักงานธนารักษ์พื้นที่ แล้วแต่กรณี
ส่งบัญชี กำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้างที่เป็นห้องชุด
ตามมาตรา ๓๕ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้าง
ที่เป็นห้องชุดนั้นตั้งอยู่ในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภายในสามสิบวันนับแต่วันที่
คณะกรรมการประจำจังหวัดประกาศใช้ราคาประเมินทุนทรัพย์

สำเนาถูกต้อง

Wintat

(นางสาวพรทิพย์ ปิ่นทอง)

นักส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นชำนาญการ

๒. กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการคำนวณมูลค่าที่ดิน หรือสิ่งปลูกสร้างที่ไม่มีราคาประเมินทุนทรัพย์ พ.ศ. ๒๕๖๒

ข้อ ๔ ให้พนักงานประเมินใช้ราคาสิ่งปลูกสร้างตามบัญชีที่กำหนดราคาประเมิน ทุนทรัพย์ของสิ่งปลูกสร้างที่กรมธนารักษ์หรือสำนักงานธนารักษ์พื้นที่จัดส่งให้ เป็นฐาน ในการคำนวณภาษีของสิ่งปลูกสร้าง และกรณีไม่มีราคาประเมินทุนทรัพย์ของสิ่งปลูกสร้าง ให้พนักงานประเมินเทียบเคียงราคาประเมินทุนทรัพย์ของสิ่งปลูกสร้างตามบัญชีเทียบเคียง สิ่งปลูกสร้างที่กรมธนารักษ์หรือสำนักงานธนารักษ์พื้นที่จัดส่งให้

เมื่อกรมธนารักษ์ได้จัดทำบัญชีที่กำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ของ สิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษแล้วให้เจ้าพนักงานประเมินใช้ราคาสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะ พิเศษตามบัญชีที่กำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ของสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษ เป็นฐานในการคำนวณภาษีของสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษ

ข้อ ๕ ในกรณีสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะอื่นซึ่งไม่สามารถเทียบเคียงตามบัญชีที่กำหนด ราคาค่าประเมินทุนทรัพย์ตามข้อ ๔ ให้พนักงานประเมินแจ้งให้ผู้มีหน้าที่เสียภาษีนำส่งเอกสาร หรือหลักฐานที่แสดงมูลค่าสิ่งปลูกสร้างเพื่อประกอบการพิจารณากำหนดราคาของ สิ่งปลูกสร้างต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งนี้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจเสนอ ไปยังคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดเพื่อให้คำแนะนำ ในเบื้องต้น เกี่ยวกับการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ของสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษดังกล่าว

เมื่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้พิจารณากำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ ของสิ่งปลูกสร้างอื่นที่ยังไม่ปรากฏในบัญชีที่กำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ของสิ่งปลูกสร้างที่ มีลักษณะพิเศษที่กรมธนารักษ์จัดทำขึ้น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแจ้งไปยัง กรมธนารักษ์ เพื่อจัดทำเป็นบัญชีสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษต่อไป

๓. คำสั่งกรมธนารักษ์ ที่ ๕๓๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ และคู่มือการประเมิน ราคาทรัพย์สินตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ

กรมธนารักษ์ได้มีคำสั่งให้ใช้หลักเกณฑ์การประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์ แห่งรัฐ และให้ใช้คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สิน โดยมีรายละเอียดปรากฏตาม เอกสารแนบท้ายคำสั่ง

๔. หนังสือกระทรวงมหาดไทยหรือเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้าง และการวัด ขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ที่ มท ๐๘๐๘.๓/ว ๖๒๖๐ ลงวันที่ ๑๐ มิถุนายน ๒๕๖๗

กระทรวงมหาดไทยได้ส่งความเห็นของคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ กรณีการกำหนดประเภทและการวัดขนาดของสิ่งปลูกสร้างประเภททำเทียบเรือ

ถึงเก็บน้ำมันเตา และปล่องโรงงาน เพื่อให้ อปท.ทราบและถือปฏิบัติ ดังนี้

สำเนาถูกต้อง

๑๗๗๒๑๑

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

ข้อ ๓.๓ ดึงเก็บน้ำมันเตา ซึ่งมีลักษณะเป็นดังเหล็กทรงกลม ใช้เก็บน้ำมันเตา สำหรับอุตสาหกรรม ซึ่งการสำรวจและประเมินภาษีที่ดินตามมาตรา ๒๘ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้พนักงานสำรวจ มีอำนาจหน้าที่ในการสำรวจในส่วนที่เกี่ยวข้องกับประเภท จำนวน ขนาดของที่ดินและ สิ่งปลูกสร้างและอื่น ๆ สืบเนื่องจากดึงน้ำมันเตามีลักษณะเป็นทรงกลมไม่สามารถวัด ความกว้างความยาวได้ จึงขอหารือการวัดขนาดดึงน้ำมันเตาที่มีลักษณะทรงกลมนั้น จะใช้วิธีการคำนวณเป็นปริมาตร (ความจุได้หรือในหรือใช้วิธีการวัดขนาดจากพื้นที่ที่ตั้งถัง)

ความเห็นของกระทรวงมหาดไทย

-ดึงเก็บน้ำมันเตา ซึ่งก่อสร้างมีลักษณะเป็นดังเหล็กทรงกลมใช้เก็บน้ำมันเตา สำหรับโรงงานอุตสาหกรรม ถือเป็นสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่นที่ไม่ใช่ที่เก็บสินค้า ตามมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ และเมื่อพิจารณา คำนียามประกอบแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้าง ได้กำหนดลักษณะสิ่งปลูกสร้างประเภท คลังสินค้า หมายถึง สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่มีลักษณะเป็นโครงสร้างคอนกรีตโครงสร้าง เหล็กมีพื้นคอนกรีต หลังคา ผนังโดยรอบ ภายในเปิดโล่ง เพื่อเก็บสินค้าหรือสิ่งของ

ดังนั้น ดึงเก็บน้ำมันเตาจึงอาจพิจารณาเทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้าง ประเภทคลังสินค้า โดยการคำนวณพื้นที่เป็นตารางเมตร ให้วัดขนาดเส้นรอบวงคูณด้วย ความสูงของถังเหล็กนั้น

๕. คำนียามและประเภทสิ่งปลูกสร้าง ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ และบัญชีเทียบเคียง สิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์

รหัส	สิ่งปลูกสร้าง	คำนียามตามแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้าง ของกรมธนารักษ์	สิ่งปลูกสร้างที่สามารถเทียบเคียงได้
๕๐๑	คลังสินค้า พื้นที่ไม่เกิน ๓๐๐ ตารางเมตร	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่มีลักษณะเป็น โครงสร้างคอนกรีต โครงสร้างเหล็ก มีพื้น คอนกรีต หลังคา ผนังโดยรอบ ภายในเปิดโล่ง เพื่อเก็บสินค้าหรือสิ่งของ	อาคารเก็บพัสดุ อาคารศูนย์กระจายสินค้า อาคารโกดังเก็บของ อาคารห้องเย็นที่เก็บ สินค้า อาคารโรงเก็บผลผลิตทาง การเกษตร ตู้ฉาง อาคารโรงอิม
๕๐๒	คลังสินค้า พื้นที่เกินกว่า ๓๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป		
๕๐๓	โรงงาน	สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่มีลักษณะโครงสร้าง คอนกรีตเสริมเหล็ก โครงสร้างเหล็กโครงสร้างไม้ มีพื้น หลังคา ฝ้าเพดาน ผนัง พื้นสำหรับ น้ำ ผลิต ประกอบ บรรจุ ซ่อมบำรุง ทดสอบ ปรับปรุง แปรสภาพ สำเลียง เก็บรักษา หรือ ทำลายสิ่งใด ๆ โดยใช้เครื่องจักรหรือไม่ก็ตาม รวมถึงอาคารประกอบที่จำเป็นตามกฎหมาย	โรงสี ข้าว ยกเว้น โรงสี ข้าว ชุมชน โรงเผาถ่าน โรงเผาขยะ โรงน้ำแข็ง โรง ตำสัตว์แบบปิด อาคารจ่ายฟ้าสำรอง อาคารควบคุมระบบไฟฟ้าอาคารคัดแยก ขยะ อาคารสถานีสูบน้ำ อาคารกรอง น้ำประปา โรงกลั่นน้ำมัน (ป่าลม, มะพร้าว)

สำเนาถูกต้อง
๒๖๓๐๐

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง) **-คู่มือปฏิบัติงาน ตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒**

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

๑. ตัวอย่างสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ได้แก่

- ลานกีฬา
- บ่อที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย

๒. สิ่งปลูกสร้างที่ไม่สามารถเทียบเคียงได้จากบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ โรงเรือนและสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ ได้แก่

- โรงไฟฟ้า

ฝ่ายเลขานุการแล้วมีความเห็น และสรุปแยกได้ ๔ รายการ ดังนี้

๑. สิ่งปลูกสร้างหมายเลข ๑ พื้นที่เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติและท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Gas Compressor and gas pipeline) พื้นที่รวม ๗๓๐ ตร.ม. ลักษณะ เป็นเครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ ประกอบไปด้วย ๑. เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor) ๒. ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline)

พิจารณาเห็นว่า กรมธนารักษ์ได้มีคำสั่งที่ ๕๓๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ และคู่มือการประเมินราคาทรัพย์สินตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒ ให้ใช้คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สิน โดยมีรายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายคำสั่งให้คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สินซึ่งได้กำหนดประเภทสิ่งปลูกสร้าง และให้ค่านิยามสิ่งปลูกสร้างตามแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ไว้ ๖ ประเภท ๖๔ แบบ โดยเครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor) และท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline) เป็นสิ่งปลูกสร้างที่กรมธนารักษ์ไม่ได้กำหนดประเภทสิ่งปลูกสร้างไว้ และไม่ได้กำหนดเป็นสิ่งปลูกสร้างอื่น ๆ ที่สามารถเทียบเคียงกับกับสิ่งปลูกสร้างตามแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ ดังนั้นจึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่มีราคาประเมินทุนทรัพย์ การกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์จึงต้องดำเนินการตามข้อ ๕ แห่งกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการคำนวณมูลค่าที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างที่ไม่มีราคาประเมินทุนทรัพย์ พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยให้ผู้มีหน้าที่เสียภาษีนำส่งเอกสารหรือหลักฐานที่แสดงมูลค่าสิ่งปลูกสร้างเพื่อประกอบการพิจารณากำหนดราคาของสิ่งปลูกสร้างต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งนี้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจเสนอไปยังคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดเพื่อให้คำแนะนำในเบื้องต้นเกี่ยวกับการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ของสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษดังกล่าว

ฝ่ายเลขานุการ ได้พิจารณาถึงลักษณะการใช้ประโยชน์ซึ่งใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้าแล้วเห็นว่า เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor) และท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline) เป็นส่วนหรือชุดประกอบของเครื่องจักรที่ใช้ผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๒. สิ่งปลูกสร้างหมายเลข ๒ พื้นที่ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิต (Water Treatment Plant & Service - Demin Storage tank) พื้นที่รวม ๔,๐๑๗ ตร.ม. ลักษณะ เป็นถังน้ำประปา ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตประกอบไปด้วยพื้นที่ ๒ ส่วน

ส่วนที่ ๑ หมายเลข ๒.๑ ประกอบด้วย

๑. ปั๊มน้ำดับเพลิง (Diesel pump)
๒. ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank)
๓. ปั๊มลม (Air Compressor)

สำเนาถูกต้อง

๘๖๗๕๖๖

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

ส่วนที่ ๒ หมายเลข ๒.๒ ประกอบด้วย

๑. โรงกรองน้ำ (Water-Treatment Plant)

๒. บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond)

๓. ชุดดักไขมัน (Oil Separator) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

พิจารณาเห็นว่า กรมธนารักษ์ได้มีคำสั่งที่ ๕๓๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ และ คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สินตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สิน เพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒ ให้ใช้คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สิน โดยมีรายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายคำสั่งให้คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สินซึ่งได้กำหนดประเภท สิ่งปลูกสร้าง และให้คำนิยามสิ่งปลูกสร้างตามแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ ไว้ ๖ ประเภท ๖๙ แบบ โดย ๑) ปั้มน้ำดับเพลิง (Diesel Fire pump & Electric Fire pump) ๒) ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank) ๓) ปั้มลม (Air Compressor) ๔) โรงกรองน้ำ (Water-Treatment Plant) ๕) บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond) ๖) ชุดดักไขมัน (Oil Separator) เป็นสิ่งปลูกสร้างที่กรมธนารักษ์ไม่ได้กำหนดประเภทสิ่งปลูกสร้างไว้ และไม่ได้อำนาจ เป็นสิ่งปลูกสร้างอื่น ๆ ที่สามารถเทียบเคียงกับกับสิ่งปลูกสร้างตามแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ไว้ ดังนั้น จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่มีราคาประเมินทุนทรัพย์ การกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ จึงต้องดำเนินการตามข้อ ๕ แห่งกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการคำนวณมูลค่าที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างที่ไม่มีราคาประเมินทุนทรัพย์ พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยให้ผู้มีหน้าที่เสียภาษีนำส่งเอกสารหรือหลักฐานที่แสดงมูลค่าสิ่งปลูกสร้างเพื่อประกอบการพิจารณากำหนดราคาของสิ่งปลูกสร้างต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งนี้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจเสนอไปยังคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดเพื่อให้คำแนะนำในเบื้องต้นเกี่ยวกับการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ของสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษดังกล่าว

สำเนาถูกต้อง

๔๖๓๘๘

ฝ่ายเลขานุการ จึงเห็นว่า

-พื้นที่ส่วนที่ ๑ ได้แก่ ๑) ปั้มน้ำดับเพลิง (Diesel Fire pump & Electric Fire pump) ๒) ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank) และ ๓) ปั้มลม (Air Compressor) เมื่อพิจารณาถึงลักษณะการใช้ประโยชน์ซึ่งใช้ในการผลิตพลังงานไฟฟ้าแล้ว เห็นว่า ๑) ปั้มน้ำดับเพลิง (Diesel Fire pump & Electric Fire pump) ๓) ปั้มลม (Air Compressor) เป็นส่วนประกอบหรือ

ชุดของเครื่องจักรที่ใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี และสำหรับ ๒) ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank) ซึ่งมีลักษณะเป็นถังเหล็กทรงกลม ใช้เก็บน้ำประปาสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า เห็นว่ามีลักษณะเช่นเดียวกับกรณีที่กระทรวงมหาดไทยได้ส่ง ความเห็นของคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในการประชุม

(นางสาวพรทิพย์ นวัตกรรม)

นักส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น

ครั้งที่ ๓/๒๕๖๗ เมื่อวันที่ ๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ โดยกระทรวงมหาดไทยได้ให้คำปรึกษาว่า
 ดงเก็บน้ำมันเตา ซึ่งก่อสร้างมีลักษณะเป็นถังเหล็กทรงกลมใช้เก็บน้ำมันเตา สำหรับโรงงาน
 อุตสาหกรรม ถือเป็นสิ่งปลูกสร้างอย่างอื่นที่ใช้เป็นที่เก็บสินค้า ตามมาตรา ๕ แห่ง
 พระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ และเมื่อพิจารณาคำนิยามประกอบ
 แบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้าง ได้กำหนดลักษณะสิ่งปลูกสร้างประเภทคลังสินค้า หมายถึง
 สิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่มีลักษณะเป็นโครงสร้างคอนกรีตโครงสร้างเหล็กมีพื้นคอนกรีต
 หลังคา ผนังโดยรอบ ภายในเปิดโล่ง เพื่อเก็บสินค้าหรือสิ่งของ ดังนั้น ดงเก็บน้ำมันเตา
 จึงอาจพิจารณาเทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้างประเภทคลังสินค้า โดยการคำนวณพื้นที่ใช้เป็นที่
 ตารางเมตร ให้วัดขนาดเส้นรอบวงคูณด้วยความสูงของถังเหล็กนั้น ซึ่งลักษณะของ
ดงน้ำประปาและดงปราศจากแร่ธาตุดังกล่าวมีลักษณะเป็นถังเหล็กทรงกลมใช้สำหรับ
บรรจุหรือเก็บน้ำประปาเพื่อใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า ดังนั้น จึงพิจารณา
เทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้าง ประเภทคลังสินค้า โดยคำนวณพื้นที่เป็นตารางเมตรให้วัด
ขนาดเส้นรอบวงคูณด้วยความสูงของถังเหล็ก เช่นเดียวกับกรณีของดงเก็บน้ำมันเตา

พื้นที่ส่วนที่ ๒ ได้แก่ ๑) โรงกรองน้ำ (Water-Treatment Plant)
 ๒) บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond) และ ๓) ชุดตกไขมัน (Oil Separator)
 มีความเห็น ดังนี้

พื้นที่ ๑) โรงกรองน้ำ (Water-Treatment Plant) เมื่อพิจารณาถึง
 ลักษณะการใช้ประโยชน์แล้ว เห็นว่า เป็นพื้นที่สำหรับใช้ในการผลิตน้ำประปา
 เพื่อใช้ในการผลิตพลังงานไฟฟ้าของโรงไฟฟ้า จึงเห็นว่าสามารถเทียบเคียงได้กับ
 สิ่งปลูกสร้างประเภทโรงงาน ซึ่งนิยามแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์
 ได้นิยาม "โรงงาน" หมายถึงสิ่งปลูกสร้างหรืออาคารที่มีลักษณะโครงสร้างคอนกรีต
 เสริมเหล็กโครงสร้างเหล็ก โครงสร้างไม้ มีพื้น หลังคา ฝ้า เพดาน ผนัง พื้นที่ใช้สำหรับ
 การผลิตประกอบบรรจุ ซ่อมบำรุง ทดสอบ ปรับปรุงและปรสภาพ ลำเลียง
 เก็บรักษา หรือทำลายสิ่งใด ๆ โดยใช้เครื่องจักรหรือไม่ก็ตาม รวมถึงอาคารประกอบ
 ที่จำเป็นตามกฎหมาย ประกอบด้วยบัญชีเทียบเคียงสิ่งปลูกสร้าง ระบุว่า อาคาร
 กรองน้ำประปา สามารถเทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้างประเภทโรงงาน ดังนั้น
 โรงกรองน้ำจึงให้วัดขนาดพื้นที่และจัดเก็บเป็นประเภทของโรงงาน

สำหรับพื้นที่ ๒) บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond) และ ๓) ชุดตก
 ไขมัน (Oil Separator) ตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูก
 สร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยยกตัวอย่างว่า "บ่อที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย" เป็นสิ่งปลูกสร้าง
 ที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ดังนั้น จึงเห็นว่าบ่อพักน้ำทิ้งและชุดตกไขมันเป็นชุด
 หรือส่วนประกอบที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี

สำเนาถูกต้อง

๓๑๖๗๔

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)
 นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

/๓. สิ่งปลูกสร้าง...

๓. สิ่งปลูกสร้างหมายเลข ๓ พื้นที่ส่วนของเครื่องจักรหลัก (Main Equipment & Balance of plant) พื้นที่ รวม ๕,๑๕๑ ตร.ม.ลักษณะ เป็น พื้นที่เครื่องจักรหลักที่ใช้ในการผลิต ประกอบไปด้วยพื้นที่ ๒ ส่วน ได้แก่

ส่วนที่ ๑ หมายเลข ๓.๑ ประกอบด้วย

- ๑. เครื่องกังหันก๊าซ ชุด (Gas Turbine ๒ Unit)
- ๒. หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit)
- ๓. เครื่องกังหันไอน้ำ (Steam Turbine ๓ Unit)

ส่วนที่ ๒ หมายเลข ๓.๒ ประกอบด้วย

- ๑. หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower)
- ๒. ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux cooling Pump)
- ๓. ปั๊มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling

พิจารณาเห็นว่า กรมธนารักษ์ได้มีคำสั่งที่ ๕๓๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ และ คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สินตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒ ให้ใช้คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สิน โดยมีรายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายคำสั่งให้คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สินซึ่งได้กำหนดประเภทสิ่งปลูกสร้าง และให้คำนิยามสิ่งปลูกสร้างตามแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ไว้ ๖ ประเภท ๖๙ แบบ โดย ๑) เครื่องกังหันก๊าซ ๒ ชุด (Gas Turbine ๒ Unit) ๒) หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit) ๓) เครื่องกังหันไอน้ำ ๑ ชุด (Steam Turbine ๓ Unit) ๔) หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower) ๕) ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux cooling Pump) ๖) ปั๊มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling เป็นสิ่งปลูกสร้างที่กรมธนารักษ์ไม่ได้กำหนดประเภทสิ่งปลูกสร้างไว้ และไม่ได้กำหนดเป็นสิ่งปลูกสร้างอื่น ๆ ที่สามารถเทียบเคียงกับกับสิ่งปลูกสร้างตามแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ไว้ ดังนั้น จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่มีราคาประเมินทุนทรัพย์ การกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์จึงต้องดำเนินการตามข้อ ๕ แห่งกฎกระทรวง กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข ในการคำนวณมูลค่าที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างที่ไม่มีราคาประเมินทุนทรัพย์ พ.ศ. ๒๕๖๒ โดยให้ผู้มีหน้าที่เสียภาษีนำส่งเอกสารหรือหลักฐานที่แสดงมูลค่าสิ่งปลูกสร้างเพื่อประกอบการพิจารณากำหนดราคาของสิ่งปลูกสร้างต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งนี้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจเสนอไปยังคณะกรรมการภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างประจำจังหวัดเพื่อให้คำแนะนำในเบื้องต้นเกี่ยวกับการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ของสิ่งปลูกสร้างที่มีลักษณะพิเศษดังกล่าว

ฝ่ายเลขานุการ เห็นว่า ๑) เครื่องกังหันก๊าซ ๒ ชุด (Gas Turbine ๒ Unit)

- ๒) หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit)
- ๓) เครื่องกังหันไอน้ำ ๑ ชุด (Steam Turbine ๑ Unit) ๔) หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower) ๕) ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux cooling Pump) ๖) ปั๊มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling มีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงเห็นว่าสิ่งปลูกสร้างตามรายการดังกล่าวเป็นส่วนของเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงไม่ต้องนำมากำหนดภาษี

สำเนาถูกต้อง

Amac

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่นชำนาญการ

๔. สิ่งปลูกสร้างหมายเลข ๕ พื้นที่ลานโกไฟฟ้า (Switchyard) พื้นที่รวม ๕,๐๙๕ ตร.ม. ลักษณะ เป็น ลานโกไฟฟ้า ประกอบไปด้วย

- ๑. ลานโกไฟฟ้า (Switchyard)
- ๒. หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer)
- ๓. เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator)

พิจารณาเห็นว่า กรมธนารักษ์ได้มีคำสั่งที่ ๕๓๐/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖ เรื่อง หลักเกณฑ์การประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ และ คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สินตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สิน เพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒ ให้ใช้คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สิน โดยมีรายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายคำสั่งให้คู่มือการประเมินราคาทรัพย์สิน ซึ่งได้กำหนดประเภทสิ่งปลูกสร้าง และให้ค่านิยามสิ่งปลูกสร้างตามแบบมาตรฐาน สิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ไว้ ๖ ประเภท ๖๙ แบบ โดย ๑) ลานโกไฟฟ้า (Switchyard) ๒) หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer) ๓) เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator) เป็น สิ่ง ปลูก ส ราง ที่กรมธนารักษ์ไม่ได้กำหนดประเภทสิ่งปลูกสร้างไว้ และไม่ได้กำหนดเป็นสิ่งปลูกสร้างอื่น ๆ ที่สามารถเทียบเคียงกับกับสิ่งปลูกสร้างตามแบบมาตรฐานสิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ ประกอบกับคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดิน และสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ยกตัวอย่างว่า "ลานโกไฟฟ้า" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ดังนั้น จึงเห็นว่า ๑) ลานโกไฟฟ้า (Switchyard) ๒) หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer) ๓) เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator) เป็นสิ่งปลูกสร้างอยู่ในส่วนของพื้นที่ลานโกไฟฟ้า จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี

สำเนาถูกต้อง

วิมลณี

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

-ทั้งนี้ ฝ่ายเลขานุการฯ ขอสรุปรายละเอียดความเห็นของฝ่ายเลขานฯ ซึ่งแยกได้เป็น

ปีกส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

๑๗ รายการ ดังนี้

ลำดับ	รายการ/ประเภท สิ่งปลูกสร้าง	ความเห็นของฝ่ายเลขานฯ		
		ประเภท	เสีย/ไม่เสียภาษี	หมายเหตุ
๑.	เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	
๒.	ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องอัดก๊าซ	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	
๓.	ป้อนน้ำดับเพลิง	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	
๔.	ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ	คลังสินค้า	เสียภาษี	มีรหัสที่ดินบ้านเลข
๕.	ปั๊มนม	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	
๖.	โรงกรองน้ำ	โรงงาน	เสียภาษี	วัดตามขนาดพื้นที่
๗.	บ่อพักน้ำทิ้ง	ระบบบำบัดน้ำเสีย	ไม่เสียภาษี	มีตัวอย่างคานคู่มือ พ.ร.บ.ภาษี
๘.	ชุดตกไขมัน	ระบบบำบัดน้ำเสีย	ไม่เสียภาษี	มีตัวอย่างคานคู่มือ พ.ร.บ.ภาษี
๙.	เครื่องกังหันก๊าซ	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	

น.ส.กานต์วลัญช์
แทนธนากรักษ์พื้นที่

ตามเอกสารของสิ่งปลูกสร้าง ๑๗ รายการที่ทางฝ่ายเลขานุฯ ได้นำเสนอมา ทั้ง ๑๗ รายการ ส่วนใหญ่เห็นด้วย เช่น ในส่วนของคลังสินค้า ตามที่ฝ่ายเลขานุฯ แจ้งข้อหาหรือของทางจังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ในตอนต้น กรณีดังกล่าวนี้มันเตาก็จะเทียบได้กับประเภทของคลังสินค้า ซึ่งจะมีวิธีในการคำนวณพื้นที่มาแล้ว และในส่วนเครื่องจักร ทางธนากรักษ์จะไม่ถือว่าเป็นสิ่งปลูกสร้าง ซึ่งทางฝ่ายเลขานุฯ ก็ไม่ได้กำหนดราคาเพราะไม่ต้องประเมินอยู่แล้ว ก็คือไม่ต้องเสียภาษี แต่ไม่เห็นด้วยที่ให้โรงกรองน้ำเทียบเป็นประเภทโรงงาน

ประธานฯ

เดี๋ยวนะครับ อะไรนะครับที่ไม่ต้องกำหนดราคาประเมินฯ

น.ส.กานต์วลัญช์
แทนธนากรักษ์พื้นที่

ในส่วนของเครื่องจักรนะ เพราะเครื่องจักรเราจะไม่นับเป็นสิ่งปลูกสร้าง

ประธานฯ

ถ้าอย่างนั้นตรงในส่วนของเครื่องจักรเราก็จะคิดเป็นพื้นที่ธรรมดา

นางสาวพรทิพย์
ผ.ฝ่ายเลขานุการฯ

ถ้าในส่วนของตัวเองเครื่องจักรเราจะไม่คิดเป็นสิ่งปลูกสร้าง แต่จะคิดเฉพาะในส่วนของ ที่ดินที่เป็นที่ตั้งของเครื่องจักรนั้นละ

ประธานฯ

ครับ เชิญทางธนากรักษ์ต่อครับ

น.ส.กานต์วลัญช์
แทนธนากรักษ์พื้นที่

ไม่เห็นด้วยในส่วนของโรงกรองน้ำที่ฝ่ายเลขานุฯ ให้คิดเป็นในส่วนของประเภทโรงงาน ปกติบัญชีราคาประเมินที่ทางกรมธนากรักษ์กำหนดมาจะมีค่านิยามประกอบแบบ ของสิ่งปลูกสร้างมาด้วยแต่ถ้ามันไม่มีก็จะให้ใช้บัญชีเทียบเคียงละ ซึ่งค่านิยามประกอบ แบบถ้าเป็นประเภทโรงงาน จะมีนิยามว่า มีหลังคา มีโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก มีพื้น มีหลังคา มีฝ้า เพดาน และก็มีผนังด้วย แต่ถ้าประเภทโรงจอตรด จะเป็นโครงสร้างคอนกรีต เสริมเหล็ก โครงสร้างเหล็กหรือโครงสร้างไม้ มีหลังคาและก็เป็นพื้นคอนกรีตและมีส่วน เปิดโล่ง กรณีนี้ดูจากรูปภาพของโรงกรองน้ำไม่ป่าจะเป็นประเภทโรงงาน แต่ป่าจะเป็น ประเภทโรงจอตรดมากกว่า ค่ะ

ประธานฯ

โทษดูภาพโรงกรองน้ำหน่อยครับ

นายบุญชอบฯ
ฝ่ายเลขานุการฯ

จะอยู่ในเอกสารภาพถ่าย หมายเลข ๒ ครับ

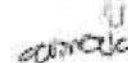
ประธานฯ

ครับ โรงกรองน้ำนี้จะมีลักษณะมีหลังคา ไม่มีผนัง ไม่มีฝ้าเพดาน จะเหมือนกับโรง จอตรด ประเมินได้กับประเภทโรงจอตรด

มันจะไปเทียบเคียงกับประเภทโรงงานตามบัญชีเทียบเคียงของทางกรมธนากรักษ์ ไหมคะว่าต้องมีเครื่องจักรอยู่ด้วย

น.ส.กานต์วลัญช์
แทน ธนากรักษ์พื้นที่

ปกติเราจะดูแต่สิ่งปลูกสร้างเราจะไม่นับเครื่องจักรที่อยู่ข้างใน เราจะ ดูโครงสร้างของสิ่งปลูกสร้างนั้น ๆ เป็นหลักคะ แล้วเวลาใช้บัญชีเราก็จะดูค่านิยามประกอบ แบบนั้นด้วย

สำเนาถูกต้อง


(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

/นางภควรรินทร์...

นางภัทรวรินทร์ฯ
แทน จพท.ที่ดิน

กรณีของโรงงานต้องมีเครื่องจักรด้วย

น.ส.กานต์วัลลุย์
แทนธนาคารพื้นที่

ถ้าโรงงาน จะมีคำนิยามตามแบบว่า อย่างน้อยจะต้องมีผนัง มีฝ้าเพดาน ถึงจะนับเป็น โรงงานได้ แต่ในส่วนของโรงกรองน้ำอันนี้มันไม่มีผนังเลย เป็นพื้นที่เปิดโล่ง ซึ่งน่าจะเข้า ลักษณะของโรงจอดรถมากกว่า ให้เป็นข้อสังเกตค่ะ

นายบุญชอบ
ฝ่ายเลขานุการ

กรณีกับทางฝ่ายเลขานุการ ได้เทียบเคียงสิ่งปลูกสร้างของโรงกรองน้ำว่าเป็นประเภทโรงงาน เนื่องจากว่า "ในคำนิยามประเภทสิ่งปลูกสร้าง ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ และบัญชีเทียบเคียง สิ่งปลูกสร้างของกรมธนารักษ์ รหัส ๕๑๓ ระบุว่า สิ่งปลูกสร้างประเภทโรงงาน สามารถ เทียบเคียงได้กับ อาคารกรองน้ำประปา ขอให้ทางธนารักษ์กรุณาอธิบายเพิ่มเติมในส่วน ตรงนี้ให้กับคณะกรรมการฯ ด้วยครับ

น.ส.กานต์วัลลุย์
แทนธนาคารพื้นที่

ความบัญชีที่ทางกรมธนารักษ์ได้เทียบเคียงมา อาจจะไม่เหมือนกับโรงกรองน้ำตรงนี้ เนื่องจากโรงกรองน้ำนี้ ไม่มีผนัง ไม่มีฝ้าเพดาน ซึ่งไม่ว่าที่เราได้เทียบเคียงไว้เป็นอาคาร กรองน้ำประปาซึ่งอาจจะฝ้าเพดาน มีผนัง เป็นโรงกรองน้ำที่อยู่ในตัวอาคารก็ได้

นางภัทรวรินทร์ฯ
แทนจทท.ที่ดิน

พอดีความเห็นของทางฝ่ายเลขานุการ คิดเหมือนของทางสำนักงานที่ดินค่ะ คือความที่ทาง ธนารักษ์ได้อธิบายมาว่าที่ต้องประเมินก็คือตัวอาคารไม่ได้จำกัดว่าต้องเปิดโล่งหรืออะไร แต่ข้อจำกัดคือจะต้องมีเครื่องจักรอยู่ภายในอาคาร

น.ส.กานต์วัลลุย์
แทนธนาคารพื้นที่

ก็เหมือนกับว่า สิ่งปลูกสร้างนั้นสร้างเพื่อที่จะรองรับเครื่องจักรที่จะไปอยู่ข้างใน ซึ่งอาจจะมีโครงสร้างตามที่บอก ลงเสาเข็มที่แข็งแรงกว่าอาคารธรรมดา แต่ว่าเวลา เราประเมินจริง ๆ เราจะไม่นับถึงตัวเครื่องจักรจะดูแค่อาคาร

ประธานฯ

คือว่าเวลาเราจะประเมินเป็นประเภทโรงงาน ตามระเบียบวาระการประชุมหน้าที่ ๒๑ ก็บอกได้ว่า โรงงานนั้นจะต้องมีพื้น หลังคา ฝ้าเพดาน มีผนัง ถึงจะเข้าประเภทโรงงาน แต่ ถ้าโรงจอดรถ มีพื้น ไม่มีผนัง ไม่มีฝ้าเพดาน ให้ดูแค่เม็ย โดยเราไม่ได้ไปสนใจเครื่องจักร ข้างใน แล้วเราก็วัดขนาดเลยว่ กว้าง ยาว เท่าไร คือถ้าอย่างนี้เขาจะเรียกว่าประเมิน ประเภทโรงงาน แต่เราไม่เอาเครื่องจักรมาคิด ถูกไหมครับท่านธนารักษ์

น.ส.กานต์วัลลุย์ฯ
แทนธนาคารพื้นที่

ถ้าเป็นลักษณะอย่างนี้ ธนารักษ์มองว่าเป็นประเภทโรงจอดรถค่ะ เพราะว่าไม่มีฝ้า เพดาน ไม่มีผนัง ค่ะ

ประธานฯ

แบบนี้จึงเขาลักษณะประเมินเป็นโรงจอดรถนะคะ โดยคิดคำนวณเป็นตารางเมตร ก็ดูเข้าไป แต่ในส่วนของถังน้ำมันเขามันมีข้อหาหรือมาว่าเทียบเคียงได้กับคลังสินค้า โดยให้คำนวณเป็นตารางเมตร โดยให้วัดขนาดเส้นรอบวงดูด้วยความสูงของถังเหล็ก ที่นี้เราจะดูมาลงมตกันในแต่ละรายการกันครับ

สำเนาถูกต้อง

นายบุญชอบฯ
ฝ่ายเลขานุการ

ครับฝ่ายเลขานุการ จะขอสรุปความเห็นในแต่ละรายการที่ได้นำเสนอมา จำนวน ๑๗ รายการ อีกครั้ง ดังนี้ (ลักษณะตามรูปภาพที่นำเสนอ)

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

ข้อ ๑. เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ มีความเห็นว่ เป็นเครื่องจักรผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้อง **เสียภาษี** โดยตามภาพจะมีลักษณะเป็นสิ่งปลูกสร้างมีหลังคา มีฝ้าเพดาน มีผนัง เป็น โครงสร้างคอนกรีต และมีตัวเครื่องอัดก๊าซธรรมชาติอยู่ภายใน

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

ข้อ ๙ เครื่องกังหันก๊าซ มีความเห็นว่า มีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องนำมาคำนวณเพื่อเสียภาษี

ข้อ ๑๐ หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ มีความเห็นว่า มีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องนำมาคำนวณเพื่อเสียภาษี

ข้อ ๑๑ เครื่องกังหันไอน้ำ มีความเห็นว่า มีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องนำมาคำนวณเพื่อเสียภาษี

ข้อ ๑๒ ท่อส่งเย็น มีความเห็นว่า มีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องนำมาคำนวณภาษี

ข้อ ๑๓ ป้อน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น มีความเห็นว่า มีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องนำมาคำนวณภาษี

ข้อ ๑๔ บั้มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น มีความเห็นว่า มีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องนำมาคำนวณภาษี

ข้อ ๑๕ ลานไถไฟฟ้า มีความเห็นว่า ตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ยกตัวอย่างว่า "ลานไถไฟฟ้า" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ดังนั้น ลานไถไฟฟ้า จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่ต้องเสียภาษี

ข้อ ๑๖ หม้อแปลงไฟฟ้า มีความเห็นว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างอยู่ในส่วนของพื้นที่ลานไถไฟฟ้า จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี ตามตัวอย่างในคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒

ข้อ ๑๗ เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน มีความเห็นว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างอยู่ในส่วนของพื้นที่ลานไถไฟฟ้า จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี ตามตัวอย่างในคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒

ประธานฯ

สรุปตามนั้นครับ ยังเหลือรายการไหนที่ยังมีข้อสงสัยหรือไม่ชัดเจนครับ

นายบุญชอบฯ
ฝ่ายเลขานุการฯ

ครับ จะมีรายการในลำดับที่ ๓ เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ ลำดับที่ ๔ บั้มลม ลำดับที่ ๑๒ หอผึ่งเย็น ลำดับที่ ๑๓ ป้อน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น และลำดับที่ ๑๔ บั้มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น เคียวจะได้ให้ อบต.หนองระเวียง และทางบริษัทกัลฟ์ มาชี้แจงเพิ่มเติมครับ

ประธานฯ

บริษัท กัลฟ์ นี้ทั้งสองโรงไฟฟ้าเลยใช้ไหมครับ

นายบุญชอบฯ
ฝ่ายเลขานุการฯ

ครับทั้ง ๒ โรงไฟฟ้าเลยครับ สิ่งปลูกสร้างมีลักษณะคล้าย ๆ กันเลยครับ

ประธานฯ

ครับเชิญเข้ามา ทั้งบริษัท กัลฟ์ฯ และ อบต.หนองระเวียงเลยครับ

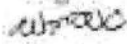
นายบุญชอบฯ
ฝ่ายเลขานุการฯ

ครับขออนุญาตเชิญ ทาง อบต.หนองระเวียง และทางบริษัทกัลฟ์ฯ เข้ามาครับ

ประธานฯ

เชิญฝ่ายเลขฯ เลยครับ มีรายการที่เท่าไรบ้างครับที่จะให้เข้าชี้แจงเพิ่มเติม

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

/นายบุญชอบ...

นายอาหนนท์ จากลักษณะของสิ่งปลูกสร้างตรงนี้จะอาคารที่สร้างขึ้นมา มีอาคาร มีฝ้าเพดาน
แทนโธธาธิการฯ มีผนัง และมีตัวเครื่องจักรที่อยู่ภายใน อย่างนี้ น่าจะเข้าประเภทโรงงานครับ

ประธานฯ วันนั้นที่ ฝ่ายเลขฯ ลงไปดูเห็นว่อย่างไร

นายบุญชอบ เห็นว่าสิ่งปลูกสร้างดังกล่าวมีลักษณะเป็นอาคารที่มี ฝ้าเพดาน มีผนัง และมีส่วนของ
ฝ่ายเลขานุการฯ ตัวเครื่องควบคุมอยู่ภายในครับ สำหรับวันนี้เราก็เชิญทาง อบต.หนองระเวียง และเจ้าหน้าที่
ของโรงไฟฟ้าบริษัท กัลฟ์ฯ ได้มาชี้แจงด้วยนะครับ ขออนุญาตเชิญให้เข้ามาอธิบายในที่
ประชุมนะครับ

ประธานฯ ก่อนที่จะให้เขาเข้ามาชี้แจง เรามาสรุปในแต่ละประเด็นก่อนนะครับ เชิญฝ่ายเลขฯ
ต่อครับ

นายบุญชอบ ข้อ ๒ ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องอัดก๊าซ มีความเห็นว่า ลักษณะเป็นท่อสำหรับ
ฝ่ายเลขานุการฯ สำคัญในการส่งก๊าซสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า ซึ่งท่อดังกล่าวอยู่ใน
ในส่วนหรือชุดประกอบของเครื่องจักรที่ใช้ผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

ข้อ ๓ ป้อนน้ำดับเพลิง มีความเห็นว่า เป็นส่วนประกอบหรือชุดของเครื่องจักร
ที่ใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

ข้อ ๔. ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ มีความเห็นว่า มีลักษณะเป็นถัง
เหล็กทรงกลมใช้เก็บน้ำประปาสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า พิจารณา
เทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้าง ประเภทคลังสินค้า จึงต้องเสียภาษี โดยคำนวณพื้นที่
เป็นตารางเมตรให้วัดขนาดเส้นรอบวงคูณด้วยความสูงของถังเหล็ก เช่นเดียวกับกรณีของถัง
เก็บน้ำมันเตา ตามความเห็นของกระทรวงมหาดไทยที่ได้ให้คำปรึกษาหรือคำแนะนำกับ
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ข้อ ๕ ป้อนลม มีความเห็นว่า มีลักษณะเป็นส่วนประกอบหรือชุดของเครื่องจักร
ที่ใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

ข้อ ๖ โรงกรองน้ำ มีความเห็นว่า ลักษณะเป็นโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก
มีหลังคาคลุม ไม่มีผนัง ไม่มีฝ้าเพดาน แต่มีในส่วนของเครื่องกรองน้ำอยู่ภายใน จึงเทียบได้
กับโรงจอดรถ จึงต้องเสียภาษี โดยให้วัดขนาดของสิ่งปลูกสร้างเป็นตารางเมตร
ตามขนาดพื้นที่

ข้อ ๗ บ่อพักน้ำทิ้ง มีความเห็นว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ใช้เกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย
จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี ตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษี
ที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ได้ยกตัวอย่างว่า "บ่อที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย"
เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี

ข้อ ๘ ชุดดักไขมัน มีความเห็นว่า เป็นส่วนหรือชุดประกอบที่ใช้ในกระบวนการบำบัด
น้ำเสีย จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี ตามคู่มือปฏิบัติงานตาม
พระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ได้ยกตัวอย่างว่า "บ่อที่ใช้ใน
ระบบบำบัดน้ำเสีย" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี

สำเนาถูกต้อง

สมศักดิ์

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

ผู้อำนวยการกองช่างท้องถิ่น

นายบุญชอบ ฝ่ายเลขานุการฯ มีรายการในลำดับที่ ๑ ลำดับที่ ๔ ลำดับที่ ๑๒, ๑๓ และ ๑๔ ครับ ที่ยังมีข้อสงสัยอยู่ครับ

ประธานฯ เชิญฝ่ายเลขฯ สอบถามได้เลยครับ

นายบุญชอบฯ ฝ่ายเลขานุการฯ ขออนุญาตแจกรายการให้กับ ทางบริษัท กัลฟ์ และอบต.หนองระเวียง ที่หาเรือมา ๑๗ รายการครับ ทั้งนี้ คณะกรรมการเราได้มีการพิจารณาไปแล้วเบื้องต้น แต่ยังมีข้อสงสัยบางรายการ ดังนี้ ครับ ลำดับที่ ๑ เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ ให้ดูตามรูปนะครับว่าเครื่องอัดก๊าซเป็นอาการลักษณะไหน มีฝา หรือไม่มีฝา หรือเป็นลักษณะยกมาหรือสร้างแล้วนำเครื่องจักรไปใส่ไว้ เดี่ยวเชิญทางบริษัทฯ หรือ อบต.หนองระเวียง อธิบายในรายการลำดับที่ ๑ ด้วยครับ

ประธานฯ ในรูปที่ ๑ นั้นไซ้ใหม่ คือข้างในมันมีอะไรบ้างครับ มันมีฝา มีไฟฟ้า หรืออะไรบ้างครับ

นายบุญชอบฯ ฝ่ายเลขานุการฯ ครับตามรูปหมายเลข ๑ ทางบริษัท กัลฟ์ ช่วยอธิบายด้วยครับ

นายจิราวุธ แก้วนาพันธ์ บริษัท กัลฟ์ฯ ขออนุญาตครับ ข้างในก็จะเป็นเครื่องจักรครับ เครื่องอัดเครื่องแรงดัน

ประธานฯ ตัวอาคารเป็นอย่างไร มีลักษณะเป็นผ้าด้วยไหม

นายจิราวุธ บริษัท กัลฟ์ฯ อาคารจะเป็นเหล็กครับ เพื่อกันเสียงเครื่องจักรไม่ให้ดังออกมา ไม่ได้เป็นผ้า แต่มีลักษณะเป็นเหล็ก เป็นโครงเหล็กครับ คล้าย ๆ กับตู้คอนเทนเนอร์ กันความร้อน และเก็บเสียง ข้างในจะเป็นมอเตอร์ มีไฟส่องสว่างอยู่บนชั้นที่ติดเพดาน ผนังนี้จะเป็นแผ่น ๆ ที่สามารถเปิดได้ออกแบบไว้สำหรับการบำรุงรักษาครับ เวลาต้องการยกเครื่องจักรจะเปิดข้างและเปิดด้านบนได้

ประธานฯ ลำดับแรก หมดคำถามแล้วนะครับ สงสัยเพียงเท่านี้เดี๋ยวเราค่อยพิจารณาต่อไป รายการต่อไปครับฝ่ายเลขฯ

นายบุญชอบฯ ฝ่ายเลขานุการฯ รายการลำดับที่ ๕ ปั้นลมครับ จะอยู่บริเวณตรงไหนครับ ทางบริษัทช่วยชี้ด้วยครับ

นายจิราวุธ บริษัท กัลฟ์ฯ ตัวปั้นลมจะอยู่ในรูปที่ ๒ ครับ จะอยู่ทางด้านขวาของถังน้ำ ก็จะใช้จ่ายลมให้กับ โรงไฟฟ้าครับ ที่เป็นรูปตัว Z สีเหลืองครับ ก็จะเป็นตัวอาคารเหมือนกันกับหัวเมื่อก็เลยครับ ก็จะเป็นโครงเหล็กเหมือนกัน มีผนังหุ้มเสียงคล้าย ๆ กันเหมือนที่อธิบายไปเมื่อก็ครับ แต่ตัวนี้จะเล็กกว่าครับ

ประธานฯ ลักษณะก็จะเหมือนกับเครื่องอัดก๊าซเมื่อก็มี

นายเรingsักดิ์ สีนวลแล บริษัท กัลฟ์ฯ ข้างในก็จะเป็นมอเตอร์และปั้นลมครับ

ประธานฯ มีผนัง อะไรข้างในเหมือนกัน

นายเรingsักดิ์ บริษัท กัลฟ์ฯ ใช่ครับ มีพัดลมระบายอากาศด้วยครับ

สำเนาถูกต้อง

(ลายเซ็น)

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

- ประธานฯ รายการนี้ได้ข้อเท็จจริงพอสมควรครับ รายการต่อไปครับ
- นายบุญชอบ
ฝ่ายเลขานุการฯ รายการลำดับที่ ๑๒ หอฝิ่งเย็นครับ เชิญทางบริษัท กัลฟ์ ครับ
- นายจิราวุธ
บริษัท กัลฟ์ฯ ครับ หอฝิ่งเย็นจะอยู่ในภาพทางด้านขวามือสุดครับ
- ประธานฯ ในตัวของหอฝิ่งเย็นมีลักษณะอย่างไรช่วยอธิบายหน่อยครับ
- นายจิราวุธ
บริษัท กัลฟ์ฯ อันนี้จะมีลักษณะเหมือนตัวพัดลมระบายอากาศ เนื่องจากเครื่องจักรเดินอยู่ก็ต้องมีระบบหล่อเย็นก็จะใช้พัดลมในการระบายความร้อน ซึ่งพัดลมจะอยู่ด้านบนและก็จะมีส่วนวางฝิ่งเพื่อช่วยในการระบายความร้อน ซึ่งในคอนสตรัคตืงเราก็จะยกมาเป็น Set แบบนี้เลย
ครับ
- ประธานฯ อันนี้ก็จะเหมือนเครื่องจักรนะครับ เชิญรายการต่อไปครับ
- นายบุญชอบฯ
ฝ่ายเลขานุการฯ รายการลำดับที่ ๑๓ ป้อนน้ำสำหรับระบบหล่อเย็นครับ อยู่ในบริเวณไหนครับ
- นายจิราวุธ
บริษัท กัลฟ์ฯ ครับ รูปที่ ๓ เลยครับ ก็คือมันจะสัมพันธ์กับรูปเมื่อกี่เลยครับ คือเราจะใช้ป้อนน้ำ
สำหรับแลกเปลี่ยนความร้อนกัน
- ประธานฯ ในรูปเป็นภาพไหนครับ
- นายจิราวุธ
บริษัท กัลฟ์ฯ รูปภาพที่เป็นท่อเขียวๆ ครับ ก็จะทำมาสัมพันธ์กันกับตัวหอฝิ่งเย็นเมื่อกี่เลยครับ
- ประธานฯ ก็จะเงีงเหมือนส่วนของเครื่องจักรนะครับ รายการต่อไปครับ
- นายบุญชอบ
ฝ่ายเลขานุการฯ รายการลำดับที่ ๑๔ ป้อนเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอฝิ่งเย็น จะอยู่ตรงส่วนไหนครับ
- นายจิราวุธ
บริษัท กัลฟ์ฯ จริง ๆ จะอยู่ในรูปที่ ๔ นะครับ แต่จะอยู่ในส่วนที่ขยับไปอีกนิดหนึ่งครับ จะอยู่บริเวณ
ตรงนี้ครับ ก็มีหลังคาคคลุม ซึ่งจุดป้อนจะอยู่บริเวณนี้ เป็นบิ๊มที่เล็กกว่าตัวบิ๊มหล่อเย็น
- ประธานฯ มีหลังคาคคลุม และมีผนังไหม้ครับ
- นายจิราวุธ
บริษัท กัลฟ์ฯ มีหลังคาคคลุมครับแต่ไม่มีผนังคล้าย ๆ กันเป็นโรงสำหรับกันฝนครับ
- ประธานฯ ถามครบทุกประเด็นแล้วนะครับ ขอขอบคุณทางบริษัท กัลฟ์ฯ มากครับ เชิญกลับไป
แล้วครับ
- ประธานฯ อดค.หนองระเวียงครับปื้ที่แล้ว บริษัท กัลฟ์ฯ เสียภาษีประมาณเท่าไรครับ
- ผู้แทนอดค.หนองระเวียง ประมาณสองแสนกว่าบาทคะ
- ประธานฯ ครับถ้าอย่างนั้นเรามาสรุปตามรายการที่มีข้อสงสัย จำนวน ๕ รายการเมื่อกี้ครับ
-รายการลำดับที่ ๑ เครื่องยึดก๊าซธรรมชาติ เป็นประเภทโรงงาน
-รายการลำดับที่ ๕ ป้อนลม เป็นประเภทโรงงาน

- รายการลำดับที่ ๑๒ หอฝั่มเย็น เป็นประเภทเครื่องจักร
- รายการลำดับที่ ๑๓ ปิมน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น เป็นประเภทเครื่องจักร
- รายการลำดับที่ ๑๔ ปิมน้แควมเพื่อปรับสภาพน้ำในหอฝั่มเย็น เป็นประเภทโรงจอดรด

ประธานฯ สำหรับรายการลำดับอื่น ๆ ก็เป็นไปตามที่ฝ่ายเลขาฯ ได้เสนอแนะครับ
-ถ้าอย่างนั้น ขอมติที่ประชุมครับ

มติที่ประชุม

มีมติเห็นชอบตามที่เสนอ ดังนี้

๑) เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor) มีมติว่า เป็นประเภทโรงงาน เนื่องจากมีลักษณะเป็นสิ่งปลูกสร้างที่มีฝ้าเพดาน มีผนัง ลักษณะเหมือนตู้คอนเทนเนอร์ โครงสร้างเป็นเหล็ก ซึ่งสามารถเทียบเคียงได้กับประเภทโรงงาน จึงต้องเสียภาษี

๒) ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องอัดก๊าซ (Gas pipeline) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นท่อสำหรับใช้ลำเลียงเพื่อส่งก๊าซสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า ซึ่งท่อดังกล่าวอยู่ในส่วนหรือชุดประกอบของเครื่องจักร จึงไม่ต้องเสียภาษี

๓) ปิมน้ำดับเพลิง มีมติว่า (Diesel Fire pump & Electric Fire pump) เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นส่วนประกอบหรือชุดของเครื่องจักรที่ใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๔) ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin) มีมติว่า เป็นประเภทคลังสินค้า เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นถังเหล็กทรงกลม ใช้เก็บน้ำประปาสำหรับใช้ในกระบวนการผลิตพลังงานไฟฟ้า จึงพิจารณาเทียบเคียงได้กับสิ่งปลูกสร้างประเภทคลังสินค้า เช่นเดียวกับกรณีของถังเก็บน้ำมันเตาตามความเห็นของกระทรวงมหาดไทยที่ได้ให้คำปรึกษาหรือคำแนะนำกับจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จึงต้องเสียภาษี โดยคำนวณพื้นที่เป็นตารางเมตรให้วัดขนาดเส้นรอบวงคูณด้วยความสูงของถังเหล็ก

๕) ปิมนลม (Air Compressor) มีมติว่า เป็นประเภทโรงงาน เนื่องจากมีลักษณะเป็นสิ่งปลูกสร้างที่มีฝ้าเพดาน มีผนัง ลักษณะเหมือนตู้คอนเทนเนอร์ โครงสร้างเป็นเหล็ก ซึ่งสามารถเทียบเคียงได้กับประเภทโรงงาน จึงต้องเสียภาษี

๖) โรงกรองน้ำ (Water Treatment Plant) มีมติว่า เป็นประเภทโรงจอดรด เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก มีหลังคาคลุม ไม่มีผนัง ไม่มีฝ้าเพดาน แต่มีในส่วนของเครื่องกรองน้ำอยู่ภายใน จึงเทียบได้กับโรงจอดรด จึงต้องเสียภาษี โดยให้วัดขนาดของสิ่งปลูกสร้างเป็นตารางเมตรตามขนาดพื้นที่

๗) บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี เนื่องจากเป็น สิ่งปลูกสร้างที่เกี่ยวข้องกับระบบบำบัดน้ำเสีย ซึ่งตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ได้ยกตัวอย่างว่า "บ่อที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี จึงไม่ต้องเสียภาษี

สำเนาถูกต้อง

นางสาวพรทิพย์ บัวทอง

(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)

/ศ. ชุตติ์ไข่มณ...

๘) ขุดตกไขมัน (Waste holding pond) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่าย ต้องเสียภาษี เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างเป็นส่วนหรือชุดประกอบที่ใช้ในกระบวนการของระบบบำบัดน้ำเสีย ซึ่งตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ที่ได้ยกตัวอย่างว่า "บ่อที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี จึงไม่ต้องเสียภาษี

๙) เครื่องกังหันก๊าซ (Gas Turbine ๒ Unit) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๑๐) หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HFGS ๒ Unit) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๑๑) เครื่องกังหันไอน้ำ (Steam Turbine ๑ Unit) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๑๒) หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

๑๓) ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux Cooling Pump) มีมติว่า เป็นประเภทเครื่องจักร เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นชุดหรือส่วนประกอบของตัวเครื่องจักรที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า จึงไม่ต้องเสียภาษี

สำเนาถูกต้อง

๑๔) บั้มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling tower) มีมติว่า เป็นประเภทโรงจอดรด เนื่องจากสิ่งปลูกสร้างมีลักษณะเป็นโครงสร้างคอนกรีตเสริมเหล็ก มีหลังคาคลุม ไม่มีผนัง ไม่มีฝ้าเพดาน แต่มีในส่วนของบั้มเติมเคมี อยู่ภายใน จึงเทียบได้กับโรงจอดรด (นางสาวพรทิพย์ บัวทอง) จึงต้องเสียภาษี

บันทึกสำเนาการรวมประเภทของสิ่งปลูกสร้าง

๑๕) ลานไถไฟฟ้า (Switchyard) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี เนื่องจากตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ยกตัวอย่างว่า "ลานไถไฟฟ้า" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ดังนั้น ลานไถไฟฟ้า จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่ต้องเสียภาษี

๑๖) หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี เนื่องจากหม้อแปลงไฟฟ้าเป็นสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ในส่วนของพื้นที่ลานไถไฟฟ้า ซึ่งตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ยกตัวอย่างว่า "ลานไถไฟฟ้า" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ดังนั้น จึงเป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่ต้องเสียภาษี

๑๗) เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator) มีมติว่า เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่เข้าข่ายต้องเสียภาษี เนื่องจากเครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉินเป็นสิ่งปลูกสร้างที่อยู่ในส่วนของพื้นที่ลานไถไฟฟ้า ซึ่งตามคู่มือปฏิบัติงานตามพระราชบัญญัติ ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ได้ยกตัวอย่างว่า "ลานไถไฟฟ้า" เป็นสิ่งปลูกสร้างที่ไม่อยู่ในข่ายที่ต้องเสียภาษี ดังนั้น จึงเป็น สิ่งปลูกสร้างที่ไม่ต้องเสียภาษี

นายบุญชอบ
ฝ่ายเลขานุการฯ

ฝ่ายเลขานุการฯ ขอสรุปรายการตามตารางโดยย่อ ดังนี้

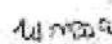
ลำดับ	รายการ/ประเภท สิ่งปลูกสร้าง	มติที่ประชุม		
		ประเภท	เสีย/ไม่เสียภาษี	หมายเหตุ
๑.	เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ	โรงงาน	เสียภาษี	มีฝา ผนัง โครงสร้างเหล็ก ลักษณะตู้คอนเทนเนอร์
๒.	ห้องส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องอัดก๊าซ	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	
๓.	ปั้มน้ำดับเพลิง	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	
๔.	ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ	คลังสินค้า	เสียภาษี	มีข้อหารื้อ(ถังน้ำดับเพลิง) เทียบเคียง
๕.	ปั้มลม	โรงงาน	เสียภาษี	มีฝา ผนัง โครงสร้างเหล็ก ลักษณะตู้คอนเทนเนอร์
๖.	โรงกรองน้ำ	โรงจอดรถ	เสียภาษี	มีหลังคาคลุม ไม่มีฝา ไม่มีเหล็ก โครงสร้างเหล็ก วัดตามขนาดพื้นที่
๗.	บ่อพักน้ำทิ้ง	ระบบบำบัดน้ำเสีย	ไม่เสียภาษี	ไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี ตามคู่มือ พ.ร.บ.ภาษีฯ
๘.	ชุดตกไขมัน	ระบบบำบัดน้ำเสีย	ไม่เสียภาษี	ไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี ตามคู่มือ พ.ร.บ.ภาษีฯ
๙.	เครื่องกังหันก๊าซ	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	
๑๐.	หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยัง เครื่องกังหันไอน้ำ	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	ถ้าเนาออกต้อง
๑๑.	เครื่องกังหันไอน้ำ	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	ออกใบ (บางสรรพสิทธิฯ บั้วทอง)
๑๒.	หอผึ่งเย็น	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	ใบเสร็จรับเงิน จัดจำหน่าย
๑๓.	ปั้มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น	เครื่องจักรผลิตไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	
๑๔.	ปั้มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น	โรงจอดรถ	เสียภาษี	มีหลังคาคลุม ไม่มีฝา ไม่มีเหล็ก โครงสร้างเหล็ก วัดตามขนาดพื้นที่
๑๕.	ลานโกไฟฟ้า	ลานโกไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	ไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี ตามคู่มือ พ.ร.บ.ภาษีฯ
๑๖.	หม้อแปลงไฟฟ้า	ลานโกไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	ไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี ตามคู่มือ พ.ร.บ.ภาษีฯ
๑๗.	เครื่องยนต์สำรองฉุกเฉิน	ลานโกไฟฟ้า	ไม่เสียภาษี	ไม่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษี ตามคู่มือ พ.ร.บ.ภาษีฯ


มติที่ประชุม

เห็นชอบ

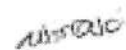
ระเบียบวาระที่ ๕...

ระเบียบวาระที่ ๕ เรื่องอื่น ๆ ถ้ามี
ประธานฯ ฝ่ายเลขานุการ/กรรมการฯ ทุกท่าน มีเรื่องอื่นที่จะเสนออีกหรือไม่
-ถ้าไม่มีขอปิดประชุม
เลิกประชุม เวลา ๑๔.๔๕ น.

(ลงชื่อ)  ผู้จรรายงานการประชุม
(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)
นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

(ลงชื่อ)  ผู้ตรวจรายงานการประชุม
(นางธนิตา ภูมิโคกรักษ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

สำเนาถูกต้อง



(นางสาวพรทิพย์ บัวทอง)
นักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นชำนาญการ

หน้า

เลขที่ 2766
วันที่ ๒๕-๑๑-๒๕๖๗



ที่ นม ๐๐๒๓.๗/๒๖๕๕

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
อำเภอเมืองนครราชสีมา น. ๓๐๐๐๐

๒๕ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ทหารเรือเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้าง และการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดนครราชสีมา

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระเทียม ที่ นม ๘๕๐๐๒/๓๓๓๗

ลงวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๗

จำนวน ๑ ชุด

อำเภอเมืองนครราชสีมาได้รับแจ้งจากองค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระเทียม
ว่าเพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติในการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้อง
องค์การบริหารส่วนตำบลหนองกระเทียมมีความประสงค์ขอทราบว่าสิ่งปลูกสร้างของ บริษัท กอล์ฟ เอ็นอาร์วี ๑
จำกัด และบริษัท กอล์ฟ เอ็นอาร์วี ๒ จำกัด สิ่งปลูกสร้างที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า เป็นทรัพย์สินที่อยู่ในข่าย
ต้องเสียภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือไม่อย่างไร
เป็นสิ่งปลูกสร้างประเภทใด และมีวิธีการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง อย่างไร
รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุทนต์ แกะสี)

นายอำเภอเมืองนครราชสีมา

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ

โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๔๔๒๔-๒๕๖๑

เจ้าหน้าที่ประสานงาน จริธา ภิรมย์ภักดี โทร.๐๘๓๓๕๖๔๖๕๔

สำนักงานอำเภอเมืองนครราชสีมา
รูปที่ 1786
วันที่ 17.ต.ค. 2567
เวลา.....



ที่ นม ๘๕๐๐๑๗/๑๑๑๗๗

องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง
อำเภอเมืองนครราชสีมา ๓๐๐๐๐

๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ทหารือเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้าง และการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
เรียน นายอำเภอเมืองนครราชสีมา

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือสำนักงานตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดนครราชสีมา ที่ ศผ ๐๐๕๔.๒ นส /นส๑
ลงวันที่ ๓๕ มิถุนายน ๒๕๖๗
- | | |
|--|-------------|
| ๒. สำเนามังบริเวณโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๓ จำกัด | จำนวน ๓ ชุด |
| ๓. สำเนามังบริเวณโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด | จำนวน ๓ ชุด |
| ๔. รูปภาพโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๓ จำกัด | จำนวน ๓ ชุด |
| ๕. รูปภาพโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด | จำนวน ๓ ชุด |

ด้วยผู้ว่าการตรวจเงินแผ่นดิน โดยสำนักตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดนครราชสีมา ได้ดำเนินการตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย การจัดเก็บรายได้ภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ ขององค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อตรวจสอบว่าการดำเนินการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้างมีความครบถ้วนของกระบวนการตามกฎหมายที่กำหนดและจำนวนผู้มีหน้าที่ต้องเสียภาษีเป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ มติคณะรัฐมนตรีแบบแผนการปฏิบัติราชการที่เกี่ยวข้องหรือไม่ อย่างไร ตามพระราชบัญญัติประกอบรัฐธรรมนูญว่าด้วยการตรวจเงินแผ่นดิน พ.ศ.๒๕๖๓ แจ้งขอให้องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง ดำเนินการหารือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พิจารณาให้ความเห็นเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้าง และการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้าง เพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ของโรงไฟฟ้า บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๓ จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด ซึ่งมีรายละเอียดดังนี้

- บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๓ จำกัด

หมายเลข ๑ พื้นที่เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติและท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Gas Compressor and gas pipeline) พื้นที่รวม ๗๓๐ ๓ ตร. ลึกขณะ เป็น เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ ประกอบไปด้วย ๑.เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor) ๒. ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๓ - ๒ นาที

หมายเลข ๒ พื้นที่ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิต (Water Treatment Plant & Service-Demin Storage tank) พื้นที่รวม ๔,๐๑๗ ๓ ตร. ลึกขณะ เป็น ถังน้ำประปา ผลิตน้ำสำหรับใช้ในกระบวนการผลิต ประกอบไปด้วยพื้นที่ ๒ ส่วน ส่วนที่ ๑ หมายเลข ๒.๓ ประกอบด้วย ๑.ปั้มน้ำดับเพลิง (Diesel Fire pump & Electric Fire pump) ๒.ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank) ๓.ปั้ลม (Air Compressor)-ส่วนที่ ๒ หมายเลข-๒.๒ ประกอบด้วย ๑.โรงกรองน้ำ (Water Treatment Plant) ๒.บ่อพักน้ำทิ้ง (Waste holding pond) ๓. ชุดตกไขมัน (Oil Separator) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

/หมายเลข ๓...

หมายเลข ๓ พื้นที่ส่วนของเครื่องจักรหลัก (Main Equipment & Balance of plant) พื้นที่รวม ๕,๕๓๒ ตรม. ลักษณะ เป็น เครื่องจักรหลัก ที่ใช้ในการผลิต ประกอบไปด้วยพื้นที่ ๒ ส่วน ส่วนที่ ๑ หมายเลข ๓.๑ ประกอบด้วย ๑. เครื่องกังหันก๊าซ ๒ ชุด (Gas turbine ๒ unit) ๒. หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit) ๓. เครื่องกังหันไอน้ำ ๑ ชุด (Steam Turbine ๑ Unit) ส่วนที่ ๒ หมายเลข ๓.๒ ประกอบด้วย ๑. หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower) ๒. ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux Cooling Pump) ๓. ปั๊มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling tower) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๓๐ นาที

หมายเลข ๔ พื้นที่ลานโกไฟฟ้า (Switchyard) พื้นที่รวม ๔,๐๐๐ ตรม. ลักษณะ เป็น ลานโกไฟฟ้า ประกอบไปด้วย ๑. ลานโกไฟฟ้า (Switchyard) ๒. หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer) ๓. เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

- บริษัท กัลที เอ็นอาร์วี ๒ จำกัด

หมายเลข ๑ พื้นที่เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติและท่อส่งก๊าซธรรมชาติ (Gas Compressor and gas pipeline) พื้นที่รวม ๔๕๗ ตรม. ลักษณะ เป็น เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ ประกอบไปด้วย ๑. เครื่องอัดก๊าซธรรมชาติ (Gas compressor) ๒. ท่อส่งก๊าซธรรมชาติไปยังเครื่องกังหันก๊าซ (Gas pipeline) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๑ - ๒ นาที

หมายเลข ๒ พื้นที่ผลิตน้ำสำหรับดึงสำรองน้ำประปาและน้ำใช้ในกระบวนการผลิต (Service-Demin Storage tank) พื้นที่รวม ๑,๐๓๕ ตรม. ลักษณะ เป็น ถังสำรองน้ำประปาและน้ำใช้ในกระบวนการผลิต ประกอบไปด้วย ๑. ถังน้ำประปาและถังปราศจากแร่ธาตุ (Service water & Demin Tank) ๒. ปั๊มลม (Air Compressor) ๓. ชุดตกไขมัน (Oil Separator) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

หมายเลข ๓ พื้นที่ส่วนของเครื่องจักรหลัก (Main Equipment & Balance of plant) พื้นที่รวม ๕,๓๔๑ ตรม. ลักษณะ เป็น พื้นที่เครื่องจักรหลัก ที่ใช้ในการผลิต ประกอบไปด้วยพื้นที่ ๒ ส่วน ส่วนที่ ๑ หมายเลข ๓.๑ ประกอบด้วย ๑. เครื่องกังหันก๊าซ ๒ ชุด (Gas Turbine ๒ Unit) ๒. หม้อไอน้ำ ๒ ชุด และท่อไอน้ำส่งไปยังเครื่องกังหันไอน้ำ (HRSG ๒ Unit) ๓. เครื่องกังหันไอน้ำ (Steam Turbine ๑ Unit) ส่วนที่ ๒ หมายเลข ๓.๒ ประกอบด้วย ๑. หอผึ่งเย็น (Aux Cooling Tower) ๒. ปั๊มน้ำสำหรับระบบหล่อเย็น (CCW & Aux cooling Pump) ๓. ปั๊มเติมเคมีเพื่อปรับสภาพน้ำในหอผึ่งเย็น (Chemical Dosing Cooling tower) ความถี่ในการเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ใช้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๓๐ นาที

หมายเลข ๔ พื้นที่สถานเฝ้าไฟฟ้า (Switchyard) พื้นที่รวม ๕,๐๓๕ ตรม. ลักษณะ เป็น สถานเฝ้าไฟฟ้า ประกอบไปด้วย ๑.สถานเฝ้าไฟฟ้า (Switchyard) ๒. หม้อแปลงไฟฟ้า (Step up transformer, Step down Transformer) ๓. เครื่องยนต์สำรองไฟฟ้าฉุกเฉิน (Emergency Diesel Generator) ควรเดินเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ทุก ๆ ๔ ชั่วโมง เพื่อเข้าไปตรวจสอบสภาพทั่วไปขณะเครื่องจักรทำงาน ให้เวลาเข้าไปตรวจสอบการทำงาน ประมาณ ๕ นาที

ในการนี้ เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติในการจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง เป็ไปด้วยความเรียบร้อย ถูกต้อง องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา มีความประสงค์ขอหารือว่าสิ่งปลูกสร้างของ บริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี จำกัด และบริษัท กัลฟ์ เอ็นเนอร์จี ๒ จำกัด สิ่งปลูกสร้างที่ใช้ในการผลิตไฟฟ้า เป็นทรัพย์สินที่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือไม่อย่างไร เป็นสิ่งปลูกสร้างประเภทใด และมีวิธีการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง อย่างไร โปรดแจ้งให้ทราบและถือเป็นแนวปฏิบัติ เพื่อรายงานผลการหารือให้สำนักตรวจเงินแผ่นดินจังหวัดนครราชสีมาทราบต่อไป รายละเอียดตามสิ่งที่แนบมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาคำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายวิษณุ อยู่สุนพะเนา)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง

ฝ่ายพัฒนารายได้ กองคลัง

โทร ๐-๔๔๕๖-๐๒๓๓ ถึง ๒ คอ ๒

โทรสาร ๐-๔๔๕๖-๐๒๓๓

www.nongravang.go.th

E-mail:sarabang@nongravang.go.th

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๓ ขอรื้อเกี่ยวกับประเภทของสิ่งปลูกสร้างและการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้าง เพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ของบริษัท กอล์ฟ เอ็นอาร์วี ๓ จำกัด และบริษัท กอล์ฟ เอ็นอาร์วี ๒ จำกัด สิ่งปลูกสร้างที่ใช้ผลิตไฟฟ้า เป็นทรัพย์สินที่อยู่ในข่ายต้องเสียภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ หรือไม่ อย่างไร เป็นสิ่งปลูกสร้างประเภทใด และมีวิธีการวัดขนาดสิ่งปลูกสร้างเพื่อจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง อย่างไร (เอกสารหมายเลข ๘)

(องค์การบริหารส่วนตำบลหนองระเวียง)