



ประกาศบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ทะเบียนเลขที่ 0107544000108

เลขที่ 1120019467

เรื่อง จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี  
2567-2569

ด้วยบริษัท ปตท. จำกัด(มหาชน) มีความประสงค์ที่จะประมูลเป็นลายลักษณ์อักษร

จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

สถานที่ส่งมอบ ณ โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง เลขที่ 555 ถนน สุขุมวิท ตำบล มาบตาพุด อำเภอ เมือง จังหวัด ระยอง 21150

กำหนดส่งมอบ 7. การส่งมอบงาน กำหนดการส่งมอบ ผู้รับจ้างต้องส่งมอบงานจ้างให้กับ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

โดยมีรายละเอียดกำหนดส่งมอบ ไม่นับรวมระยะเวลาที่ ปตท. ให้อนุญาตให้เข้าดำเนินงาน/สั่งหยุดงาน

โดยเข้าดำเนินงานทุกวันตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึง 31 ธันวาคม 2569 กำหนดส่งมอบงานทุกเดือน เดือนละ 1 ครั้ง จำนวน 36 ครั้ง

ตามเงื่อนไขรายละเอียดรูปแบบและเอกสารแนบท้ายแจ้งความ ซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งของแจ้งความ ดังนี้

- รายละเอียดตามข้อกำหนด ปตท. 1 ชุด
- ตัวอย่างหนังสือมอบอำนาจ 1 แผ่น
- ตัวอย่างแบบหนังสือค่าประกันธนาคาร 1 แผ่น
- แนวทางการปฏิบัติงานอย่างยั่งยืนผู้ค้า ปตท. 1 ชุด
- แบบฟอร์มตัวอย่างสัญญาของสำนักกฎหมาย 1 ชุด

ผู้สนใจติดต่อขอซื้อรายละเอียดได้ในราคาชุดละ     บาท (รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว) ตั้งแต่วันที่ 01 ธันวาคม 2566

จนถึงวันที่ 08 ธันวาคม 2566 ระหว่างเวลา 09:00 -16:30 น. ยกเว้นวันหยุดราชการ ( หมายถึง :

ผู้ค้าประสงค์เข้าร่วมประมูลขอให้แจ้งผ่าน Email : [kunswimol\\_b@pttplc.com](mailto:kunswimol_b@pttplc.com) สำเนา [PAKRON.K@PTTPLC.COM](mailto:PAKRON.K@PTTPLC.COM)

ภายในวันที่ที่กำหนดบนหน้าประกาศ โดยระบุเลข PR No. , Email และ เบอร์ติดต่อ ผู้แทนบริษัทที่จะเข้ารับฟังคำชี้แจงด้วย (\*\* ผู้ค้าไม่ต้องมาลงทะเบียนรับแบบ ณ แผนกจัดหาพัสดุแล้ว \*\*) ณ สถานที่ดังนี้

- แผนกจัดหาพัสดุ ส่วนจัดหาและบริหารพัสดุโรงแยกก๊าซ โรงแยกก๊าซธรรมชาติ ปตท. เลขที่ 555 ถ.สุขุมวิท

ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 21150 ( นายปกรณ์ คุณสารวณิช โทรศัพท์ 0-3867-6177 )

กำหนดฟังคำชี้แจงพร้อมกันที่ ปตท.สงวนสิทธิ์ในการชี้แจงงานผ่านระบบการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (MS TEAM) โดยจะแจ้งให้ทราบก่อนวันชี้แจงอีกครั้งหนึ่ง วันที่ 12 ธันวาคม 2566 โดยลงทะเบียนเข้าฟังคำชี้แจง เวลา 10:00 ถึง 10:15 น. และชี้แจง เวลา 10:15 น. ( ผู้ชี้แจง นาย กฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์ รหัสพนักงาน 570064 โทร 038676155 )

หากไม่มาฟังคำชี้แจง ปตท. จะถือว่า ผู้ยื่นสละสิทธิ์ในการเสนอราคาและไม่มีสิทธิ์ในการเสนอราคา

กำหนดยื่นซองราคา ของหลักฐาน ของเทคนิค ในวันที่ 19 ธันวาคม 2566 เวลา 09:00-15:00 น. ณ สถานที่ดังนี้

- แผนกจัดหาพัสดุ ส่วนจัดหาและบริหารพัสดุโรงแยกก๊าซ โรงแยกก๊าซธรรมชาติ ปตท. เลขที่ 555 ถ.สุขุมวิท

ต.มาบตาพุด อ.เมือง จ.ระยอง 21150



ประกาศบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

ทะเบียนเลขที่ 0107544000108

เลขที่ 1120019467

เรื่อง จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ บี  
2567-2569

---

ประกาศ ณ วันที่ 01 ธันวาคม 2566

(นายกฤษรา คงนวล)

ผู้จัดการแผนกจัดหาพัสดุ

แผนกจัดหาพัสดุ



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

ขอบเขตของงาน (TOR)

บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ซึ่งต่อไปเรียกว่า ปตท. มีความประสงค์จะจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569 โดยมีข้อกำหนดดังต่อไปนี้

1. วัตถุประสงค์ในการจัดหา

โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) มีความต้องการจัดจ้างงานเหมาดูแลความความมั่นคงปลอดภัยในพื้นที่โรงแยกก๊าซระยองและสถานีควบคุมผลิตก๊าซที่ 1.1-1.4 เพื่อปกป้องทรัพย์สินในพื้นที่ รวมถึงการป้องกันเหตุละเมิดและช่วยเหลือกรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน ตลอด 24 ชั่วโมง ประจำปี 2567-2569

2. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

2.1 ต้องเป็นบุคคลหรือนิติบุคคลผู้มีอาชีพประกอบกิจการตามที่เสนอ

2.2 ไม่มีลักษณะตามหลักเกณฑ์ต้องห้าม (Blacklist) ดังต่อไปนี้

2.2.1 เป็นบุคคลหรือนิติบุคคลที่คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) มีมติชี้มูลความผิด โดยบุคคลหรือนิติบุคคลดังกล่าวจะหลุดพ้นจากการมีลักษณะต้องห้ามตามข้อนี้เมื่อ ภายหลังจากปรากฏว่าคดีถึงที่สุด และ บุคคลหรือนิติบุคคลดังกล่าวไม่มีความผิด

2.2.2 เป็นบุคคลหรือนิติบุคคลที่เป็นคู่ความกับ ปตท. ในข้อพิพาทหรือคดีใด ๆ ที่มีโทษทางอาญาที่กำหนดไว้แต่ไม่รวมถึงกรณีที่เป็นคดีความผิดลหุโทษ บุคคลหรือนิติบุคคลตามวรรคแรก จะหลุดพ้นจากการมีลักษณะตามหลักเกณฑ์ต้องห้าม (Blacklist) ในกรณีต่อไปนี้

2.2.2.1 คดีที่ ปตท. เป็นจำเลย และคดีมีคำพิพากษาถึงที่สุด

2.2.2.2 คดีที่ ปตท. เป็นผู้เสียหาย และคดีมีคำพิพากษาถึงที่สุดว่า บุคคลหรือนิติบุคคลดังกล่าว ไม่ได้กระทำความผิดตามฟ้อง

2.2.2.3 คดีที่ ปตท. เป็นผู้เสียหาย และคดีมีคำพิพากษาถึงที่สุดว่า บุคคลหรือนิติบุคคลดังกล่าวกระทำความผิดตามฟ้อง และบุคคลที่เป็นคู่ความพ้นโทษ หรือครบกำหนดเวลารอลงอาญา หรือ ครบกำหนดเวลารอกำหนดโทษแล้วไม่น้อยกว่า 3 ปี

2.2.2.4 คดีอาญาเป็นที่ยุติโดยการถอนคำร้องทุกข์ ถอนฟ้อง หรือจำหน่ายคดีออกจากสารบบความ

กรณีตามข้อ 2.2.2.1 - ข้อ 2.2.2.4 ถ้าคู่ความเป็นนิติบุคคล ให้ถือว่ากรรมการของบริษัทจำกัด หรือหุ้นส่วนไม่จำกัดความรับผิด และกรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันของบริษัทมหาชนจำกัด มีลักษณะตามหลักเกณฑ์ต้องห้าม (Blacklist) และจะ



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

หลุดพ้นจากการมีลักษณะตามหลักเกณฑ์ต้องห้าม (Blacklist) ตามข้อนี้เช่นเดียวกับนิติบุคคล

ในกรณีตามข้อ 2.2.2.3 เมื่อคดีมีคำพิพากษาถึงที่สุดว่า นิติบุคคลกระทำความผิดตามฟ้อง แต่ปรากฏว่ากรรมการของบริษัทจำกัด หรือหุ้นส่วน ไม่จำกัดความรับผิด และกรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันของบริษัทมหาชนจำกัด ไม่ได้กระทำความผิด และกรรมการหรือหุ้นส่วนดังกล่าวได้ลาออกจากนิติบุคคลแล้ว ให้ถือว่ากรรมการหรือหุ้นส่วนรายนั้นได้หลุดพ้นจากการมีลักษณะตามหลักเกณฑ์ต้องห้าม (Blacklist)

ในกรณีที่คดีมีคำพิพากษาให้นิติบุคคลและกรรมการของบริษัทจำกัด หรือหุ้นส่วน ไม่จำกัดความรับผิด และกรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันของบริษัทมหาชนจำกัด รับโทษหรือรอลงอาญาในระยะเวลาแตกต่างกัน ให้ใช้ระยะเวลารับโทษหรือรอลงอาญาที่ยาวที่สุด ในการนับระยะเวลาหลุดพ้นจากการมีลักษณะต้องห้ามตามข้อนี้

2.2.3 เป็นบุคคลหรือนิติบุคคลที่ถูก ปตท. บอกละเมิดสัญญาใด ๆ อันเนื่องจากการกระทำโดยทุจริตต่อ ปตท.

2.2.4 เป็นบุคคลหรือนิติบุคคลที่อยู่ระหว่างถูกศาลสั่งให้ล้มละลาย กล่าวคือเป็นบุคคลหรือนิติบุคคลที่ถูกศาลมีคำสั่งพิทักษ์ทรัพย์ ไม่ว่าจะชั่วคราวหรือเด็ดขาด ในคดีล้มละลาย และศาลยังไม่ได้มีคำสั่งถึงที่สุดให้จำหน่ายคดี ยกเลิกการล้มละลาย หรือปลดจากล้มละลาย ทั้งนี้ ไม่ว่าศาลจะมีคำสั่งเห็นชอบด้วยการประนอมหนี้ของบุคคลหรือนิติบุคคลดังกล่าวในกระบวนการล้มละลายหรือไม่ก็ตาม

2.2.5 เป็นบุคคลหรือนิติบุคคลที่ถูกกำหนดและประกาศรายชื่อโดย ปปง. ตามกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและปราบปรามการสนับสนุนทางการเงินแก่การก่อการร้ายและการแพร่ขยายอาวุธที่มีอานุภาพทำลายล้างสูง  
ทั้งนี้ นิติบุคคลตามข้อ 2.2 ให้หมายความรวมถึง กรรมการของบริษัทจำกัด หุ้นส่วน ไม่จำกัดความรับผิด และกรรมการผู้มีอำนาจลงนามผูกพันของบริษัทมหาชนจำกัดด้วย

2.3 ไม่เป็นบุคคลหรือนิติบุคคลซึ่งถูกขึ้นบัญชีผู้ทำงานของ ปตท. และไม่เป็นบุคคลหรือนิติบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในรายชื่อผู้ทำงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

2.4 ต้องเป็นรายเดียวกับผู้ซื้อ/รับเอกสารเสนอราคาจาก ปตท. และจะโอนสิทธิ์ให้ผู้ประกอบการรายอื่นเสนอราคาแทนไม่ได้  
ในกรณีที่ผู้เสนอราคาเป็นกลุ่มบุคคลในลักษณะ Partnership/ Consortium/ Joint Venture จะต้องมีส่วนในกรุปรายใดรายหนึ่งเป็นผู้ซื้อ/รับเอกสารเสนอราคาจาก ปตท. ทั้งนี้ ผู้เสนอราคาที่มีลักษณะเป็น Partnership / Consortium / Joint Venture ดังกล่าวจะต้องรับผิดชอบต่อ ปตท. ในฐานะลูกหนี้ร่วมด้วย

2.5 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ ปตท. ณ วันประกาศประมูล/วันเชิญเสนอราคา หรือ ไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประมูลครั้งนี้



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

2.6 ต้องไม่เคยได้รับการภาคทัณฑ์หรือถูกยกเลิกการจัดจ้าง เนื่องจากส่งของไม่ถูกต้องตามข้อกำหนด หรือไม่ปฏิบัติตามกฎความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม ของโรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง ปตท. (หรือคลังปิโตรเลียมภาคตะวันออกเฉียงเหนือหรือโรงกลั่นน้ำมันหรือโรงงานปิโตรเคมี อื่นๆ)

2.7 ผู้เสนอราคาต้องไม่เคยได้รับผลประเมินหลังส่งมอบสินค้าและบริการประจำปี ในระดับควรปรับปรุง (D) ของสายงานแยกก๊าซธรรมชาติ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ในช่วงระยะเวลาย้อนหลัง 1 ปี

2.8 ผู้เสนอราคาที่เป็นนิติบุคคลจะต้องทุนจดทะเบียน ไม่ต่ำกว่า 5,000,000 บาท

3. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ในการยื่นข้อเสนอผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดเอกสารใส่ซองปิดผนึกให้เรียบร้อยโดยแยกเป็นแต่ละซองดังนี้

(3.1) ของคุณสมบัติของผู้ค้า

3.1.1 กรณีเป็นร้าน ให้แนบสำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่มและสำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ พร้อมทั้งให้เจ้าของหรือผู้จัดการร้านลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้องและประทับตรา (ถ้ามี) ของร้านด้วย

3.1.2 กรณีเป็นบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนที่จดทะเบียนในประเทศไทย ให้แนบหลักฐานหนังสือรับรองการจดทะเบียนของกระทรวงพาณิชย์ที่มีอายุไม่เกิน 6 เดือน นับถัดจากวันรับรองจนถึงวันยื่นซองใบเสนอราคา และหากหลักฐานดังกล่าวไม่ใช่ต้นฉบับ ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนจะต้องลงลายมือชื่อรับรองสำเนาถูกต้องและประทับตรา (ถ้ามี) ของบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนด้วย

3.1.3 ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลหรือองค์กรอื่นๆ เช่น มหาวิทยาลัย สมาคม มูลนิธิ ให้ยื่นเอกสารแสดงคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอที่รับรองโดยหน่วยงานราชการ

3.1.4 กรณีเป็นบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนที่จดทะเบียนในต่างประเทศ ให้แนบหนังสือรับรองของสถานทูตไทย หรือกงสุลไทย หรือทูตพาณิชย์ไทย รับรองการจดทะเบียน วัตถุประสงค์ และอำนาจในการทำนิติกรรมของนิติบุคคลนั้น ตามกฎหมายของประเทศที่นิติบุคคลนั้นก่อตั้ง และจะต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอ นั้น ได้มีคำสั่งให้สละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้นแล้ว

3.1.5 ในกรณีที่ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันร้านหรือบริษัทหรือห้างหุ้นส่วน ไม่ได้ลงนามด้วยตนเอง การมอบอำนาจให้ผู้อื่นเป็นผู้ลงนามในเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการเสนอราคาต่างๆ จะต้องมิหนังสือมอบอำนาจโดยการระบุนามมอบอำนาจไว้ให้ถูกต้องและชัดเจน โดยผู้เสนอราคาอาจให้บุคคลอื่นเป็นผู้ยื่น/นำส่งซองเอกสารเสนอดังกล่าวให้แก่ ปตท.แทนตนได้ โดยผู้เสนอราคา รับรองว่าจะรับผิดชอบต่อ ปตท.ในการนำส่งเอกสารแทนตนดังกล่าวทุกประการ เสมือนเป็นตัวแทนของตนด้วย



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย : นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์ นายเมธี ภูศรี นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย	วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566 Rev.1 Version.1 SAP PR No.1120019467	หน่วยงานที่จัดทำ : ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่
---	---	--

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง					
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

3.1.6 สำเนาบัตรประชาชน/สำเนาหนังสือเดินทาง (Passport) ของผู้มีอำนาจลงนามผูกพันพร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง (ในกรณีกรรมการผู้มีอำนาจลงนามในใบเสนอราคาเอง) หรือ สำเนาบัตรประชาชน /สำเนาหนังสือเดินทาง (Passport) ของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจพร้อมลงนามรับรองสำเนาถูกต้อง (ในกรณีมีการมอบอำนาจ)

3.1.7 ในกรณีที่จดทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่มไว้จะต้องแนบสำเนา ภพ. 20 ด้วย

### (3.2) ของเอกสารเทคนิค

3.2.1. เอกสารแสดงการบริหารแรงงานจุดบริการสำรอง (Spare Manpower) สำหรับใช้หมุนเวียนกะ

3.2.2. เอกสารแสดงประสบการณ์/ผลงานของผู้เสนอราคา งานรักษาความมั่นคงปลอดภัย ในช่วงระยะเวลา 6 ปีที่ผ่านมา

3.2.3. เอกสารแสดงประวัติ/ประสบการณ์ การฝึกอบรมจากสถานที่ที่ได้รับการรับรองจากภาครัฐตามกฎหมาย

รายละเอียดการให้คะแนนของเอกสารเทคนิคเป็นไปตามเอกสารแนบท้าย

### (3.3) ของใบเสนอราคา

3.3.1 ใบเสนอราคา

3.3.2 ใบรายละเอียดการคำนวณราคาตามแบบฟอร์ม ปตท.

## 4. การเสนอราคา

4.1 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกรอกราคาค่าหน่วยหรือต่อรายการและราคารวมลงในใบเสนอราคาโดยใช้แบบฟอร์มใบเสนอราคาของ ปตท. หรือ ใช้แบบฟอร์มใบเสนอราคาของผู้ยื่นข้อเสนอเอง โดยจะต้องมีเนื้อหาตามแบบฟอร์มใบเสนอราคาของ ปตท. เช่น วันที่เสนอราคา ชื่อผู้ยื่นข้อเสนอ เรื่องที่เสนอราคา ราคาต่อหน่วยหรือต่อรายการ และราคารวม ข้อความยอมรับการปฏิบัติตามเงื่อนไขของ ปตท. เป็นต้น โดยต้องเป็นราคาไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่มและต้องเสนอราคาเป็นเงิน THB รวมค่าใช้จ่ายทั้งหมดแล้วจนกระทั่งส่งมอบโดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องกรอกจำนวนเงินเป็นตัวเลขและตัวหนังสือลงในใบเสนอราคาให้ชัดเจนในกรณีที่มีการชดเชบ หรือขีดฆ่า ต้องลงลายมือชื่อผู้มีอำนาจและประทับตรากำกับ (ถ้ามี) หากราคาต่อหน่วยหรือต่อรายการไม่ตรงกับราคารวม หรือตัวเลขกับตัวหนังสือไม่ตรงกัน ให้นำบทบัญญัติในประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์มาใช้บังคับ ทั้งนี้ ราคาที่เสนอจะต้องยื่นราคาตามเวลาที่ ปตท. กำหนด โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นราคาไม่น้อยกว่า 90 วัน นับถัดจากวันที่เสนอราคา และเมื่อผู้ยื่นข้อเสนอทำการยื่นข้อเสนอตามข้อ 3 แล้ว จะถอนคืนไม่ได้

4.2 เมื่อพ้นกำหนดเวลาขึ้นข้อเสนอและเสนอราคาแล้ว ปตท. จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอและเสนอราคาใดๆ โดยเด็ดขาด



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

4.3 คณะกรรมการจัดหาสินค้าของ ปตท. จะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า มีผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นหรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น คณะกรรมการจัดหาสินค้าของ ปตท. จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากการเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

5. หลักประกันของการเสนอราคา

ในการเสนอราคาครั้งนี้ ไม่มีการวางหลักประกันของเสนอราคา

6. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา (กำหนดเอง)

6.1 ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอของงานครั้งนี้ ปตท. จะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ราคาและประสิทธิภาพ

6.2 การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

ปตท. จะพิจารณาโดยให้คะแนนตามหัวข้อการพิจารณาและน้ำหนักที่กำหนด โดยกำหนดให้น้ำหนักรวมทั้งหมดเท่ากับร้อยละ 100 โดยผู้ยื่นเสนอราคาที่มีคะแนนรวมสูงสุดจะเป็นผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ ดังนี้

- (1) ราคาที่ยื่นข้อเสนอ กำหนดน้ำหนักร้อยละ 30
- (2) การบริหารแรงงานจุดบริการสำรอง (Spare Manpower) กำหนดน้ำหนักร้อยละ 28
- (3) ประสบการณ์/ผลงานของผู้เสนอราคา กำหนดน้ำหนักร้อยละ 21
- (4) ประวัติ/ประสบการณ์การฝึกอบรม กำหนดน้ำหนักร้อยละ 21

หัวข้อการพิจารณา	น้ำหนัก	เกณฑ์การพิจารณา
1. ราคาที่ยื่นข้อเสนอ	30	$100 - (((\text{ราคาที่ยื่นเสนอ} - \text{ราคาของผู้เสนอราคาต่ำที่สุด}) / \text{ราคาของผู้เสนอราคาต่ำที่สุด}) * 100)$
2. การบริหารแรงงานจุดบริการสำรอง (Spare Manpower)	28	เสนอจำนวนจุดบริการสำรอง (Spare Manpower) สำหรับหมุนเวียนกะ



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

หัวข้อการพิจารณา	น้ำหนัก	เกณฑ์การพิจารณา
3. ประสิทธิภาพ/ผลงานของผู้เสนอราคา	21	ผลงานของผู้เสนอราคา งานรักษาความมั่นคงปลอดภัย ในช่วงระยะเวลา 6 ปีที่ผ่านมา ในประเภทหน่วยงานราชการ (เฉพาะหน่วยงานทางทหาร หรือ ตำรวจ) หรือ ธุรกิจ/กิจการประเภทโรงงานอุตสาหกรรม, โรงงานปิโตรเคมี, ปิโตรเลียม, โรงกลั่นน้ำมัน, ก๊าซ
4. ประวัติ/ประสิทธิภาพการฝึกอบรม	21	เอกสารแสดงประวัติ/ประสิทธิภาพ การฝึกอบรมให้กับเจ้าหน้าที่ ปรก. จากสถานที่ที่ได้รับการรับรองจากภาครัฐตามกฎหมาย ในช่วงระยะเวลา พ.ศ. 2558-2566

- 6.3 หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ 2 หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องหรือไม่ครบถ้วนตามข้อ 3 หรือยื่นเสนอราคาไม่ถูกต้องตามข้อ 4 คณะกรรมการจัดหาสินค้าของ ปตท. จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ผู้ยื่นข้อเสนอรายใดเสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของสินค้าที่จะซื้อ ไม่ครบถ้วน หรือเสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่ ปตท. กำหนดในส่วนที่มีสาระสำคัญและความแตกต่างนั้น ไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการจัดหาสินค้าของ ปตท. อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสินผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น
- 6.4 ปตท. สงวนสิทธิ์ไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีคำอธิบายในกรณีดังต่อไปนี้
- (1) ไม่ปรากฏชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นในบัญชีรายชื่อผู้ซื้อหรือผู้รับเอกสารงานประมูลของ ปตท.
  - (2) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในขอบเขตของงานที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น
- 6.5 ปตท. จะพิจารณายกเลิกการประมูลงานและลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อถือได้ว่าการยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ข้อมูลคลาดเคลื่อนหรือบิดเบือนมาเสนอราคาแทน เป็นต้น
- ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามขอบเขตของ



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษฎณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

งานครั้งนี้ได้ คณะกรรมการจัดหาสินค้าของ ปตท. จะให้ผู้ยื่นข้อเสนอชี้แจงและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินการตามขอบเขตของงานครั้งนี้ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำชี้แจงไม่เป็นที่รับฟังได้ ปตท. มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จาก ปตท. ถ้าหากมีปัญหาที่ไม่สามารถตกลงกันได้ ให้ถือว่าคำวินิจฉัยของ ปตท. เป็นที่สิ้นสุด

6.6 ก่อนลงนามในสัญญา ปตท. อาจประกาศยกเลิกการประมูลงาน หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ชนะการประมูลหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือสื่อว่ากระทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

7. การส่งมอบงาน

7.1 กำหนดการส่งมอบ ผู้รับจ้างต้องส่งมอบงานจ้างให้กับ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) โดยมีรายละเอียดกำหนดส่งมอบ ไม่นับรวมระยะเวลาที่ ปตท. ไม่อนุญาตให้เข้าดำเนินงาน/ส่งหยุดงาน โดยเข้าดำเนินงานทุกวันตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึง 31 ธันวาคม 2569 กำหนดส่งมอบงานทุกเดือน เดือนละ 1 ครั้ง จำนวน 36 ครั้ง

8. สถานที่ส่งมอบ

ผู้รับจ้างต้องส่งมอบงานจ้างทั้งหมดที่ โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง เลขที่ 555 ถนน สุขุมวิท ตำบล มาบตาพุด อำเภอ เมือง จังหวัด ระยอง 21150

9. การจ่ายเงิน

ปตท. จะชำระเงินเป็นครั้ง ๆ จำนวน 36 ครั้ง ตั้งแต่เดือน มกราคม 2567 ถึง ธันวาคม 2569 ทั้งนี้ ปตท. จะจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง เมื่อครบ 30 วัน นับถัดจากวันที่คณะกรรมการตรวจรับ ของ ปตท. ได้ทำการตรวจรับงานถูกต้องครบถ้วนเรียบร้อยแล้ว

10. อัตราค่าปรับ

10.1. หากผู้รับจ้างส่งมอบอุปกรณ์ล่าช้ากว่ากำหนดเวลาที่ตกลงกันได้ ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ปตท. เป็นเงินในอัตราร้อยละ 0.1 ต่อวันของราคาค่าจ้างในแต่ละงวด



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซฯระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

10.2. กรณีส่งบุคลากรไม่ครบจำนวน หรือไม่สามารถจัดบุคลากรมาทดแทนในกรณีที่บุคลากรของผู้รับจ้าง เจ็บป่วย ลา หรือขาดงาน ผู้รับจ้างขอมให้ ปตท. ดำเนินการดังต่อไปนี้

10.2.1. ปรับผู้รับจ้างเป็นเงิน 2,500 บาทต่อจุดต่อผลัด สำหรับบุคลากรตำแหน่งหัวหน้าเจ้าหน้าที่

10.2.2. ปรับผู้รับจ้างเป็นเงิน 1,800 บาทต่อจุดต่อผลัด สำหรับบุคลากรตำแหน่งเจ้าหน้าที่ CCTV / เจ้าหน้าที่ Access Control / หัวหน้าโซน / หัวหน้าหน่วย

10.2.3. ปรับผู้รับจ้างเป็นเงิน 1,200 บาทต่อจุดต่อผลัด สำหรับบุคลากรตำแหน่งเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย/เจ้าหน้าที่ตอบสนองเหตุฉุกเฉินฯ

10.3. กรณีขาดส่งบุคลากรรวมทุกตำแหน่ง ในแต่ละผลัด ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับเพิ่มเติมจากข้อ 10.2.1-10.2.3 เป็นจำนวนเงินดังต่อไปนี้

(1) ขาดส่ง 3 – 5 คนต่อผลัด เป็นจำนวนเงินเพิ่มเติม 3,000 บาทต่อวัน

(2) ขาดส่ง 6 – 9 คนต่อผลัด เป็นจำนวนเงินเพิ่มเติม 6,000 บาทต่อวัน

(3) ขาดส่งตั้งแต่ 10 คนต่อผลัดขึ้นไป เป็นจำนวนเงินเพิ่มเติม 10,000 บาทต่อวัน

นับถัดจากวันครบกำหนดส่งมอบงานเป็นต้นไปจนถึงวันที่ ปตท. ได้รับมอบงานถูกต้องครบถ้วน

11. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้รับจ้างจะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของงานจ้างที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 เดือนนับตั้งแต่วันที่ ปตท. ได้รับมอบงาน และคณะกรรมการตรวจรับได้ตรวจรับงานครบถ้วนถูกต้องแล้ว โดยต้องบริหารจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน 7 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดข้อบกพร่อง

12. การทำสัญญาจ้างและหลักประกันสัญญา

12.1 ผู้ที่ ปตท. ตกลงด้วยในการจ้าง จะต้องดำเนินการดังนี้.

(1) กรณีการจัดหาที่มีวงเงินการจัดหาไม่เกิน 10 ล้านบาท หรือ ไม่อยู่ในเงื่อนไขของ ปตท. ที่จะต้องจัดทำเป็นรูปแบบสัญญาให้ผู้ว่า ปตท. ตกลงด้วยในการจ้าง ไปติดต่อขอรับใบสั่งจ้าง ภายในระยะเวลา ที่ ปตท. กำหนด

(2) กรณีการจัดหาที่มีวงเงินการจัดหาเกินกว่า 10 ล้านบาท หรือ ปตท. กำหนดเงื่อนไขให้จัดทำเป็นรูปแบบสัญญาให้ผู้ว่า ปตท. ตกลงด้วยในการจ้าง ต้องไปติดต่อเพื่อทำสัญญากับ ปตท. ภายในระยะเวลาที่ ปตท. กำหนด



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

หากผู้ที่ ปตท. ตกงด้วยในการจ้าง ไม่ดำเนินการตาม ข้อ 12.1 (1) หรือ 12.1 (2) ดังกล่าว ปตท. จะริบหลักประกัน (ถ้ามี)และหาก ปตท. ต้องจัดหาจากบุคคลอื่นแทนในราคาที่สูงกว่าราคาของผู้ที่ ปตท. ตกงในการจ้างแล้ว ผู้ยื่นจะต้องรับผิดชอบชดใช้ราคาที่เพิ่มขึ้นให้กับ ปตท. ภายใน 30 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งจาก ปตท.

นอกจากนี้ ปตท. สงวนสิทธิ์ที่จะเรียกร้องค่าเสียหายทั้งหมดที่เกิดขึ้นเนื่องจากเหตุดังกล่าวด้วย

- 12.2 ในการทำสัญญาหรือใบสั่งจ้างนั้น ในกรณีที่ต้องมีการวางหลักประกันสัญญา และรายการละเอียดแนบท้ายการสั่งจ้าง มิได้กำหนดการวางหลักประกันสัญญาไว้เป็นอย่างอื่นแล้ว ให้ผู้เสนอราคาที่ ปตท. ตกงจ้าง (ซึ่งต่อไปจะเรียกว่า “ผู้รับจ้าง”) จะต้องนำเงินสดหรือหนังสือค้ำประกันของธนาคารหรือพันธบัตรรัฐบาลไทยหรือพันธบัตรของ ปตท. หรือหุ้นกู้ ปตท. มา เพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาหรือใบสั่งจ้าง ในอัตราร้อยละ 5 ของสัญญาหรือใบสั่งจ้าง (หากมีเศษสตางค์ให้ปัดขึ้น) นั้น หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาหรือใบสั่งจ้างดังกล่าว ปตท. จะคืนให้เมื่อผู้รับจ้าง พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาหรือใบสั่งจ้าง นั้นแล้ว
- 12.3 ผู้รับจ้างจะต้องเป็นผู้รับภาระในเรื่องอากรแสตมป์ที่จะใช้ปิดสัญญาจ้างหรือใบสั่งจ้าง ตามอัตราที่ประมวลรัษฎากรกำหนด
- 12.4 ในกรณีที่ผู้ที่ได้รับการคัดเลือกแล้วไม่ยอมไปทำสัญญาภายในระยะเวลาที่ ปตท. กำหนด หรือผู้รับจ้าง ไม่ปฏิบัติตามสัญญานั้นโดยไม่มีเหตุผลอันสมควร ปตท. จะพิจารณาให้เป็นผู้ทำงานและตัดออกจากทะเบียนผู้ค้าของ ปตท.

13. การจ่ายเงินล่วงหน้า

ไม่มีการจ่ายเงินล่วงหน้า

14. การปฏิบัติตามแนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนของผู้ค้ากลุ่ม ปตท. (PTT Supplier Sustainable Code of Conduct) (กรณีสัญญา/หนังสือข้อตกลงที่มีวงเงินตั้งแต่ 2 ล้านบาทขึ้นไป)

ผู้ยื่นข้อเสนอที่ ปตท. ตกงในการซื้อ/จ้าง/เช่า จะต้องยอมรับและปฏิบัติตามแนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนของผู้ค้า ปตท. (PTT Supplier Sustainable Code of Conduct) โดย ปตท. ขอสงวนสิทธิ์ในการเข้าตรวจสอบการดำเนินการตามแนวทางดังกล่าว ผู้ค้าที่จะร่วมดำเนินธุรกิจกับ ปตท. จะต้องปฏิบัติตามแนวทางการปฏิบัติอย่างยั่งยืนของผู้ค้ากลุ่ม ปตท. และเงื่อนไข ดังต่อไปนี้

14.1 ปฏิบัติตามกฎหมายและกฎระเบียบต่างๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด ครอบคลุมด้านจริยธรรมทางธุรกิจ ความรับผิดชอบต่อสังคม ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม เช่น กฎหมายคุ้มครองแรงงาน กฎหมายว่าด้วยความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสิ่ง



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

แวดล้อม รวมถึงต้องดำเนินงานด้วยความมีจริยธรรม โปร่งใส และไม่กระทำการอันก่อให้เกิดความขัดแย้งทางผลประโยชน์ และ/หรือผลประโยชน์ทับซ้อน และการละเมิดทรัพย์สินทางปัญญา

14.2 ผู้ค้าจะต้องมีคุณสมบัติสอดคล้องกับ เกณฑ์บังคับหลัก ด้านจริยธรรมทางธุรกิจ ความรับผิดชอบต่อสังคม ความปลอดภัย และสิ่งแวดล้อม (ESG Interception Criteria) 7 ข้อ ดังนี้

- (1) ไม่มีการทุจริต ตัดสินบน หรือการปฏิบัติที่ผิดต่อจริยธรรม ไม่ว่าจะกับหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หรือสาธารณชนทั่วไป
- (2) มีใบอนุญาตทำงานที่เกี่ยวข้องตามที่กฎหมายกำหนด
- (3) ไม่ถูกตัดสินให้มีความผิดในชั้นศาลด้านการเงิน สิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย แรงงาน หรือ อยู่ในบัญชีรายชื่อบุคคล นิติบุคคล หรือสถานประกอบการที่ไม่ถูกต้องตามกฎหมายไทย ภายในระยะเวลา 3 ปี ก่อนการยื่นซอง
- (4) มีนโยบายของบริษัทที่จะไม่จ้างแรงงานเด็กอายุต่ำกว่า 15 ปี
- (5) มีนโยบายของบริษัทที่จะจ่ายค่าตอบแทนแก่ลูกจ้างไม่น้อยกว่าอัตราค่าจ้างขั้นต่ำที่กฎหมายกำหนด และไม่บังคับให้ลูกจ้างทำงานนานเกินกว่ากฎหมายกำหนด
- (6) มีระบบบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยในที่ทำงานตามที่กฎหมายกำหนด และดูแลให้ลูกจ้างปฏิบัติงานด้วยความปลอดภัย ไม่ก่อให้เกิดอันตราย
- (7) มีระบบบริหารจัดการพื้นที่ปฏิบัติงาน และพื้นที่ที่มีความเสี่ยงที่อาจจะได้รับผลกระทบจากการดำเนินงาน ไม่ให้มีความเสี่ยงเชิงนิเวศ (Environmental Liability) (เช่น การปนเปื้อนหรือรั่วไหลของสารอันตรายในดินและน้ำใต้ดิน)

15. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ค้า

- 15.1 ปตท. จะทำการประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ค้าหลังส่งมอบงานทุกงวดงาน
- 15.2 ปตท. ขอสงวนสิทธิ์ที่จะใช้ผลประเมินการปฏิบัติงานของผู้ค้าเพื่อประกอบในการพิจารณาคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอในครั้งถัดไป
- 15.3 สำหรับผู้ค้าที่ได้รับการอนุมัติให้ขึ้นกลุ่มงานในทะเบียนผู้ค้า ปตท. (PTT AVL) หากผู้ค้าได้รับการประเมินผลการปฏิบัติงานภายใต้กลุ่มงานที่ผู้ค้าได้รับการอนุมัติเป็นเกรด “D” ปตท. ขอสงวนสิทธิ์ตัดรายชื่อผู้ค้าออกจากกลุ่มงานดังกล่าว และผู้ค้าจะไม่มีสิทธิยื่นขอขึ้นทะเบียนผู้ค้ากับ ปตท. ในกลุ่มงานนั้นเป็นเวลาอย่างน้อย 3 ปี นับถัดจากวันที่ถูกตัดออก



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

15.4 กรณีที่ผู้ค้ามีข้อสงสัยผลประเมินการปฏิบัติงานของผู้ค้า ให้ผู้ค้าทำหนังสือพร้อมแนบสำเนาใบสั่ง/สัญญาและผลการปฏิบัติงาน ส่งถึงหน่วยงานจัดหาพัสดุเจ้าของเรื่อง เพื่อขอให้ชี้แจงข้อสงสัยของการประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ค้าได้ โดยสามารถตรวจสอบผลการปฏิบัติงาน ผ่านช่องทาง <https://pttvm.pttplc.com>

16. การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

ในกรณีที่กฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลมีผลบังคับใช้ หากฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งหรือทั้งสองฝ่ายมีการเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลใด ๆ ที่เกิดจากการซื้อ/จ้าง/เช่า ภายใต้เงื่อนไขของข้อกำหนดฉบับนี้ (แล้วแต่กรณี) ฝ่ายที่มีการเก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลดังกล่าว ตกลงจะปฏิบัติตามกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่เกี่ยวข้อง รวมถึงนโยบายและกฎระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการเก็บรวบรวม ใช้ และเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลทั้งหมดอย่างเคร่งครัด อีกทั้งให้การรับรองแก่อีกฝ่ายหนึ่งว่าตนได้ดำเนินการใด ๆ ที่จำเป็นภายใต้กฎหมายในการเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลเป็นที่เรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ การเก็บรวบรวม ใช้ และเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลจะกระทำเท่าที่จำเป็นและเป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องเท่านั้น

ทั้งนี้ หากในการดำเนินการตามการซื้อ/จ้าง/เช่า ภายใต้เงื่อนไขของข้อกำหนดฉบับนี้ มีผลทำให้ฝ่ายใดฝ่ายหนึ่ง หรือทั้งสองฝ่ายตกเป็นผู้ควบคุมข้อมูลส่วนบุคคล และ/หรือผู้ประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคลตามกฎหมายว่าด้วยการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ทั้งสองฝ่ายตกลงจะเข้าทำข้อตกลงเกี่ยวกับการประมวลผลข้อมูลส่วนบุคคล และ/หรือ ข้อตกลงเกี่ยวกับการแบ่งปันข้อมูลส่วนบุคคล และ/หรือ ข้อตกลงอื่นใดที่จำเป็นเพื่อให้เป็นไปตามกฎหมายดังกล่าว และให้ถือว่าข้อตกลงดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาหรือใบสั่งซื้อ/จ้าง/เช่าของการซื้อ/จ้าง/เช่า ฉบับนี้ด้วย



แบบแจ้งเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคล (Privacy Notice)

<https://pttpdpa.pttplc.com/Privacy/106107>

17. ข้อกำหนดด้านเทคนิค/ขอบเขตงาน

17.1. ขอบเขตพื้นที่ในการปฏิบัติงาน

1 โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

Quality     
  Safety     
  Health     
  Environment     
  Lab     
  Energy

2 สถานีควบคุมผลิตก๊าซ (Block Valve) เลขที่ 1.1-1.4

พื้นที่โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง	GSP		Block Valve		รวม
	D	N	D	N	
หัวหน้าเจ้าหน้าที่รักษาความมั่นคงปลอดภัย	2				2
เจ้าหน้าที่ CCTV & PATROL	2	2			4
เจ้าหน้าที่ ACCESS CONTROL & SHIP	6	1			7
หัวหน้าโซนพื้นที่ A, B	2	2			4
หัวหน้าหน่วย	2	2			4
เจ้าหน้าที่ตอบสนองเหตุฉุกเฉินด้านความมั่นคงปลอดภัย	3	3			6
เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยชาย	38	36	4	4	82
เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยหญิง	4				4
รวม	59	46	4	4	113

17.2. ขอบเขตวัน-เวลาปฏิบัติงาน

- ผู้รับจ้างต้องจัดส่งผู้ปฏิบัติงานเป็นกะ จำนวน 2 กะ ในช่วงเวลา 07.00-19.00 น. และ 19.00-07.00 น.
- ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตาม พรบ.คุ้มครองแรงงาน และ พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย รวมทั้งข้อกำหนดด้านมาตรฐานแรงงานไทย



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย : นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์ นายเมธี ภูศรี นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย	วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566 Rev.1 Version.1 SAP PR No.1120019467	หน่วยงานที่จัดทำ : ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่
---	---	--

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง					
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 3 จำนวนจุดบริการในกะกลางวัน คือ 63 จุดบริการ
- 4 จำนวนจุดบริการในกะกลางคืน คือ 50 จุดบริการ
- 5 การจัดสรรจุดบริการประจำพื้นที่ หรือการสับเปลี่ยนจุด ให้ผู้รับจ้างและผู้ควบคุมงาน ปตท. วางแผนจัดสรรร่วมกัน
- 6 ผู้รับจ้างต้องจัดให้มีจุดบริการสำรอง (spare manpower) เพื่อให้สอดคล้องกับการปฏิบัติงานแบบกะ และจัดให้มีวันหยุดประจำสัปดาห์และวันหยุดตามกฎหมายคุ้มครองแรงงาน
- 7 ผู้รับจ้างจะต้องบริหารจัดการจำนวนชั่วโมงการทำงานของผู้ปฏิบัติงานให้อยู่ภายใต้กรอบของกฎหมายแรงงานและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

### 17.3. การจัดหาอุปกรณ์-วัสดุสิ้นเปลือง

- 1 อุปกรณ์/เทคโนโลยีด้านความมั่นคงปลอดภัย ให้ผู้รับจ้างจัดหาตามการประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยและนำเสนอให้กับ ปตท. โดยจัดเก็บไว้ตามที่ ปตท. กำหนดอย่างต่อเนื่อง
- 2 ผู้รับจ้างจะต้องควบคุมการรับของ-เบิกจ่ายอุปกรณ์อย่างรอบคอบและมีการรายงานเป็นประจำ
- 3 รายการอุปกรณ์ให้จัดหาที่กำหนดในรายการแนบท้าย
- 4 อุปกรณ์ประจำพื้นที่ ให้ผู้รับจ้างจัดหาและนำมาใช้งานในพื้นที่ของ ปตท. ตามจำนวนที่ ปตท. กำหนด ซึ่งเมื่อเกิดความชำรุดเสียหายตามสภาพการใช้งาน ให้ผู้รับจ้างจัดหาทดแทน
- 5 รถกระบะ มีรายละเอียด ดังนี้
  - 5.1 รถกระบะ 4 ล้อ เครื่องยนต์ดีเซล จำนวน 1 คัน ประจำพื้นที่โรงแยกก๊าซระยอง
  - 5.2 รถกระบะ จะต้องติดตั้งอุปกรณ์ความปลอดภัยตามกฎหมายความปลอดภัยให้ครบถ้วน เช่น Flame & Spark Arrester, ถังดับเพลิง เป็นต้น
  - 5.3 รถที่นำมาใช้งานจะต้องมีสภาพพร้อมใช้งาน มีความปลอดภัย และมีอายุการใช้งานไม่เกิน 3 ปี มีการซ่อมแซมบำรุงรักษาต่อเนื่องตามวาระ และมีการชำระภาษีและ พรบ. (ประกันภัยรถยนต์ภาคบังคับ) ตามกฎหมายต่อเนื่อง โดยค่าใช้จ่ายบำรุงรักษาและค่าธรรมเนียมประกันภัยเป็นความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง
  - 5.4 ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำประกันภัยเพิ่มเติม ที่มีเงื่อนไขการให้ความคุ้มครองต่อบุคคลภายนอก หรือทรัพย์สินของ ปตท. และจะต้องจัดส่งสำเนาประกันภัยให้กับ ปตท. เป็นประจำทุกปี โดยค่า



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

ธรรมเนียมประกันภัยเป็นความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง

5.5 ยานพาหนะของผู้รับจ้างให้นำมาประจำไว้ที่โรงแยกก๊าซระยอง เพื่อใช้งานตรวจตราและลาดตระเวนประจำวัน โดยให้ผู้รับจ้างเป็นผู้รับผิดชอบค่าน้ำมันเชื้อเพลิงทั้งหมด ให้ประเมินค่าใช้จ่ายต่างๆ ให้ครอบคลุมตลอดระยะเวลาของสัญญา

17.4. ความสำเร็จของงานความมั่นคงปลอดภัย

- 1 การประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงฯ การค้นหาภัยคุกคาม การกำหนดมาตรการ การกำหนดควิธีปฏิบัติ รวมถึงการกำกับตรวจสอบให้เกิดประสิทธิภาพในการทำงาน ทั้งนี้การประเมินและวิเคราะห์ความเสี่ยงให้ประสานงานร่วมกับ ปตท. และหน่วยงานราชการภายนอกที่เกี่ยวข้อง
- 2 การควบคุมวิธีปฏิบัติให้สอดคล้องกับมาตรการที่กำหนดอย่างต่อเนื่อง จัดให้มีวิธีการควบคุม ตรวจสอบ และตรวจประเมินผู้ปฏิบัติงานอย่างเป็นระบบ
- 3 การจัดการกับภัยคุกคาม ควบคุมเหตุการณ์ ระงับยับยั้งการก่อภัยคุกคาม ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดเมื่อมีเหตุและรายงานต่อ ปตท. โดยทันที
- 4 การระงับเหตุด้านความมั่นคง และช่วยเหลือเจ้าพนักงานหากมีการยกระดับการเฝ้าระวังด้านความมั่นคงปลอดภัย
- 5 การประสานงานจัดให้มีเจ้าพนักงานตำรวจ สภ. มาบตาพุด จำนวน 2 ท่าน เข้าลาดตระเวนตรวจตราในพื้นที่ทุกวัน
- 6 การบริหารจัดการกับบุคคลผ่านเข้า-ออกพื้นที่ ซึ่งประกอบไปด้วยพนักงาน ปตท., พนักงานผู้ช่วย, ผู้รับเหมาประจำ, ผู้รับเหมาชั่วคราว, ผู้เยี่ยมชม, ผู้ติดต่อ ฯลฯ
- 7 การตรวจสอบและรายงานเหตุการณ์ด้านความมั่นคงและติดตามสอบสวนเรื่องผิดปกติต่างๆ ที่เกิดขึ้นและรายงานต่อพนักงาน ปตท. อย่างต่อเนื่อง
- 8 การตรวจสอบคัดกรองบุคคลที่ผ่านเข้า-ออกเขตพื้นที่หวงห้ามเฉพาะ ให้เป็นไปตามใบอนุญาตในการทำงาน (Work permit) และกฎความปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยอง
- 9 การตรวจสอบบุคคลและบัตรแสดงตนในทุกพื้นที่
- 10 การตรวจสอบและควบคุมสิทธิ์การเข้าถึงตามพื้นที่ต่างๆ ให้สอดคล้องกับมาตรการและแผนความมั่นคงปลอดภัย
- 11 การตรวจสอบ-คัดกรองยานพาหนะที่ผ่านเข้า-ออก และบันทึกทะเบียนรถในลานจอดรถประจำวัน



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซฯระยองและแนวท่อผลิตก๊าซฯ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 12 การตรวจสอบคัดกรองพัสดุที่ผ่านเข้า-ออก โดยยึดถือตามแบบฟอร์มใบอนุญาตนำพัสดุเข้า-ออก ให้ตรงกับจำนวนพัสดุจริง
- 13 การตรวจตราสิ่งผิดกฎหมาย อาวุธ ยาเสพติด รวมถึงการลักทรัพย์สินต่างๆ ในพื้นที่
- 14 การตรวจวัดระดับแอลกอฮอล์ด้วยเครื่องเป่าแอลกอฮอล์ของพนักงานขับรถที่เข้าเขตพื้นที่หวงห้ามเฉพาะ
- 15 การตรวจตราวัสดุอุปกรณ์ต้องห้ามในเขตหวงห้าม เช่น โทรศัพท์มือถือ, ไฟแช็ค, กล้องถ่ายรูป เป็นต้น
- 16 การตรวจตราวัตถุที่ต้องสงสัย วัตถุที่ถูกทิ้งไว้ (Abandoned Object Detection)
- 17 การควบคุมระบบ Access Control ที่ผ่านเข้า-ออกเขตพื้นที่หวงห้าม และสำนักงานต่างๆ ให้สามารถคัดกรองบุคคลได้อย่างมีประสิทธิภาพ และตรงกับมาตรการความมั่นคงปลอดภัย
- 18 การตรวจตราความเรียบร้อยและสถานการณ์ผ่านกล้อง CCTV รวมถึงรายงานเหตุการณ์และบันทึกภาพภัยคุกคามต่างๆ
- 19 การลาดตระเวนเพื่อค้นหาสภาพ การกระทำที่ต่ำกว่ามาตรฐาน จุดเสี่ยงและภัยคุกคาม (Security Substandard Condition/Action) และดูแลรักษาความสะอาดเรียบร้อยประจำจุดให้สอดคล้องกับ Physical Security Management
- 20 การบริหารจัดการจราจรในพื้นที่โรงแยกก๊าซฯระยอง เพื่อป้องกันการเฉี่ยวชนและอุบัติเหตุ
- 21 การป้องกันภัยแก่พนักงานและบุคคลสำคัญในพื้นที่
- 22 การจัดการกับสัตว์มีพิษ-สัตว์ไม่พึงประสงค์ในพื้นที่ เช่น กา, สุนัข, แมว, ลิง, งู, ตั๊กแตน, สัตว์เลื้อยคลาน การจัดการกับสัตว์ไม่พึงประสงค์ให้ผู้รับจ้างจัดหาชุดสวมใส่และอุปกรณ์ที่สามารถป้องกันการถูกกัดได้ และต้องดำเนินการให้สอดคล้องต่อ พรบ. คุ้มครองสัตว์แต่ละชนิดและให้กำกับดูแลการปฏิบัติงานให้มีความปลอดภัย-ปลอดภัยการบาดเจ็บ และหากตำแหน่งที่พบอยู่ในเขตพื้นที่ควบคุม, เขตพื้นที่หวงห้าม, เขตพื้นที่หวงห้ามเฉพาะ, เขตพื้นที่หวงห้ามเด็ดขาด, พื้นที่เข้าถึงยากหรือพื้นที่สูงให้แจ้งต่อ ปตท. เพื่อพิจารณาก่อนการดำเนินงาน
- 23 การรวบรวมข่าวกรอง ข่าวลับ เพื่อนำส่งให้ ปตท. และประเมินความเสี่ยงภัยคุกคาม และประสานงานติดต่อกับหน่วยงานรัฐ ท้องถิ่นและชุมชน
- 24 การปฏิบัติงานช่วยเจ้าหน้าที่ตำรวจ / เจ้าหน้าที่ดับเพลิง กรณีเกิดเหตุฉุกเฉิน
- 25 กรณียกระดับภาวะฉุกเฉินการเฝ้าระวังด้านความมั่นคงฯ ให้ผู้รับจ้างจัดให้มีอุปกรณ์ตรวจตรา ตรวจสอบสถานที่หรือยานพาหนะ หรือบุคคล เพิ่มเติมตามมาตรการด้านความมั่นคงปลอดภัยของ ปตท.
- 26 ปฏิบัติตามขั้นตอน / มาตรการควบคุมเหตุฉุกเฉินในพื้นที่ BV 1.1-1.4 เพื่อระงับเหตุฉุกเฉินตามที่ปตท. กำหนด



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 27 การให้ข้อมูลแนะนำพื้นที่ แนะนำเส้นทาง แนะนำกฎระเบียบแก่ผู้มาติดต่อและผู้เยี่ยมชม
- 28 การบันทึกรายงานเหตุการณ์ประจำวัน และจัดทำรายงานสรุป
- 29 ตรวจสอบและบำรุงรักษาอุปกรณ์ในการรักษาความปลอดภัยให้มีความพร้อมใช้งานได้ตลอดเวลา
- 30 ระดับหัวหน้าเจ้าหน้าที่ ต้องสามารถในการบริหารงานบุคคล การรวบรวมข้อมูล ช่วยวิเคราะห์ประเมินความเสี่ยง ช่วยจัดทำรายงานและการนำเสนอผลงาน รวมถึงช่วยปฏิบัติงานด้านข้อมูลให้กับ ปตท.

17.5. บุคลากรรักษาความมั่นคงปลอดภัย

- 1 ผู้รับจ้างจะต้องจัดส่งเอกสารหลักฐานต่าง ๆ ให้สอดคล้องกับคุณสมบัติของบุคลากรตามที่กำหนด ภายใน 30 วัน นับถัดจากวันที่เริ่มสัญญา
- 2 หากผู้ปฏิบัติงานไม่ผ่านคุณสมบัติ ปตท. จะขอให้เปลี่ยนผู้ปฏิบัติงานที่มีคุณสมบัติตามที่กำหนด และจะส่งผลให้การส่งมอบงานไม่ครบถ้วนสมบูรณ์เทียบเท่าการขาดส่งแรงงาน
- 3 หากมีการเปลี่ยนผู้ปฏิบัติงานในแต่ละจุดบริการ ให้ผู้รับจ้างจัดส่งเอกสารต่าง ๆ ให้กับ ปตท. ด้วยทุกครั้ง
- 4 รายละเอียดแต่ละจุดบริการ มีดังต่อไปนี้

(1) หัวหน้าเจ้าหน้าที่รักษาความมั่นคงปลอดภัย กลุ่มงานรักษาความมั่นคง ให้ผู้รับจ้างจัดหาผู้ปฏิบัติงานที่มีคุณสมบัติ ดังนี้

- วุฒิศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี ทุกสาขา
- มีประสบการณ์การทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัย ไม่ต่ำกว่า 5 ปี
- มีใบอนุญาตขับจี้รถจักรยานยนต์ และรถยนต์ประเภทที่ 1
- หนังสือรับรองจากบริษัทผ่านการอบรมการใช้คอมพิวเตอร์และวิทยุสื่อสารได้
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรม จป. หัวหน้างาน
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมฝึกฝนการดับเพลิง หรือการระงับเหตุฉุกเฉิน
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมปฐมพยาบาล, CPR, การใช้เครื่อง AED
- มีใบอนุญาตเป็นพนักงานรักษาความปลอดภัย (รภ.7) ตามกฎหมาย พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย
- หนังสือรับรองการอบรมหลักสูตรการรักษาความปลอดภัยตาม พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย

ขอบเขตงานและหน้าที่ความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน ดังนี้



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 1 การติดตามตรวจสอบและประเมินแนวโน้มของสถานการณ์ที่อาจก่อให้เกิดภัยคุกคามจากภายนอกและภายใน
- 2 การติดตามตรวจสอบและประเมินแนวโน้มของสถานการณ์ที่อาจก่อให้เกิดภัยคุกคาม ต่อความมั่นคงและการรักษาความสงบเรียบร้อยภายในโรงแยกก๊าซระยอง ประกอบด้วย
  - 2.1 งานข่าวกรอง สนับสนุนการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด
  - 2.2 งานข่าวกรอง สนับสนุนการแก้ปัญหาการก่อการร้ายหรือกลุ่มการเมืองในพื้นที่ใกล้เคียง
  - 2.3 งานข่าวกรอง สนับสนุนการแก้ปัญหาความขัดแย้งทางความคิดเชิงการเมืองการปกครอง ที่ส่งผลกระทบต่อความมั่นคงปลอดภัยของโรงแยกก๊าซระยอง
- 3 วิเคราะห์ซึ่งอันตรายและประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยในการทำงาน
- 4 บริหารจัดการควบคุมโรคติดต่อตามที่คณะทำงานของ ปตท. กำหนด
- 5 ควบคุม กำกับ ดูแลและตรวจสอบการปฏิบัติงานของพนักงานรักษาความปลอดภัยให้ปฏิบัติหน้าที่ด้วยความเรียบร้อยและเคร่งครัดตามระเบียบคำสั่งของ ปตท. หากพบข้อบกพร่องหรือเหตุผิดปกติ ต้องรายงานให้พนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบทราบโดยทันที
- 6 จัดทำแผนและฝึกอบรมแก่บุคลากรทุกระดับ เพื่อพัฒนาศักยภาพพร้อมพัฒนาหลักสูตรการฝึกอบรมพร้อมประเมินผลให้เป็นปัจจุบัน
- 7 ควบคุมสนับสนุนทีมเผชิญเหตุจากภัยคุกคามจากสถานการณ์การก่อการร้าย ก่อความไม่สงบด้านอาชญากรรม โจรกรรม วินาศกรรม การชุมนุมประท้วง อารักขาบุคคลสำคัญ การปฐมพยาบาลเบื้องต้น
- 8 รวบรวมข้อมูล เพื่อจัดทำ Site Security Plan ให้สอดคล้องกับนโยบาย
- 9 ฝึกอบรมแก่เจ้าหน้าที่ րပဂ. ใหม่ และ Refresh Training เป็นประจำ
- 10 ตรวจสอบ րပဂ. ตามจุดอย่างสม่ำเสมอ กรณี րပဂ. ขาดงานหรือลาทุกประเภทให้ประสานงานกับผู้รับจ้างให้จัดหา րပဂ. มาทดแทนให้ครบจุดทันที
- 11 ตรวจสอบและรายงานเหตุการณ์ทางด้านความมั่นคงที่ผิดปกติและติดตามสอบสวนเรื่องผิดปกติต่างๆ ที่เกิดขึ้น รายงานต่อพนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบ
- 12 ประสานงานอย่างใกล้ชิดกับผู้ควบคุมงาน ปตท. เพื่อปรึกษาปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นทั้งในเรื่องเกี่ยวกับหน้าที่ความรับผิดชอบหรือปัญหาเกี่ยวกับพนักงาน րပဂ.



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 13 ป้องกันเหตุร้ายและระงับเหตุฉุกเฉิน รวมถึงการช่วยเหลือในการดับเพลิงในกรณีมีเหตุเพลิงไหม้ รวมถึงเหตุฉุกเฉินอื่นๆ ให้สอดคล้องกับแผนป้องกันและระงับเหตุฉุกเฉิน
- 14 กำกับดูแลให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติตามมาตรการที่กำหนด
- 15 ตรวจสอบพร้อมสรุปรายงานอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยด้าน Physical Security Measures ให้พร้อมใช้งานหากชำรุดแจ้งแก้ไข จัดทำรายงานประจำเดือนและรายงานอื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย เพื่อนำเสนอต่อพนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบ
- 16 ควบคุมการใช้บัตรอนุญาตต่างๆในระบบ Access Control หรือบัตรแสดงตนต่างๆ
- 17 ตรวจสอบเอกสารการปฏิบัติงานประจำวันในการผ่านเข้า-ออก ยานพาหนะ บุคคล สิ่งของและเหตุการณ์อื่นๆ
- 18 ควบคุมตรวจสอบจำนวนสิ่งของอุปกรณ์ของ ปตท. และของบริษัทที่นำมาใช้งานให้ครบและใช้งานได้ตามสัญญาจ้าง ปตท.
- 19 ทำหน้าที่ประสานงานกับพนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบ
- 20 จัดการอำนวยความสะดวกการผ่านเข้า-ออก บุคคลยานพาหนะที่เข้าเยี่ยมชมโรงแยกก๊าซฯ ระยองและงานกิจกรรมต่างๆ ให้มีความเรียบร้อยปลอดภัย
- 21 ปฏิบัติงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมายจากพนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบ

(2) หัวหน้าเจ้าหน้าที่รักษาความมั่นคงปลอดภัย กลุ่มงานวิเคราะห์วางแผน ให้ผู้รับจ้างจัดหาผู้ปฏิบัติงานที่มีคุณสมบัติ ดังนี้

- วุฒิกการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี ทุกสาขา
- มีประสบการณ์การทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัย ไม่ต่ำกว่า 5 ปี
- มีใบอนุญาตขับขี่รถจักรยานยนต์ และรถยนต์ประเภทที่ 1
- หนังสือรับรองจากบริษัทผ่านการอบรมการใช้คอมพิวเตอร์และวิทยุสื่อสารได้
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรม จป. หัวหน้างาน
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมฝึกฝนการดับเพลิง หรือการระงับเหตุฉุกเฉิน
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมปฐมพยาบาล, CPR, การใช้เครื่อง AED
- มีใบอนุญาตเป็นพนักงานรักษาความมั่นคงปลอดภัย (ชก.7) ตามกฎหมาย พรบ.ธุรกิจรักษาความมั่นคงปลอดภัย



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- หนังสือรับรองการอบรมหลักสูตรการรักษาความปลอดภัยตาม พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย

ขอบเขตงานและหน้าที่ความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน ดังนี้

- 1 วิเคราะห์งานและชี้แจงอันตราย ประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยในการทำงาน
- 2 จัดทำแผนการลาดตระเวนด้วยระบบ CCTV ให้เป็นไปตามมาตรการระดับการเตือนภัย โรงแยกก๊าซระยอง เพื่อความมั่นคงปลอดภัย ปตท.
- 3 รวบรวมข้อมูลวิเคราะห์ปัญหาทางด้านความมั่นคงปลอดภัย โดยการใช้งานระบบ CCTV และระบบ Access Control เพื่อพัฒนาระบบให้มีการใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 4 ควบคุมการเข้าบัตรอนุญาตต่างๆ ในระบบ Access Control หรือบัตรแสดงตนต่างๆ ในโรงแยกก๊าซระยอง
- 5 จัดการควบคุมและแก้ไขการใช้งานโปรแกรมระบบ Access Control สำหรับบุคคลที่ได้รับอนุญาตเข้าพื้นที่โรงแยกก๊าซระยอง โดยผ่านการอบรมความปลอดภัย
- 6 จัดการควบคุมและแก้ไขการใช้งานโปรแกรมระบบไมกิ้นอัตโนมัติอาคารจอดรถ, จุด 1 จุด 9 และจุด 10
- 7 ตรวจสอบและป้องกันเหตุร้ายและระงับเหตุฉุกเฉินบริเวณพื้นที่โรงแยกก๊าซระยอง ด้วยระบบ CCTV ระบบ Access Control เพื่อความมั่นคงปลอดภัย ปตท.
- 8 บำรุงรักษาอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับระบบความปลอดภัย เช่น ระบบดับเพลิง, ระบบ Access Control, ระบบกล้อง CCTV และอุปกรณ์อื่นที่เกี่ยวข้อง พร้อมทั้งแจ้งให้ผู้มีหน้าที่รับผิดชอบดำเนินการแก้ไขหากพบข้อบกพร่อง
- 9 บริหารจัดการควบคุมและแก้ไขการใช้งานระบบ CCTV, โปรแกรม XProtect Smart Client, ตรวจสอบระบบการทำงานกล้อง CCTV และระบบ Access Control แต่ละจุดในพื้นที่รับผิดชอบ
- 10 จัดทำแบบฟอร์มต่างๆ เพื่อใช้ในการรักษาความปลอดภัย
- 11 สรุปรายงานเหตุการณ์ประจำวัน
- 12 ตรวจสอบรายการอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยด้าน Physical Security Measures ให้พร้อมใช้งานหากชำรุดแจ้งแก้ไข เวลา 07.00 น.
- 13 สามารถแก้ไขปัญหาเบื้องต้นเกี่ยวกับระบบ CCTV และระบบ Access Control
- 14 รักษาความสะอาดพื้นที่ปฏิบัติงานให้เป็นไปตามหลัก 5 ส.



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย : นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์ นายเมธี ภูศรี นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย	วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566 Rev.1 Version.1 SAP PR No.1120019467	หน่วยงานที่จัดทำ : ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่
---	---	--

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง					
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 15 วิเคราะห์จัดการควบคุมตรวจสอบบุคคลให้เป็นไปตามมาตรการความมั่นคงปลอดภัย พร้อมสรุปรายงานให้ผู้ควบคุมงาน ปตท. ทราบ
- 16 ปฏิบัติงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมายจากพนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบ

(3) หัวหน้าโซนพื้นที่ A, B ให้ผู้รับจ้างจัดหาผู้ปฏิบัติงานที่มีคุณสมบัติ ดังนี้

- วุฒิศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับ ปวส. ทุกสาขา
- มีประสบการณ์การทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัย ไม่นต่ำกว่า 5 ปี
- มีใบอนุญาตขับจี้รถจักรยานยนต์ และรถยนต์ประเภทที่ 1
- หนังสือรับรองจากบริษัทผ่านการอบรมการใช้คอมพิวเตอร์และวิทยุสื่อสารได้
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรม จป. หัวหน้างาน
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมฝึกฝนการดับเพลิง หรือการระงับเหตุฉุกเฉิน
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมปฐมพยาบาล, CPR, การใช้เครื่อง AED
- มีใบอนุญาตเป็นพนักงานรักษาความปลอดภัย (ธก.7) ตามกฎหมาย พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย
- หนังสือรับรองการอบรมหลักสูตรการรักษาความปลอดภัยตาม พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย

ขอบเขตงานและหน้าที่ความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน ดังนี้

- 1 ควบคุม กำกับ สอนงาน และตรวจสอบการปฏิบัติงานของพนักงานรักษาความปลอดภัยให้ปฏิบัติตามสิทธิการเข้าพื้นที่ควบคุม พื้นที่หวงห้าม พื้นที่หวงห้ามเฉพาะและพื้นที่หวงห้ามเด็ดขาดตามระเบียบคำสั่งของ ปตท. หากพบข้อบกพร่องหรือเหตุผิดปกติ ต้องรายงานให้พนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบทราบโดยทันที
- 2 สนับสนุนรวบรวมข้อมูลเพื่อจัดทำ Site Security Plan ให้สอดคล้องกับนโยบาย
- 3 สนับสนุนแผนและฝึกอบรมการพัฒนาศักยภาพแก่บุคลากรรักษาความปลอดภัยเพื่อพัฒนาศักยภาพตามหลักสูตรการฝึกอบรมพร้อมประเมินผลให้เป็นปัจจุบัน
- 4 จัดพนักงาน รปภ. ดูแลความปลอดภัยบุคคลและดูแลทรัพย์สินต่างๆ ของ ปตท. ทั้งภายในและภายนอกสถานที่
- 5 ตรวจสอบเฝ้าระวังป้องกันการโจรกรรมและการก่อวินาศภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อ ผลิตก๊าซ



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 6 บริหารจัดการควบคุมตรวจสอบบุคคล ยานพาหนะ พัดนำเข้า-ออกให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบมาตรการการเข้าพื้นที่ควบคุม พื้นที่หวงห้าม พื้นที่หวงห้ามเฉพาะและพื้นที่หวงห้ามเด็ดขาดของโรงแยกก๊าซระยอง รวมถึงยับยั้ง ยานพาหนะที่ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบ
- 7 ควบคุมตรวจสอบให้ รปภ. ปฏิบัติตามแผนลาดตระเวนประจำวันของเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยบันทึกรายงานเหตุการณ์ประจำวัน
- 8 สรุปรงานติดตามตรวจสอบเอกสารด้านความมั่นคงปลอดภัย (Physical security measures) ประจำวันพร้อมบันทึก รายงานเหตุการณ์ประจำวันให้ผู้ควบคุมงาน ปตท. ทราบ
- 9 สนับสนุนดำเนินการออกบัตรระบบ Access Control และแลกเปลี่ยนอนุญาตประเภทต่างๆ สำหรับบุคคลที่ผ่านเข้า-ออกในพื้นที่โรงแยกก๊าซระยอง
- 10 ควบคุมตรวจสอบปฏิบัติตามแผนลาดตระเวนประจำวันของเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยบันทึกรายงานเหตุการณ์ประจำวัน
- 11 ควบคุมสนับสนุนทีมเผชิญเหตุจากภัยคุกคามจากสถานการณ์การก่อการร้าย ก่อความไม่สงบด้านอาชญากรรม โจรกรรม วินาศกรรมและการชุมนุมประท้วง
- 12 ควบคุมสนับสนุนทีมเผชิญเหตุ กรณีมีเหตุการณ์บุคคลสำคัญมาในพื้นที่ต้องการ เจ้าหน้าที่อารักขาความปลอดภัย
- 13 ควบคุมทีมเผชิญเหตุ กรณีมีเหตุการณ์ช่วยชีวิตผู้ป่วย การปฐมพยาบาลเบื้องต้นให้สามารถปฏิบัติตามขั้นตอนได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย
- 14 สนับสนุนป้องกันเหตุร้ายและระงับเหตุฉุกเฉิน รวมถึงการช่วยเหลือในการดับเพลิงกรณีมีเหตุเพลิงไหม้รวมถึงเหตุ ฉุกเฉินอื่นๆ ให้สอดคล้องกับแผนป้องกันและระงับเหตุฉุกเฉิน ปตท.
- 15 จัดการควบคุมตรวจสอบบุคคลให้เป็นไปตามมาตรการความมั่นคงปลอดภัยพร้อมสรุปรายงานให้ผู้ควบคุมงาน ปตท. ทราบ
- 16 รักษาความสะอาดพื้นที่ปฏิบัติงานให้เป็นไปตามหลัก 5 ส.
- 17 จัดการควบคุมอำนวยความสะดวกการผ่านเข้า-ออกบุคคลที่เข้าเยี่ยมชม โรงแยกก๊าซระยอง

(4) หัวหน้าหน่วย ให้ผู้รับจ้างจัดหาผู้ปฏิบัติงานที่มีคุณสมบัติ ดังนี้



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- วุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับ ม.6
- มีประสบการณ์การทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัย ไม่ต่ำกว่า 3 ปี
- มีใบอนุญาตขับขี่รถจักรยานยนต์ และรถยนต์ประเภทที่ 1
- หนังสือรับรองจากบริษัทผ่านการอบรมการใช้คอมพิวเตอร์และวิทยุสื่อสารได้
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมฝึกฝนการดับเพลิง หรือการระงับเหตุฉุกเฉิน
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมปฐมพยาบาล, CPR, การใช้เครื่อง AED
- มีใบอนุญาตเป็นพนักงานรักษาความปลอดภัย (ชก.7) ตามกฎหมาย พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย
- หนังสือรับรองการอบรมหลักสูตรการรักษาความปลอดภัยตาม พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย

ขอบเขตงานและหน้าที่ความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน ดังนี้

- 1 กำกับดูแลสอนงานและตรวจสอบการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ รปภ. ให้ปฏิบัติตามสิทธิ์การเข้าพื้นที่ควบคุม พื้นที่หวงห้าม พื้นที่หวงห้ามเฉพาะและพื้นที่หวงห้ามเด็ดขาดตามระเบียบคำสั่งของ ปตท. หากพบข้อบกพร่องหรือเหตุผิดปกติ ต้องรายงานให้พนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบทราบโดยทันที
- 2 สนับสนุนทีมเผชิญเหตุจากภัยคุกคามจากสถานการณ์การก่อการร้าย การก่อความไม่สงบ ด้านอาชญากรรม โจรกรรม วินาศกรรมและการชุมนุมประท้วง
- 3 กำกับพนักงาน รปภ. ดูแลความปลอดภัยบุคคลและดูแลทรัพย์สินต่างๆ ของ ปตท. ทั้งภายในและภายนอกสถานที่
- 4 สนับสนุนสรุปข้อมูลด้านความมั่นคงปลอดภัย (Physical security measures) ประจำวันพร้อมบันทึกรายงานเหตุการณ์ประจำวันให้ผู้ควบคุมงาน ปตท. ทราบ
- 5 ดำเนินการออกบัตรระบบ Access Control และแลกเปลี่ยนบัตรอนุญาตประเภทต่างๆสำหรับบุคคล ที่ผ่านเข้า-ออกในพื้นที่โรงแยกก๊าซระยอง
- 6 กำกับดูแลสอนเจ้าหน้าที่ รปภ. ตรวจสอบบุคคล ยานพาหนะ พัสตุนาเข้า-ออกให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบมาตรการการเข้าพื้นที่ควบคุม พื้นที่หวงห้าม พื้นที่หวงห้ามเฉพาะและพื้นที่หวงห้ามเด็ดขาดของโรงแยกก๊าซระยอง รวมถึงยับยั้งยานพาหนะที่ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบ
- 7 ร่วมสนับสนุนแผนและฝึกอบรมการพัฒนาศักยภาพแก่บุคลากรรักษาความปลอดภัยเพื่อพัฒนาศักยภาพตามหลักสูตรการฝึกอบรมพร้อมประเมินผลให้เป็นปัจจุบัน



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัย โรงแยกก๊าซฯระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 8 ทีมเผชิญเหตุ กรณีมีเหตุการณ์บุคคลสำคัญมาในพื้นที่ต้องการเข้าหน้าที่อารักขาความปลอดภัย
- 9 ทีมเผชิญเหตุ กรณีมีเหตุการณ์ช่วยชีวิตผู้ป่วย การปฐมพยาบาลเบื้องต้น สามารถปฏิบัติตามขั้นตอนได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย
- 10 อำนวยความสะดวกการผ่านเข้า-ออก บุคคลที่เข้าเยี่ยมชมโรงแยกก๊าซฯระยอง
- 11 ป้องกันเหตุร้ายและระงับเหตุฉุกเฉิน รวมถึงการช่วยเหลือในการดับเพลิง กรณีมีเหตุเพลิงไหม้รวมถึงเหตุฉุกเฉินอื่นๆ ให้สอดคล้องกับแผนป้องกันและระงับเหตุฉุกเฉิน ปตท.
- 12 ตรวจสอบและป้องกันการโจรกรรมและการก่อวินาศภัยโรงแยกก๊าซฯระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ
- 13 ควบคุมทุกๆเหตุการณ์ เพื่อความมั่นคงปลอดภัยในโรงแยกก๊าซฯระยองในระหว่างนอกเวลางานปกติ รายงานทันทีเมื่อมีเหตุการณ์ทางด้านความมั่นคงปลอดภัยที่ไม่ปกติเกิดขึ้นต่อหัวหน้าชุดและรายงานต่อพนักงาน ปตท. ที่เกี่ยวข้อง
- 14 ประสานงานอย่างใกล้ชิดกับหัวหน้าชุดหัวหน้าโซนเป็นประจำ เพื่อความมั่นคงปลอดภัยในโรงแยกก๊าซฯระยอง
- 15 ตรวจสอบพื้นที่ปฏิบัติงานของผู้รับเหมาให้เป็นไปตามใบอนุญาตในการทำงาน (Work permit)
- 16 ปฏิบัติตามแผนลาดตระเวนประจำวันของเจ้าหน้าที่ รปภ. ด้วยเครื่อง Guard Tour
- 17 สรุปรายงานเหตุการณ์ประจำวันส่งหัวหน้าชุดปฏิบัติการทุกวัน
- 18 รักษาความปลอดภัยพื้นที่ปฏิบัติงานให้เป็นไปตามหลัก 5 ส.
- 19 ตรวจสอบอุปกรณ์ในการรักษาความปลอดภัยให้มีความพร้อมใช้งานได้ตลอดเวลา เช่น เครื่องมือ เครื่องใช้ อุปกรณ์สื่อสารที่อยู่ในความดูแลรับผิดชอบ หากมีอุปกรณ์ขึ้นไต่อหรือหมดสภาพให้ดำเนินการแจ้งหัวหน้าชุดปฏิบัติการ เพื่อให้อุปกรณ์ใช้งานได้ตามปกติ
- 20 ปฏิบัติงานอื่นๆที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมายจากหัวหน้าชุด หรือพนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบ

(5) เจ้าหน้าที่ตอบสนองเหตุฉุกเฉินด้านความมั่นคงปลอดภัย ให้ผู้รับจ้างจัดหาผู้ปฏิบัติงานที่มีคุณสมบัติ ดังนี้

- วุฒิกการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับ ม.6
- มีประสบการณ์การทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัย ไม่ต่ำกว่า 2 ปี
- ความสูงต้องไม่น้อยกว่า 165 เซนติเมตร และมี BMI ค่าดัชนีมวลกาย ไม่เกิน 24.0



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- หนังสือรับรองจากบริษัทผ่านการอบรมการใช้คอมพิวเตอร์และวิทยุสื่อสารได้
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมฝึกฝนการดับเพลิง หรือการระงับเหตุฉุกเฉิน
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมปฐมพยาบาล, CPR, การใช้เครื่อง AED
- มีใบอนุญาตเป็นพนักงานรักษาความปลอดภัย (ธก.7) ตามกฎหมาย พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย
- หนังสือรับรองการอบรมหลักสูตรการรักษาความปลอดภัยตาม พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย

ขอบเขตงานและหน้าที่ความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน ดังนี้

- 1 กำกับดูแลปฏิบัติงานตรวจสอบบุคคลควบคุมให้ปฏิบัติตามมาตรการความมั่นคงปลอดภัย ยานพาหนะ พัดฝุ่นนำเข้า-ออกให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบมาตรการการเข้าพื้นที่ควบคุม พื้นที่หวงห้าม พื้นที่หวงห้ามเฉพาะ และพื้นที่หวงห้ามเด็ดขาดของโรงแยกก๊าซระยอง รวมถึงยับยั้งยานพาหนะที่ไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบพร้อมสรุปรายงานให้ผู้ควบคุมงาน ปตท. ทราบ
- 2 สนับสนุนทีมเผชิญเหตุจากภัยคุกคามจากสถานการณ์การก่อการร้าย การก่อความไม่สงบด้านอาชญากรรม โจรกรรม วินาศกรรมและการชุมนุมประท้วง
- 3 สนับสนุนทีมเผชิญเหตุ กรณีมีเหตุการณ์บุคคลสำคัญมาในพื้นที่ต้องการเจ้าหน้าที่อารักขาความปลอดภัย
- 4 สนับสนุนทีมเผชิญเหตุ กรณีมีเหตุการณ์ช่วยชีวิตผู้ป่วย การปฐมพยาบาลเบื้องต้นให้สามารถปฏิบัติตามขั้นตอนได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย
- 5 ปฏิบัติงานตรวจสอบพื้นที่ปฏิบัติงานของผู้รับเหมาให้เป็นไปตามใบอนุญาตในการทำงาน (Work permit)
- 6 อำนวยความสะดวกการผ่านเข้า-ออก บุคคลที่เข้าเยี่ยมชมโรงแยกก๊าซระยอง
- 7 ตรวจสอบรายการอุปกรณ์รักษาความปลอดภัยด้าน Physical Security Measures ให้พร้อมใช้งานหากชำรุดแจ้งแก้ไข เวลา 07.00 น.
- 8 ปฏิบัติงานตามที่ได้รับมอบหมายจากผู้ควบคุมงาน ปตท.
- 9 รักษาความสะอาดพื้นที่ปฏิบัติงานให้เป็นไปตามหลัก 5 ส.
- 10 สรุปรายงานเหตุการณ์ประจำวันส่งหัวหน้าเจ้าหน้าที่

(6) เจ้าหน้าที่ CCTV & PATROL ให้ผู้รับจ้างจัดหาผู้ปฏิบัติงานที่มีคุณสมบัติ ดังนี้



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย : นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์ นายเมธี ภูศรี นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย	วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566 Rev.1 Version.1 SAP PR No.1120019467	หน่วยงานที่จัดทำ : ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่
---	---	--

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง					
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- วุฒิศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี ทุกสาขา
- มีประสบการณ์การทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัย ไม่ต่ำกว่า 2 ปี
- มีใบอนุญาตขับขีรถจักรยานยนต์ และรถยนต์ประเภทที่ 1
- หนังสือรับรองจากบริษัทผ่านการอบรมการใช้คอมพิวเตอร์และวิทยุสื่อสารได้
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมฝึกฝนการดับเพลิง
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมปฐมพยาบาล
- มีใบอนุญาตเป็นพนักงานรักษาความปลอดภัย (ชก.7) ตามกฎหมาย พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย
- หนังสือรับรองการอบรมหลักสูตรการรักษาความปลอดภัยตาม พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย

ขอบเขตงานและหน้าที่ความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน ดังนี้

1. ชีบ่งอันตรายสนับสนุนข้อมูลการประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยในการทำงาน
2. สนับสนุนร่วมจัดทำแผนการลาดตระเวน ด้วยระบบ CCTV เพื่อให้เป็นไปตามมาตรการระดับการเตือนภัยโรงแยกก๊าซฯเพื่อความมั่นคงปลอดภัย
3. รวบรวมข้อมูลวิเคราะห์ปัญหาทางด้านความมั่นคงปลอดภัย โดยการใช้งานระบบ CCTV เพื่อพัฒนาระบบให้มีการใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ
4. จัดการควบคุมและแก้ไขการใช้งานระบบ CCTV โปรแกรม XProtect Smart Client 2020 และโปรแกรมอื่น ๆ ของ ปตท.
5. ตรวจสอบระบบการทำงานกล้อง CCTV แต่ละจุดในพื้นที่รับผิดชอบ
6. ตรวจสอบสัญญาณวิทยุสื่อสารสถานีต่างๆในพื้นที่โรงแยกก๊าซระยองให้พร้อมใช้งานและมีประสิทธิภาพ
7. ดูแลและรับผิดชอบทรัพย์สินของ ปตท. บริเวณเขตพื้นที่รับผิดชอบภายในห้องควบคุมระบบ CCTV พร้อมตรวจสอบระบบเครื่องมือสื่อสารทุกเช้าเวลา 06.00 น. หากชำรุด แจ้งแก้ไขตอนรายงานหัวหน้าผู้ควบคุมทราบเพื่อดำเนินการแก้ไข
8. ปฏิบัติงานประจำห้องควบคุม Control Room เพื่อทำหน้าที่เฝ้าติดตามเหตุการณ์ สถานการณ์หรือพฤติกรรมต่างๆ ที่เกิดขึ้นทั้งหมด หากตรวจพบเหตุละเมิดความมั่นคงปลอดภัย จะต้องรายงานผู้ควบคุมงาน ปตท.



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซฯระยองและแนวท่อผลิตภัณฑ์ ปี 2567-2569

จัดทำโดย : นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์ นายเมธี ภูศรี นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย	วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566 Rev.1 Version.1 SAP PR No.1120019467	หน่วยงานที่จัดทำ : ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่
---	---	--

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง					
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 9 ควบคุมการทำงานและใช้งานระบบอุปกรณ์เครื่องมือต่างๆ เช่น ระบบ CCTV, ระบบสัญญาณแจ้งเตือนการบุกรุก, ระบบสัญญาณแจ้งเหตุฉุกเฉิน, ระบบวิทยุติดต่อบุคลากร, ระบบสัญญาณแจ้งเหตุเพลิงไหม้, ระบบควบคุมการผ่านเข้า-ออก ฯลฯ
- 10 ฝ้าตรวจและระวังป้องกันเหตุเกิดอัคคีภัย เหตุโจรภัยหรือเหตุอุบัติเหตุต่างๆ ที่เกิดขึ้นให้แจ้งหัวหน้าเจ้าหน้าที่รักษาความมั่นคงปลอดภัย ปฏิบัติการเข้าดำเนินการตรวจสอบแก้ไขปัญหาหรือยับยั้งเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นทันที บริเวณพื้นที่โรงแยกก๊าซฯระยองด้วยระบบ CCTV เพื่อความมั่นคงปลอดภัย ปตท.
- 11 เป็นศูนย์กลางในการติดต่อสื่อสาร ประสานงานหรือรายงานเหตุการณ์ต่างๆ ให้ผู้บริหารหรือผู้ควบคุมงาน ปตท. ที่ดูแลการรักษาความปลอดภัยทราบ
- 12 เป็นศูนย์กลางควบคุมสั่งการและประสานการปฏิบัติหน้าที่ของพนักงาน รปภ. ทั้งหมด พร้อมทั้งดำรงการติดต่อสื่อสารอย่างต่อเนื่อง
- 13 สนับสนุนติดตามตรวจเช็คเอกสารด้านความมั่นคงปลอดภัย (Physical security measures)
- 14 จัดทำแบบฟอร์มต่างๆ เพื่อใช้งานรักษาความปลอดภัย
- 15 ตรวจเช็ครายงานการปฏิบัติงานในงานรักษาความปลอดภัยและจัดเก็บเอกสารข้อมูลรายงานประจำจุดตรวจจุดสกัดหรือเอกสารข้อมูลต่างๆ ที่ใช้งานรักษาความปลอดภัย
- 16 ตรวจสอบการเข้าพื้นที่ของบุคคล ยานพาหนะ พัสดุอุปกรณ์เข้า-ออก โรงแยกก๊าซฯระยองให้เป็นไปตามมาตรการการเข้าพื้นที่ควบคุม พื้นที่หวงห้าม พื้นที่หวงห้ามเฉพาะ และพื้นที่หวงห้ามเด็ดขาด
- 17 ต้องมีความรู้ในภูมิลักษณะขอบเขตพื้นที่ที่รับผิดชอบและมาตรการการเข้าพื้นที่ในงานรักษาความมั่นคงปลอดภัย
- 18 สรุปบันทึกรายงานเหตุการณ์ประจำวันให้ผู้ควบคุมงาน ปตท. ทราบ
- 19 รักษาความสะอาดพื้นที่ปฏิบัติงานให้เป็นไปตามหลัก 5ส.
- 20 ปฏิบัติงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมายจากผู้ควบคุมงาน ปตท.

(7) เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ข้อมูลระบบ ACCESS CONTROL & SHIP ให้ผู้รับจ้างจัดหาผู้ปฏิบัติงานที่มีคุณสมบัติ ดังนี้

- วุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับปริญญาตรี ทุกสาขา
- มีประสบการณ์การทำงานด้านความมั่นคงปลอดภัย ไม่ต่ำกว่า 2 ปี



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- หนังสือรับรองจากบริษัทผ่านการอบรมการใช้คอมพิวเตอร์และวิทยุสื่อสารได้
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมฝึกฝนการดับเพลิง
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมปฐมพยาบาล
- มีใบอนุญาตเป็นพนักงานรักษาความปลอดภัย (ชก.7) ตามกฎหมาย พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย
- หนังสือรับรองการอบรมหลักสูตรการรักษาความปลอดภัยตาม พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย

ขอบเขตงานและหน้าที่ความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน ดังนี้

- 1 ตรวจสอบดูแลความเป็นระเบียบเรียบร้อยให้เป็นไปตามมาตรการที่โรงแยกก๊าซระยองกำหนดไว้บริเวณอาคารจามจูรี อาคารทับทิมสยาม อาคารข้ามะนาค บัอม รปก.จุด 10 ตามมาตรการความมั่นคงปลอดภัย และตรวจเช็คสนับสนุนข้อมูลด้านความมั่นคงปลอดภัย (Physical security measures) ประจำวันพร้อมบันทึกรายงานเหตุการณ์ประจำวันให้ผู้ควบคุมงาน ปตท. ทราบ
- 2 สรุปตรวจสอบดูแลข้อมูลและควบคุมบุคคล ยานพาหนะ พัสศุนำเข้า-ออกให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบมาตรการการเข้าพื้นที่ควบคุม พื้นที่หวงห้าม พื้นที่หวงห้ามเฉพาะ และพื้นที่หวงห้ามเด็ดขาดของโรงแยกก๊าซระยอง
- 3 ประสานงานติดต่อแนะนำกับหน่วยงานภายใน โรงแยกก๊าซระยองผู้ที่มาติดต่อเข้าอบรมที่อาคารจามจูรี อาคารข้ามะนาค อาคารทับทิมสยาม
- 4 ปฏิบัติงานประจำแคนเตอร์ประชาสัมพันธ์ เพื่อทำหน้าที่รับการติดต่อสอบถามแนะนำและให้ข้อมูลต่างๆ แก่ผู้ที่มาติดต่อเยี่ยมชมอาคารทับทิมสยาม
- 5 แนะนำข้อมูลให้ผู้ที่มาเยี่ยมชม ผู้มาติดต่อทราบและให้ปฏิบัติตามมาตรการการคัดกรองก่อนเข้าติดต่อเข้าไปในพื้นที่เยี่ยมชมเข้าพบพนักงานบริเวณห้องประชุมต่างๆ ภายในอาคารจามจูรี อาคารข้ามะนาค อาคารทับทิมสยาม
- 6 ควบคุมจัดการการใช้บัตรอนุญาตต่างๆในระบบ Access Control บัตรแสดงตนประเภทต่างๆ ในโรงแยกก๊าซระยอง
- 7 ดำเนินการออกบัตรระบบ Access Control และแลกบัตรอนุญาตประเภทต่างๆ สำหรับบุคคลที่ผ่านเข้า-ออกในพื้นที่โรงแยกก๊าซระยอง
- 8 ควบคุมจัดการการใช้งาน โปรแกรมการจัดการผู้มาติดต่อเข้าไปในพื้นที่โรงแยกก๊าซระยอง



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 9 ควบคุมจัดการและแก้ไขการใช้งานโปรแกรมระบบ Access Control สำหรับบุคคลที่ได้รับอนุญาตเข้าพื้นที่โรงแยกก๊าซระยอง โดยผ่านการอบรมความปลอดภัย
- 10 ควบคุมจัดการและแก้ไขการใช้งานโปรแกรมระบบไม้กั้นอัตโนมัติ จุดอาคารจอดรถ จุด 1, 9 และจุด 10
- 11 ควบคุมจัดการและแก้ไขการใช้งานโปรแกรมระบบตรวจได้ห้องรถยนต์จุด 1, 9 และจุด 10
- 12 สรุปรายงานการผ่านเข้าออกของยานพาหนะ บุคคลผ่านระบบ Access Control ประจำวัน
- 13 จัดทำแบบฟอร์มต่างๆ เพื่อใช้ในงานรักษาความปลอดภัย
- 14 ตรวจสอบรายงานการปฏิบัติงานในงานรักษาความปลอดภัยและจัดเก็บเอกสารข้อมูลรายงานประจำจุดตรวจจุดสกัดหรือเอกสารข้อมูลต่างๆ ที่ใช้ในงานรักษาความปลอดภัยได้เป็นอย่างดี
- 15 รักษาความสะอาดพื้นที่ปฏิบัติงานให้เป็นไปตามหลัก 5 ส.
- 16 ปฏิบัติงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมายจากผู้ควบคุมงาน ปตท.

(8) เจ้าหน้าที่ รปภ. (ชายและหญิง) ให้ผู้รับจ้างจัดหาผู้ปฏิบัติงานที่มีคุณสมบัติ ดังนี้

- วุฒิการศึกษาไม่ต่ำกว่าระดับ ม.3 หรือเทียบเท่า
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมฝึกฝนการดับเพลิง
- หนังสือรับรองการผ่านการอบรมปฐมพยาบาล
- มีใบอนุญาตเป็นพนักงานรักษาความปลอดภัย (ชก.7) ตามกฎหมาย พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย
- หนังสือรับรองการอบรมหลักสูตรการรักษาความปลอดภัยตาม พรบ.ธุรกิจรักษาความปลอดภัย

ขอบเขตงานและหน้าที่ความรับผิดชอบในการปฏิบัติงาน ดังนี้

- 1 ตรวจสอบรายงานการปฏิบัติงานในงานรักษาความปลอดภัยและจัดเก็บเอกสารข้อมูลรายงานประจำจุดตรวจจุดสกัดหรือเอกสารข้อมูลต่างๆ ที่ใช้ในงานรักษาความปลอดภัยได้เป็นอย่างดี
- 2 ลงบันทึกหมายเลขทะเบียนยานพาหนะทุกชนิดที่ผ่านเข้า-ออก สถานที่ที่มอบหมายให้ปฏิบัติตรวจสอบการนำพัสดุอุปกรณ์เข้า-ออก โรงแยกก๊าซระยอง
- 3 ตรวจสอบใบอนุญาตเข้าปฏิบัติงาน (Work permit) ในเขตควบคุมโรงงาน



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย : นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์ นายเมธี ภูศรี นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย	วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566 Rev.1 Version.1 SAP PR No.1120019467	หน่วยงานที่จัดทำ : ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่
---	---	--

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง					
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 4 ตรวจสอบวัตถุต้องห้าม วัตถุระเบิด ไม้ขีดไฟ กล้องถ่ายรูป โทรศัพท์มือถือและสิ่งของที่อาจก่อให้เกิดประกายไฟขึ้นเข้าบริเวณพื้นที่ที่มอบหมายให้ปฏิบัติ (เว้นแต่ได้รับอนุญาตแล้วเท่านั้น)
- 5 ตรวจสอบรถยนต์ เครื่องจักรกล เครื่องใช้ไฟฟ้าต่างๆ ที่จะผ่านเข้าเขตควบคุมโรงงาน ต้องผ่านการตรวจสอบสภาพกับทางโรงแยกก๊าซระยองถูกต้อง
- 6 ตรวจสอบบุคคล โดยใช้เครื่องสแกนโลหะหรือมือเปล่า เพื่อป้องกันสิ่งแปลกปลอมเข้ายังพื้นที่เขตควบคุมโรงงาน
- 7 ตรวจสอบบุคคล ด้วยเครื่องวัดแอลกอฮอล์ สำหรับผู้รับเหมาที่ขับรถเสียบ และรถครนก่อนเข้าปฏิบัติงานในเขตโรงงาน
- 8 ปฏิบัติงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมายจากหัวหน้าเจ้าหน้าที่รักษาความมั่นคงปลอดภัยหรือหัวหน้าโซนพื้นที่หรือพนักงาน ปตท. ที่มีหน้าที่รับผิดชอบ

#### 17.6. การฝึกฝนทักษะและความรู้

- 1 ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีการทดสอบสมรรถภาพทางร่างกายบุคลากรของผู้รับจ้างให้พร้อมต่อการปฏิบัติหน้าที่ของงานรักษาความปลอดภัยอยู่เสมออย่างน้อย ปีละ 1 ครั้ง โดยต้องแจ้งรายละเอียดและกำหนดการในการทดสอบโดยเสนอต่อ ปตท. ให้ทราบไม่น้อยกว่า 30 วันก่อนการทดสอบ เพื่อให้ ปตท. ตรวจสอบหลักเกณฑ์และส่งผู้สังเกตการณ์เข้าร่วม หลังจากการทดสอบสมรรถภาพทางร่างกายบุคลากรของผู้รับจ้างแล้วเสร็จ ผู้รับจ้างต้องส่งรายงานผลการทดสอบให้กับ ปตท. ทราบ ภายใน 30 วัน นับถัดจากวันที่ทดสอบสมรรถภาพทางร่างกายแล้วเสร็จ โดยการทดสอบสมรรถภาพตามรายการเป็นอย่างน้อย
  - 1.1 องค์ประกอบของร่างกาย (Body Composition) ประกอบด้วย การชั่งน้ำหนักและวัดส่วนสูง นำมาคำนวณหาค่าดัชนีมวลกาย
  - 1.2 การดันพื้น (PUSH-UP)
  - 1.3 การลุกนั่ง (SIT-UP)
  - 1.4 การวิ่ง
- 2 ผู้รับจ้างจะต้องจัดทำแผนการฝึกฝนในหัวข้อหลักสูตรต่าง ๆ และนำเสนอให้กับ ปตท. ภายใน 30 วัน นับถัดจากวันที่เริ่มต้นสัญญา และให้มีการทบทวนอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง ดังนี้



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย : นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์ นายเมธี ภูศรี นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย	วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566 Rev.1 Version.1 SAP PR No.1120019467	หน่วยงานที่จัดทำ : ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่
---	---	--

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง					
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

2.1 การฝึกอบรมหลักสูตรการรักษาความปลอดภัย ตามระเบียบคณะกรรมการกำกับธุรกิจรักษาความปลอดภัย ว่าด้วยกำหนดมาตรฐานหลักสูตรการรักษาความปลอดภัย ฉบับปัจจุบัน เป็นอย่างน้อย และกฎหมายการรักษาความปลอดภัยที่เกี่ยวข้อง

2.2 การฝึกอบรมบุคลากรตามแนวทางการบริหารความมั่นคงปลอดภัย ปตท.

2.3 การควบคุมการเข้า-ออก, การค้นบุคคล, ยานพาหนะและสัมภาระตามหลักสิทธิมนุษยชน

2.4 การแจ้งเหตุ การป้องกันและแก้ไขเมื่อมีทรัพย์สินสูญหายหรือมีเหตุเกี่ยวกับความมั่นคงปลอดภัย

2.5 มนุษย์สัมพันธ์และมารยาทในการติดต่อสื่อสารการใช้-รับวิทยุสื่อสารและโทรศัพท์

2.6 ศิลปะการป้องกันตัว

2.7 การปฐมพยาบาลและการดับเพลิงเบื้องต้น

2.8 ความรู้ด้านวัตถุระเบิดและการใช้อุปกรณ์ในการรักษาความปลอดภัย

2.9 การลาดตระเวนและการเขียนรายงานประจำวัน

2.10 การควบคุมฝูงชน การกักขัง การจับกุม และการสืบสวนสอบสวน

2.11 การสังเกตวัตถุต้องสงสัยและการจัดการสิ่งของต้องสงสัย

2.12 การจัดการสถานการณ์ฉุกเฉิน (Emergency Action) และการตอบสนองเหตุฉุกเฉิน

2.13 จรรยาบรรณและจริยธรรม

2.14 สัญญาณจราจรและการควบคุมจราจร

3 ผู้รับจ้างต้องวางแผน และจัดสรรแผนการฝึกฝนให้สอดคล้องกับภาระหน้าที่ของบุคลากร เพื่อมุ่งความสำเร็จของงานรักษาความมั่นคงปลอดภัยในพื้นที่ของ ปตท. และจะต้องไม่เป็นการทับซ้อนช่วงเวลาปฏิบัติงานของบุคลากร

4 การฝึกฝนทักษะ หรือการจัดให้มีการอบรมตามแผนงานที่กำหนดไว้ เป็นส่วนหนึ่งของความสำเร็จของงานดูแลความมั่นคงปลอดภัย

17.7. การควบคุมงานและความปลอดภัย

1 ผู้ควบคุมงาน ปตท. และหัวหน้าเจ้าหน้าที่รักษาความมั่นคงปลอดภัยร่วมกันกำหนดแผนการทำงานในแต่ละพื้นที่ แต่ละจุดปฏิบัติงานตามระยะเวลาโดยละเอียดภายใน 30 วัน นับถัดจากวันที่เริ่มต้นสัญญา และให้มีการทบทวนซ้ำ



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง

- 2 เพื่อคุณภาพของงานจ้างและความปลอดภัยของชีวิตอนามัยของบุคลากร ผู้รับจ้างจะต้องไม่จัดให้มีบุคลากรที่มีอายุมากกว่า 60 ปี มาปฏิบัติงานกับ ปตท.
- 3 ผู้รับจ้างต้องมีศูนย์ประสานงานหรือสาขาของสถานประกอบการของผู้รับจ้าง ที่ตั้งใน จ.ระยอง
- 4 ผู้รับจ้างต้องจัดให้มีผู้ประสานงานบริษัทฯ ที่ไม่ใช่ตำแหน่งอัตราประจำพื้นที่ตามข้อกำหนด สำหรับการติดต่อประสานงานระหว่าง ปตท. กับผู้รับจ้าง
- 5 ผู้รับจ้างจะต้องจัดหาอุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคล (PPE) ให้ครบถ้วนและเหมาะสม
- 6 ผู้รับจ้างจะต้องจัดหาเครื่องแบบ เสื้อแขนยาว กางเกงขายาว และติดแถบสะท้อนแสง ให้กับผู้ปฏิบัติงานอย่างครบถ้วนและเหมาะสม แสดงถึงภาพลักษณ์และบุคลิกที่ดี โดย ปตท. กำหนดให้ใช้ผ้าโทนสีต่างจากพนักงาน ปตท. สำหรับตำแหน่งเจ้าหน้าที่ตอบสนองเหตุฉุกเฉินด้านความมั่นคงปลอดภัย, หัวหน้าหน่วย, เจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย โดยจะต้องไม่เหมือนกับตำแหน่งหัวหน้ากลุ่มงานเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย, หัวหน้าโซนพื้นที่ A, B ให้ผู้รับจ้างจัดให้มีเครื่องแบบให้เพียงพอต่อการทำงานและจำนวนอัตรา
- 7 ผู้รับจ้างจะต้องจัดหาเครื่องแบบชุดสูททำงาน สำหรับตำแหน่งหัวหน้ากลุ่มงานเจ้าหน้าที่วิเคราะห์ความมั่นคงปลอดภัย, เจ้าหน้าที่ CCTV & PATROL, เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ข้อมูลระบบ ACCESS CONTROL & SHIP และตำแหน่งหัวหน้ากลุ่มงานเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัย, หัวหน้าโซนพื้นที่ A, B สำหรับการบริหารงานความมั่นคงปลอดภัยบุคคลสำคัญ ให้ผู้รับจ้างจัดให้มีเครื่องแบบให้เพียงพอต่อการทำงานและจำนวนอัตรา
- 8 เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยของผู้รับจ้างจะต้องจัดทำเอกสาร Job Safety Analysis สำหรับการปฏิบัติงานต่างๆ ให้เพียงพอและหมั่นทบทวนให้เป็นปัจจุบันอยู่เสมอ โดยลงข้อมูลไว้ในแบบฟอร์มที่ ปตท. กำหนด
- 9 ผู้รับจ้างต้องให้ผู้ปฏิบัติงานทุกคนเข้ารับการอบรมความปลอดภัยที่ ปตท. จัดขึ้น เพื่อรับบัตรผู้รับเหมาประจำภายใน 15 วันนับถัดจากวันที่เริ่มสัญญาจ้าง
- 10 การเปลี่ยนแปลงของกฎความปลอดภัย หรือนโยบายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ให้หัวหน้าเจ้าหน้าที่รักษาความมั่นคงปลอดภัยสื่อสารกันภายในเพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานรับทราบข้อมูลที่สอดคล้องกัน
- 11 ผู้รับจ้างต้องดำเนินการตรวจสอบและจัดส่งประวัติอาชญากรรมของบุคลากรให้กับ ปตท. ภายใน 30 วันนับถัดจากวันที่เริ่มสัญญาจ้าง และตรวจสอบครั้งถัดไปทุกๆ 12 เดือน



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- 12 ผู้รับจ้างต้องดำเนินการตรวจสอบและจัดส่งประวัติอาชญากรรมของบุคลากรให้กับ ปตท. ภายใน 30 วันนับถัดจากที่จัดส่งผู้ปฏิบัติงานใหม่ให้กับ ปตท. (กรณีเปลี่ยนเจ้าหน้าที่ใหม่)
- 13 ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการตรวจหาสารเสพติด (Methamphetamine, Morphine และ กัญชา) แบบคัดกรองเบื้องต้น ปีละ 2 ครั้ง แบบสุ่มวันและไม่แจ้งกล่าวกับผู้ปฏิบัติงานล่วงหน้า (Surprise Test)
- 14 หากพบ Positive Test ให้ดำเนินการตรวจยืนยัน (Confirmation Test) โดยละเอียดอีกครั้งและหยุดพักการปฏิบัติงานชั่วคราวและรอผลตรวจยืนยัน
- 15 ปตท. จะสงวนสิทธิ์ในการส่งคืนบุคลากรให้กับผู้รับจ้าง กรณีพบว่าบุคลากรไม่ปฏิบัติตามกฎความปลอดภัย ปตท. มีเจตนาละเมิดความมั่นคงปลอดภัย หรือกระทำการ
- 16 ผู้รับจ้างต้องให้การสนับสนุนเมื่อ ปตท. เกิดเหตุฉุกเฉินหรือเพิ่มมาตรการรักษาความปลอดภัยหรือมีกิจกรรมพิเศษตามที่ได้รับแจ้งจาก ปตท.
- 17 ผู้รับจ้างมีหน้าที่รับผิดชอบกำกับดูแลและบริหารงานบุคคลตามกฎระเบียบของผู้รับจ้าง เช่น ชั่วโมงทำงาน วันหยุด วันลา การลงโทษ ระเบียบวินัย และการดำเนินงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานบุคคล
- 18 หากพบบุคลากรของผู้รับจ้างกระทำความผิดกฎความปลอดภัย ละเมิดความมั่นคงปลอดภัย กระทำการใดใดที่มีความเสี่ยงต่อความปลอดภัย เช่น ทะเลาะวิวาท มินเมาสุรา เล่นการพนัน ดัดสารเสพติด ปฏิบัติตนไม่เหมาะสมต่อจริยธรรม ปตท. จะดำเนินการแจ้งให้ผู้รับจ้างสืบเปลี่ยน/คืนจุดบริการตัวบุคลากรโดยทันที และอาจพิจารณาทำหนังสือเตือนให้กับผู้รับจ้าง
- 19 หากบุคลากรของผู้รับจ้างกระทำการใดใดให้เกิดความเสียหายต่อทรัพย์สินของ ปตท. หรือเกิดการบาดเจ็บต่อบุคคลอื่น ปตท.อาจพิจารณาเรียกร้องค่าเสียหายที่เกิดขึ้นต่อผู้รับจ้าง

17.8. การตรวจประเมินตามวาระ

- 1 ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีการตรวจประเมินคุณภาพงานรักษาความมั่นคงปลอดภัยจากหน่วยงานภายนอก (3rd party Quality Assurance) ปีละ 1 ครั้ง
- 2 ผู้รับจ้างจะต้องวางแผนการตรวจประเมินร่วมกับ ปตท. และส่งกำหนดการตรวจติดตามเพื่อนัดวันตรวจที่เหมาะสมให้กับ ปตท. ล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 30 วัน ก่อนดำเนินการ



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซฯระยะของและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- เมื่อการตรวจประเมินแล้วเสร็จครบถ้วนให้ผู้รับจ้างจัดทำเป็นรายงานสรุปข้อมูลผลการตรวจประเมิน โดยให้แสดงข้อมูล As Found Weak Points, Risks, Recommendations และข้อมูลอื่นที่เกี่ยวข้อง ให้กับ ปตท. ภายใน 45 วัน นับถัดจากวันที่ตรวจประเมินเสร็จสิ้น

17.9. อาชีวอนามัย

- บริษัทผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตาม พรบ.ความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน ฉบับเป็นปัจจุบัน เป็นอย่างน้อย
- บริษัทผู้รับจ้างต้องจัดให้มีการตรวจสอบสภาพตามงานที่มีปัจจัยเสี่ยงให้กับลูกจ้างทุกคนตามรายการตรวจสอบสภาพตามปัจจัยเสี่ยงที่ ปตท. กำหนดเป็นอย่างน้อย
  - ต้องตรวจขณะปฏิบัติงาน หรือตรวจประจำปีตามวงรอบการตรวจ
  - ต้องตรวจก่อนเข้าปฏิบัติงานพื้นที่/งานเสี่ยง เช่น งานที่อับอากาศ งานบนแท่นขุดเจาะ เป็นต้น
  - ต้องส่งเอกสารใบอนุญาตประกอบวิชาชีพและใบรับรองแพทย์อาชีวเวชศาสตร์ของแพทย์ผู้ตรวจภายหลังการตรวจสอบสุขภาพเสร็จสิ้น
- บริษัทผู้รับจ้างต้องส่งผลการตรวจและผลการวิเคราะห์สาเหตุและมาตรการป้องกันแก้ไขเบื้องต้น รวมถึงปัจจัยส่วนบุคคล มาให้ผู้ควบคุมงานทราบเพื่อวิเคราะห์เทียบกับผลสภาพแวดล้อมในการทำงานและเพื่อประกอบการประเมินผลการดำเนินงานของบริษัทรับจ้าง ส่งมาให้หน่วยงานต้นสังกัดทราบภายใน 30 วัน นับจากวันที่ทราบผล
- บริษัทผู้รับจ้างต้องตรวจสอบสุขภาพซ้ำในรายการด้านอาชีวอนามัยที่ผิดปกติภายใน 30 วันนับจากวันที่ทราบผล และส่งผลการตรวจซ้ำพร้อมวิเคราะห์สาเหตุและการแก้ไขป้องกันมาให้ผู้ควบคุมงานทราบภายใน วัน นับแต่วันที่ทราบผลการตรวจซ้ำ
- หากผลการตรวจสอบสุขภาพของพนักงานผิดปกติจนไม่สามารถปฏิบัติงานในตำแหน่งเดิมได้ ปตท.สามารถพิจารณาปรับเปลี่ยนตำแหน่งงานหรือแจ้งเปลี่ยนบุคลากร โดยคำนึงถึงสุขภาพของลูกจ้างเป็นสำคัญ บริษัทผู้รับจ้างมีหน้าที่จัดหาบุคลากรที่มีคุณสมบัติตรงตามที่ระบุในสัญญาามาแทนโดยทันที
- หากมีการเปลี่ยนแปลงลูกจ้างที่ปฏิบัติกับโรงแยกก๊าซฯ บริษัทผู้รับจ้างต้องแจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบ

17.10. การจัดทำประกันภัย



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

Quality     
  Safety     
  Health     
  Environment     
  Lab     
  Energy

- ผู้รับจ้างจะต้องทำประกันภัย โดยต้องรับผิดชอบในความเสียหาย ภายในวงเงินประกันไม่ต่ำกว่า 2,000,000 บาทต่อความเสียหาย 1 ครั้ง ครอบคลุมตลอดระยะเวลาสัญญา และระบุผู้รับประกันผลประโยชน์ในกรมธรรม์เป็น ปตท. พร้อมทั้งส่งต้นฉบับกรมธรรม์ให้ ปตท. ตรวจสอบ
- กรณีเกิดความเสียหายจากคดีอาญา หรือ คดีแพ่ง ปตท. จะแจ้งให้ผู้รับจ้างและเจ้าหน้าที่ตำรวจแต่ละท้องที่ทราบทันทีที่เกิดความเสียหายขึ้นแล้ว ซึ่งผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบค่าใช้จ่ายและติดตามการดำเนินคดีจากเจ้าหน้าที่ตำรวจ รวมทั้งชำระค่าเสียหายให้แก่ ปตท. ภายใน 30 วัน และ กรณีอุปกรณ์ที่เสียหาย และ/หรือ สูญหาย นั้น มีความจำเป็นต้องใช้งานประจำต่อเนื่องทุกวัน ผู้รับจ้างต้องดำเนินการจัดหาทดแทนให้แล้วเสร็จ ภายใน 7 วัน หลังจากวันที่ได้ทำการแจ้งความลงบันทึกประจำวัน ที่สถานีตำรวจ โดย ปตท. หรือ ผู้ที่ได้รับมอบอำนาจจาก ปตท.
- กรณีบุคลากรผู้รับจ้างประสบอุบัติเหตุ หรือ ได้รับอันตรายใด ๆ จากการปฏิบัติหน้าที่ตามสัญญาที่จ้างหรือเกิดการเลิกจ้างผู้รับจ้างต้องเป็นผู้จ่ายค่าเสียหาย ค่ารักษาพยาบาล ค่าชดเชย หรือ ค่าทดแทน ต่างๆตามที่กฎหมายกำหนดเองทั้งสิ้น โดยไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าชดเชยจาก ปตท.

17.11. รายการแนบท้าย

(1) รายการอุปกรณ์ที่ผู้รับจ้างต้องจัดหาให้ครบตลอดสัญญา กรณีเมื่อมีการชำรุดบกพร่อง/เสียหาย ให้ผู้รับจ้างจัดหาทดแทน

ลำดับที่	รายการ	จำนวน	หน่วย
1	รถกระบะบรรทุกดีเซล 4 ประตู อายุใช้งานไม่เกิน 3 ปี	1	EA
2	รถจักรยานยนต์	1	EA
3	จักรยาน	12	EA
4	แม่แรง สำหรับยกรถ	1	EA
5	ล้อลาก สำหรับย้ายรถ	1	EA
6	โทรโข่งขยายเสียง	6	EA
7	ลำโพงเอนกประสงค์แบบล้อลาก	2	EA



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซฯระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

Quality     
  Safety     
  Health     
  Environment     
  Lab     
  Energy

8	ลำโพงพกพาพร้อมไมค์	4	EA
9	เครื่องแม่ข่ายวิทยุสื่อสาร	2	EA
10	วิทยุสื่อสาร Walkie Talkie พร้อมแท่นชาร์จ และหูฟัง	40	EA
11	ระบบ Guard Tour Patrol System (อุปกรณ์พร้อม License Software)	3	EA
12	RFID Guard Tour Reader	15	EA
13	RFID Guard Tour Checkpoint	60	EA
14	ไฟฉาย Explosion Proof	15	EA
15	ไฟฉาย LED แรงสูง	60	EA
16	กระบอก	24	EA
17	กุญแจมือ	4	EA
18	ไม้ค้ำยัน, ขอบเกี่ยว (ห่วงงอเหล็ก)	2	EA
19	หมวกป้องกันภัยแบบมี Face Shield	4	EA
20	โล่ป้องกันภัยแบบใส	4	EA
21	กล้องถ่ายภาพ	6	EA
22	กล้องถ่ายวิดีโอติดหมวก	6	EA
23	กระจกส่องวัตถุใต้ท้องรถ	6	EA
24	อุปกรณ์ตรวจจับ/ตรวจนับยานพาหนะ	6	EA



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

Quality     
  Safety     
  Health     
  Environment     
  Lab     
  Energy

25	เครื่องตรวจจับโลหะ Handheld Metal Scanner	8	EA
26	นกหวีด	102	EA
27	ชุดกันฝน	113	EA
28	รองเท้าบูทยาง PVC	40	EA
29	ร่มกันฝน	20	EA
30	เครื่องแบบอำวนยจราจร (หมวก, ถุงมือ, เข็มขัด)	25	EA
31	กระบอกไฟจราจร	25	EA
32	เสื้อกั๊กมีแถบสะท้อนแสง	25	EA
33	ชุดพ่วงแบตเตอรี่รถยนต์	2	EA

(2) รายการวัสดุสิ้นเปลืองแบ่งนำส่งตลอดระยะเวลาสัญญา

ลำดับที่	รายการ	จำนวน
1	สมุด Logbook, เครื่องเขียน, กระดานรองเขียน	ตามที่ใช้งานจริง
2	กระดาษ A4	30 ริม/เดือน

(3) รายการตรวจสอบสุขภาพตามปัจจัยเสี่ยง (Occupational Examination)

- ตรวจคัดกรองสมรรถภาพการได้ยิน (Audiometry)



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

- ตรวจสอบสมรรถภาพการมองเห็น (Occupational Vision Test)
- ตรวจสอบคัดกรองสมรรถภาพปอด (Pulmonary Function Test)
- ตรวจสอบหาสารปรอทในเลือด (Mercury in Blood) (EIA)
- ความดันโลหิต

(4) รายการตรวจความพร้อมของร่างกาย

- ตรวจร่างกายทั่วไปโดยแพทย์ (Physical Examination)
- เอ็กซเรย์ทรวงอก (Chest X-Ray) ฟิล์มใหญ่
- ตรวจเลือดหาภูมิคุ้มกันต่อไวรัสตับอักเสบบี (HBsAb)
- ตรวจเลือดหาไวรัสตับอักเสบบี (HBsAg)
- ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (CBC)
- ตรวจระดับน้ำตาลในเลือด (FBS)
- ตรวจการทำงานของไต (BUN, Creatinin)
- ตรวจระดับไขมันในเลือด(Lipid Profile : Choles,Tg,HDL,LDL)
- ตรวจการทำงานของตับ (SGOT,SGPT,Alkaline Phosphatase)
- ตรวจปัสสาวะสมบูรณ์แบบ (Urine Exam)
- ตรวจคลื่นไฟฟ้าหัวใจ (EKG)
- ตรวจหาโรคเกาต์ (Uric Acid)
- ตรวจหาสารเสพติดในปัสสาวะ
- ตรวจสุขภาพตา (ตรวจวัดสายตาสั้น/ยาว/เอียง และความดันลูกตา)

18. ข้อกำหนดอื่น ๆ



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

ความรับผิดชอบไม่ว่ากรณีใดๆ ผู้ขายจะยกข้ออ้างถึงการที่ตนไม่ทราบข้อเท็จจริงต่างๆหรือข้อมูลที่กล่าวมาข้างต้นเพื่อประโยชน์ใดๆของคุณไม่ได้

1. การขนส่งวัสดุ,สารเคมี,เครื่องจักรอุปกรณ์ และสารต่าง ๆ รวมทั้งยานพาหนะขนส่ง จำต้องคำนึงถึงการพิทักษ์รักษาสสิ่งแวดล้อมโดยจะต้องไม่ก่อให้เกิดการหล่น,รั่วไหล,ทิ้งเรี่ยราดตามรยทางหรือ ปล่อยไอสาร, ไอเสีย,สารพิษ เกินกว่ามาตรฐานที่กฎหมายกำหนด

2. ผลิตภัณ์ที่ส่งมอบที่จะต้องนำเข้ามาใช้ใน โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง หรือภายในพื้นที่ ปตท. หรืออยู่ภายใต้การควบคุมการปฏิบัติงาน (Operational Control) ของ ปตท. จะต้องไม่มีองค์ประกอบของแอสเบสตอส (Asbestos) หรือสารทำลายชั้นโอโซนของบรรยากาศตามประกาศ EPA: THE CLEAN AIR ACT SEC.602

3. การขนถ่าย, การเคลื่อนย้าย, การจัดเก็บ, การจัดบันทึก และการกำจัดของเสียที่เกิดจากกิจกรรมใดๆภายใต้การจัจัดจ้างของโรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง ต้องอ้างอิงขั้นตอนการปฏิบัติตาม QSHEP-GSP-19-022 การควบคุมกากของเสียจากกระบวนการผลิต การซ่อมบำรุง และของเสียอันตรายสำนักงาน ตามข้อกำหนด ISO 14001 ในเรื่องของการควบคุมการปฏิบัติงาน (Operational Control)

4. ผลิตภัณ์ที่ส่งมอบ เพื่อใช้งานใน โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง ที่เกี่ยวข้องกับการใช้พลังงานอย่างมีนัยสำคัญ เช่น คอมเพรสเซอร์ของระบบปรับอากาศ หรืออุปกรณ์อื่นๆ จะต้องได้รับการรับรองการประหยัดพลังงานจากผู้ผลิต โดยมีใบ Certificate หรือหนังสือรับรองตามมาตรฐานอุตสาหกรรมหรือเทียบเท่า

5. ผู้ส่งมอบต้องส่งเสริมการแสดงความรับผิดชอบต่ออนุรักษพลังงาน รวมถึงให้ความร่วมมือกับ ปตท. ในการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพ

6. ในการจัดซื้อที่เกี่ยวข้องกับระบบการจัดการพลังงานต้องจัดทำรายงานสรุปผลการประเมินการใช้พลังงานส่งมอบพร้อมกันเพื่อประกอบการตรวจรับ

7. เพื่อให้การดำเนินการจัดหาเป็นไปตามมาตรฐาน มรท.8001 ปตท. สวณสิทธิ์ในการพิจารณาคัดเลือกผู้ค้าในกลุ่มที่ได้รับ การรับรองมาตรฐาน มรท.8001 หรือผู้ค้าที่แสดงความมุ่งมั่นในการดำเนินงานตามมาตรฐาน มรท.8001 โดยมีหลักเกณฑ์ในการแสดงความมุ่งมั่นดังต่อไปนี้

- 7.1 ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาช่วงต้องไม่สนับสนุนให้มีการใช้แรงงานบังคับทุกรูปแบบ
- 7.2 ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาช่วงต้องจ่ายค่าจ้างและค่าตอบแทนการทำงานไม่น้อยกว่าที่กฎหมายกำหนด



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

7.3 ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาช่วงต้องไม่กระทำการหรือสนับสนุนให้มีการเลือกปฏิบัติให้มีการจ้างงาน จ่ายค่าจ้างการให้สวัสดิการ เนื่องด้วยความแตกต่างเรื่องเชื้อชาติ เพศ ศาสนา การตั้งครุฑ สถานภาพการสมรส การ เป็นสมาชิกสหภาพ และไม่กีดกันการทำงานเนื่องมาจากการพิการหรือติดเชื้อเอชไอวี

7.4 ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาช่วงต้องไม่กระทำการหรือสนับสนุนให้มีการลงโทษทางร่างกาย จิตใจ หรือกระทำการบังคับขู่เข็ญทำร้ายลูกจ้าง รวมถึงมีมาตรการป้องกันไม่ให้เกิดมีการล่วงละเมิดทางเพศ โดยการแสดงออกด้วยคำพูด ท่าทางการสัมผัสทางกาย หรือวิธีการอื่นใด และไม่ให้มีการลงโทษลูกจ้างโดยวิธีการหักเงินเดือนหรือลดค่าจ้าง

7.5 ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาช่วงต้องไม่ให้ลูกจ้างหญิงทำงานที่เป็นอันตรายต่อสุขภาพและร่างกายตามที่กฎหมายกำหนด

7.6 ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาช่วงต้องมีมาตรการด้านความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเพื่อให้พนักงานปฏิบัติงานอย่างปลอดภัย และจัดให้มีสวัสดิการพนักงานตามที่กฎหมายแรงงานกำหนดไว้

7.7 บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ไม่มีนโยบายสนับสนุนให้ใช้แรงงานเด็กที่มีอายุต่ำกว่า 18 ปี

7.8 ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาช่วงต้องปฏิบัติตาม พระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน 2541 และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม รวมถึงกฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อให้สอดคล้องกับข้อกำหนดด้านมาตรฐานแรงงานไทย

7.9 ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาจะแจ้งให้ โรงแยกก๊าซธรรมชาติ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) ทราบกรณีมีความสัมพันธ์ทางธุรกิจกับผู้ส่งมอบรายอื่นในกิจกรรมที่ต้องรับผิดชอบต่อ โรงแยกก๊าซธรรมชาติ บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน)

8. โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยองมีระบบการจัดการวัสดุผู้ค้าหลังการส่งมอบ หากผู้ค้ารายใดได้รับผลการวัดผลต่ำกว่าที่ตั้งไว้ โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยองจะกำหนดหนังสือเตือนให้ผู้ค้าทราบ และจะรวบรวมไว้เป็นข้อมูลในการประเมินผลผู้ค้าประจำปี ผู้ค้าที่ไม่ผ่านผลการประเมินผู้ค้าประจำปี จะถูกยกเลิกออกจากทะเบียนผู้ค้าของโรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง

9. ผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาจะต้องปฏิบัติตามประกาศกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงานเกี่ยวกับการอบรมความปลอดภัย โดยจะต้องจัดเตรียมเอกสารหลักฐานการรับรองการผ่านการอบรมหลักสูตรด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงานรวมเป็นระยะเวลาทั้งสิ้น 6 ชั่วโมง สำหรับผู้ที่เข้ามาปฏิบัติงานในโรงแยกก๊าซฯ จ.ระยอง โดยให้ทำการส่งเอกสารการรับรองดังกล่าวให้แก่ผู้ควบคุมงานหรือผู้ประสานงานของท่านเพื่อนำข้อมูลการรับรองดังกล่าวบันทึกลงในระบบ Access Control ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2556 เป็นต้นไป หากผู้ส่งมอบ/ผู้รับเหมาไม่ปฏิบัติตามให้อยู่ในดุลพินิจของ ปตท. ในการพิจารณาให้เข้าปฏิบัติงานในโรงแยกก๊าซฯ จ.ระยอง เป็นแต่ละกรณีไป

19. กฎความปลอดภัยทั่วไป (อ้างอิงตาม QSHEP-GSP-11-006)



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

ข้อกำหนดที่ต้องปฏิบัติ สำหรับพนักงาน และผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่รับผิดชอบของ โรงแยกก๊าซธรรมชาติระยอง หรือภายในพื้นที่ ปตท. หรืออยู่ภายใต้การควบคุมการปฏิบัติงาน (Operational Control) ของ ปตท.

1. การปฏิบัติงานต้องปฏิบัติตามคู่มือ และมาตรฐาน ไม่กระทำใดๆที่เสี่ยงต่ออันตราย
2. ต้องตรวจสอบสภาพความปลอดภัย ในบริเวณที่ปฏิบัติงานก่อนลงมือทำงานทุกครั้ง
3. รายงานผู้บังคับบัญชาหรือผู้ควบคุมงานทันที เมื่อเกิดอุบัติเหตุ, เหตุการณ์เกือบเกิดเป็นอุบัติเหตุ (Near miss), และ เมื่อพบเห็นการกระทำ หรือสภาพการณ์ที่อาจก่อให้เกิด อุบัติเหตุ
4. สถานที่ทำงาน ต้องไม่มีสิ่งของเหลือใช้หรือเกินความจำเป็น และจัดสิ่งที่มีอยู่ให้เป็นระเบียบเรียบร้อย
5. เครื่องมือ, เครื่องจักร, อุปกรณ์ และยานพาหนะต้องได้รับการตรวจสอบตามวาระ และใช้ให้เหมาะสมกับงานอย่างถูกวิธี และเมื่อเกิดการชำรุดเสียหายให้รายงานผู้บังคับบัญชาหรือผู้ควบคุมงานทราบทันที
6. การใช้, ปรับแต่ง, เปลี่ยนแปลง หรือซ่อมแซมอุปกรณ์ใด ๆ ต้องกระทำโดยผู้มีหน้าที่เท่านั้น
7. กรณีที่ปฏิบัติงานในเขตโรงงาน ต้องแต่งกายรัดกุมด้วยเสื้อแขนยาว และต้องใส่อุปกรณ์ป้องกันภัยส่วนบุคคลพื้นฐาน อันได้แก่ หมวกนิรภัย แวนตานิรภัย และรองเท้านิรภัย รวมทั้งอุปกรณ์ ป้องกันภัยส่วนบุคคลอื่นๆตามลักษณะงานที่ได้รับมาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด ทั้งนี้กรณีที่เข้าเขตอาคารควบคุมการผลิต (CCR) ต้องสวมใส่เสื้อแขนยาว รวมถึงกางเกงขายาวด้วย
8. ห้ามเล่นการพนัน ห้ามดื่มสุรา หรือเสพของมีนเมา หรืออยู่ในอาคารมีนเมา และห้ามหยอกล้อเล่นกันตลอดเวลาที่ปฏิบัติงานในเขตโรงงาน
9. ห้ามลักลอบนำเข้า หรือเสพยาเสพติดทุกชนิดที่ผิดกฎหมาย ในทุกพื้นที่ของ ปตท.
10. หากมีการลักลอบนำทรัพย์สิน หรือสิ่งของทุกชนิดของปตท.ออกนอกพื้นที่โดยไม่ได้รับอนุญาต ผู้ลักลอบจะต้องถูกส่งดำเนินคดีตามกฎหมาย
11. ห้ามสูบบุหรี่ หรือ กระทำกรใดๆที่ก่อให้เกิดประกายไฟ ในเขตโรงงาน นอกบริเวณอาคาร และนอกพื้นที่ที่ได้รับอนุญาต
12. ปฏิบัติตามแผนฉุกเฉิน, กฎระเบียบ, เครื่องหมายป้ายเตือน และคำแนะนำอย่างเคร่งครัด
13. การนำยานพาหนะ, เครื่องยนต์, อุปกรณ์ไฟฟ้า, ก๊าซถัง, อุปกรณ์ และอุปกรณ์ที่อาจก่อให้เกิดประกายไฟเข้าในเขตโรงงาน ต้องได้รับการตรวจสอบสภาพ และออกบัตรอนุญาตก่อนทุกครั้ง
14. การกำหนดความเร็วยานพาหนะ ภายในเขตโรงงานไม่เกิน 20 กม./ชม. และนอกเขตโรงงานไม่เกิน 40 กม./ชม.



เรื่อง : จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซระยองและแนวท่อผลิตก๊าซ ปี 2567-2569

จัดทำโดย :  
นายกฤษณ์ จารุดำรงศักดิ์  
นายเมธี ภูศรี  
นายณรงค์ฤทธิ์ มาลาสาย

วันที่จัดทำ : 16 พฤศจิกายน 2566  
Rev.1  
Version.1  
SAP PR No.1120019467

หน่วยงานที่จัดทำ :  
ส่วนบำรุงรักษาอาคารสถานที่

ระบบมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

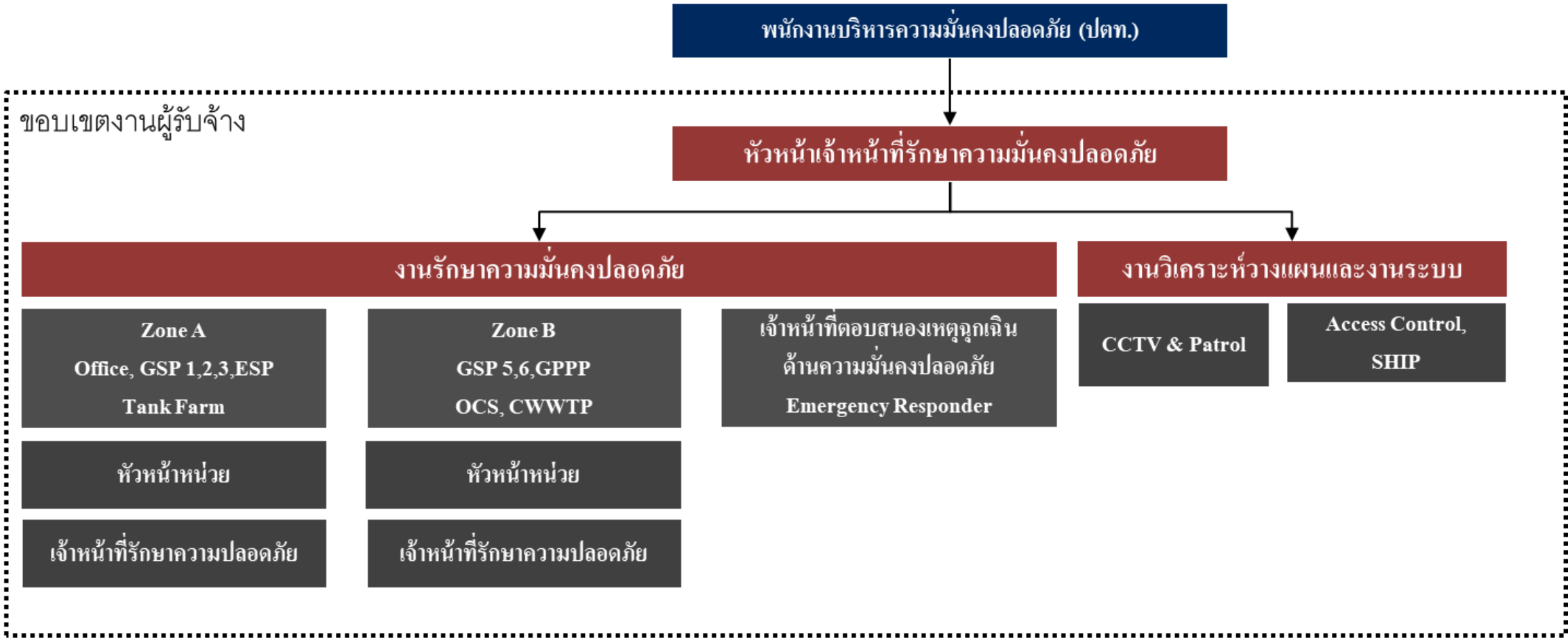
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Quality	Safety	Health	Environment	Lab	Energy

15. พนักงานใหม่ ผู้รับเหมาประจำ และผู้รับเหมาชั่วคราวต้องเข้ารับการอบรมกฎความปลอดภัยก่อนเข้าปฏิบัติงานภายในเขตโรงงาน และต้องได้รับการทบทวนอย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง หรือทุก 6 เดือน

# ขอบเขตพื้นที่ปฏิบัติงานรักษาความมั่นคงปลอดภัย



# Scope of Work & Organization Layer



เกณฑ์การพิจารณา เรื่อง จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซฯ ระยะเวลาและแนวท่อผลิตภัณฑ์ ปี 2567-2569

พิจารณาใช้คะแนนรวมสูงสุด

เกณฑ์พิจารณาเทคนิคตามข้อกำหนด ของเอกสารเทคนิค

ลำดับ	หัวข้อ	เอกสาร	คะแนน	ได้คะแนน
1	การบริหารแรงงาน	เสนอจำนวนจุดบริการสำรอง (Spare Manpower) จำนวน <u>ไม่เกิน 5 คน</u>	10	
		เสนอจำนวนจุดบริการสำรอง (Spare Manpower) จำนวน <u>6-10 คน</u>	15	
		เสนอจำนวนจุดบริการสำรอง (Spare Manpower) จำนวน <u>11-12 คน</u>	30	
		เสนอจำนวนจุดบริการสำรอง (Spare Manpower) จำนวน <u>13-15 คน</u>	35	
		เสนอจำนวนจุดบริการสำรอง (Spare Manpower) จำนวน <u>ตั้งแต่ 16 คน ขึ้นไป</u>	40	
			(1) คะแนนเต็ม 40 คะแนน	
2	ประสบการณ์ และผลงาน ที่ส่งมอบงาน ครบถ้วนแล้ว	เอกสารแสดง <u>ประสบการณ์/ผลงาน</u> ของผู้เสนอราคา งานรักษาความมั่นคงปลอดภัย ในช่วงระยะเวลา 6 ปีที่ผ่านมา - วงเงินสัญญา <u>ไม่เกิน 5 ล้านบาทต่องาน</u> - ในประเภทหน่วยงานราชการ (เฉพาะหน่วยงานทางทหาร หรือ ตำรวจ) หรือ ธุรกิจ/กิจการประเภทโรงงานอุตสาหกรรม, โรงงานปิโตรเคมี, ปิโตรเลียม, โรงกลั่นน้ำมัน, ก๊าซ	10	
		เอกสารแสดง <u>ประสบการณ์/ผลงาน</u> ของผู้เสนอราคา งานรักษาความมั่นคงปลอดภัย ในช่วงระยะเวลา 6 ปีที่ผ่านมา - วงเงินสัญญา <u>มากกว่า 5 ล้านบาท แต่ไม่เกิน 8 ล้านบาทต่องาน</u> - ในประเภทหน่วยงานราชการ (เฉพาะหน่วยงานทางทหาร หรือ ตำรวจ) หรือ ธุรกิจ/กิจการประเภทโรงงานอุตสาหกรรม, โรงงานปิโตรเคมี, ปิโตรเลียม, โรงกลั่นน้ำมัน, ก๊าซ	20	
		เอกสารแสดง <u>ประสบการณ์/ผลงาน</u> ของผู้เสนอราคา งานรักษาความมั่นคงปลอดภัย ในช่วงระยะเวลา 6 ปีที่ผ่านมา - วงเงินสัญญา <u>มากกว่า 8 ล้านบาท แต่ไม่เกิน 15 ล้านบาทต่องาน</u> - ในประเภทหน่วยงานราชการ (เฉพาะหน่วยงานทางทหาร หรือ ตำรวจ) หรือ ธุรกิจ/กิจการประเภทโรงงานอุตสาหกรรม, โรงงานปิโตรเคมี, ปิโตรเลียม, โรงกลั่นน้ำมัน, ก๊าซ	25	
		เอกสารแสดง <u>ประสบการณ์/ผลงาน</u> ของผู้เสนอราคา งานรักษาความมั่นคงปลอดภัย ในช่วงระยะเวลา 6 ปีที่ผ่านมา - วงเงินสัญญา <u>มากกว่า 15 ล้านบาทขึ้นไป ต่องาน</u> - ในประเภทหน่วยงานราชการ (เฉพาะหน่วยงานทางทหาร หรือ ตำรวจ) หรือ ธุรกิจ/กิจการประเภทโรงงานอุตสาหกรรม, โรงงานปิโตรเคมี, ปิโตรเลียม, โรงกลั่นน้ำมัน, ก๊าซ	30	
			(2) คะแนนเต็ม 30 คะแนน	

เกณฑ์การพิจารณา เรื่อง จัดจ้างเหมาดูแลความมั่นคงปลอดภัยโรงแยกก๊าซ ระยะเวลาและแนวท่อผลิตภัณฑ์ ปี 2567-2569

พิจารณาใช้คะแนนรวมสูงสุด (ต่อ)

ลำดับ	หัวข้อ	เอกสาร	คะแนน	ได้คะแนน
3	การซักซ้อมและฝึกอบรม	เอกสารแสดงประวัติ/ประสบการณ์ การฝึกอบรมให้กับเจ้าหน้าที่ รปภ. จากสถานที่ที่ได้รับการรับรองจากภาครัฐ ตามกฎหมาย ในช่วงระยะเวลา พ.ศ. 2558-2566 จำนวน 1 หลักสูตรในหัวข้อดังนี้ (อย่างใดอย่างหนึ่ง) หลักสูตร : การเผชิญเหตุชุมนุมประท้วง หรือการล้อมปิดสถานที่ หรือการก่อเหตุจลาจล หรือการตรวจจับวัตถุ หรือการค้นหาสิ่งผิดกฎหมาย หรือการตรวจจับการ โจรกรรม หรือการอารักขาบุคคล หรือการป้องกันภัยบุคคล	10	
		เอกสารแสดงประวัติ/ประสบการณ์ การฝึกอบรมให้กับเจ้าหน้าที่ รปภ. จากสถานที่ที่ได้รับการรับรองจากภาครัฐ ตามกฎหมาย ในช่วงระยะเวลา พ.ศ. 2558-2566 จำนวน 2 หลักสูตรในหัวข้อดังนี้ (อย่างใดอย่างหนึ่ง) หลักสูตร : การเผชิญเหตุชุมนุมประท้วง หรือการล้อมปิดสถานที่ หรือการก่อเหตุจลาจล หรือการตรวจจับวัตถุ หรือการค้นหาสิ่งผิดกฎหมาย หรือการตรวจจับการ โจรกรรม หรือการอารักขาบุคคล หรือการป้องกันภัยบุคคล	15	
		เอกสารแสดงประวัติ/ประสบการณ์ การฝึกอบรมให้กับเจ้าหน้าที่ รปภ. จากสถานที่ที่ได้รับการรับรองจากภาครัฐ ตามกฎหมาย ในช่วงระยะเวลา พ.ศ. 2558-2566 จำนวน 3 หลักสูตรในหัวข้อดังนี้ (อย่างใดอย่างหนึ่ง) หลักสูตร : การเผชิญเหตุชุมนุมประท้วง หรือการล้อมปิดสถานที่ หรือการก่อเหตุจลาจล หรือการตรวจจับวัตถุ หรือการค้นหาสิ่งผิดกฎหมาย หรือการตรวจจับการ โจรกรรม หรือการอารักขาบุคคล หรือการป้องกันภัยบุคคล	25	
		เอกสารแสดงประวัติ/ประสบการณ์ การฝึกอบรมให้กับเจ้าหน้าที่ รปภ. จากสถานที่ที่ได้รับการรับรองจากภาครัฐ ตามกฎหมาย ในช่วงระยะเวลา พ.ศ. 2558-2566 จำนวน 4 หลักสูตรในหัวข้อดังนี้ (อย่างใดอย่างหนึ่ง) หลักสูตร : การเผชิญเหตุชุมนุมประท้วง หรือการล้อมปิดสถานที่ หรือการก่อเหตุจลาจล หรือการตรวจจับวัตถุ หรือการค้นหาสิ่งผิดกฎหมาย หรือการตรวจจับการ โจรกรรม หรือการอารักขาบุคคล หรือการป้องกันภัยบุคคล	30	
			(3) คะแนนเต็ม 30 คะแนน	

หมายเหตุ 1 การขาดส่งเอกสาร, เนื้อหาในเอกสารไม่ชัดเจน, เนื้อหาในเอกสารไม่ตรงกับวัตถุประสงค์ตามเกณฑ์พิจารณา ปตท. จะพิจารณาให้คะแนน 0 ในหัวข้อนั้น ๆ

2 ปตท. จะพิจารณาเปิดซองราคากับผู้เสนอราคาที่ได้คะแนนในซองเอกสารเทคนิคตั้งแต่ 60 คะแนนขึ้นไป

คะแนนเทคนิคที่ได้ = .....

X 0.7 = .....

เกณฑ์พิจารณาราคา ของราคา

$$\text{คะแนนราคาที่ได้} = \left( 100 - \left( \frac{\text{ราคาที่เสนอ} - \text{ราคาของผู้เสนอต่ำสุด}}{\text{ราคาของผู้เสนอต่ำสุด}} \right) \times 100 \right)$$

X 0.3 = .....

+