

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างที่ปรึกษา

๑. ชื่อโครงการ.....สำรวจและจัดทำแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตก๊าซชีวภาพ เป็นพลังงานทดแทนในภาคอุตสาหกรรม.....
/หน่วยงานเจ้าของโครงการ.....สำนักเทคโนโลยีความปลอดภัย กรมโรงงานอุตสาหกรรม.....
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร.....๑๖,๐๗๕,๖๒๕.....บาท
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง).....๒๒ กันยายน ๒๕๕๗
เป็นเงิน.....๑๖,๐๗๕,๖๒๕.....บาท
๔. ค่าตอบแทนบุคลากร.....๕,๐๔๑,๖๐๐.....บาท
- ๔.๑ ประเภทที่ปรึกษา.....กลุ่มวิชาชีพเฉพาะ.....
- ๔.๒ คุณสมบัติที่ปรึกษา.....
- ๔.๒.๑ ผู้จัดการโครงการต้องมีความรู้ ความสามารถและมีประสบการณ์ในการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพไม่น้อยกว่า ๑๕ ปี โดยต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาโททางด้านวิศวกรรมศาสตร์และมีประสบการณ์ด้านบริหารโครงการอนุรักษ์พลังงานในโรงงานเป็นที่ประจักษ์
- ๔.๒.๒ รองผู้จัดการโครงการต้องมีความรู้ ความสามารถและมีประสบการณ์ในการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพไม่น้อยกว่า ๑๐ ปี โดยต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทางด้านวิศวกรรมศาสตร์และมีประสบการณ์ในการบริหารโครงการอนุรักษ์พลังงานในโรงงานเป็นที่ประจักษ์
- ๔.๒.๓ ผู้เชี่ยวชาญด้านความร้อน โดยต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ สาขาเครื่องกล และมีประสบการณ์ในด้านการผลิต การใช้ก๊าซชีวภาพเป็นที่ประจักษ์ ไม่น้อยกว่า ๗ ปี อย่างน้อย ๒ คน
- ๔.๒.๔ ผู้เชี่ยวชาญด้านก๊าซชีวภาพ โดยต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทางด้านวิศวกรรมศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ และมีประสบการณ์ในด้านการผลิต การใช้ก๊าซชีวภาพ (Biogas) ในโรงงานอุตสาหกรรมเป็นที่ประจักษ์ ไม่น้อยกว่า ๗ ปี อย่างน้อย ๕ คน
- ๔.๒.๕ ผู้เชี่ยวชาญด้านไฟฟ้า โดยต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีด้านวิศวกรรมศาสตร์ สาขาไฟฟ้ากำลัง และมีประสบการณ์ในด้านความปลอดภัย หรือการอนุรักษ์พลังงานระบบไฟฟ้า ในโรงงานอุตสาหกรรม เป็นที่ประจักษ์ ไม่น้อยกว่า ๗ ปี อย่างน้อย ๒ คน
- ๔.๒.๖ ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม โดยต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีด้านวิศวกรรมศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ และมีประสบการณ์ในด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรม เป็นที่ประจักษ์ ไม่น้อยกว่า ๗ ปี อย่างน้อย ๑ คน
- ๔.๒.๗ ผู้เชี่ยวชาญด้านเศรษฐศาสตร์ โดยต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีด้านเศรษฐศาสตร์ และมีประสบการณ์ในด้านการวิเคราะห์การลงทุน เป็นที่ประจักษ์ ไม่น้อยกว่า ๗ ปี อย่างน้อย ๑ คน
- ๔.๒.๘ วิศวกร โดยต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีด้านวิศวกรรมศาสตร์ และมีประสบการณ์ในด้านความปลอดภัย หรือการอนุรักษ์พลังงานในโรงงานอุตสาหกรรม เป็นที่ประจักษ์ ไม่น้อยกว่า ๕ ปี อย่างน้อย ๔ คน
- ๔.๓ จำนวนที่ปรึกษา.....ไม่น้อยกว่า ๑๗ คน.....

๕. ค่าวัสดุอุปกรณ์.....๑,๑๐๑,๐๐๐.....บาท
๖. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปต่างประเทศ (ถ้ามี)..... -.....บาท
๗. ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ.....ค่าดำเนินการและค่าบริหารโครงการ..๙,๙๓๔,๐๒๕.....บาท
๘. รายชื่อผู้รับผิดชอบในการกำหนดค่าใช้จ่าย/ดำเนินการ/ขอบเขตดำเนินการ (TOR)
- ๘.๑ นายศุภกิจ บุญศิริ.....
- ๘.๒ นายศุภวัฒน์ ธาดาทารมมงคล.....
- ๘.๓.....
๙. ที่มาของการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง).....
- ๙.๑ อัตราค่าใช้จ่าย หลักเกณฑ์ และแนวทางการพิจารณาปริมาณรายจ่ายประจำปี สำนักมาตรฐานงบประมาณ สำนักงบประมาณ ฉบับเดือนเมษายน ๒๕๕๗.....
- ๙.๒ หลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา ตามหนังสือ สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร.๐๕๐๖/ว.๑๒๘ ลงวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๖.....
- ๙.๓ แนวทางการใช้อัตราค่าตอบแทนที่ปรึกษาไทย ตามหนังสือกระทรวงการคลัง ที่ กค.๐๙๐๓/ว.๙๙ ลงวันที่ ๒๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๖.....
- ๙.๔ หนังสือ กระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค.๐๔๐๖.๔/๒๐๑๒๓ ลงวันที่ ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๕๒ เรื่อง มาตรการประหยัดในการเบิกค่าใช้จ่าย.....
- ๙.๕ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมระหว่างประเทศ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ. ๒๕๕๕.....
- ๙.๖ บริษัท เอ็นเทค แอสโซซิเอท จำกัด.....
- ๙.๗ บริษัท AWJ Innovation จำกัด.....
- ๙.๘ บริษัท โซโปรเชค จำกัด.....
- ๙.๙ ราคาค่าวิเคราะห์กลางของสถาบันพัฒนาและฝึกอบรมโรงงานต้นแบบ มจธ.....