



ประกาศกรมธุรกิจพลังงาน

เรื่อง รับสมัครบุคคลเพื่อเลือกสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไป

ด้วยกรมธุรกิจพลังงาน ประสงค์จะรับสมัครบุคคลเพื่อจัดจ้างเป็นพนักงานราชการทั่วไป ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามประกาศคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการ เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การสรรหา และเลือกสรรพนักงานราชการ และแบบสัญญาจ้างของพนักงานราชการ พ.ศ. ๒๕๕๒ ลงวันที่ ๑๑ กันยายน ๒๕๕๒ ประกาศคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการ เรื่อง การกำหนดลักษณะงานและคุณสมบัติเฉพาะของกลุ่มงาน และการจัดกรอบอัตรากำลังพนักงานราชการ พ.ศ. ๒๕๕๔ ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ และประกาศคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการ เรื่อง การกำหนดลักษณะงานและคุณสมบัติเฉพาะของกลุ่มงาน และการจัดกรอบอัตรากำลังพนักงานราชการ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๕ ลงวันที่ ๒๖ กันยายน ๒๕๕๕ ประกาศคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการ เรื่อง ค่าตอบแทนของพนักงานราชการ พ.ศ. ๒๕๕๔ ลงวันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๔ และประกาศคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการ เรื่อง ค่าตอบแทนของพนักงานราชการ (ฉบับที่ ๙) พ.ศ. ๒๕๖๑ ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ และหนังสือคณะกรรมการบริหารพนักงานราชการ ด่วนที่สุด ที่ นร ๑๐๐๘.๕/๒๔๒ ลงวันที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๓ จึงประกาศรับสมัครบุคคลเพื่อเลือกสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไป โดยมีรายละเอียด ดังต่อไปนี้

๑. ชื่อกลุ่มงานและตำแหน่ง

๑.๑ กลุ่มงานบริหารทั่วไป

ตำแหน่งที่ ๑ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม	จำนวน ๑ อัตรา
ตำแหน่งที่ ๒ วิศวกร	จำนวน ๑ อัตรา

๑.๒ กลุ่มงานวิชาชีพเฉพาะ

ตำแหน่งที่ ๓ วิศวกรไฟฟ้า	จำนวน ๔ อัตรา
ตำแหน่งที่ ๔ วิศวกรโยธา	จำนวน ๑ อัตรา

๑.๓ กลุ่มงานเทคนิค

ตำแหน่งที่ ๕ นายช่างเทคนิค	จำนวน ๕ อัตรา
ตำแหน่งที่ ๖ เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์	จำนวน ๑ อัตรา

๒. ลักษณะงานที่จะปฏิบัติและอัตราค่าตอบแทน ตามที่ระบุไว้แนบท้ายประกาศ

๓. ระยะเวลาการจ้างและสิทธิประโยชน์

๓.๑ ระยะเวลาการจ้าง ไม่เกินคราวละ ๔ ปี โดยในครั้งแรกจะจัดจ้างนับตั้งแต่วันที่จ้าง จนถึงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๗ และอาจจะมีการต่อสัญญาจ้างได้อีกไม่เกินครั้งละ ๔ ปี (ทำสัญญาจ้างเพื่อทดลองปฏิบัติงาน ๖ เดือนก่อน และเมื่อครบ ๖ เดือน พนักงานราชการผู้นั้นผ่านการประเมินผลการปฏิบัติงานตามหลักเกณฑ์ และวิธีการที่คณะกรรมการบริหารพนักงานราชการกำหนดแล้ว ก็ให้ต่อสัญญาจ้างได้คราวละไม่เกิน ๔ ปี) และมีสิทธิ จะได้รับการพิจารณาเลื่อนขั้นค่าตอบแทนประจำปีตามเงื่อนไขที่กำหนด รวมทั้ง จะได้รับสิทธิประโยชน์เกี่ยวกับการลา การได้รับค่าตอบแทนระหว่างการลา ค่าตอบแทนการปฏิบัติงานนอกเวลาราชการ ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ ค่าเบี้ยประชุม สิทธิในการขอเครื่องราชอิสริยาภรณ์ ทั้งนี้ ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยพนักงานราชการ พ.ศ. ๒๕๔๗

๓.๒ สิทธิประโยชน์ ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยพนักงานราชการ พ.ศ. ๒๕๔๗

๔. คุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งของผู้มีสิทธิสมัครเข้ารับการเลือกสรร

๔.๑ คุณสมบัติทั่วไป

- (๑) มีสัญชาติไทย
- (๒) มีอายุไม่ต่ำกว่า ๑๘ ปี และไม่เกิน ๖๐ ปี (นับถึงวันปิดรับสมัคร)
- (๓) ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- (๔) ไม่เป็นผู้มีกายทุพพลภาพจนไม่สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้ ไร้ความสามารถ หรือจิตฟั่นเฟือน ไม่สมประกอบ หรือเป็นโรคตามที่กำหนดไว้ในกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการพลเรือน
- (๕) ไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งทางการเมือง กรรมการพรรคการเมือง หรือเจ้าหน้าที่ในพรรคการเมือง
- (๖) ไม่เป็นผู้เคยต้องรับโทษจำคุกโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก เพราะกระทำความผิดทางอาญา เว้นแต่เป็นโทษสำหรับความผิดที่ได้กระทำโดยประมาท หรือความผิดลหุโทษ ไม่เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดีจนเป็นที่รังเกียจของสังคม
- (๗) ไม่เป็นผู้เคยถูกลงโทษให้ออก ปลดออก หรือไล่ออกจากราชการ รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานอื่นของรัฐ

หมายเหตุ ผู้ที่ผ่านการเลือกสรรในวันที่ทำสัญญาจ้าง จะต้องไม่เป็นข้าราชการหรือลูกจ้างของส่วนราชการ พนักงานหรือลูกจ้างของหน่วยงานอื่นของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หรือพนักงานหรือลูกจ้างของราชการส่วนท้องถิ่น และจะต้องนำไปรับรองแพทย์ ซึ่งออกให้ไม่เกิน ๑ เดือน และแสดงว่าไม่เป็นโรคที่ต้องห้ามตามกฎหมาย ก.พ. ว่าด้วยโรค พ.ศ. ๒๕๕๓ มาيينด้วย

สำหรับพระภิกษุหรือสามเณร ทางราชการไม่รับสมัครและไม่อาจให้เข้ารับการเลือกสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไปได้ ทั้งนี้ ตามหนังสือกรมสารบรรณคณะรัฐมนตรีฝ่ายบริหาร ที่ นว ๘๙/๒๕๐๑ ลงวันที่ ๒๗ มิถุนายน ๒๕๐๑ และตามความในข้อ ๕ ของคำสั่งมหาเถรสมาคม ลงวันที่ ๑๗ มีนาคม ๒๕๓๘

๔.๒ คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง

ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง ตามที่ระบุไว้ในแนบท้ายประกาศนี้

๕. การรับสมัครและวิธีรับสมัคร

๕.๑ ผู้ที่มีความประสงค์จะสมัครสอบสามารถสมัครได้ทางอินเทอร์เน็ต ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ตั้งแต่วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕ ที่เว็บไซต์ <https://doeb.thaijobjob.com> หัวข้อ “รับสมัครบุคคลเพื่อเลือกสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไป” ไม่เว้นวันหยุดราชการตามขั้นตอน ดังนี้

ขั้นตอนที่ ๑ กรอกใบสมัครออนไลน์และพิมพ์แบบฟอร์มการชำระเงิน

- ๑) ให้ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรเข้าไปกรอกใบสมัครที่เว็บไซต์ ดังนี้
 - (๑) <https://doeb.thaijobjob.com> เลือกหัวข้อ “การรับสมัครบุคคลเพื่อเลือกสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไป” หัวข้อย่อย “สมัครสอบ” ให้ถูกต้องครบถ้วน หรือ
 - (๒) <https://www.doeb.go.th> เลือก “หน้าแรก” > “สมัครงาน” > “ระบบรับสมัครงานออนไลน์”
- ๒) กรอกข้อความให้ถูกต้องและครบถ้วน และปฏิบัติตามขั้นตอนตามที่กำหนด โดยระบบจะกำหนดแบบฟอร์มการชำระเงินให้โดยอัตโนมัติ
- ๓) พิมพ์แบบฟอร์มการชำระเงินลงในกระดาษขนาด A4 จำนวน ๑ แผ่น หรือหากไม่มีเครื่องพิมพ์ในขณะนั้น ให้บันทึกข้อมูลเก็บไว้ในรูปแบบไฟล์ลงในสื่อบันทึกข้อมูล

ในกรณีที่แบบฟอร์มการชำระเงินสูญหาย หรือกรอกใบสมัครแล้ว แต่ยังไม่ได้พิมพ์แบบฟอร์มการชำระเงิน ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรสามารถเข้าไปค้นหาแบบฟอร์มการชำระเงินที่เว็บไซต์ดังกล่าวโดยเข้าไปที่หัวข้อ “ตรวจสอบสถานะการสมัครสอบ” กรอกเลขประจำตัวประชาชน ๑๓ หลัก แล้วสามารถสั่งพิมพ์ใหม่ได้

ขั้นตอนที่ ๒ ชำระค่าธรรมเนียมในการสมัครสอบ ตั้งแต่วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ ถึงวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๕ ผู้สมัครสอบสามารถชำระได้ ๓ ช่องทาง ดังนี้

(๑) การชำระเงินผ่านเคาน์เตอร์ ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)

ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรนำแบบฟอร์มการชำระเงินไปชำระเงินค่าธรรมเนียมในการสมัครสอบที่เคาน์เตอร์ ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ทุกสาขาทั่วประเทศ ภายในวันและเวลาทำการของธนาคารและให้เก็บหลักฐานการชำระเงินไว้ด้วย ทั้งนี้ ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรต้องตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลที่ปรากฏหลักฐานการชำระเงินหากพบว่าไม่ถูกต้องให้รีบติดต่อธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สาขาที่ชำระเงินภายใน ๒๔ ชั่วโมงหลังจากที่ชำระเงินแล้ว

(๒) การชำระเงินผ่านทางแอปพลิเคชัน “Krungthai Next”

ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรซึ่งมีบัญชีเงินฝากของธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ที่ได้ลงทะเบียน (Register) ขอใช้บริการแอปพลิเคชัน “Krungthai Next” สามารถเลือกนำรหัส QR Code ไปทำรายการชำระเงินผ่านแอปพลิเคชัน “Krungthai Next” โดยต้องชำระเงินภายในเวลา ๒๒.๐๐ น. ของวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๕ ปฏิบัติตามขั้นตอนที่ระบบกำหนดไว้ และให้เก็บหลักฐานการชำระเงิน (Slip) เป็นหลักฐานด้วย

(๓) การชำระเงินผ่านเครื่อง ATM ของธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)

ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรที่มีบัตร ATM ของธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) สามารถเลือกชำระเงินผ่านเครื่อง ATM ของธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) โดยนำแบบฟอร์มการชำระเงินตามขั้นตอนที่ ๑ ๓) ไปทำรายการชำระเงินผ่านเครื่อง ATM ของธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) โดยต้องชำระเงินภายในเวลา ๒๒.๐๐ น. ของวันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๕ ปฏิบัติตามขั้นตอนที่ระบบกำหนดไว้ และให้เก็บหลักฐานการชำระเงิน (Slip) เป็นหลักฐานด้วย

๕.๒ ค่าธรรมเนียมในการสมัครสอบ จำนวน ๓๘๐ บาท จะไม่จ่ายเงินคืนให้ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น ประกอบด้วย

(๑) ค่าธรรมเนียมสอบ จำนวน ๓๕๐ บาท

(๒) ค่าธรรมเนียมธนาคารรวมค่าบริการทางอินเทอร์เน็ต จำนวน ๓๐ บาท

ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับช่องทางการชำระเงินของธนาคารกรุงไทย

๕.๓ ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรที่ชำระค่าธรรมเนียมในการสมัครสอบแล้ว จะได้รับเลขประจำตัวสอบโดยจะกำหนดเลขประจำตัวสอบตามลำดับการชำระเงินค่าธรรมเนียมสอบ ทั้งนี้ ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรสามารถตรวจสอบสถานะของการชำระเงินได้ภายหลังการชำระเงิน และผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรสามารถพิมพ์ใบสมัครสอบพร้อมเลขประจำตัวสอบได้ ตั้งแต่วันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ ทางเว็บไซต์ <https://doeb.thaijobjob.com> หรือ <https://www.doeb.go.th>

๖. เงื่อนไขในการรับสมัครสอบ

๖.๑ ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรจะต้องเป็นผู้มีวุฒิการศึกษาตรงตามคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่งตาม ข้อ ๔.๒ โดยจะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาและได้รับการอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติภายในวันที่ปิดรับสมัคร คือ วันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕ ทั้งนี้ การสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรประกาศนียบัตรและปริญญาบัตรของสถานศึกษาใด จะถือตามกฎหมาย กฎ หรือระเบียบเกี่ยวกับการสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรของสถานศึกษานั้นเป็นเกณฑ์

๖.๒ การสมัครเข้ารับการเลือกสรรตามขั้นตอนข้างต้น ถือว่าผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรเป็นผู้ลงลายมือชื่อและรับรองความถูกต้องของข้อมูลดังกล่าว ตามพระราชบัญญัติว่าด้วยธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ พ.ศ. ๒๕๔๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๕๑ ดังนั้น หากผู้สมัครสอบจงใจกรอกข้อมูลอันเป็นเท็จอาจมีความผิดฐานแจ้งความเท็จต่อเจ้าพนักงานตามประมวล กฎหมายอาญา มาตรา ๑๓๗

๖.๓ ผู้สมัครเข้ารับการเลือกสรรต้องรับผิดชอบในการตรวจสอบและรับรองตนเองว่าเป็นผู้มีคุณสมบัติทั่วไป และคุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง ตรงตามประกาศรับสมัครสอบ และต้องกรอกรายละเอียดต่าง ๆ ในใบสมัครให้ถูกต้องครบถ้วนตรงตามความเป็นจริงด้วยตนเอง พร้อมทั้งยื่นหลักฐานในการสมัครให้ถูกต้องครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ในประกาศรับสมัครสอบ ในกรณีที่มีความผิดพลาดอันเกิดจากผู้สมัครหรือตรวจพบว่าเอกสารหลักฐานคุณสมบัติของผู้สมัครสอบที่นำมายื่นไม่ตรงหรือไม่เป็นไปตามประกาศรับสมัครสอบ กรมธุรกิจพลังงาน จะถือว่าผู้สมัครสอบเป็นผู้ขาดคุณสมบัติในการสมัครสอบ ครั้งนี้มาตั้งแต่ต้น และจะไม่คืนค่าธรรมเนียมในการสมัครสอบ

๗. การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (สอบข้อเขียน) และกำหนดวัน เวลา สถานที่ในการประเมิน และระเบียบเกี่ยวกับการสอบ

กรมธุรกิจพลังงานจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ และกำหนดวัน เวลา สถานที่ในการประเมิน ภายในวันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๕ ทางเว็บไซต์ <https://doeb.thaijobjob.com> หัวข้อ “การประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (สอบข้อเขียน) วัน เวลา สถานที่ในการประเมิน และระเบียบเกี่ยวกับการสอบ” หรือ <https://www.doeb.go.th>

๘. หลักเกณฑ์และวิธีการเลือกสรร ตามที่ระบุไว้ในแนบท้ายประกาศนี้

๙. หลักฐานและเอกสารที่ต้องยื่นในการเข้าสอบประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๒ (สอบสัมภาษณ์) ดังนี้

(๑) ใบสมัครที่พิมพ์จากอินเทอร์เน็ต ให้ติดรูปถ่ายหน้าตรง ไม่สวมหมวก และไม่สวมแว่นตาถ่ายไม่เกิน ๑ ปี ขนาด ๑ x ๑.๕ นิ้ว และลงลายมือชื่อในใบสมัครให้ครบถ้วน

(๒) สำเนาประกาศนียบัตร หรือสำเนาปริญญาบัตร และสำเนาระเบียนแสดงผลการศึกษา (Transcript of Records) ที่แสดงว่าเป็นผู้มีวุฒิการศึกษาตรงตามประกาศรับสมัคร โดยต้องสำเร็จการศึกษาและได้รับอนุมัติจากผู้มีอำนาจอนุมัติภายในวันปิดรับสมัคร (วันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕) จำนวนอย่างละ ๑ ฉบับ

ทั้งนี้ ผู้ที่จะถือว่าเป็นผู้สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรประกาศนียบัตรและปริญญาบัตรของสถานศึกษาใดนั้นจะถือตามกฎหมาย กฎ หรือระเบียบที่เกี่ยวกับการสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรของสถานศึกษานั้น ๆ เป็นเกณฑ์โดยจะต้องสำเร็จการศึกษาภายในวันปิดรับสมัคร คือ วันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๕ ในกรณีที่ไม่สามารถนำหลักฐานการศึกษาดังกล่าวมายื่นพร้อมใบสมัครสอบได้ก็ให้นำหนังสือรับรองคุณวุฒิที่สถานศึกษาออกให้ โดยระบุสาขาวิชาที่สำเร็จการศึกษาและวันที่ที่ได้รับอนุมัติซึ่งจะต้องอยู่ภายในกำหนดวันปิดรับสมัครมายื่นแทน

/(๓) สำเนาบัตร...

- (๓) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน และสำเนาทะเบียนบ้าน จำนวนอย่างละ ๑ ฉบับ
- (๔) สำเนาหลักฐานอื่นๆ เช่น ใบสำคัญการสมรส (เฉพาะผู้สมัครเพศหญิง) ใบเปลี่ยนชื่อ - นามสกุล (ในกรณีชื่อ - นามสกุล ในหลักฐานการสมัครไม่ตรงกัน) เป็นต้น จำนวนอย่างละ ๑ ฉบับ
- (๕) หนังสือรับรองการผ่านงาน จำนวน ๑ ฉบับ (กรณีมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้อง)

สำเนาเอกสารทุกฉบับให้ผู้สมัครเขียนคำรับรองว่า “สำเนาถูกต้อง” ลงชื่อ วันที่ และระบุเลขประจำตัวสอบกำกับไว้มุมบนด้านขวาทุกหน้าของสำเนาเอกสาร

๑๐. เกณฑ์การตัดสิน

ผู้ที่จะถือว่าเป็นผู้ที่ผ่านการเลือกสรรจะต้องเป็นผู้ที่ได้คะแนนในการประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ แต่ละครั้งไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐

ผู้ที่จะถือว่าเป็นผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๒ จะต้องเป็นผู้ที่สอบได้คะแนนในการประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐

ทั้งนี้ การจัดจ้างจะเป็นไปตามลำดับคะแนนที่สอบได้ โดยจะเรียงลำดับที่จากผู้ที่ได้คะแนนการประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ และครั้งที่ ๒ รวมกันมากกว่าเป็นผู้อยู่ในลำดับที่สูงกว่า ถ้าได้คะแนนเท่ากันจะให้ผู้ที่ได้คะแนนจากการประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๒ มากกว่าเป็นผู้ที่อยู่ในลำดับที่สูงกว่า และหากคะแนนในการประเมินความรู้ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๒ เท่ากัน ผู้ที่ได้รับเลขประจำตัวสอบก่อนเป็นผู้อยู่ในลำดับที่สูงกว่า

๑๑. การประกาศรายชื่อและการขึ้นบัญชีรายชื่อผู้ผ่านการเลือกสรร

๑๑.๑ กรมธุรกิจพลังงาน จะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการเลือกสรรตามลำดับคะแนนที่สอบ ได้ทางเว็บไซต์ <https://doeb.thaijobjob.com> หรือ <https://www.doeb.go.th> โดยบัญชีรายชื่อดังกล่าวให้เป็นอันยกเลิกหรือสิ้นผลไปเมื่อเลือกสรรครบกำหนด ๒ ปีหรือนับแต่วันขึ้นบัญชีหรือนับแต่ประกาศรับสมัคร ในตำแหน่งที่มีลักษณะงานเดียวกันนี้ใหม่แล้วแต่กรณีซึ่งเป็นวันสิ้นสุดกรอบอัตรากำลังพนักงานราชการ รอบที่ ๕ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

๑๑.๒ ช่องทางการติดต่อสอบถาม กรมธุรกิจพลังงาน โดยสามารถสแกน QR CODE Add Line Official “HR DOEB” ท้ายประกาศนี้ เพื่อรับข่าวสารจากทางกรมธุรกิจพลังงาน

๑๒. การจัดทำสัญญาจ้างผู้ผ่านการเลือกสรร

ผู้ผ่านการเลือกสรรจะต้องทำสัญญาจ้างตามที่กรมธุรกิจพลังงานกำหนด

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นางสาวนันธิกา ทังสุพานิช)

อธิบดีกรมธุรกิจพลังงาน

สแกน QR CODE Add Line Official “HR DOEB”
เพื่อรับข่าวสารจากทางกรมธุรกิจพลังงาน

Scan Me



รายละเอียดเกี่ยวกับตำแหน่งที่รับสมัครบุคคลเพื่อเลือกสรรเป็นพนักงานราชการทั่วไป สังกัดกรมธุรกิจพลังงาน
แบบท้ายประกาศกรมธุรกิจพลังงาน ลงวันที่ ๑๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ลำดับที่	ชื่อตำแหน่ง	กลุ่มงาน	อัตราว่าง	ค่าตอบแทน (บาท)	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง	ลักษณะงานที่จะปฏิบัติ
๑	นักวิชาการ สิ่งแวดล้อม	บริหาร ทั่วไป	๑ ปฏิบัติงานที่ กรุงเทพมหานคร	๑๘,๐๐๐	<p>ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกันด้านสิ่งแวดล้อม สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ หรือสาขาวิชาสิ่งแวดล้อม หรือสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือสาขาเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม หรือสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือสาขาวิชาสุขาภิบาล หรือสาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม หรือสาขาวิชาวิทยาการสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรธรรมชาติ หรือสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์</p>	<p>ปฏิบัติงานเกี่ยวกับ</p> <p>๑. ตรวจสอบรายงานด้านสิ่งแวดล้อม และรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อมโครงการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อประกอบการออกใบอนุญาตการประกอบกิจการควบคุมประเภทที่ ๓</p> <p>๒. ตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก้ไข ลด ติดตาม และตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมที่ระบุไว้ในรายงานด้านสิ่งแวดล้อม</p> <p>๓. ปฏิบัติงานเกี่ยวกับทางด้านวิศวกรรมที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อมของระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อในแต่ละโครงการ โดยให้เป็นไปตามกฎกระทรวงระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ พ.ศ. ๒๕๕๖</p> <p>๔. การจัดทำข้อมูลสถิติต่างๆ เพื่อเป็นหลักเกณฑ์ประกอบในการพิจารณาอนุญาตประกอบการขออนุญาตของผู้ประกอบการระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ และคลังก๊าซธรรมชาติ ดำเนินการตรวจสอบพื้นที่เพื่อประกอบการพิจารณาการประกาศเขตระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อตามมาตรา ๒๒ วรรคสี่ แห่งพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๕๒</p> <p>๕. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>

ลำดับที่	ชื่อตำแหน่ง	กลุ่มงาน	อัตราว่าง	ค่าตอบแทน (บาท)	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง	ลักษณะงานที่จะปฏิบัติ
๒	วิศวกร	บริหารทั่วไป	๑ ปฏิบัติงานที่กรุงเทพมหานคร	๑๘,๐๐๐	ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกันในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์	<p>๑. ด้านการปฏิบัติการ</p> <p>(๑) ส่งเสริมและทำการกำหนดมาตรฐานระบบความปลอดภัยเกี่ยวกับประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง การกำกับดูแลการประกอบกิจการควบคุมเกี่ยวกับกิจการน้ำมันเชื้อเพลิงตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง การกำกับดูแลการขนส่งกิจการน้ำมันเชื้อเพลิงให้ปลอดภัย</p> <p>(๒) การส่งเสริมการมีส่วนร่วมของหน่วยงานของรัฐและภาคเอกชนในการตรวจสอบและรับรองคุณภาพและมาตรฐานความปลอดภัยตามที่กฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิงกำหนด</p> <p>(๓) ตรวจสอบและรับรองมาตรฐานความปลอดภัย การวิจัยและพัฒนาเทคนิคพลังงาน ในการผลิตการเก็บรักษา การขนส่ง และอุปกรณ์ที่ใช้ในการประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง</p> <p>(๔) สาธิตและถ่ายทอดเทคโนโลยีเกี่ยวกับงานวิศวกรรม โดยประยุกต์เทคโนโลยีที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มศักยภาพการมีส่วนร่วมในวิศวกรรม</p> <p>(๕) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ ดูแล การประกอบกิจการ เพื่อให้การดำเนินงานของสถานประกอบการถูกต้องตามหลักเกณฑ์ที่วางไว้</p> <p>(๖) ตรวจสอบ การขอจดทะเบียน การแจ้ง การขออนุญาต ตั้ง ขยาย ย้าย ยกเลิก ต่อใบอนุญาตการประกอบกิจการ เพื่อให้การประกอบกิจการเป็นไปตามกฎหมาย หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้</p> <p>(๗) ศึกษา รวบรวม วิเคราะห์ข้อมูล เพื่อการพัฒนาและปรับปรุงประสิทธิภาพการทำงาน</p>

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ลำดับที่	ชื่อตำแหน่ง	กลุ่มงาน	อัตราว่าง	ค่าตอบแทน (บาท)	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ
๒	วิศวกร (ต่อ)					<p>๒. ด้านการวางแผน วางแผนการทำงานที่รับผิดชอบ ร่วมดำเนินการวางแผนการทำงาน ของหน่วยงานหรือโครงการ เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย และผลสัมฤทธิ์ที่กำหนด</p> <p>๓. ด้านการประสานงาน (๑) ประสานการทำงานร่วมกันทั้งภายในและภายนอกทีมงานหรือหน่วยงาน เพื่อให้เกิดความร่วมมือและผลสัมฤทธิ์ตามที่กำหนด (๒) ชี้แจงและให้รายละเอียดเกี่ยวกับข้อมูล ข้อเท็จจริง แก่บุคคล หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสร้างความเข้าใจ หรือความร่วมมือในการดำเนินงาน ตามที่ได้รับมอบหมาย</p> <p>๔. ด้านการบริการ (๑) ให้คำแนะนำ ตอบปัญหาและชี้แจง เกี่ยวกับงานวิศวกรรมต่าง ๆ ที่อยู่ในความรับผิดชอบในระดับเบื้องต้นแก่ผู้ประกอบการ เอกชน หรือประชาชนทั่วไป เพื่อให้ผู้ที่สนใจได้ทราบข้อมูลและความรู้ต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ (๒) จัดเก็บข้อมูลเบื้องต้น ทำสถิติปรับปรุง หรือจัดทำฐานข้อมูล หรือระบบสารสนเทศที่เกี่ยวข้องกับงานวิศวกรรมต่าง ๆ เพื่อให้สอดคล้อง และสนับสนุนภารกิจของหน่วยงาน และใช้ประกอบการพิจารณา กำหนดนโยบาย แผนงาน หลักเกณฑ์ มาตรการต่าง ๆ</p> <p>๕. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ลำดับที่	ชื่อตำแหน่ง	กลุ่มงาน	อัตราว่าง	ค่าตอบแทน (บาท)	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ
๓	วิศวกรไฟฟ้า	วิชาชีพ เฉพาะ	๔ ปฏิบัติงานที่ กรุงเทพมหานคร และจังหวัดชลบุรี	๑๙,๕๐๐	ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ ในระดับเดียวกันในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมไฟฟ้า และได้รับใบอนุญาต เป็นผู้ประกอบวิชาชีพทางวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า ระดับภาคีวิศวกรขึ้นไป	<p>ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับ</p> <ol style="list-style-type: none"> การตรวจสอบและรับรองงานวิศวกรรมที่เกี่ยวข้องตามพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๕๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม รวมถึงใบอนุญาตปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง กำกับดูแลด้านความปลอดภัยของสถานประกอบการน้ำมันเชื้อเพลิง การรับรองคุณสมบัติการเป็นผู้ปฏิบัติงานด้านวิศวกรรมที่เกี่ยวข้องกับน้ำมันเชื้อเพลิงด้านวิศวกรรมไฟฟ้า การตรวจสอบผลการดำเนินงานด้านวิศวกรรมของผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับน้ำมันเชื้อเพลิงด้านวิศวกรรมไฟฟ้า การติดตามและประเมินผลการปฏิบัติงานด้านวิศวกรรมของผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับน้ำมันเชื้อเพลิงด้านวิศวกรรมไฟฟ้า การพัฒนาระบบงานวิศวกรรมไฟฟ้า โดยเน้นการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศสมัยใหม่ ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

เอกสารแนบท้ายประกาศ

ลำดับที่	ชื่อตำแหน่ง	กลุ่มงาน	อัตราว่าง	ค่าตอบแทน (บาท)	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ
๔	วิศวกรโยธา	วิชาชีพ เฉพาะ	๑ ปฏิบัติงานที่ กรุงเทพมหานคร	๑๙,๕๐๐	ได้รับปริญญาตรีหรือคุณวุฒิต่างอื่นที่เทียบได้ ในระดับเดียวกันในสาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์ ทางวิศวกรรมโยธา และได้รับใบอนุญาต เป็นผู้ประกอบวิชาชีพทางวิศวกรรมควบคุม สาขาวิศวกรรมโยธา ระดับภาคีวิศวกรขึ้นไป	<p>ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับ</p> <p>(๑) การตรวจสอบรายการละเอียดด้านเทคนิคเบื้องต้นของการอนุญาต การประกอบกิจการสถานีบริการน้ำมัน</p> <p>(๒) ตรวจสอบก่อสร้าง รายการคำนวณ และเอกสารประกอบเพื่อการ อนุญาตให้เป็นไปตามหลักวิชาการและกฎหมายว่าด้วยการควบคุม น้ำมันเชื้อเพลิง</p> <p>(๓) ตรวจสอบสถานที่ก่อสร้าง ตรวจสอบสถานบริการน้ำมันให้เป็นไป ตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง</p> <p>(๔) ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>

ลำดับที่	ชื่อตำแหน่ง	กลุ่มงาน	อัตราว่าง	ค่าตอบแทน (บาท)	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ
๕	นายช่างเทคนิค	เทคนิค	๕ ปฏิบัติงานที่ กรุงเทพมหานคร และจังหวัดชลบุรี	๑๓,๘๐๐	ได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือคุณวุฒิ อย่างอื่นที่เทียบได้ในระดับเดียวกับในสาขาวิชาไฟฟ้า หรือสาขาวิชาเครื่องกล หรือสาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล หรือสาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม หรือสาขาวิชา อิเล็กทรอนิกส์ หรือสาขาวิชาช่างยนต์ หรือสาขาวิชา ช่างกลโรงงาน หรือสาขาวิชาช่างโยธา หรือสาขาวิชา ช่างสำรวจ หรือสาขาวิชาช่างก่อสร้าง	<p>ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับ</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ตรวจสอบรายละเอียดด้านเทคนิคเบื้องต้นของการอนุญาต การประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง ๒. ตรวจสอบก่อสร้าง และเอกสารประกอบเพื่อการอนุญาตให้เป็นไป ตามหลักวิชาการและกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง ๓. ตรวจสอบและตรวจตราสถานประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง ให้เป็นไปตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง ๔. ปฏิบัติงานอื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ลำดับที่	ชื่อตำแหน่ง	กลุ่มงาน	อัตราว่าง	ค่าตอบแทน (บาท)	คุณสมบัติเฉพาะสำหรับตำแหน่ง	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ
๖	เจ้าพนักงาน วิทยาศาสตร์	บริการ	๑ ปฏิบัติงานที่ จังหวัดชลบุรี	๑๓,๘๐๐	<p>ได้รับคุณวุฒิปริญญาตรีวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือคุณวุฒิต่ออย่างอื่นที่เกี่ยวข้องในระดับเดียวกันในสาขาวิชาเทคนิคเครื่องกล หรือสาขาวิชาเทคนิคอุตสาหกรรม หรือสาขาวิชาช่างยนต์ หรือสาขาวิชาช่างกลโรงงาน</p>	<p>ปฏิบัติหน้าที่เกี่ยวกับ</p> <p>๑. ปฏิบัติงานช่วยนักวิทยาศาสตร์ตรวจวิเคราะห์และตรวจสอบคุณภาพน้ำมันเชื้อเพลิงในห้องปฏิบัติการ</p> <p>๒. ซ่อมบำรุงรักษาเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำมันเชื้อเพลิง</p> <p>๓. ดูแลระบบการทำงานเครื่องยนต์และตรวจสอบหาค่าออกเทนและซีเทนช่วยจัดเก็บตัวอย่างน้ำมัน</p> <p>๔. จัดเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการตรวจสอบคุณภาพน้ำมัน</p> <p>๕. ปฏิบัติหน้าที่อื่น ๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย</p>

**รายละเอียดเกี่ยวกับหลักเกณฑ์และวิธีการเลือกสรรพนักงานราชการทั่วไป
แบบท้ายประกาศกรมธุรกิจพลังงาน ลงวันที่ ๑๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๕**

ตำแหน่งที่ ๑ นักวิชาการสิ่งแวดล้อม

การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (จำนวน ๒๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>๑. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถทั่วไป (ภาค ก.)</p> <p>๑.๑ วิชาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ (๔๐ คะแนน) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - การคิดวิเคราะห์เชิงภาษา ได้แก่ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร ความเข้าใจในการอ่านภาษาไทย การจับใจความสำคัญ การสรุปความ การตีความจากบทความ ข้อความ หรือสถานการณ์ต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงนามธรรม ได้แก่ การคิดหาความสัมพันธ์เชื่อมโยงคำ ข้อความหรือรูปภาพ ตลอดจนการหาข้อสรุปอย่างสมเหตุสมผลจากข้อความ สัญลักษณ์ รูปภาพ สถานการณ์ หรือแบบจำลองต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงปริมาณ ได้แก่ ความเข้าใจ ความคิดรวบยอด และแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์เบื้องต้น การเปรียบเทียบและวิเคราะห์เชิงปริมาณ ตลอดจนการประเมินความเพียงพอของข้อมูล <p>๑.๒ วิชาภาษาอังกฤษ (๒๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความเข้าใจด้านการสื่อสาร - ความสามารถด้านการอ่าน - ความสามารถด้านการเขียน <p>๑.๓ วิชาความรู้และลักษณะการเป็นข้าราชการที่ดี (๔๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน - หลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี - วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง - หน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติหน้าที่ราชการ - เจตคติและจรรยาบรรณสำหรับข้าราชการ 	๑๐๐	สอบข้อเขียน
<p>๒. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (ภาค ข.)</p> <p>๒.๑ ความรู้ทั่วไปด้านสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม - ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ และพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๑ - ความรู้เกี่ยวกับการเฝ้าระวัง ติดตาม ตรวจสอบและวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อม - ความรู้เกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อม - หลักการบริหารจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม <p>๒.๒ ความรู้เฉพาะสำหรับการปฏิบัติงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความรู้เกี่ยวกับกฎกระทรวงระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ พ.ศ. ๒๕๕๖ - ความรู้เกี่ยวกับประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง การกำหนดประเภทและขนาดของระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ และหลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานด้านสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๕๖ - ความรู้เกี่ยวกับประกาศกระทรวงพลังงาน เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ ระเบียบปฏิบัติ และแนวทางในการจัดทำรายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกัน แก๊ส ไลด ติดตาม และตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ พ.ศ. ๒๕๕๖ - กฎกระทรวงการรับฟังความเห็นของประชาชนสำหรับโครงการระบบการขนส่งก๊าซธรรมชาติทางท่อ พ.ศ. ๒๕๖๔ 	๑๐๐	สอบข้อเขียน

การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ (สอบสัมภาษณ์) ครั้งที่ ๒ (จำนวน ๑๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรหลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>การประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่ง (ภาค ค.)</p> <p>ประเมินบุคคลเพื่อพิจารณาความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่ จากประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา ประวัติการทำงาน จากการสังเกตพฤติกรรมที่ปรากฏของผู้เข้ารับการสอบ และจากการสัมภาษณ์พิจารณาความเหมาะสมในด้านต่าง ๆ เช่น ความรู้ที่อาจใช้เป็นประโยชน์ ในการปฏิบัติงานในหน้าที่ ความสามารถ ประสบการณ์ ท่วงทีวาจา อุปนิสัย อารมณ์ และทัศนคติ คุณธรรม จริยธรรม การปรับตัวเข้ากับผู้ร่วมงาน ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ปฏิภาณไหวพริบ บุคลิกภาพ มนุษยสัมพันธ์และการสื่อสาร</p> <p>ทั้งนี้ กรมธุรกิจพลังงานจะดำเนินการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (สอบข้อเขียน) ก่อน โดยผู้ได้รับคะแนนรวมการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จะเป็นผู้มีสิทธิ เข้ารับการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๒ (สอบสัมภาษณ์) ต่อไป</p>	๑๐๐	สอบสัมภาษณ์

ตำแหน่งที่ ๒ ตำแหน่งวิศวกร

การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (จำนวน ๒๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรในการเลือกสรร	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>๑. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถทั่วไป (ภาค ก.)</p> <p>๑.๑ วิชาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ (๔๐ คะแนน) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - การคิดวิเคราะห์เชิงภาษา ได้แก่ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร ความเข้าใจในการอ่านภาษาไทย การจับใจความสำคัญ การสรุปความ การตีความจากบทความ ข้อความ หรือสถานการณ์ต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงนามธรรม ได้แก่ การคิดหาความสัมพันธ์เชื่อมโยงคำ ข้อความหรือรูปภาพ ตลอดจนการหาข้อสรุปอย่างสมเหตุสมผลจากข้อความ สัญลักษณ์ รูปภาพ สถานการณ์ หรือแบบจำลองต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงปริมาณ ได้แก่ ความเข้าใจ ความคิดรวบยอด และแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์เบื้องต้น การเปรียบเทียบและวิเคราะห์เชิงปริมาณ ตลอดจนการประเมินความเพียงพอของข้อมูล <p>๑.๒ วิชาภาษาอังกฤษ (๒๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความเข้าใจด้านการสื่อสาร - ความสามารถด้านการอ่าน - ความสามารถด้านการเขียน <p>๑.๓ วิชาความรู้และลักษณะการเป็นข้าราชการที่ดี (๔๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน - หลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี - วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง - หน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติหน้าที่ราชการ - เจตคติและจรรยาบรรณสำหรับข้าราชการ 	๑๐๐	สอบข้อเขียน
<p>๒. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (ภาค ข.)</p> <p>๒.๑ ความรู้พื้นฐานด้านวิศวกรรม และความรู้ด้านวิศวกรรมความปลอดภัย</p> <p>๒.๒ ความรู้เกี่ยวกับน้ำมันเชื้อเพลิง (น้ำมัน, NGV, LPG)</p> <p>๒.๓ ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม รวมถึงอนุบัญญัติและกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>	๑๐๐	สอบข้อเขียน
การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ (สอบสัมภาษณ์) ครั้งที่ ๒ (จำนวน ๑๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>การประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่ง (ภาค ค.)</p> <p>ประเมินบุคคลเพื่อพิจารณาความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่ จากประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา ประวัติการทำงาน จากการสังเกตพฤติกรรมที่ปรากฏของผู้เข้ารับการสอบ และจากการสัมภาษณ์พิจารณาความเหมาะสมในด้านต่าง ๆ เช่น ความรู้ที่อาจใช้เป็นประโยชน์ในการปฏิบัติงานในหน้าที่ ความสามารถ ประสบการณ์ ท่วงทีวาจา อุปนิสัย อารมณ์ และทัศนคติ คุณธรรม จริยธรรม การปรับตัวเข้ากับผู้ร่วมงาน ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ปฏิภาณไหวพริบ บุคลิกภาพ มนุษยสัมพันธ์และการสื่อสาร</p> <p>ทั้งนี้ กรมธุรกิจพลังงานจะดำเนินการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (สอบข้อเขียน) ก่อน โดยผู้ได้รับคะแนนรวมการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จะเป็นผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๒ (สอบสัมภาษณ์) ต่อไป</p>	๑๐๐	สอบสัมภาษณ์

ตำแหน่งที่ ๓ วิศวกรไฟฟ้า

การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (จำนวน ๒๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>๑. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถทั่วไป (ภาค ก.)</p> <p>๑.๑ วิชาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ (๔๐ คะแนน) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - การคิดวิเคราะห์เชิงภาษา ได้แก่ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร ความเข้าใจในการอ่านภาษาไทย การจับใจความสำคัญ การสรุปความ การตีความจากบทความ ข้อความ หรือสถานการณ์ต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงนามธรรม ได้แก่ การคิดหาความสัมพันธ์เชื่อมโยงคำ ข้อความหรือรูปภาพ ตลอดจนการหาข้อสรุปอย่างสมเหตุสมผลจากข้อความ สัญลักษณ์ รูปภาพ สถานการณ์ หรือแบบจำลองต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงปริมาณ ได้แก่ ความเข้าใจ ความคิดรวบยอด และแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์เบื้องต้น การเปรียบเทียบและวิเคราะห์เชิงปริมาณ ตลอดจนการประเมินความเพียงพอของข้อมูล <p>๑.๒ วิชาภาษาอังกฤษ (๒๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความเข้าใจด้านการสื่อสาร - ความสามารถด้านการอ่าน - ความสามารถด้านการเขียน <p>๑.๓ วิชาความรู้และลักษณะการเป็นข้าราชการที่ดี (๔๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน - หลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี - วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง - หน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติหน้าที่ราชการ - เจตคติและจริยธรรมสำหรับข้าราชการ 	๑๐๐	สอบข้อเขียน
<p>๒. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (ภาค ข.)</p> <p>๒.๑ ความรู้พื้นฐานด้านวิศวกรรม และความรู้ด้านวิศวกรรมความปลอดภัย</p> <p>๒.๒ ความรู้เกี่ยวกับน้ำมันเชื้อเพลิง (น้ำมัน, NGV, LPG)</p> <p>๒.๓ ความรู้เกี่ยวกับวิศวกรรมไฟฟ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระบบไฟฟ้าในสถานประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง - ความรู้มาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับวิศวกรรมไฟฟ้า <p>๒.๔ ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๕๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติมรวมถึงอนุบัญญัติและกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>	๑๐๐	สอบข้อเขียน
การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ (สอบสัมภาษณ์) ครั้งที่ ๒ (จำนวน ๑๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรหลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>การประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่ง (ภาค ค.)</p> <p>ประเมินบุคคลเพื่อพิจารณาความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่ จากประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา ประวัติการทำงาน จากการสังเกตพฤติกรรมที่ปรากฏของผู้เข้ารับการสอบ และจากการสัมภาษณ์พิจารณาความเหมาะสมในด้านต่าง ๆ เช่น ความรู้ที่อาจใช้เป็นประโยชน์ในการปฏิบัติงานในหน้าที่ ความสามารถ ประสบการณ์ ท่วงทีวาจา อุปนิสัย อารมณ์ และทัศนคติ คุณธรรม จริยธรรม การปรับตัวเข้ากับผู้ร่วมงาน ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ปฏิภาณไหวพริบ บุคลิกภาพ มนุษยสัมพันธ์และการสื่อสาร</p> <p>ทั้งนี้ กรมธุรกิจพลังงานจะดำเนินการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (สอบข้อเขียน) ก่อน โดยผู้ได้รับคะแนนรวมการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จะเป็นผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๒ (สอบสัมภาษณ์) ต่อไป</p>	๑๐๐	สอบสัมภาษณ์

ตำแหน่งที่ ๔ วิศวกรโยธา

การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (จำนวน ๒๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>๑. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถทั่วไป (ภาค ก.)</p> <p>๑.๑ วิชาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ (๔๐ คะแนน) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - การคิดวิเคราะห์เชิงภาษา ได้แก่ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร ความเข้าใจในการอ่านภาษาไทย การจับใจความสำคัญ การสรุปความ การตีความจากบทความ ข้อความ หรือสถานการณ์ต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงนามธรรม ได้แก่ การคิดหาความสัมพันธ์เชื่อมโยงคำ ข้อความหรือรูปภาพ ตลอดจนการหาข้อสรุปอย่างสมเหตุสมผลจากข้อความ สัญลักษณ์ รูปภาพ สถานการณ์ หรือแบบจำลองต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงปริมาณ ได้แก่ ความเข้าใจ ความคิดรวบยอด และแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์เบื้องต้น การเปรียบเทียบและวิเคราะห์เชิงปริมาณ ตลอดจนการประเมินความเพียงพอของข้อมูล <p>๑.๒ วิชาภาษาอังกฤษ (๒๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความเข้าใจด้านการสื่อสาร - ความสามารถด้านการอ่าน - ความสามารถด้านการเขียน <p>๑.๓ วิชาความรู้และลักษณะการเป็นข้าราชการที่ดี (๔๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน - หลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี - วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง - หน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติหน้าที่ราชการ - เจตคติและจริยธรรมสำหรับข้าราชการ 	๑๐๐	สอบข้อเขียน
<p>๒. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (ภาค ข.)</p> <p>๒.๑ ความรู้พื้นฐานด้านวิศวกรรม และความรู้ด้านวิศวกรรมความปลอดภัย</p> <p>๒.๒ ความรู้เกี่ยวกับงานวิศวกรรมโยธา</p> <ul style="list-style-type: none"> - การเขียนแบบวิศวกรรม - การคำนวณโครงสร้าง การออกแบบโครงสร้าง - การวิเคราะห์โครงสร้าง <p>๒.๓ ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติมรวมถึงอนุบัญญัติและกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>	๑๐๐	สอบข้อเขียน
การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ (สอบสัมภาษณ์) ครั้งที่ ๒ (จำนวน ๑๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>การประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่ง (ภาค ค.)</p> <p>ประเมินบุคคลเพื่อพิจารณาความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่ จากประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา ประวัติการทำงาน จากการศึกษาเหตุการณ์ที่ปรากฏของผู้เข้ารับการสอบ และจากการสัมภาษณ์พิจารณาความเหมาะสมในด้านต่าง ๆ เช่น ความรู้ที่อาจใช้เป็นประโยชน์ในการปฏิบัติงานในหน้าที่ ความสามารถ ประสบการณ์ ท่วงทีวาจา อุปนิสัย อารมณ์ และทัศนคติ คุณธรรม จริยธรรม การปรับตัวเข้ากับผู้ร่วมงาน ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ปฏิภาณไหวพริบ บุคลิกภาพ มนุษยสัมพันธ์และการสื่อสาร</p> <p>ทั้งนี้ กรมธุรกิจพลังงานจะดำเนินการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (สอบข้อเขียน) ก่อน โดยผู้ได้รับคะแนนรวมการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จะเป็นผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๒ (สอบสัมภาษณ์) ต่อไป</p>	๑๐๐	สอบสัมภาษณ์

ตำแหน่งที่ ๕ นายช่างเทคนิค

การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (จำนวน ๒๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>๑. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถทั่วไป (ภาค ก.)</p> <p>๑.๑ วิชาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ (๔๐ คะแนน) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - การคิดวิเคราะห์เชิงภาษา ได้แก่ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร ความเข้าใจในการอ่านภาษาไทย การจับใจความสำคัญ การสรุปความ การตีความจากบทความ ข้อความ หรือสถานการณ์ต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงนามธรรม ได้แก่ การคิดหาความสัมพันธ์เชื่อมโยงคำ ข้อความหรือรูปภาพ ตลอดจนการหาข้อสรุปอย่างสมเหตุสมผลจากข้อความ สัญลักษณ์ รูปภาพ สถานการณ์ หรือแบบจำลองต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงปริมาณ ได้แก่ ความเข้าใจ ความคิดรวบยอด และแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์เบื้องต้น การเปรียบเทียบและวิเคราะห์เชิงปริมาณ ตลอดจนการประเมินความเพียงพอของข้อมูล <p>๑.๒ วิชาภาษาอังกฤษ (๒๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความเข้าใจด้านการสื่อสาร - ความสามารถด้านการอ่าน - ความสามารถด้านการเขียน <p>๑.๓ วิชาความรู้และลักษณะการเป็นข้าราชการที่ดี (๔๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน - หลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี - วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง - หน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติหน้าที่ราชการ - เจตคติและจรรยาบรรณสำหรับข้าราชการ 	๑๐๐	สอบข้อเขียน
<p>๒. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (ภาค ข.)</p> <p>๒.๑ ความรู้ทั่วไปด้านงานช่างอุตสาหกรรม</p> <p>๒.๒ ความรู้เกี่ยวกับงานงานช่างอุตสาหกรรม</p> <ul style="list-style-type: none"> - การเขียนแบบอุตสาหกรรม - การตรวจสอบงานด้านอุตสาหกรรม <p>๒.๓ ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติควบคุมน้ำมันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติมรวมถึงอนุบัญญัติและกฎหมายอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง</p>	๑๐๐	สอบข้อเขียน
การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ (สอบสัมภาษณ์) ครั้งที่ ๒ (จำนวน ๑๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>การประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่ง (ภาค ค.)</p> <p>ประเมินบุคคลเพื่อพิจารณาความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่ จากประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา ประวัติการทำงาน จากการสังเกตพฤติกรรมที่ปรากฏของผู้เข้ารับการสอบ และจากการสัมภาษณ์พิจารณาความเหมาะสมในด้านต่าง ๆ เช่น ความรู้ที่อาจใช้เป็นประโยชน์ในการปฏิบัติงานในหน้าที่ ความสามารถ ประสบการณ์ ท่วงทีวาจา อุปนิสัย อารมณ์ และทัศนคติ คุณธรรม จริยธรรม การปรับตัวเข้ากับผู้ร่วมงาน ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ปฏิภาณไหวพริบ บุคลิกภาพ มนุษยสัมพันธ์และการสื่อสาร</p> <p>ทั้งนี้ กรมธุรกิจพลังงานจะดำเนินการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (สอบข้อเขียน) ก่อน โดยผู้ได้รับคะแนนรวมการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จะเป็นผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๒ (สอบสัมภาษณ์) ต่อไป</p>	๑๐๐	สอบสัมภาษณ์

ตำแหน่งที่ ๒ เจ้าพนักงานวิทยาศาสตร์

การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (จำนวน ๒๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>๑. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถทั่วไป (ภาค ก.)</p> <p>๑.๑ วิชาความสามารถในการคิดวิเคราะห์ (๔๐ คะแนน) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - การคิดวิเคราะห์เชิงภาษา ได้แก่ การใช้ภาษาไทยเพื่อการสื่อสาร ความเข้าใจในการอ่านภาษาไทย การจับใจความสำคัญ การสรุปความ การตีความจากบทความ ข้อความ หรือสถานการณ์ต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงนามธรรม ได้แก่ การคิดหาความสัมพันธ์เชื่อมโยงคำ ข้อความหรือรูปภาพ ตลอดจนจนการหาข้อสรุปอย่างสมเหตุสมผลจากข้อความ สัญลักษณ์ รูปภาพ สถานการณ์ หรือแบบจำลองต่างๆ - การคิดวิเคราะห์เชิงปริมาณ ได้แก่ ความเข้าใจ ความคิดรวบยอด และแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์เบื้องต้น การเปรียบเทียบและวิเคราะห์เชิงปริมาณ ตลอดจนการประเมินความเพียงพอของข้อมูล <p>๑.๒ วิชาภาษาอังกฤษ (๒๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความเข้าใจด้านการสื่อสาร - ความสามารถด้านการอ่าน - ความสามารถด้านการเขียน <p>๑.๓ วิชาความรู้และลักษณะการเป็นข้าราชการที่ดี (๔๐ คะแนน)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน - หลักการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี - วิธีปฏิบัติราชการทางปกครอง - หน้าที่และความรับผิดชอบในการปฏิบัติหน้าที่ราชการ - เจตคติและจริยธรรมสำหรับข้าราชการ 	๑๐๐	สอบข้อเขียน
<p>๒. การประเมินเพื่อวัดความรู้ความสามารถที่ใช้เฉพาะตำแหน่ง (ภาค ข.)</p> <p>๒.๑ ความรู้ด้านการซ่อมบำรุงรักษาเครื่องยนต์เบนซิน ดีเซลและอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๒.๒ ความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์และห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์</p> <p>๒.๓ ความรู้ทางการใช้งานคอมพิวเตอร์</p> <p>๒.๔ ความรู้เกี่ยวกับพระราชบัญญัติการค้ำนํ้ามันเชื้อเพลิง พ.ศ. ๒๕๔๓</p> <p>๒.๕ ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับนํ้ามันเชื้อเพลิง</p>	๑๐๐	สอบข้อเขียน
การประเมินความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะ (สอบสัมภาษณ์) ครั้งที่ ๒ (จำนวน ๑๐๐ คะแนน)		
หลักสูตรหลักสูตรในการประเมิน	คะแนนเต็ม	วิธีการประเมิน
<p>การประเมินความเหมาะสมกับตำแหน่ง (ภาค ค.)</p> <p>ประเมินบุคคลเพื่อพิจารณาความเหมาะสมกับตำแหน่งหน้าที่ จากประวัติส่วนตัว ประวัติการศึกษา ประวัติการทำงาน จากการสังเกตพฤติกรรมที่ปรากฏของผู้เข้ารับการสอบ และจากการสัมภาษณ์พิจารณาความเหมาะสมในด้านต่าง ๆ เช่น ความรู้ที่อาจใช้เป็นประโยชน์ในการปฏิบัติงานในหน้าที่ ความสามารถ ประสบการณ์ ท่วงทีวาจา อุปนิสัย อารมณ์ และทัศนคติ คุณธรรม จริยธรรม การปรับตัวเข้ากับผู้ร่วมงาน ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ปฏิภาณไหวพริบ บุคลิกภาพ มนุษยสัมพันธ์และการสื่อสาร</p> <p>ทั้งนี้ กรมธุรกิจพลังงานจะดำเนินการประเมินสมรรถนะ ครั้งที่ ๑ (สอบข้อเขียน) ก่อน โดยผู้ได้รับคะแนนรวมการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๑ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๖๐ จะเป็นผู้มีสิทธิเข้ารับการประเมินสมรรถนะครั้งที่ ๒ (สอบสัมภาษณ์) ต่อไป</p>	๑๐๐	สอบสัมภาษณ์