

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างที่ปรึกษา

๑. ชื่อโครงการ โครงการศูนย์วิเคราะห์รายงานสถานะและผลกระทบภาคอุตสาหกรรม /หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๒๕ ก.ย. ๒๕๕๗  
เป็นเงิน ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๔. ค่าตอบแทนบุคลากร  
๔.๑ ประเภทที่ปรึกษา กลุ่มวิชาชีพเฉพาะ สาขาเศรษฐศาสตร์/ สถิติ/ คณิตศาสตร์/ คอมพิวเตอร์ หรือมีประสบการณ์ด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเหมาะสมกับการดำเนินงานของโครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ  
๔.๒ คุณสมบัติของที่ปรึกษา ปริญญาตรีหรือสูงกว่า  
๔.๓ จำนวนที่ปรึกษา ๑๑ คน
๕. ค่าวัสดุอุปกรณ์ ๑,๘๗๕,๐๐๐ บาท  
๕.๑ การจัดทำและพัฒนาแบบจำลอง ๘๕๐,๐๐๐ บาท  
๕.๒ ค่าวิเคราะห์และประมวลผลข้อมูล ๔๕๐,๐๐๐ บาท  
๕.๓ การจัดซื้อข้อมูล และซอฟต์แวร์ ๕๗๕,๐๐๐ บาท
๖. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปต่างประเทศ (ถ้ามี) - บาท
๗. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ค่าใช้จ่ายในการจัดประชุม อบรมสัมมนา และจัดทำรายงาน ๖๐,๐๐๐ บาท
๘. รายชื่อผู้รับผิดชอบในการกำหนดค่าใช้จ่าย/ดำเนินการ/ขอบเขตดำเนินการ (TOR)  
๘.๑ นายอิทธิชัย ยศศรี ผู้อำนวยการสำนักวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม  
๘.๒ นางสาวปัทมาภรณ์ พรายภู นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
๙. ที่มาของการกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)  
รายละเอียดหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา ปรากฏตามหนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๑๒๘ ลงวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๖ เรื่องหลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา และหนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๑.๓/ว ๑๑๑ ลงวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๕๖ เรื่อง ซ้อมความเข้าใจแนวทางปฏิบัติในการเปิดเผยราคากลางของทางราชการ

 ๐๕ จันทน

## งบรายจ่ายอื่น

รายละเอียดโครงการ/ค่าใช้จ่าย/กิจกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๘  
 สำนักวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม  
 โครงการศูนย์วิเคราะห์รายงานสถานะและผลกระทบภาคอุตสาหกรรม

### ๑. หลักการและเหตุผล

การสร้างเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์และข้อมูลที่หลากหลาย รวมถึงการพัฒนาแบบจำลองสำหรับใช้ในการวิเคราะห์ ติดตาม รายงานสถานะและผลกระทบภาคอุตสาหกรรมอย่างมีประสิทธิภาพและมีความเหมาะสมกับสภาพปัญหา เป็นส่วนสำคัญต่อนักวิเคราะห์ และนักวิจัยที่จะนำเครื่องมือดังกล่าวมาใช้ในการวิเคราะห์สถานการณ์ของเศรษฐกิจโดยรวม และภาคอุตสาหกรรม นอกจากการพัฒนาเครื่องมือในการวิเคราะห์ให้มีประสิทธิภาพแล้ว ส่วนที่สำคัญอีกส่วนหนึ่งคือการพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความสามารถในการใช้เครื่องมือต่างๆ ดังกล่าวได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยสอดคล้องกับบทบาทหน้าที่ของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) ในการวิเคราะห์และวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่มีประสิทธิภาพ และมีความน่าเชื่อถือของประเทศ

โดยที่ผ่านมาโครงการศูนย์วิเคราะห์รายงานสถานะและผลกระทบภาคอุตสาหกรรมมีความสำคัญในการพัฒนาผลงานด้านวิชาการของ สศอ. ทั้งสำหรับการนำไปใช้เพื่อการกำหนดนโยบายในการพัฒนาเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของประเทศ ตลอดจนเสริมสร้างภาพลักษณ์และความน่าเชื่อถือทางวิชาการของ สศอ. ให้ดียิ่งขึ้นไปอีก โดยโครงการฯ นี้ได้มีการพัฒนาใน ๓ ด้านที่สำคัญคือ ๑) การพัฒนาในการเพิ่มทักษะ ความรู้ และศักยภาพในการทำงานวิจัยให้กับเจ้าหน้าที่ สศอ. ๒) การพัฒนาและปรับปรุงแบบจำลองทางเศรษฐศาสตร์ในการคาดการณ์และวิเคราะห์ผลกระทบเศรษฐกิจอุตสาหกรรม และ ๓) การพัฒนาฐานข้อมูลของ สศอ. ให้สามารถนำมาใช้ในการวิเคราะห์ และการนำเสนอฐานข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น รวมถึงการเตรียมความพร้อมในการรองรับการจัดทำฐานข้อมูลเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่สำคัญเพื่อเป็นประโยชน์ต่อไปในอนาคตได้

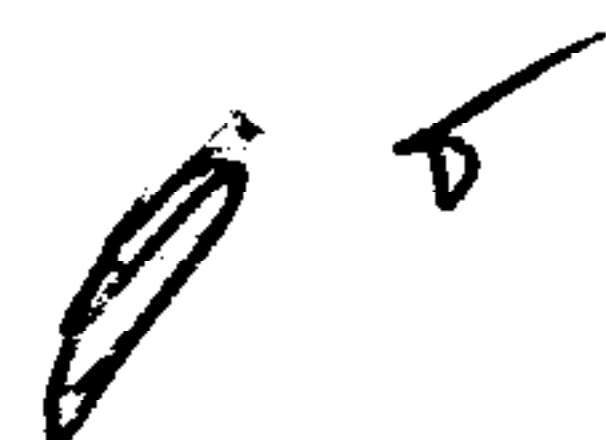
อย่างไรก็ตาม การพัฒนาเพื่อต่อยอดและเพิ่มประสิทธิภาพทั้งทางด้านบุคลากร เครื่องมือ และฐานข้อมูลให้สอดคล้องกับบทบาทหน้าที่ของ สศอ. ในการเป็นองค์กรแห่งฐานข้อมูลและองค์ความรู้ด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ตลอดจนให้ข้อเสนอแนะ ผลักดันนโยบาย และแผนยุทธศาสตร์ในการพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศ มีความจำเป็นอย่างยิ่งในการดำเนินการอย่างต่อเนื่อง สศอ. จึงเห็นควรให้มีการดำเนินโครงการศูนย์วิเคราะห์รายงานสถานะและผลกระทบภาคอุตสาหกรรม

### ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อการพัฒนาต่อยอดหรือปรับปรุงแบบจำลองและเครื่องมือต่างๆ ที่ สศอ. มีอยู่ให้ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ ตลอดจนเสนอแนะแบบจำลอง และ/หรือ เครื่องมือใหม่ๆ ที่น่าสนใจให้กับ สศอ. เพื่อให้สามารถนำมาใช้ในการวิเคราะห์และคาดการณ์ภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมต่างๆ ได้ดียิ่งขึ้น

๒.๒ เพื่อเพิ่มศักยภาพการดำเนินงานวิจัยของ สศอ. โดยเฉพาะงานศึกษาวิจัยเชิงลึก ที่จำเป็นต้องอาศัยประสบการณ์ องค์ความรู้ใหม่ และเครื่องมือต่างๆ มาใช้ในการวิเคราะห์วิจัยเชิงลึกเพื่อกำหนดและวางแผนแนวทางนโยบายอุตสาหกรรมได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

๒.๓ เพื่อการพัฒนาบุคลากรของ สศอ. ให้มีศักยภาพในการบริหารจัดการโครงการวิจัยด้วยตนเองมากขึ้น รวมถึงการนำเครื่องมือต่างๆ มาประยุกต์ใช้ และมีความคิดริเริ่มในการกำหนดโครงการวิจัยด้วยตนเอง

  
 มีทททศ



๒.๔ ศึกษาวิจัยในประเด็นด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่น่าสนใจ เช่น การรวมกลุ่มทางเศรษฐกิจต่างๆ ที่สำคัญและผลกระทบที่จะเกิดขึ้นและความสามารถในการแข่งขันภาคอุตสาหกรรมของไทย ผลกระทบที่เกิดจากปัจจัยภายในและภายนอกประเทศต่อการพัฒนาเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของประเทศไทย

### ๓. กลุ่มเป้าหมาย

นักวิเคราะห์ และนักวิจัยของสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

### ๔. เป้าหมายของโครงการ/ตัวชี้วัด

๔.๑ แบบจำลอง และ/หรือ เครื่องมือใหม่ อย่างน้อย ๑ เครื่องมือ สำหรับการนำมาใช้ในการวิเคราะห์ และคาดการณ์ภาวะเศรษฐกิจและผลกระทบของอุตสาหกรรม

๔.๒ แบบจำลองที่มีอยู่ได้รับการปรับปรุงให้ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ

๔.๓ บุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการทำงานวิจัยเชิงนโยบาย รวมทั้งสามารถถ่ายทอดความรู้และผลงานวิชาการในการประชุมสัมมนา

๔.๔ งานวิจัยเชิงนโยบายอุตสาหกรรมอย่างน้อย ๑ ผลงาน

### ๕. วิธีการดำเนินงาน/กิจกรรม

๕.๑ ทบทวนเพื่อการพัฒนาต่อยอด ปรับปรุง หรือประยุกต์ใช้แบบจำลองและเครื่องมือต่างๆ ที่ สศอ. มีอยู่ให้ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ

๕.๒ เสนอแนะแบบจำลอง และ/หรือ เครื่องมือ ใหม่ๆ อย่างน้อย ๑ เครื่องมือ สำหรับการนำมาใช้ในการวิเคราะห์และคาดการณ์ภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมต่างๆ

๕.๓ ศึกษาแหล่งข้อมูลที่น่าสนใจ องค์กรความรู้ กรอบแนวคิด เครื่องมือต่างๆ แนวทางการวิเคราะห์และติดตามประเด็นทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่สำคัญ เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในการวิเคราะห์วิจัยผลกระทบต่อภาคอุตสาหกรรม นำไปสู่การกำหนดและวางแผนนโยบายอุตสาหกรรม กรอบยุทธศาสตร์ และแนวนโยบายในการขับเคลื่อนทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรมทั้งในระยะสั้น และในระยะยาวต่อไปได้

๕.๔ มีผลงานการวิจัยในประเด็นที่น่าสนใจที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจอุตสาหกรรม เพื่อนำไปสู่การผลิตงานวิจัยเชิงนโยบายอุตสาหกรรมอย่างน้อย ๑ ผลงาน

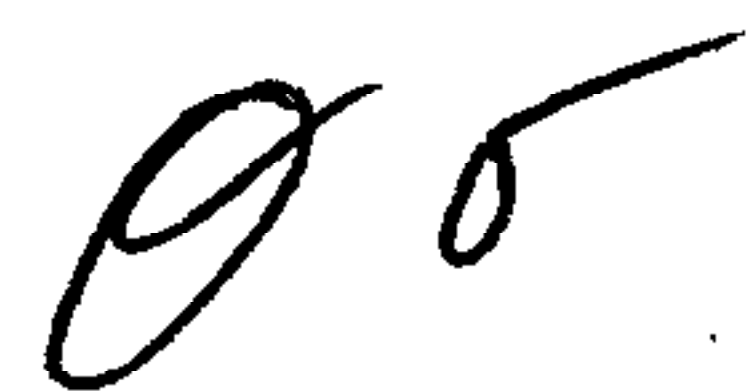
๕.๕ พัฒนาความสามารถและทักษะให้กับเจ้าหน้าที่ สศอ. อย่างน้อย ๑ ท่าน เพื่อให้สามารถถ่ายทอดความรู้และผลงานวิชาการต่อบุคลากรอื่นใน สศอ. หรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และต่อที่ประชุมในงานสัมมนาหรืองานประชุมทางวิชาการ

๕.๖ จัดให้มีการฝึกอบรม และจัดสัมมนาเชิงวิชาการ เพื่อพัฒนาบุคลากรของ สศอ. และเพื่อสร้างเครือข่ายทางวิชาการกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งในประเทศ และ/หรือต่างประเทศ

๕.๗ จัดสัมมนาเชิงวิชาการในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมไทย เพื่อนำเสนอผลงานเชิงวิชาการของ สศอ. จำนวน ๑ ครั้ง

### ๖. ระยะเวลาดำเนินการ

รวมทั้งสิ้น ๙ เดือน



จิรพงศ์

## ๗. งบประมาณ

งบประมาณในการดำเนินโครงการเป็นจำนวน ๔,๐๐๐,๐๐๐ บาท (สี่ล้านบาทถ้วน) ซึ่งมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายดังนี้

ค่าใช้จ่าย	จำนวน (บาท)
หมวดค่าตอบแทนบุคลากร	๒,๐๖๕,๐๐๐
๑. ที่ปรึกษาโครงการ (๑ คน X ๕๐,๐๐๐ บาท X ๔ เดือน)	๒๐๐,๐๐๐
๒. ผู้อำนวยการโครงการ (๑ คน X ๓๕,๐๐๐ บาท X ๙ เดือน)	๓๑๕,๐๐๐
๓. ผู้ช่วยผู้อำนวยการโครงการ (๑ คน X ๓๐,๐๐๐ บาท X ๙ เดือน)	๒๗๐,๐๐๐
๔. หัวหน้าทีมนักวิจัย (๑ คน X ๒๕,๐๐๐ บาท X ๙ เดือน)	๒๒๕,๐๐๐
๕. ผู้เชี่ยวชาญด้านการจัดทำแบบจำลอง (๒ คน X ๒๕,๐๐๐ บาท X ๔ เดือน)	๒๐๐,๐๐๐
๔. นักวิจัยหลัก (๔ คน X ๒๐,๐๐๐ บาท X ๙ เดือน)	๗๒๐,๐๐๐
๕. เจ้าหน้าที่ประสานงาน (๑ คน X ๑๕,๐๐๐ บาท X ๙ เดือน)	๑๓๕,๐๐๐
หมวดค่าวัสดุอุปกรณ์ (ค่าใช้จ่ายในการจัดทำและพัฒนาแบบจำลอง และจัดเก็บข้อมูล)	๑,๘๗๕,๐๐๐
๑. ค่าใช้จ่ายในการจัดทำและพัฒนาแบบจำลองในการวิเคราะห์และคาดการณ์เศรษฐกิจและผลกระทบของภาคอุตสาหกรรมไทย	๘๕๐,๐๐๐
๑.๑ วิเคราะห์ข้อมูลเพื่อจัดทำแบบจำลอง	๒๐๐,๐๐๐
๑.๒ พัฒนาแบบจำลอง	๓๐๐,๐๐๐
๑.๓ ทดสอบความถูกต้องของแบบจำลอง	๒๐๐,๐๐๐
๑.๔ ปรับปรุงข้อมูลในแบบจำลองที่มีอยู่ให้เป็นปัจจุบัน	๑๕๐,๐๐๐
๒. ค่าวิเคราะห์และประมวลผลข้อมูล	๔๕๐,๐๐๐
๒.๑ ตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลที่นำมาใช้ในการวิเคราะห์	๒๐๐,๐๐๐
๒.๒ วิเคราะห์และประมวลผลข้อมูลเพื่อหาผลกระทบของภาคอุตสาหกรรม	๒๐๐,๐๐๐
๒.๓ จัดทำบทวิเคราะห์การคาดการณ์เศรษฐกิจและผลกระทบของภาคอุตสาหกรรม	๕๐,๐๐๐
๓. จัดซื้อข้อมูล หนังสือ ซอฟต์แวร์ เอกสารที่เกี่ยวข้อง	๕๗๕,๐๐๐
- จัดซื้อซอฟต์แวร์ในการจัดทำแบบจำลอง และ/หรือเครื่องมือใหม่	๕๐๐,๐๐๐
- จัดซื้อข้อมูลในการจัดทำแบบจำลอง	๗๕,๐๐๐
หมวดค่าใช้จ่ายอื่นๆ (ค่าใช้จ่ายในการจัดประชุม และอบรมสัมมนา)	๖๐,๐๐๐
๑. สัมมนาวิชาการ ๑ ครั้ง (สถานที่เอกชน)	
- ค่าอาหาร (๑ ครั้ง X ๕๐ คน X ๔๐๐ บาท/คน)	๒๐,๐๐๐
- ค่าอาหารว่าง และเครื่องดื่ม (๑ ครั้ง X ๕๐ คน X ๕๐ บาท/คน)	๒,๕๐๐
๒. ค่าใช้จ่ายในการจัดทำรายงาน/เอกสารสัมมนา	
๒.๑ รายงานการศึกษาขั้นต้น ๑๐ ชุด (๑๐ ชุด X ๒๕๐ บาท/ชุด)	๒,๕๐๐
๒.๒ รายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ ๑๐ ชุด (๑๐ ชุด X ๓๐๐ บาท/ชุด)	๓,๐๐๐

พิมพ์พร



ค่าใช้จ่าย	จำนวน (บาท)
๒.๓ รายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ ๑๐ ชุด ( ๑๐ ชุด X ๔๐๐ บาท/ชุด)	๔,๐๐๐
๒.๔ รายงานฉบับสมบูรณ์ ๓๐ ชุด (๓๐ ชุด X ๔๐๐ บาท/ชุด)	๑๒,๐๐๐
๒.๕ บทสรุปผู้บริหาร ฉบับภาษาไทย (๓๐ ชุด X ๑๕๐ บาทต่อชุด)	๔,๕๐๐
๒.๖ บทสรุปผู้บริหาร ฉบับภาษาอังกฤษ (๓๐ ชุด X ๑๕๐ บาทต่อชุด)	๔,๕๐๐
๒.๗ ซีดีรอม จำนวน ๕๐ แผ่น (๕๐ แผ่น X ๔๐ บาท/ชุด)	๒,๐๐๐
๒.๘ เอกสารประกอบการประชุม/สัมมนา ๕๐ ชุด (๕๐ ชุด X ๑๐๐ บาทต่อชุด)	๕,๐๐๐
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>๔,๐๐๐,๐๐๐</b>

#### ๘. งวดการเบิกจ่ายค่าจ้าง

๘.๑ งวดที่ ๑ ร้อยละ ๓๕ ของค่าจ้างทั้งหมด เมื่อที่ปรึกษาจัดส่งรายงานการศึกษาขั้นต้น จำนวน ๑๐ เล่ม ภายใน ๑ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาเรียบร้อยแล้ว

๘.๒ งวดที่ ๒ ร้อยละ ๒๕ ของค่าจ้างทั้งหมด เมื่อที่ปรึกษาจัดส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ จำนวน ๑๐ เล่ม ภายใน ๔ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาเรียบร้อยแล้ว

๘.๓ งวดที่ ๓ ร้อยละ ๒๐ ของค่าจ้างทั้งหมด เมื่อที่ปรึกษาจัดส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ จำนวน ๑๐ เล่ม ภายใน ๗ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาเรียบร้อยแล้ว

๘.๔ งวดที่ ๔ ร้อยละ ๒๐ ของค่าจ้างทั้งหมด เมื่อที่ปรึกษาจัดส่งรายงานการศึกษาค้นคว้าฉบับสมบูรณ์ บทสรุปผู้บริหารภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน ๓๐ ชุด และแผ่นบันทึกข้อมูล จำนวน ๕๐ แผ่น ภายใน ๙ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาเรียบร้อยแล้ว

#### ๙. งวดการส่งมอบงาน

๙.๑ งวดที่ ๑ จัดส่งรายงานการศึกษาขั้นต้น จำนวน ๑๐ เล่ม ภายใน ๑ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา

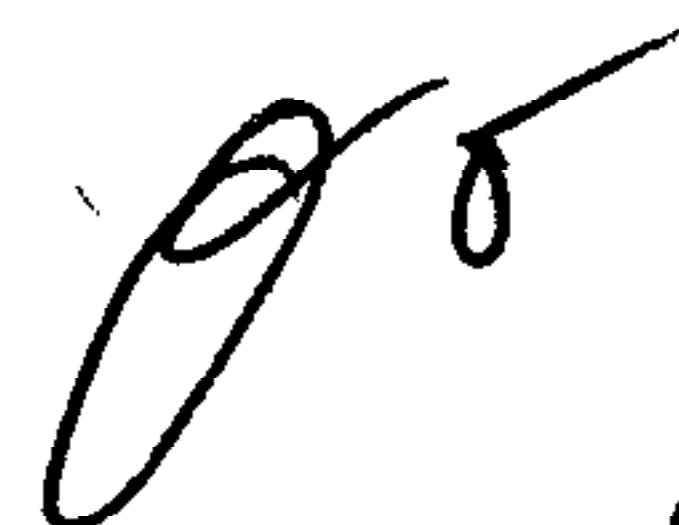
๙.๒ งวดที่ ๒ จัดส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ จำนวน ๑๐ เล่ม ภายใน ๔ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา

๙.๓ งวดที่ ๓ จัดส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ จำนวน ๑๐ เล่ม ภายใน ๗ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา

๙.๔ งวดที่ ๔ จัดส่งรายงานการศึกษาค้นคว้าฉบับสมบูรณ์ บทสรุปผู้บริหารภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน ๓๐ ชุด และแผ่นบันทึกข้อมูล จำนวน ๕๐ เล่ม ภายใน ๙ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา

#### ๑๐. สถานที่ดำเนินการ

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม



ปัทมาภรณ์

**๑๑. คุณสมบัติของบุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญา (ผู้เสนอราคา)**

๑๑.๑ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะซึ่งได้มีการระบุนชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อว่าเป็นคู่สัญญาที่ไม่ได้แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๑๑.๒ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๑๑.๓ คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

**๑๒. ผลลัพธ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

๑๒.๑ การพัฒนาต่อยอด ปรับปรุง หรือประยุกต์ใช้แบบจำลองและเครื่องมือต่างๆ ที่ สว. มีอยู่ให้ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ

๑๒.๒ สคอ. มีแบบจำลอง และ/หรือ เครื่องมือ ใหม่ๆ ที่น่าสนใจเพิ่มขึ้น และสามารถนำมาใช้ในการวิเคราะห์และคาดการณ์ภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรมต่างๆ ได้ดียิ่งขึ้น


๑๒.๓ ผลการศึกษาวิจัยในประเด็นด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่สำคัญ โดยพิจารณาถึงผลกระทบที่จะเกิดขึ้นต่อความสามารถในการแข่งขันภาคอุตสาหกรรมของไทยในเชิงภาพรวม สามารถนำมาใช้ในการกำหนดกรอบยุทธศาสตร์และแนวโน้มในการขับเคลื่อนทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรมทั้งในระยะสั้นและระยะยาวต่อไปได้

๑๒.๔ เจ้าหน้าที่ของ สคอ. สามารถผลิตผลงานการศึกษาเชิงวิชาการภายใต้โครงการนี้จำนวนอย่างน้อย ๑ ผลงาน

๑๒.๕ การสัมมนาเชิงวิชาการในหัวข้อที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจอุตสาหกรรมจำนวน ๑ ครั้ง ช่วยเสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้กับ สคอ.

๑๒.๖ เจ้าหน้าที่ สคอ. มีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถใช้ประโยชน์จากแบบจำลองและเครื่องมือต่างๆ ที่ได้รับการปรับปรุงและพัฒนาต่อยอดได้อย่างน้อย ๑ ท่าน

๑๒.๗ เจ้าหน้าที่ สคอ. มีทักษะในการถ่ายทอดความรู้และผลงานวิชาการได้อย่างน้อย ๑ ท่าน

  
มีนาคม ๒๕