

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างที่ปรึกษา

๑. ชื่อโครงการ โครงการพัฒนาดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรม คักยภาพ
หน่วยงานเจ้าของโครงการ ศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
๒. งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๑๗,๔๓๕,๐๐๐ บาท (สิบเจ็ดล้านสี่แสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน)
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๑๗ ต.ค. ๒๕๖๐
เป็นเงิน ๑๗,๔๓๕,๐๐๐ บาท
๔. ค่าตอบแทนบุคลากร ๖,๒๙๕,๐๐๐ บาท
 - ๔.๑ ประเภทที่ปรึกษา กลุ่มวิชาชีพเฉพาะ สาขาเศรษฐศาสตร์ หรือสถิติ หรือมีประสบการณ์ด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเหมาะสมกับการดำเนินงานของโครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ
 - ๔.๒ คุณสมบัติที่ปรึกษา ปริญญาตรีหรือสูงกว่า
 - ๔.๓ จำนวนบุคลากร ๒๔ คน
๕. ค่าวัสดุอุปกรณ์ ๑๐,๖๒๗,๕๐๐ บาท
 - ๕.๑ ศึกษา รวบรวมและจัดเก็บข้อมูล ๔,๖๒๗,๕๐๐ บาท
 - ๕.๒ วิเคราะห์และประมวลผล ๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท
 - ๕.๓ จัดทำระบบฐานข้อมูลในการจัดเก็บข้อมูลและแสดงผลข้อมูล ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท
๖. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปต่างประเทศ (ถ้ามี) - บาท
๗. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ๕๑๒,๕๐๐ บาท
 - ๗.๑ ค่าใช้จ่ายในการอบรมสัมมนาและการจัดทำรายงาน ๕๑๒,๕๐๐ บาท
๘. รายชื่อผู้รับผิดชอบในการกำหนดค่าใช้จ่าย/ดำเนินการ/ขอบเขตดำเนินการ (TOR)
 - ๘.๑ นางเพ็ญวิภา ไตรศิริพานิช ผู้อำนวยการศูนย์สารสนเทศเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
 - ๘.๒ นางสาวเพียงใจ ไชยรังสีนันท์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
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




งบรายจ่ายอื่น
ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑
โครงการพัฒนาดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
ของอุตสาหกรรมศักยภาพ

๑. หลักการและเหตุผล

ในช่วงทศวรรษที่ผ่านมา การแข่งขันในภูมิภาคเอเชียเพิ่มขึ้นมาก แต่ประเทศไทยมีการปรับตัวช้า ทำให้มีการเจริญเติบโตเป็นไปในลักษณะถดถอย ขณะที่ประเทศต่างๆ ในภูมิภาคเอเชียได้มีการพัฒนาไปอย่างรวดเร็วดังจะเห็นได้จากอัตราการขยายตัวของเศรษฐกิจไทยต่ำที่สุดในอาเซียนรวมทั้งมูลค่าการส่งออกที่ขยายตัวลดลงจากร้อยละ ๑๔ ต่อปี ในช่วงปี ๒๕๔๑-๒๕๕๐ เหลือเพียงร้อยละ ๕ ต่อปีในช่วงปี ๒๕๕๑-๒๕๕๗ และจะหดตัว ในปี ๒๕๕๘ ทำให้รัฐบาลปัจจุบันซึ่งมีพลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชาเป็นนายกรัฐมนตรีได้มีแผนพัฒนา ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมายเพื่อเป็นกลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจในอนาคต และเป็นมาตรการระยะยาวที่จะกำหนดทิศทาง “การปรับโครงสร้างด้านการผลิต ทั้งเกษตร-อุตสาหกรรม-บริการ” ของประเทศให้มีประสิทธิภาพ มีความสามารถในการแข่งขัน มีการสร้างงานคุณภาพ และมีการสนับสนุนเศรษฐกิจภูมิภาคอย่างเป็นระบบ ต่อเนื่อง และยั่งยืน

แม้ประเทศไทยจะมีแผนในการพัฒนา ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมายเพื่อเป็นกลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจ แต่ปัจจุบันประเทศไทยยังขาดเครื่องมือในการวิเคราะห์ความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของ ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมายหรืออุตสาหกรรมศักยภาพของไทย โดยเฉพาะความสามารถในการแข่งขันของ ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศคู่ค้า และคู่แข่งในแต่ละอุตสาหกรรม ทำให้ไม่ทราบถึงสถานะความสามารถในการแข่งขันของ ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมายของไทย รวมถึงประเทศคู่ค้าและคู่แข่งในปัจจุบันว่ามีมากน้อยเพียงใด และความสามารถในการแข่งขันของไทยมากหรือน้อยเมื่อเปรียบเทียบกับประเทศคู่ค้า และคู่แข่งที่สำคัญ ซึ่งถ้าประเทศมีเครื่องมือหรือดัชนีที่สามารถวัดความสามารถในการแข่งขันของ ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมายของไทย และประเทศคู่ค้าและคู่แข่งที่สำคัญจะเป็นประโยชน์ในเชิงรุกในการวางแผนพัฒนาความสามารถในการแข่งขันของ ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมาย ให้มีประสิทธิภาพ มีความสามารถในการแข่งขัน มีคุณภาพและยั่งยืน

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ ศึกษาดัชนีชี้วัดความสามารถในการแข่งขันของหน่วยงานชั้นนำเช่น IMD, WEF และ ทบทวนวรรณกรรมเกี่ยวกับการจัดทำดัชนี

๒.๒ ศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพของไทยกับประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง

๒.๓ ศึกษาความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพของไทยกับประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง

๒.๔ จัดทำเครื่องมือหรือดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพพร้อมข้อเสนอแนะและแนวทางในการพัฒนาความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพ

๓. กลุ่มเป้าหมาย

เจ้าหน้าที่ และผู้บริหารของกระทรวงอุตสาหกรรม รวมถึงหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน

๔. เป้าหมายของโครงการ/ตัวชี้วัด

๔.๑ เป้าหมายโครงการ

- ๑) มีข้อมูลที่ชัดเจนเกี่ยวกับกฎหมาย กฎระเบียบ นโยบายและมาตรการส่งเสริมในอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพของไทย ในประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง
- ๒) รายงานการศึกษาความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพของไทยกับประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง
- ๓) จัดทำเครื่องมือหรือดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพ
- ๔) มีข้อเสนอแนะและแนวทางในการพัฒนาความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพ
- ๕) มีระบบฐานข้อมูลในการจัดเก็บดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพ

๔.๒ ตัวชี้วัดของแผนงานโครงการ

ระบบข้อมูลวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมสำหรับอุตสาหกรรมศักยภาพ ๑ ระบบ

๕. วิธีการดำเนินงาน

๕.๑ ศึกษาดัชนีชี้วัดความสามารถในการแข่งขันของหน่วยงานชั้นนำเช่น IMD, WEF และทบทวนวรรณกรรมเกี่ยวกับการจัดทำดัชนี

๕.๑ คัดเลือกอุตสาหกรรมเป้าหมายที่มีศักยภาพของไทย ๕ อุตสาหกรรม และคัดเลือกประเทศคู่ค้า และคู่แข่ง ที่เกี่ยวข้องกับอุตสาหกรรมศักยภาพของไทย

๕.๑ ศึกษาแนวทางในการจัดทำเครื่องมือหรือดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพเป้าหมาย ๕ อุตสาหกรรม

๕.๔ ศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพของไทยกับประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง ประกอบด้วย กฎหมาย กฎระเบียบ นโยบายและมาตรการส่งเสริมในอุตสาหกรรมเป้าหมาย และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๕.๕ ศึกษารวบรวมและจัดเก็บข้อมูลภาคสนาม (สัมภาษณ์หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง) ตรวจสอบและบันทึกข้อมูลภาคสนามในประเทศ รวมทั้ง จัดทำและทดสอบแบบสอบถามข้อมูลดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมศักยภาพ

๕.๖ ศึกษารวบรวมและจัดเก็บข้อมูลจากประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง

๕.๗ พัฒนาระบบฐานข้อมูลในการจัดเก็บข้อมูลวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพเป้าหมาย

๕.๘ จัดสัมมนาเพื่อเผยแพร่ดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ๕ อุตสาหกรรมเป้าหมาย

๕.๙ จัดทำเครื่องมือหรือดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของ อุตสาหกรรมเป้าหมายที่มีศักยภาพของไทยประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง

๕.๑๐ วิเคราะห์ผลและจัดทำรายงานความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของ อุตสาหกรรมศักยภาพของไทย ๕ อุตสาหกรรมเป้าหมาย เปรียบเทียบกับประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง

๕.๑๑ จัดทำข้อเสนอแนะและแนวทางในการพัฒนาความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพเป้าหมาย

๖. ระยะเวลาดำเนินการ และแผนการดำเนินงาน

ระยะเวลาในการดำเนินงานรวมทั้งสิ้น ๙ เดือน โดยมีรายละเอียดของแผนการดำเนินงานดังนี้

การดำเนินงาน	เดือนที่								
	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙
๑. ศึกษาดัชนีชี้วัดความสามารถในการแข่งขันของหน่วยงานชั้นนำ เช่น IMD, WEF และทบทวนวรรณกรรมเกี่ยวกับการจัดทำดัชนี									
๒. คัดเลือกอุตสาหกรรมเป้าหมายที่มีศักยภาพของไทย ๕ อุตสาหกรรม และคัดเลือกประเทศคู่ค้า และคู่แข่ง ที่เกี่ยวข้องกับ อุตสาหกรรมศักยภาพของไทย									
๓. ศึกษาแนวทางในการจัดทำเครื่องมือหรือดัชนีวัดความสามารถ ในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรม ศักยภาพเป้าหมาย ๕ อุตสาหกรรม									
๔. ศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพของไทยกับประเทศคู่ค้า และ ประเทศคู่แข่ง ประกอบด้วย กฎหมาย กฎระเบียบ นโยบายและ มาตรการส่งเสริมในอุตสาหกรรมเป้าหมาย และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง									
๕. ศึกษารวบรวมและจัดเก็บข้อมูลภาคสนาม (สัมภาษณ์ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง) ตรวจสอบและบันทึกข้อมูลภาคสนามใน ประเทศ รวมทั้ง จัดทำและทดสอบแบบสอบถามข้อมูลดัชนีวัด ความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมศักยภาพ									
๖. ศึกษารวบรวมและจัดเก็บข้อมูลจากประเทศคู่ค้า และประเทศ คู่แข่ง									
๗. พัฒนาระบบฐานข้อมูลในการจัดเก็บข้อมูลวัดความสามารถ ในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรม ศักยภาพเป้าหมาย									
๘. จัดสัมมนาเพื่อเผยแพร่ดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้าน เศรษฐกิจอุตสาหกรรม ๕ อุตสาหกรรมเป้าหมาย									
๙. จัดทำเครื่องมือหรือดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้าน									

การดำเนินงาน	เดือนที่								
	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙
เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมเป้าหมายที่มีศักยภาพของ ไทยประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง									
๑๐. วิเคราะห์ผลและจัดทำรายงานความสามารถในการแข่งขันด้าน เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพของไทย ๕ อุตสาหกรรมเป้าหมาย เปรียบเทียบกับประเทศคู่ค้า และประเทศ คู่แข่ง									
๑๑. จัดทำข้อเสนอแนะและแนวทางในการพัฒนาความสามารถ ในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรม ศักยภาพเป้าหมาย									
๑๒. ส่งรายงานการปฏิบัติงานเบื้องต้น (Inception Report)									
๑๓. ส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ (Progress Report I)									
๑๔. ส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ (Progress Report II)									
๑๕. ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) และบทสรุปผู้บริหาร พร้อมแผ่นซีดี									

๗. แผนการส่งมอบงานและการเบิกจ่าย

ผู้ว่าจ้างจะจ่ายตามที่ที่ปรึกษาเสนอผลการศึกษา ดังนี้

งวดที่ ๑ ร้อยละ ๓๐ ของวงเงินค่าจ้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างส่งรายงานการปฏิบัติงานเบื้องต้น (Inception Report) จำนวน ๑๐ ชุด พร้อม CD/DVD ภายใน ๒ เดือน นับจากวันลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

งวดที่ ๒ ร้อยละ ๒๒ ของวงเงินค่าจ้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ (Progressive ๑ Report) จำนวน ๑๐ ชุดพร้อม CD/DVD ภายใน ๕ เดือน นับจากวันลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

งวดที่ ๓ ร้อยละ ๒๕ ของวงเงินค่าจ้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ (Progressive ๒ Report) จำนวน ๑๐ ชุดพร้อม CD/DVD ภายใน ๗ เดือน นับจากวันลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

งวดที่ ๔ ร้อยละ ๒๓ ของวงเงินค่าจ้างทั้งหมด เมื่อผู้รับจ้างส่งรายงานการศึกษาฉบับสมบูรณ์ (Final Report) จำนวน ๑๐๐ ชุดและบทสรุปผู้บริหาร (Executive Summary) จำนวน ๑๐๐ ชุดพร้อม CD/DVD ภายใน ๙ เดือน นับจากวันลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

๘. งบประมาณ

งบประมาณในการดำเนินโครงการเป็นจำนวน ๑๗,๔๓๕,๐๐๐ บาท (สิบเจ็ดล้านสี่แสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน) ซึ่งมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายดังนี้

ค่าใช้จ่าย	จำนวนเงิน (บาท)
๑. ค่าตอบแทน	๖,๒๙๕,๐๐๐
๑) หัวหน้าโครงการ (๑ คน x ๗๐,๐๐๐ บาท/เดือน x ๖ เดือน)	๔๒๐,๐๐๐
๒) ที่ปรึกษาโครงการ (๒ คน x ๗๐,๐๐๐ บาท/เดือน x ๕ เดือน)	๗๐๐,๐๐๐
๓) นักวิจัย (๕ คน x ๓๕,๐๐๐ บาท/เดือน x ๙ เดือน)	๑,๕๗๕,๐๐๐
๔) ผู้ช่วยนักวิจัย (๑๐ คน x ๒๕,๐๐๐ บาท/เดือน x ๙ เดือน)	๒,๒๕๐,๐๐๐
๕) เจ้าหน้าที่พัฒนาและติดตั้งระบบ (๔ คน x ๓๐,๐๐๐ บาท/เดือน x ๙ เดือน)	๑,๐๘๐,๐๐๐
๖) เจ้าหน้าที่ประสานงาน (๒ คน x ๑๕,๐๐๐ บาท/เดือน x ๙ เดือน)	๒๗๐,๐๐๐
๒. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ/จัดเก็บข้อมูล	๑๐,๖๒๗,๕๐๐
๑) ค่าใช้จ่ายในการจัดเก็บข้อมูลภาคสนาม (สัมภาษณ์หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง) (๒๐ หน่วยงาน x ๒,๕๐๐ บาท/หน่วยงาน x ๑ ครั้ง)	๕๐,๐๐๐
๒) ค่าใช้จ่ายในการจัดเก็บตรวจสอบและบันทึกข้อมูลภาคสนามในประเทศ (แบบสอบถามผู้ประกอบการเพื่อจัดทำดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันรายเดือน) (๓๐๐ ชุด x ๑,๒๐๐ บาท/ชุด x ๙ ครั้ง)	๓,๒๔๐,๐๐๐
๓) ค่าใช้จ่ายในการจัดทำและทดสอบแบบสอบถามข้อมูลดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมศักยภาพ (การทดสอบแบบสอบถามดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันรายปี) (๓๐๐ ชุด x ๑,๐๐๐ บาท/ชุด x ๑ ครั้ง)	๓๐๐,๐๐๐
๔) ค่าใช้จ่ายในการสัมภาษณ์เชิงลึก ๕ อุตสาหกรรมเป้าหมายที่ระดับ ISIC ๔ หลัก (เช่น ยานยนต์แห่งอนาคต อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ การขนส่งและการบิน หุ่นยนต์ อาหารแห่งอนาคต เป็นต้น) (๓ โรงงาน/อุตสาหกรรม x ๕ อุตสาหกรรม x ๒,๕๐๐ บาท/ครั้ง)	๓๗,๕๐๐
๕) ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อหรือรวบรวมข้อมูลทุติยภูมิ ๕ อุตสาหกรรม (เช่น ยานยนต์แห่งอนาคต อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ การขนส่งและการบิน หุ่นยนต์ อาหารแห่งอนาคต) (๕ อุตสาหกรรม x ๑๐๐,๐๐๐ บาท/อุตสาหกรรม x ๑ ครั้ง)	๕๐๐,๐๐๐
๖) ศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพของไทยกับประเทศคู่ค้าและประเทศคู่แข่ง ประกอบด้วย กฎหมาย กฎระเบียบนโยบายและมาตรการส่งเสริมในอุตสาหกรรมเป้าหมาย และอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง (เช่น ยานยนต์แห่งอนาคต อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ การขนส่งและการบิน หุ่นยนต์ อาหารแห่งอนาคต เป็นต้น) (๕ อุตสาหกรรม x ๑๐๐,๐๐๐ บาท/อุตสาหกรรม x ๑ ครั้ง)	๕๐๐,๐๐๐

ค่าใช้จ่าย	จำนวนเงิน (บาท)
๗) ค่าใช้จ่ายในการจัดทำเครื่องมือหรือดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมภาพรวม และอุตสาหกรรมศักยภาพเป้าหมาย ๕ อุตสาหกรรม (เช่น ยานยนต์แห่งอนาคต อิเล็กทรอนิกส์อัจฉริยะ การขนส่งและการบิน หุ่นยนต์ อาหาร แห่งอนาคต) (๑ กลุ่มดัชนีวัดความสามารถฯ x ๖ อุตสาหกรรม (อุตสาหกรรมภาพรวมและ รายสาขา) x ๕๐๐,๐๐๐ บาท/กลุ่มดัชนีวัดความสามารถฯ/อุตสาหกรรม)	๓,๐๐๐,๐๐๐
๘) วิเคราะห์ผลและจัดทำรายงานความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพของไทย ๕ อุตสาหกรรมเป้าหมาย เปรียบเทียบ กับประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง (๕ อุตสาหกรรม x ๔๐๐,๐๐๐ บาท/อุตสาหกรรม x ๑ ครั้ง)	๒,๐๐๐,๐๐๐
๙) จัดทำระบบฐานข้อมูลในการจัดเก็บข้อมูลวัดความสามารถในการแข่งขันด้าน เศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพเป้าหมาย (๕ ระบบฐานข้อมูล x ๒๐๐,๐๐๐ บาท)	๑,๐๐๐,๐๐๐
๓. ค่าใช้จ่ายในการอบรมสัมมนาและการจัดทำรายงาน	๕๑๒,๕๐๐
๑) จัดสัมมนาและประชุมระดมความคิดเห็นกลุ่มย่อย (Focus Group)	๓๒๙,๐๐๐
๑.๑) จัดสัมมนาเพื่อเผยแพร่ดัชนีวัดความสามารถในการแข่งขันฯ	๒๔๔,๒๐๐
- ค่าวิทยากร (๖ คน x ๑,๒๐๐ บาท/ชั่วโมง x ๖ ชั่วโมง)	๔๓,๒๐๐
- ค่าอาหาร (๑๕๐ คน x ๕๐๐ บาท/คน x ๒ ครั้ง)	๑๕๐,๐๐๐
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม (๑๕๐ คน x ๕๐ บาท/คน x ๒ ครั้ง x ๒ มื้อ)	๓๐,๐๐๐
- ค่าเอกสารประกอบการสัมมนา (๑๕๐ ชุด x ๗๐ บาท/ชุด x ๒ ครั้ง)	๒๑,๐๐๐
๑.๒) จัดสัมมนาเพื่อระดมความคิดเห็นกลุ่มย่อย (Focus Group)	๘๔,๘๐๐
- ค่าตอบแทนวิทยากรผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้าน (๑๐ คน x ๑,๒๐๐ บาท/ชั่วโมง x ๖ ชั่วโมง)	๗๒,๐๐๐
- ค่าอาหาร (๑๐ คน x ๕๐๐ บาท/คน x ๒ ครั้ง)	๑๐,๐๐๐
- ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม (๑๐ คน x ๕๐ บาท/คน x ๒ ครั้ง x ๒ มื้อ)	๒,๐๐๐
- ค่าเอกสารประกอบการสัมมนา (๑๐ ชุด x ๔๐ บาท/ชุด x ๒ ครั้ง)	๘๐๐
๒) รายงานการปฏิบัติงานเบื้องต้น (๑๐ ชุด x ๔๐๐ บาท/เล่ม x ๑ ครั้ง)	๔,๐๐๐
๓) รายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ (๑๐ ชุด x ๔๐๐ บาท/เล่ม x ๑ ครั้ง)	๔,๐๐๐
๔) รายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ (๑๐ ชุด x ๕๕๐ บาท/เล่ม x ๑ ครั้ง)	๕,๕๐๐
๕) รายงานฉบับสมบูรณ์ และ แผ่น CD/DVD (๑๐๐ ชุด x ๑,๐๐๐ บาท/ชุด x ๑ ครั้ง)	๑๐๐,๐๐๐
๖) รายงานฉบับผู้บริหาร (๑๐๐ ชุด x ๗๐๐ บาท/เล่ม x ๑ ครั้ง)	๗๐,๐๐๐
รวมทั้งหมด	๑๗,๔๓๕,๐๐๐

๙. สถานที่ดำเนินการ

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

๑๐. คุณสมบัติของที่ปรึกษาที่จะจ้าง

๑๐.๑ ต้องเป็นที่ปรึกษาที่จดทะเบียนไว้กับศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษาของกระทรวงการคลัง

๑๐.๒ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะ ซึ่งได้มีการระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อว่าเป็นคู่สัญญาที่ไม่ได้แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๑๐.๓ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ ซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๑๐.๔ คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้ง ซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

๑๐.๕ ต้องเป็นที่ปรึกษาที่มีความรู้ในสาขาเศรษฐศาสตร์ หรือสถิติ หรือมีประสบการณ์ด้านอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องเหมาะสมกับการดำเนินงานของโครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๑๑. เกณฑ์การพิจารณา

๑๑.๑ หลักเกณฑ์ในการพิจารณาข้อเสนอโครงการ กำหนดให้มีคะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน โดยที่ปรึกษาจะต้องได้คะแนนไม่น้อยกว่า ๘๐ คะแนน จึงจะผ่านเกณฑ์การพิจารณา ซึ่งเกณฑ์การพิจารณาแต่ละด้านมีดังนี้

๑๑.๒ ข้อเสนอโครงการ (คะแนนเต็ม ๒๐ คะแนน) พิจารณาจากความสอดคล้องกับ TOR หรือมีข้อเสนอเพิ่มเติมอื่น ๆ ที่เป็นประโยชน์ต่อทางราชการ

๑๑.๓ ความรู้ ความสามารถ และประสบการณ์ของที่ปรึกษา (คะแนนเต็ม ๓๐ คะแนน) พิจารณาจากประสบการณ์ของหน่วยงาน และความรู้ความสามารถ ประสบการณ์ ของทีมงาน

๑๑.๔ วิธีการดำเนินงาน (คะแนนเต็ม ๕๐ คะแนน) พิจารณาจากความครบถ้วนของเนื้อหา ได้แก่ ขอบเขตการดำเนินงาน ความชัดเจนของกิจกรรม แผนปฏิบัติงานตลอดระยะเวลาโครงการ ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา และความชัดเจนด้านการจัดระบบการ

๑๒. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑๒.๑ หน่วยงานภาครัฐ และเอกชนมีข้อมูลที่ชัดเจนเกี่ยวกับกฎหมาย กฎระเบียบ นโยบายและมาตรการส่งเสริมในอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพ และข้อมูลเครือข่ายห่วงโซ่การผลิตของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพของไทยกับประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง

๑๒.๒ ทราบถึงความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพของไทยกับประเทศคู่ค้า และประเทศคู่แข่ง

๑๒.๓ มีเครื่องมือหรือดัชนีที่สามารถวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพ

๑๒.๔ มีข้อเสนอแนะและแนวทางในการพัฒนาความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพ

๑๒.๕ มีระบบฐานข้อมูลในการจัดเก็บข้อมูลวัดความสามารถในการแข่งขันด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมของอุตสาหกรรมศักยภาพ