

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายการจ้างที่ปรึกษา

๑. ชื่อโครงการศึกษาแนวทางการบูรณาการระหว่างกรมโรงงานอุตสาหกรรมและกรมพัฒนาพลังงานทดแทน และอนุรักษ์พลังงานโดยใช้กลไกรับรองอุตสาหกรรมสีเขียว (Green Industry) เพื่อให้บรรลุเป้าหมาย ด้านพลังงานภาคอุตสาหกรรม (EE-๐๘-๙๒๓)
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองส่งเสริมเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อมโรงงาน กรมโรงงานอุตสาหกรรม
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๔,๓๑๐,๕๕๐ บาท
๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๒๖ ก.พ. ๒๕๖๒
เป็นเงิน ๑๔,๓๑๐,๕๕๐ บาท
๕. ค่าตอบแทนบุคลากร ๖,๕๑๒,๐๐๐ บาท

หมวดค่าใช้จ่ายบุคลากร	อัตราจ้างต่อหน่วย (บาท)	จำนวน (คน)	ระยะเวลา (เดือน)	รวม (บาท)
๑) ผู้จัดการโครงการ	๖๐,๐๐๐	๑	๑๓	๗๘๐,๐๐๐
๒) ผู้ประสานงานโครงการ	๕๐,๐๐๐	๑	๑๓	๖๕๐,๐๐๐
๓) ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย	๕๕,๐๐๐	๓	๘	๑,๓๒๐,๐๐๐
๔) ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการพลังงาน	๕๕,๐๐๐	๓	๘	๑,๓๒๐,๐๐๐
๕) ผู้เชี่ยวชาญด้านการประมวลผลข้อมูล	๕๕,๐๐๐	๑	๓	๑๖๕,๐๐๐
๖) ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดทำแผนแม่บท	๕๕,๐๐๐	๑	๓	๑๖๕,๐๐๐
๗) วิศวกรประจำโครงการ	๓๐,๐๐๐	๓	๑๐	๙๐๐,๐๐๐
๘) นักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	๓๐,๐๐๐	๓	๑๐	๙๐๐,๐๐๐
๙) บุคลากรสนับสนุน (เจ้าหน้าที่ธุรการ/ประมวลผลข้อมูล)	๑๒,๐๐๐	๒	๑๓	๓๑๒,๐๐๐
รวมเป็นเงิน				๖,๕๑๒,๐๐๐

๕.๑ ประเภทที่ปรึกษา กลุ่มวิชาชีพเฉพาะ

๕.๒ คุณสมบัติที่ปรึกษา

๕.๒.๑ ต้องเป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพประกอบกิจการที่ปรึกษาซึ่งจดทะเบียนไว้กับศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษากระทรวงการคลัง หรือผู้ดำเนินโครงการร่วมซึ่งประกอบด้วยนิติบุคคลผู้มีอาชีพประกอบกิจการที่ปรึกษาซึ่งจดทะเบียนไว้กับศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษาทุกราย

๕.๒.๒ ต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกกระชื้อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ

๕.๒.๓ ต้องไม่เป็นผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ณ วันที่ได้รับหนังสือเชิญชวนให้เข้ายื่นข้อเสนอจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม

๕.๒.๔ ต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละสิทธิความคุ้มกันเช่นนั้น

๕.๒.๕ เป็นนิติบุคคลจดทะเบียนในประเทศไทย หรือเป็นหน่วยงานหรือสถาบันการศึกษาที่มีผลงานเกี่ยวกับการเป็นที่ปรึกษาในด้านการจัดการแก้ไขปัญหามลพิษจากอุตสาหกรรม และการพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรมประเภทต่างๆ

๕.๒.๖ มีผลงานและประสบการณ์ด้านการให้คำปรึกษาแนะนำในการพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรม รวมถึงการจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเกี่ยวกับการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรม

๕.๒.๗ มีบุคลากรผู้รับผิดชอบและดำเนินงานโครงการต้องมีคุณสมบัติและประสบการณ์ในสาขาวิชาต่างๆ ไม่น้อยกว่าข้อกำหนด ดังนี้

๕.๒.๗.๑ ผู้จัดการโครงการต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต หรือวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมสีเขียวหรือระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรมไม่น้อยกว่า ๑๐ ปี

๕.๒.๗.๒ ผู้ประสานงานโครงการ ต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต หรือวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมสีเขียวหรือระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรมไม่น้อยกว่า ๕ ปี

๕.๒.๗.๓ ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัย จำนวนอย่างน้อย ๓ คน ต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต หรือ วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต หรือคุณสมบัติอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยต้องจบปริญญาตรีวิทยาศาสตรบัณฑิต หรือ วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาที่เกี่ยวข้อง และมีประสบการณ์ด้านอุตสาหกรรมสีเขียว หรือระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม หรือระบบการจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัยไม่น้อยกว่า ๑๐ ปี

๕.๒.๗.๔ ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดการพลังงาน จำนวนอย่างน้อย ๓ คน ต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่า วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า สาขาเครื่องกล สาขาเคมี สาขาอุตสาหกรรม หรือคุณสมบัติอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยต้องมีประสบการณ์ด้านการจัดการพลังงานในโรงงาน ไม่น้อยกว่า ๗ ปี

๕.๒.๗.๕ ผู้เชี่ยวชาญด้านการประมวลผลข้อมูล จำนวนอย่างน้อย ๑ คน ต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาคอมพิวเตอร์ โดยต้องมีประสบการณ์ด้านการพัฒนา ออกแบบวิเคราะห์ และการประมวลผลข้อมูลระบบสารสนเทศ ไม่น้อยกว่า ๗ ปี

๕.๒.๗.๖ ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดทำแผนแม่บท จำนวนอย่างน้อย ๑ คน ต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าปริญญาโทรัฐประศาสนศาสตร์ สาขาที่เกี่ยวข้องกับการบริหารและจัดการของภาครัฐ นโยบายสาธารณะ การปฏิรูประบบราชการ การบริการสาธารณะ การบริหารทรัพยากรมนุษย์ หรือคุณสมบัติอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยต้องมีประสบการณ์ด้านการจัดทำแผนแม่บท หรือด้านอื่นที่เกี่ยวข้อง ไม่น้อยกว่า ๕ ปี

๕.๒.๗.๗ วิศวกรประจำโครงการ จำนวนอย่างน้อย ๓ คน โดยต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่า วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาที่เกี่ยวข้องและมีประสบการณ์ด้านการจัดการพลังงานหรือด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่า ๕ ปี

๕.๒.๗.๘ นักวิทยาศาสตร์ประจำโครงการ จำนวนอย่างน้อย ๓ คน โดยต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่า วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาที่เกี่ยวข้องและมีประสบการณ์ด้านการจัดการพลังงานหรือด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่า ๕ ปี

๕.๒.๗.๙ บุคลากรสนับสนุน (เจ้าหน้าที่ธุรการ/ประมวลผลข้อมูล) จำนวนอย่างน้อย ๒ คน โดยต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทุกสาขาและมีประสบการณ์ด้านการประมวลผลข้อมูล ไม่น้อยกว่า ๑ ปี

๕.๒.๗.๑๐ บุคลากรตามข้อ ๑๐.๗.๑ ถึง ๑๐.๗.๙ ต้องไม่เป็นบุคคลเดียวกัน

๕.๒.๘ ผู้เสนอราคา ต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อว่าเป็นคู่สัญญาที่ไม่ได้แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญตามประกาศคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการจัดทำและแสดงบัญชีรายการรับจ่ายของโครงการ ที่บุคคลหรือนิติบุคคลเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ พ.ศ.๒๕๕๔ และแก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๕๔

๕.๒.๙ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ ซึ่งได้ดำเนินงานจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๕.๒.๑๐ คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้ง ซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดได้

๕.๓ จำนวนที่ปรึกษา ๑๘ คน

๖. ค่าวัสดุอุปกรณ์ ๒๕,๗๕๐ บาท (ค่าเช่าเครื่องถ่ายเอกสาร และค่าส่งเอกสาร)

๗. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปต่างประเทศ (ถ้ามี) - บาท

๘. ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ

รายละเอียดค่าใช้จ่าย	จำนวน	จำนวนเงินต่อหน่วย (บาท)	รวมเป็นเงิน
๑) กิจกรรมเผยแพร่และประชาสัมพันธ์โครงการ			
ประชาสัมพันธ์โครงการ ผ่านสื่อสิ่งพิมพ์ ขนาดไม่น้อยกว่า ๑๒ นิ้ว x ๑๐ นิ้ว	๓ ฉบับ จำนวน ๑ วัน	๑๐๐,๐๐๐	๓๐๐,๐๐๐
ค่าเอกสารเชิญชวนโรงงานเข้าร่วมโครงการฯ	๕๐๐ ชุด	๕๐	๒๕,๐๐๐
รวมเป็นเงิน			๓๒๕,๐๐๐
๒) จัดประชุมผู้ประกอบการอุตสาหกรรม จำนวน ๒ ครั้ง จำนวนรวมไม่น้อยกว่า ๒๐๐ คน			
๒.๑) ค่าจัดทำเอกสาร	(๑๐๐ ชุด ๒ ครั้ง)	๗๐	๑๔,๐๐๐
๒.๒) ค่าอาหารและเครื่องดื่ม	(๑๐๐ คน ๒ ครั้ง)	๖๐๐	๑๒๐,๐๐๐
๒.๓) ค่าวิทยากร	(๑ คน/๗ ชั่วโมง ๒ วัน)	๑,๒๐๐	๑๖,๘๐๐
๒.๔) ค่าเบี้ยเลี้ยงทีมงาน	(๕ คน ๒ วัน)	๒๔๐	๒,๔๐๐
๒.๕) ค่าที่พักวิทยากร และทีมงาน (ตจว.)	(๖ คน ๒ วัน)	๑,๒๐๐	๑๔,๔๐๐
๒.๖) ค่าพาหนะ(รถตู้ + ค่าน้ำมัน)	(๑ คัน ๒ วัน)	๒,๕๐๐	๕,๐๐๐
๒.๗) ค่าพาหนะเครื่องบิน	(๖ คน ๒ เที่ยวบิน)	๒,๕๐๐	๓๐,๐๐๐
รวมเป็นเงิน			๒๐๒,๖๐๐
๓) กิจกรรมให้คำปรึกษาแนะนำที่โรงงาน จำนวน ๕๐ โรงงาน อย่างน้อยโรงงานละ ๔ วัน			
๓.๑) ค่าเอกสาร	๕๐ ชุด ๑ ครั้ง	๗๐	๓,๕๐๐
๓.๒) ค่าพาหนะเดินทาง (รถตู้รวมค่าน้ำมัน)	๕๐ วัน ๔ ครั้ง	๒,๕๐๐	๕๐๐,๐๐๐
๓.๓) ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่	๑๗ วัน ๑๒ คน ๔ ครั้ง	๒๔๐	๑๙๕,๘๔๐
๓.๔) ค่าเช่าที่พัก	๑๗ คืน ๑๒ คน ๔ ครั้ง	๑,๒๐๐	๘๗๙,๒๐๐
๓.๕) ค่าตรวจวัดด้านพลังงาน ก่อน - หลังปรับปรุง	๕๐ โรงงาน	๕๐,๐๐๐	๒,๕๐๐,๐๐๐
๓.๖) ค่าพาหนะเครื่องบิน	(๑๒ คน ๒๐ เที่ยวบิน)	๒,๕๐๐	๖๐๐,๐๐๐
รวมเป็นเงิน			๔,๗๗๘,๕๔๐
๔) การจัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นร่างแผนแม่บทอุตสาหกรรมสีเขียว จำนวน ๔ ครั้ง จำนวนรวมไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คน			
๔.๑) ค่าจัดทำเอกสาร	๑๐๐ ชุด	๗๐	๗,๐๐๐
๔.๒) ค่าอาหารและเครื่องดื่ม	๑๐๐ คน	๖๐๐	๖๐,๐๐๐

๔.๓) ค่าผู้เชี่ยวชาญดำเนินการ	(๑ คน/๗ ชั่วโมง x ๔ วัน)	๑,๒๐๐	๓๓,๖๐๐
๔.๔) ค่าเบี้ยเลี้ยงทีมงาน	(๕ คน x ๔ วัน)	๒๔๐	๔,๘๐๐
๔.๕) ค่าที่พักผู้เชี่ยวชาญดำเนินการ และทีมงาน (ตจว.)	(๖ คน x ๔ วัน)	๑,๒๐๐	๒๘,๘๐๐
๔.๖) ค่าพาหนะ(รถตู้ + ค่าน้ำมัน)	(๑ คัน x ๔ วัน)	๒,๕๐๐	๑๐,๐๐๐
๔.๗) ค่าพาหนะเครื่องบิน	(๖ คน ๔ เที่ยวบิน)	๒,๕๐๐	๖๐,๐๐๐
		รวมเป็นเงิน	๒๐๔,๒๐๐
๕) การจัดประชุมเพื่อรับฟังความคิดเห็นปรับปรุงหลักเกณฑ์อุตสาหกรรมสีเขียว จำนวน ๑ ครั้ง จำนวนไม่น้อยกว่า ๓๐ คน			
๕.๑) ค่าจัดทำเอกสาร	๓๐ ชุด	๗๐	๒,๑๐๐
๕.๒) ค่าอาหารและเครื่องดื่ม	๓๐ คน	๖๐๐	๑๘,๐๐๐
๕.๓) ค่าวิทยากร	(๑ คน/๗ ชั่วโมง x ๑ วัน)	๑,๒๐๐	๘,๔๐๐
๕.๔) ค่าเบี้ยเลี้ยงทีมงาน	(๕ คน x ๑ วัน)	๒๔๐	๑,๒๐๐
๕.๕) ค่าพาหนะ(รถตู้ + ค่าน้ำมัน)	(๑ คัน x ๑ วัน)	๒,๕๐๐	๒,๕๐๐
		รวมเป็นเงิน	๓๒,๒๐๐
๖) กิจกรรมถ่ายทอดความรู้และให้คำปรึกษาแนะนำหลังการปรับปรุงหลักเกณฑ์อุตสาหกรรมที่โรงงาน จำนวน ๑๕ โรงงาน อย่างน้อยโรงงานละ ๑ วัน			
๖.๑) ค่าเอกสาร	๑๕ ชุด * ๑ ครั้ง	๗๐	๑,๐๕๐
๖.๒) ค่าพาหนะเดินทาง (รถตู้รวมค่าน้ำมัน)	๑๕ วัน * ๑ ครั้ง	๒,๕๐๐	๓๗,๕๐๐
๖.๓) ค่าเบี้ยเลี้ยงเจ้าหน้าที่	๑๕ วัน * ๔ คน * ๑ ครั้ง	๒๔๐	๑๔,๔๐๐
๖.๔) ค่าเช่าที่พัก	๑๕ คืน * ๔ คน * ๑ ครั้ง	๑,๒๐๐	๗๒,๐๐๐
๖.๕) ค่าพาหนะเครื่องบิน	(๔ คน ๑๕ เที่ยวบิน)	๒,๕๐๐	๑๕๐,๐๐๐
		รวมเป็นเงิน	๒๗๔,๙๕๐
๗) ค่าใช้จ่ายในการจัดการพัฒนาระบบสารสนเทศอุตสาหกรรมสีเขียว			
๗.๑) ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาและรวบรวมข้อมูล ด้านอุตสาหกรรมสีเขียวจากทุกหน่วยงานใน กระทรวงอุตสาหกรรม	เหมารวม	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐
๗.๒) ค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงระบบฐานข้อมูล ให้ทันสมัยทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ	เหมารวม	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐
		รวมเป็นเงิน	๔๐๐,๐๐๐
๘) ผลิตภัณฑ์วิดิทัศน์			
- ทำสื่อวิดิทัศน์ระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๑๐ นาที	เหมารวม	๕๐๐,๐๐๐	๕๐๐,๐๐๐
		รวมเป็นเงิน	๕๐๐,๐๐๐
๙) ออกแบบและจัดทำสื่อสำหรับใช้รณรงค์ประชาสัมพันธ์			
๙.๑) จัดทำบอร์ดนิทรรศการ เพื่อใช้รณรงค์การ ปฏิบัติตามแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรมสี เขียว Backdrop พิมพ์ด้วยหมึก Ink Jet ๖ สี บนแผ่น Polyvinyl	๑ แผ่น จำนวน ๑ ชุด	๒๐,๐๐๐	๒๐,๐๐๐

๙.๒ จัดทำบอร์ดนิทรรศการ เพื่อแสดงผลสำเร็จของโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับการรับรองอุตสาหกรรมสีเขียวระดับที่ ๔ และ ๕ แบบ Roll up Stand พิมพ์ด้วยหมึก Ink Jet ๖ สี	๑๐ แผ่น จำนวน ๑ ชุด	๕,๐๐๐	๕๐,๐๐๐
๙.๓ จัดทำบอร์ดนิทรรศการ ปรับปรุงหลักเกณฑ์และการพัฒนาสิทธิประโยชน์อุตสาหกรรมสีเขียว แบบ Roll up Stand พิมพ์ด้วยหมึก Ink Jet ๖ สี บนแผ่น Polyvinyl	๕ แผ่น จำนวน ๑ ชุด	๕,๐๐๐	๒๕,๐๐๐
รวมเป็นเงิน			๙๕,๐๐๐
๑๐) จัดสัมมนาเผยแพร่ผลการดำเนินงานโครงการ จำนวน ๔ ครั้ง จำนวนรวมไม่น้อยกว่า ๔๐๐ คน			
๑๐.๑) ค่าจัดทำเอกสาร	(๑๐๐ ชุด ๔ ครั้ง)	๗๐	๒๘,๐๐๐
๑๐.๒) ค่าอาหารและเครื่องดื่ม	(๑๐๐ คน ๔ ครั้ง)	๖๐๐	๒๔๐,๐๐๐
๑๐.๓) ค่าวิทยากร	(๑ คน/๗ ชั่วโมง ๔ วัน)	๑,๒๐๐	๓๓,๖๐๐
๑๐.๔) ค่าเบี้ยเลี้ยงทีมงาน	(๕ คน ๔ วัน)	๒๔๐	๔,๘๐๐
๑๐.๕) ค่าที่พักวิทยากร และทีมงาน (ตจว.)	(๖ คน ๔ วัน)	๑,๒๐๐	๒๘,๘๐๐
๑๐.๖) ค่าพาหนะ(รถตู้ + ค่าน้ำมัน)	(๑ คัน ๔ วัน)	๒,๕๐๐	๑๐,๐๐๐
๑๐.๗) ค่าพาหนะเครื่องบิน	(๖ คน ๔ เที่ยวบิน)	๒,๕๐๐	๖๐,๐๐๐
รวมเป็นเงิน			๔๐๕,๒๐๐
๑๑) ค่าใช้จ่ายการจัดทำรายงาน			
๑๑.๑ จัดทำรายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ	๕๐ โรง ๒ ชุด	๕๐๐	๕๐,๐๐๐
๑๑.๒ จัดทำหลักปฏิบัติมาตรฐานแต่ละประเภทอุตสาหกรรม	๕ ประเภทอุตสาหกรรม อุตสาหกรรมละ ๑๐๐ ชุด	๕๐๐	๒๕๐,๐๐๐
๑๑.๓ แผนแม่บทอุตสาหกรรมสีเขียวในภาพรวมของการพัฒนาของอุตสาหกรรมสีเขียว	๑๐๐ ชุด	๕๐๐	๕๐,๐๐๐
๑๑.๔ คู่มืออุตสาหกรรมสีเขียวที่ปรับปรุงเนื้อหาในส่วนหลักเกณฑ์	๓๐๐ ชุด	๕๐๐	๑๕๐,๐๐๐
๑๑.๕ คู่มือการใช้งานระบบสารสนเทศของอุตสาหกรรมสีเขียว	๒๐ ชุด	๕๐๐	๑๐,๐๐๐
๑๑.๖ จัดทำรายงาน ฉบับที่ ๑ ๒ ๓ ๔ และ ๕	๑๐ ชุด ๕ ฉบับ	๕๐๐	๒๕,๐๐๐
๑๑.๗ จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์และรายงานสรุปสำหรับผู้บริหาร	๑๐ ชุด (๒ ฉบับ)	๑,๐๐๐	๒๐,๐๐๐
รวมเป็นเงิน			๕๕๕,๐๐๐
๑๒) ค่าใช้จ่ายสำนักงาน			
- ค่าวัสดุอุปกรณ์			๒๕,๗๕๐
รวมเป็นเงิน			๒๕,๗๕๐
รวมเป็นเงินทั้งสิ้น			๗,๗๙๘,๔๔๐

๙. รายชื่อผู้รับผิดชอบในการกำหนดค่าใช้จ่าย/ดำเนินการ/ขอบเขตดำเนินการ (TOR)

- | | | |
|-----|------------------------------|---------------------|
| ๙.๑ | นางประไพรัตน์ ลาวัณย์วัฒนกุล | ประธานกรรมการ |
| ๙.๒ | นายปริญญามณีนวงศ์ | กรรมการ |
| ๙.๓ | นางสาวธิดารัตน์ คชรินทร์ | กรรมการ |
| ๙.๔ | นายกิตติดิษฐ์ โสภา | กรรมการ |
| ๙.๕ | นางสาวรุ่งนภา เจริญสุข | กรรมการ |
| ๙.๖ | นายบุญสม จิตโสภณปัญญา | กรรมการและเลขานุการ |

๑๐. ที่มาของการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) คู่มือแนวทางการคัดเลือกและว่าจ้างที่ปรึกษา สำนักบริหารหนี้สาธารณะ กระทรวงการคลัง เอกสารหลักเกณฑ์ อัตราค่าใช้จ่าย และแนวทางการพิจารณางบประมาณรายจ่ายประจำปี ของกองมาตรฐานงบประมาณ ๑ สำนักงบประมาณ มกราคม ๒๕๖๑