

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่มิใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ Intelligence Unit ปี ๒๕๖๖

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒,๓๐๐,๐๐๐ บาท

๔. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ **๒๗ ก.พ. ๒๕๖๕**
เป็นเงิน ๒,๓๐๐,๐๐๐ บาท
ราคา/หน่วย (ถ้ามี) -

๕. แหล่งที่มาของราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ ใช้หลักเกณฑ์ อัตราค่าใช้จ่าย และแนวทางการพิจารณางบประมาณรายจ่ายประจำปี สำนักงบประมาณ (ธันวาคม ๒๕๖๔)

๕.๒ ใช้ราคานี้คีย์ข้อมูลลงสุดภายนอกในระยะเวลา ๒ ปีงบประมาณ ตามสัญญาเลขที่ ๒๖/๒๕๖๕

ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

๖. รายชื่อผู้รับผิดชอบกำหนดราคากลาง

๕.๑ นางนิอร สุขุม	ผู้อำนวยการกองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
๕.๓ นายเจษฎา อุดมกิจมงคล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ
๕.๓ นายธีปไตย นาคหรรษ์ไพศาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการพิเศษ
๕.๔ นางสาวอรศุภา เชawanpracha	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ

05/05/2015 - 2015

MS

ขอบเขตรายละเอียดของงาน (TOR) โครงการ Intelligence Unit ปี ๒๕๖๖

๑. หลักการและเหตุผล

จากสถานการณ์ของเศรษฐกิจโลกที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและต่อเนื่องในปัจจุบัน ทั้งในด้านการค้า การลงทุน และโครงสร้างการผลิต ทำให้รูปแบบการผลิตและการค้าของแต่ละประเทศ ต้องปรับเปลี่ยนให้สอดคล้องกับบริบทของเศรษฐกิจโลกที่มีการเปลี่ยนแปลงไป การเข้มข้นของการผลิตระหว่างอุตสาหกรรมทั้งในประเทศและระหว่างประเทศ ก่อให้เกิดการผลิตสินค้าอุตสาหกรรม ดังนี้ ภาคอุตสาหกรรมไทยต้องพยายามปรับตัวให้อยู่รอดได้ตามสถานการณ์เศรษฐกิจของโลก รวมทั้งปัญหาพื้นฐานต่าง ๆ ที่เป็นอุปสรรคต่อภาคอุตสาหกรรม ควรได้รับการแก้ไขอย่างต่อเนื่องและจริงจัง ด้วยการปรับเปลี่ยนกลยุทธ์และการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าที่ผลิตเพื่อการบริโภคและการส่งออก การเข้มข้นของการผลิตของอุตสาหกรรมต่าง ๆ จึงหมายความถึงการเข้มข้นข้อมูลด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมด้วย ซึ่งมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องเร่งรีบดำเนินการ เพื่อเป็นแหล่งรวบรวมข้อมูลเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (Industrial Data Bank) และเป็นหน่วยสารสนเทศเชิงลึกที่เข้มข้นเครือข่ายข้อมูลกับหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้สามารถจัดทำนโยบาย แนวทาง และมาตรการด้านการพัฒนาอุตสาหกรรม ที่สามารถสนับสนุนช่วยเหลือผู้ประกอบการอุตสาหกรรมไทยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) เป็นองค์กรซึ่งนำด้านนโยบายการพัฒนาอุตสาหกรรม มีหน้าที่เสนอแนะนโยบาย แผน และมาตรการของกระทรวงอุตสาหกรรม ให้ดำเนินไปอย่างสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เพื่อเตรียมความพร้อมและรับมือกับสภาพการแข่งขันที่รุนแรง ดังนั้น สศอ. จำเป็นต้องมีคลังข้อมูลด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่มีประสิทธิภาพ รวมถึงการพัฒนาฐานข้อมูลและดำเนินการจัดทำ จัดเก็บ และเข้มข้นเครือข่ายข้อมูลระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง เพื่อสนับสนุนและช่วยเหลือผู้ประกอบการอุตสาหกรรมไทยได้อย่างมีทิศทาง โดยศูนย์ข้อมูลเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (Industrial Intelligence Unit: IIU) มีหน้าที่ที่สำคัญ ได้แก่ การรวบรวมข้อมูลเศรษฐกิจอุตสาหกรรมและเป็นหน่วยสารสนเทศเชิงลึกของกระทรวง การวิจัยประเมินทางเศรษฐกิจที่มีผลต่อการพัฒนาอุตสาหกรรมของประเทศไทย การเข้มข้นเครือข่ายข้อมูลกับหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง การติดตามสถานการณ์ทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรม รวมถึงการคาดการณ์แนวโน้มและเตือนภัยภาคอุตสาหกรรม

โครงการ Intelligence Unit ได้ดำเนินการตอบสนองภารกิจดังกล่าวของ สศอ. มาโดยตลอด โดยมีเป้าหมายหลักในการติดตาม คาดการณ์และเตือนภัยสถานการณ์ภาคอุตสาหกรรม รวมถึงวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์ที่จะเกิดขึ้น จากการเปลี่ยนแปลงของเศรษฐกิจในประเทศและต่างประเทศ และเพิ่มเติมข้อมูลด้านเศรษฐกิจอุตสาหกรรมให้มีความทันสมัย ครบถ้วน และสอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงต่าง ๆ เพื่อเผยแพร่ให้บริการข้อมูลสารสนเทศแก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ สศอ. รวมทั้งหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง โดยผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น เว็บไซต์ และเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น เพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการกำหนดทิศทางนโยบาย ส่งเสริมและยกระดับภาคอุตสาหกรรมให้มีความสามารถในการแข่งขันกับต่างประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อรายงานสถานการณ์และการเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย ให้กับหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาครัฐและผู้สนใจทั่วไป ได้รับทราบสถานการณ์ปัจจุบันและการคาดการณ์ล่วงหน้า ให้สามารถนำไปกำหนดทิศทางนโยบาย ยุทธศาสตร์การพัฒนาอุตสาหกรรมทั้งในภาพรวมและในระดับภูมิภาค รวมถึงเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันของผู้ประกอบการ


รองศาสตราจารย์ วิวัฒน์ วงศ์สุวรรณ

๒.๒ เพื่อรวมรวมและปรับปรุงข้อมูลเศรษฐกิจมหาภาค และเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภูมิภาคให้มีความทันสมัย รวมทั้งเป็นศูนย์กลางการเชื่อมโยงเครือข่ายข้อมูลระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่อการใช้ประโยชน์จากข้อมูลร่วมกัน และสามารถสนับสนุนและช่วยเหลือผู้ประกอบการอุตสาหกรรมไทยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๓ เพื่อติดตามวิเคราะห์ข้อมูลสถานการณ์ความเคลื่อนไหวของภาวะเศรษฐกิจอุตสาหกรรม และคาดการณ์ความเคลื่อนไหวของเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๒.๔ เพื่อเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ผลงานทางวิชาการให้เป็นที่รู้จักมากขึ้น

๓. กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ประกอบการ ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของกระทรวงอุตสาหกรรม หน่วยงานภาครัฐ นักวิชาการ นักศึกษาและผู้ที่สนใจ

๔. เป้าหมายของโครงการ

๔.๑ จัดทำและเผยแพร่รายงานการเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทยและการเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภูมิภาคของไทย ให้กับหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาคเอกชน และผู้สนใจทั่วไป

๔.๒ สามารถติดตามความเคลื่อนไหวของสถานการณ์เศรษฐกิจอุตสาหกรรม รวมถึงการมีข้อมูลที่ทันสมัย สามารถใช้งานง่าย และครอบคลุมสถานการณ์เศรษฐกิจอุตสาหกรรม นอกจานนี้ยังทราบถึงทิศทางและสถานการณ์ภาคอุตสาหกรรมที่สำคัญของไทยและของโลก

๔.๓ กระทรวงอุตสาหกรรม หน่วยงานภาครัฐฯ รวมถึงหน่วยงานอื่นๆ สามารถนำข้อมูล และรายงาน ไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย มาตรการ หรือโครงการต่าง ๆ เพื่อให้ความช่วยเหลือ ป้องกัน และพัฒนาภาคอุตสาหกรรม

๔.๔ มีผลงานทางวิชาการเป็นที่รู้จักและยอมรับอย่างกว้างขวางในแวดวงเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

๕. วิธีการดำเนินงาน/กิจกรรม

๕.๑ จัดทำ ปรับปรุง และพัฒนาระบบการเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทยในภาพรวม และระบบการเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมภูมิภาคของไทย โดยการรวบรวมข้อมูล สร้างเกณฑ์การเตือนภัยล่วงหน้า และวิเคราะห์ผลในรูปแบบที่สามารถส่งสัญญาณเตือนได้ล่วงหน้า ทั้งในระยะสั้น เช่น ๒-๓ เดือน และในระยะกลาง เช่น ๕-๖ เดือน

(๑) ทบทวนตัวแปรในระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทยที่มีความทันสมัย แม่นยำ และปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน ทั้งระบบเตือนภัยฯ ในภาพรวม และระดับภูมิภาค

(๒) จัดทำบทวิเคราะห์การเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทยในภาพรวม และระดับภูมิภาคเป็นประจำทุกเดือนเพื่อเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ภายในวันที่ ๒๐ ของแต่ละเดือน ผ่านช่องทางต่าง ๆ ได้แก่ เว็บไซต์ ||| เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) ไลน์ เฟสบุ๊ค จำนวน ๙ ครั้ง

(๓) ศึกษาระบบที่มีการดำเนินงานในปัจจุบัน และเสนอแนะแนวทางการบูรณาการเพื่อสร้างระบบเตือนภัย (Single Window) ที่สามารถเชื่อมโยงการทำงาน การวิเคราะห์ และจัดทำระบบเตือนภัยอุตสาหกรรมที่มีความเป็นอุปกรณ์

๕.๒ จัดทำประเด็นทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่น่าสนใจ (Hot Issue) และเป็นประโยชน์ต่อการจัดทำนโยบายของภาครัฐ และผู้ประกอบการอุตสาหกรรมไทย เพื่อนำเสนอผ่านการจัดเสวนา Morning Talk/ Afternoon Talk จำนวน ๔ ครั้ง มีผู้เข้าร่วมครั้งละไม่น้อยกว่า ๗๐ คน

S
M
T
W
Th
F
Sa
Su

ดร.สุกanya

อนุฯ

(๑) ศึกษารวบรวมข้อมูลแนวคิดทฤษฎีจากเอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง โดยการสำรวจ รวบรวม วิเคราะห์ วิจัยผลกระทบ และคาดการณ์ ประเด็นที่กำลังเป็นที่สนใจในแวดวงเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ไทยในขณะนี้ เพื่อการจัดทำบทวิเคราะห์หรือบทความประดิษฐ์สำหรับรายงาน

(๒) จัดทำบทวิเคราะห์หรือบทความประดิษฐ์สำหรับรายงาน Morning Talk/ Afternoon Talk เพื่อให้ ทราบถึงทิศทางและสถานการณ์ภาคอุตสาหกรรมที่สำคัญของไทยและของโลก

(๓) จัดทำสรุปผลประดิษฐ์สำหรับรายงาน Morning Talk/ Afternoon Talk และสรุปข้อเสนอแนะ/แนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจอุตสาหกรรม เพื่อเป็นประโยชน์ ต่อการจัดทำนโยบายภาครัฐและการพัฒนาผู้ประกอบการ

๔.๓ ปรับปรุงและ/หรือเพิ่มเติมข้อมูลเศรษฐกิจมหาภาค ข้อมูลการเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ภาพรวม/อุตสาหกรรมรายภูมิภาค และข่าวที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ในฐานข้อมูลของ |||

(๑) ปรับปรุงระบบฐานข้อมูลเศรษฐกิจมหาภาคทั้งในประเทศและต่างประเทศให้มีความทันสมัย สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งระบบ

(๒) ทบทวนฐานข้อมูลเศรษฐกิจมหาภาคในประเทศและต่างประเทศ และดำเนินการปรับปรุง และ/หรือเพิ่มเติมข้อมูลในฐานข้อมูลเศรษฐกิจมหาภาคในประเทศและต่างประเทศให้เป็นปัจจุบัน จาก ฐานข้อมูลทั้งหมด โดยภายในวันที่ ๑๐ ของแต่ละเดือนต้องมีการปรับปรุงฐานข้อมูลสำคัญที่ใช้ในการวิเคราะห์ ให้มีความเป็นปัจจุบัน

(๓) ปรับปรุงและ/หรือเพิ่มเติมข้อมูลประกอบการจัดทำรายงานการเตือนภัยเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมไทย และข้อมูลเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายภูมิภาค ให้สามารถวิเคราะห์ผลและจัดทำรายงาน การเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมทั้งในภาพรวมและรายภูมิภาค

(๔) จัดทำสรุปข่าวเศรษฐกิจอุตสาหกรรมทั้งในและต่างประเทศ อย่างน้อยวันละ ๕ ข่าว และ เผยแพร่ผ่านช่องทางต่าง ๆ ในทุกวันทำการ ได้แก่ เว็บไซต์ ||| จดหมายอิเล็กทรอนิกส์ (E-mail) และไลน์ โดยจำนวนผู้รับข่าวสารต้องไม่น้อยกว่า ๓๐๐ คนต่อวัน

๔.๔ ปรับปรุงและบำรุงรักษาเว็บไซต์ ||| ให้ สามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ เพื่อเป็นแหล่งข้อมูลสารสนเทศเชิงลึกของ สศอ.

(๑) ปรับปรุงข้อมูลในเว็บไซต์ ||| และรูปแบบการจัดเก็บข้อมูลในฐานข้อมูล รวมทั้งปรับปรุง รูปแบบสัญลักษณ์ |||

(๒) ดูแลและบำรุงรักษาเว็บไซต์ รวมทั้งเชื่อมโยงฐานข้อมูลเชิงลึกรายสาขาอุตสาหกรรมกับ หน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ให้มีความทันสมัยและง่ายต่อการเข้าถึง เพื่อเป็นแหล่งข้อมูลสารสนเทศเชิงลึก ของ สศอ.

๔.๕ ประเมินผลความพึงพอใจต่อ กิจกรรมการรายงาน Morning Talk/ Afternoon Talk ทุกรั้ง และประเมินผลความพึงพอใจจากการให้บริการข้อมูลของเว็บไซต์ ||| อย่างน้อย ๒ ครั้ง ทั้งนี้ต้องด้วยระยะเวลาใน การดำเนินโครงการจะต้องมีจำนวนผู้เข้าเยี่ยมชมเว็บไซต์ไม่น้อยกว่า ๗๓,๐๐๐ ครั้ง

๔.๖ จัดให้มีเจ้าหน้าที่อย่างน้อย ๑ คน เพื่อติดต่อประสานงานในการจัดทำบทวิเคราะห์หรือ บทความประดิษฐ์สำหรับรายงาน Morning Talk/ Afternoon Talk ประจำวัน พร้อมทั้งบำรุงรักษาเว็บไซต์ ตลอดจนการประชาสัมพันธ์กิจกรรมต่าง ๆ ภายใต้โครงการ

๘
๘
๘

๖. ระยะเวลาดำเนินการ ๙ เดือน

กิจกรรม	เดือนที่									
	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐
กิจกรรมที่ ๑ จัดทำ ปรับปรุง และพัฒนาระบบการเตือนภัยเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมไทยในภาพรวม และระบบการเตือนภัยเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายภูมิภาคของไทย										
๑. บทหวานตัวแปรในระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทยที่มี ความทันสมัย แม่นยำ และปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน										
๒. จัดทำบทวิเคราะห์การเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมและ เผยแพร่ผ่านช่องทางต่าง ๆ										
๓. ศึกษาระบบเตือนภัยอุตสาหกรรมทั้งหมดที่มีการดำเนินงานใน ปัจจุบัน และเสนอแนะแนวทางการบูรณาการเพื่อสร้างระบบ เตือนภัย (Single Window) ที่สามารถเชื่อมโยงการทำงาน การวิเคราะห์และจัดทำระบบเตือนภัยอุตสาหกรรมที่มีความเป็น เอกภาพ										
กิจกรรมที่ ๒ จัดทำประเด็นทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่น่าสนใจ (Hot Issue) เพื่อนำเสนอผ่านการจัดเสวนา Morning Talk/ Afternoon Talk จำนวน ๕ ครั้ง มีผู้เข้าร่วมครั้งละไม่น้อยกว่า ๗๐ คน										
๑. ศึกษาร่วมข้อมูลแนวคิดทฤษฎีจากเอกสารงานวิจัยที่ เกี่ยวข้อง สรุปแนวคิด ประมวลผล วิเคราะห์สรุปผลงานวิจัย และจัดทำบทวิเคราะห์หรือบทความประdeenสำคัญทาง เศรษฐกิจ										
๒. จัดทำบทวิเคราะห์หรือบทความประdeenสำคัญทางเศรษฐกิจที่ กำลังเป็นที่สนใจในวงเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย และ นำเสนอประกอบการจัดเสวนา Morning Talk/ Afternoon Talk										
๓. จัดทำสรุปผลประdeenสำคัญทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย จากการเสวนา Morning Talk/ Afternoon Talk และสรุป ข้อเสนอแนะ/แนวทางการพัฒนาเศรษฐกิจอุตสาหกรรม										
กิจกรรมที่ ๓ ปรับปรุงและ/หรือเพิ่มเติมข้อมูลเศรษฐกิจมหาค ข้อมูลการเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ข้อมูลเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมภูมิภาค และข่าวที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ในฐานข้อมูลของ IIU										
๑. ปรับปรุงระบบฐานข้อมูลเศรษฐกิจมหาคทั้งในประเทศและ ต่างประเทศให้มีความทันสมัย สามารถใช้งานได้อย่างมี ประสิทธิภาพทั้งระบบ										
๒. บทหวานฐานข้อมูลเศรษฐกิจมหาคในประเทศและต่างประเทศ และดำเนินการปรับปรุงและ/หรือเพิ่มเติมข้อมูลในฐานข้อมูล เศรษฐกิจมหาคในประเทศและต่างประเทศให้เป็นปัจจุบัน										
๓. ปรับปรุงและ/หรือเพิ่มเติมข้อมูลประกอบการจัดทำรายงานการ เตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย และข้อมูลเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมรายภูมิภาค										
๔. จัดทำสรุปข่าวเศรษฐกิจอุตสาหกรรมทั้งในและต่างประเทศ และเผยแพร่ผ่านช่องทางต่าง ๆ ในทุกวันทำการ										

07/03/2023
นาย [Signature]

กิจกรรม	เดือนที่								
	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙
กิจกรรมที่ ๔ ปรับปรุงและบำรุงรักษาเว็บไซต์ IIP ให้สามารถให้บริการได้อย่างต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ เพื่อเป็นแหล่งข้อมูลสารสนเทศเชิงลึกของ สคอ.									
๑. ปรับปรุงข้อมูลในเว็บไซต์ IIP และรูปแบบการจัดเก็บข้อมูล ในฐานข้อมูล รวมทั้งปรับปรุงรูปแบบสัญลักษณ์ IIP									
๒. ดูแลและบำรุงรักษาเว็บไซต์ รวมทั้งเชื่อมโยงฐานข้อมูลเชิงลึก รายสาขาอุตสาหกรรมกับหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ให้มีความทันสมัยและง่ายต่อการเข้าถึง									
กิจกรรมที่ ๕ การประเมินผลความพึงพอใจต่อกิจกรรมการสัมมนา Morning Talk/ Afternoon Talk และเว็บไซต์ Industrial Intelligence Unit									
๑. ประเมินผลความพึงพอใจต่อกิจกรรมการสัมมนา									
๒. ประเมินผลความพึงพอใจต่อเว็บไซต์ Industrial Intelligence Unit									
การจัดส่งรายงานการศึกษาขั้นต้น (Inception Report)									
การจัดส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ (Progress Report ๑)									
การจัดส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ (Progress Report ๒)									
การจัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report)									

๗. งบประมาณ

รวมเป็นเงิน ๒,๓๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านสามแสนบาทถ้วน) มีรายละเอียด ดังนี้

รายการ	จำนวนเงิน
๑. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน	๒,๒๘๒,๔๐๐
๑.๑ จัดทำ ปรับปรุง และพัฒนาระบบการเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทยในภาพรวม และระบบการเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายภูมิภาคของไทย	๔๕๐,๐๐๐
(๑) ทบทวนตัวแปรในระบบเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทยที่มีความทันสมัย แม่นยำ และปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน	๒๐๐,๐๐๐
(๒) จัดทำบทวิเคราะห์การเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมและเผยแพร่ผ่านช่องทางต่าง ๆ	๑๕๐,๐๐๐
(๓) ศึกษาระบบเตือนภัยอุตสาหกรรมทั้งหมดที่มีการดำเนินงานในปัจจุบัน และเสนอแนะแนวทางการบูรณาการเพื่อสร้างระบบเตือนภัย (Single Window) ที่สามารถเชื่อมโยงการทำงาน การวิเคราะห์และจัดทำระบบเตือนภัยอุตสาหกรรมที่มีความเป็นเอกภาพ	๑๐๐,๐๐๐
๑.๒ จัดทำประเด็นทางเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่น่าสนใจ (Hot Issue) เพื่อนำเสนอผ่านการจัดสัมมนา Morning Talk/ Afternoon Talk จำนวน ๔ ครั้ง มีผู้เข้าร่วมครั้งละไม่น้อยกว่า ๗๐ คน	๒๖๒,๔๐๐
(๑) ศึกษาร่วมข้อมูลแนวคิดทฤษฎีจากเอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง สรุปแนวคิด ประมาณผล วิเคราะห์สรุปผลงานวิจัย และจัดทำบทความประdeenสำคัญทางเศรษฐกิจ (๔ ครั้ง x ๔๐,๐๐๐ บาท)	๑๖๐,๐๐๐
(๒) ค่าวิทยากร Morning Talk/ Afternoon Talk (๔ ครั้ง x ๑ คน x ๒ ชั่วโมง x ๔๐ บาท)	๖,๔๐๐

อนุมัติ จว. พ.ว.

รายการ	จำนวนเงิน
๓) ค่าดำเนินการในการจัดงาน เช่น ค่าอาหารและเครื่องดื่ม หรือค่าระบบปฏิบัติการรองรับ การจัด ประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Online Meeting) (๔ ครั้ง x ๒๕,๐๐๐ บาท)	๙๖,๐๐๐
๑.๓ ปรับปรุงและ/หรือเพิ่มเติมข้อมูลเศรษฐกิจทั่วไป ข้อมูลการเตือนภัยเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมภาพรวม/ อุตสาหกรรมรายภูมิภาค และข่าวที่เกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ในฐานข้อมูลของ ॥บ	๑,๒๐๐,๐๐๐
๑) ปรับปรุงระบบฐานข้อมูลเศรษฐกิจทั่วไปในประเทศไทยและต่างประเทศให้มีความ ทันสมัย สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งระบบ	๔๐๐,๐๐๐
๒) ทบทวนฐานข้อมูลเศรษฐกิจทั่วไปในประเทศไทยและต่างประเทศ และปรับปรุงและ/หรือ เพิ่มเติมข้อมูลในฐานข้อมูลฯ ให้เป็นปัจจุบัน	๒๐๐,๐๐๐
๓) ปรับปรุงและ/หรือเพิ่มเติมข้อมูลประกอบการจัดทำรายงานการเตือนภัยเศรษฐกิจ อุตสาหกรรมไทย และข้อมูลเศรษฐกิจอุตสาหกรรมรายภูมิภาค	๔๐๐,๐๐๐
๔) จัดทำสรุปข่าวเศรษฐกิจอุตสาหกรรมทั่วไปและต่างประเทศ เพยแพร่ผ่านช่องทางต่าง ๆ ในทุกวันทำการ	๑๐๐,๐๐๐
๑.๔ ปรับปรุงเพิ่มเติมข้อมูลและบำรุงรักษาเว็บไซต์ ॥บ ให้ทันสมัย สามารถให้บริการได้อย่าง ต่อเนื่องและมีประสิทธิภาพ เพื่อเป็นแหล่งข้อมูลสารสนเทศเชิงลึกของ สศอ.	๓๓๐,๐๐๐
๑) ปรับปรุงข้อมูลในเว็บไซต์ ॥บ และรูปแบบการจัดเก็บข้อมูลในฐานข้อมูล รวมทั้งปรับปรุง รูปแบบสัญลักษณ์ ॥บ	๑๓๐,๐๐๐
๒) ดูแลและบำรุงรักษาเว็บไซต์ รวมทั้งเชื่อมโยงฐานข้อมูลเชิงลึกรายสาขาอุตสาหกรรมกับ หน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง ให้มีความทันสมัยและง่ายต่อการเข้าถึง	๒๐๐,๐๐๐
๑.๕ ประเมินผลความพึงพอใจต่อ กิจกรรมการเสวนา Morning Talk/ Afternoon Talk และเว็บไซต์ Industrial Intelligence Unit	๔๐,๐๐๐
๑) ประเมินผลความพึงพอใจต่อ กิจกรรมการเสวนา Morning Talk/ Afternoon Talk	๑๕,๐๐๐
๒) ค่าใช้จ่ายในการประเมินความพึงพอใจของเว็บไซต์ ॥บ	๒๕,๐๐๐
๒. ค่าใช้จ่ายในการจัดทำรายงาน และอื่น ๆ	๑๗,๕๐๐
๒.๑ รายงานการศึกษาขั้นต้น จำนวน ๑๐ ชุด (๑๐ ชุด x ๑๐๐ บาท/ชุด)	๑,๐๐๐
๒.๒ รายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ จำนวน ๑๐ ชุด (๑๐ ชุด x ๒๕๐ บาท/ชุด)	๒,๕๐๐
๒.๓ รายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ จำนวน ๑๐ ชุด (๑๐ ชุด x ๕๐๐ บาท/ชุด)	๕,๐๐๐
๒.๔ รายงานฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๑๐ ชุด (๑๐ ชุด x ๑,๐๐๐ บาท/ชุด)	๑๐,๐๐๐
๓. ค่าใช้จ่ายเบ็ดเตล็ด	๑๐๐
รวมค่าใช้จ่าย	๒,๓๐๐,๐๐๐

หมายเหตุ ๑. ค่าใช้จ่ายทั้งหมดถ้วน列ยกทุกรายการ

๒. ในกรณีที่มีการเชิญเจ้าหน้าที่ สศอ. เข้าร่วมกิจกรรมต่าง ๆ ของโครงการฯ ผู้รับจ้างโครงการฯ จะต้อง เป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่าย

๔. การส่งมอบงานและการเบิกจ่าย

๔.๑ งวดที่ ๑ ร้อยละ ๒๐ ของค่าจ้าง เมื่อส่งรายงานการศึกษาขั้นต้น (Inception Report) จำนวน ๑๐ ชุด ภายใน ๑ เดือนนับจากวันลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจสอบรายงานการศึกษาขั้นต้นเรียบร้อยแล้ว

๔.๒ งวดที่ ๒ ร้อยละ ๔๐ ของค่าจ้าง เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ (Progress Report ๑) จำนวน ๑๐ ชุด ภายใน ๓ เดือน นับจากวันลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจสอบรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ เรียบร้อยแล้ว

๔.๓ งวดที่ ๓ ร้อยละ ๒๐ ของค่าจ้าง เมื่อส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ (Progress Report ๒) จำนวน ๑๐ ชุด ภายใน ๖ เดือน นับจากวันลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจสอบรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ เรียบร้อยแล้ว

๔.๔ งวดที่ ๔ ร้อยละ ๒๐ ของค่าจ้าง เมื่อส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) บทสรุปผู้บริหารและ USB Flash Drive จำนวน ๑๐ ชุด ภายใน ๙ เดือน นับจากวันลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจสอบรายงานฉบับสมบูรณ์ และ USB Flash Drive เรียบร้อยแล้ว

๕. ค่าปรับ

หากผู้รับจ้างไม่สามารถทำงานให้แล้วเสร็จภายในเวลาที่กำหนดไว้ในสัญญาจ้างและผู้ว่าจ้างยังมิได้บอกเลิกสัญญา ผู้รับจ้างจะต้องชำระค่าปรับให้แก่ผู้ว่าจ้างเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ (ศูนย์จุดหนึ่งศูนย์) ของราคากำหนด เวลาแล้วเสร็จของงานตามสัญญาจนถึงวันที่ทำงานแล้วเสร็จ

๖. หน่วยงานรับผิดชอบ

กองวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

๗. คุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอ

๗.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๗.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๗.๓ ไม่อุปสรรคห่วงเลิกกิจการ

๗.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกกระทงบการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๗.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๗.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพรับจ้างงานที่ประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๗.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันดังนี้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่สำนักงาน พนักงาน วันประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๗.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารธิหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าศัลไชเว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้ลงทะเบียนธิและความคุ้มกันเช่นว่านี้

ดร.กุล ชัยวุฒิ

๑๑.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๑.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีประสบการณ์ และความสามารถในการศึกษาวิเคราะห์ วิจัย เพื่อรายงานสถานการณ์การเตือนภัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรมไทย และการคาดการณ์ล่วงหน้า

๑๒. หลักเกณฑ์ในการพิจารณา

ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอ สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมจะพิจารณาใช้หลักเกณฑ์ ราคาประกอบเกณฑ์อื่นในการพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอ ดังนี้

(๑) ราคาที่ยื่นข้อเสนอ (Price) กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๑๐ คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน

(๒) ข้อเสนอด้านเทคนิคหรือข้อเสนออื่น ๆ กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๙๐ คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน (โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องได้คะแนนไม่ต่ำกว่า ๘๐ คะแนน จึงจะผ่านเกณฑ์การพิจารณา) ประกอบด้วย

(๒.๑) ข้อเสนอโครงการ คะแนนเต็ม ๒๕ คะแนน

(๒.๒) วิธีการดำเนินงาน คะแนนเต็ม ๔๕ คะแนน

(๒.๓) ผลงานและประสบการณ์ คะแนนเต็ม ๓๐ คะแนน

โดยกำหนดให้น้ำหนักร่วมทั้งหมดเท่ากับร้อยละ ๑๐๐

๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

๑๓.๑ กระทรวงอุตสาหกรรมมีระบบการเตือนภัยภาคอุตสาหกรรม ที่ทันสมัยสามารถติดตาม ความเคลื่อนไหวของเศรษฐกิจภาคอุตสาหกรรมต่างๆ ได้อย่างรวดเร็วทันต่อเหตุการณ์

๑๓.๒ กระทรวงอุตสาหกรรมมีระบบฐานข้อมูลเศรษฐกิจอุตสาหกรรมที่ทันสมัย สอดคล้องกับ สภาพการณ์ที่เป็นปัจจุบัน และเป็นหน่วยงานสารสนเทศเชิงลึกของกระทรวงอุตสาหกรรม

๑๓.๓ กระทรวงอุตสาหกรรมมีระบบสารสนเทศซึ่งนำและเตือนภัยที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนา ภาคอุตสาหกรรมไทย ให้สามารถแข่งขันได้ภายใต้การเปลี่ยนแปลงของเศรษฐกิจโลก

หมายเหตุ: การจัดซื้อจัดจ้างครั้งนี้จะมีการลงนามในสัญญา หรือข้อตกลงเป็นหนังสือได้ต่อเมื่อพระราชบัญญัติ งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๖ มีผลบังคับใช้และได้รับจัดสรรงบประมาณปี พ.ศ. ๒๕๖๖ จากสำนักงบประมาณแล้ว และกรณีสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อ การจัดหาครั้งนี้ สำนักงานฯ สามารถยกเลิกการจัดหาได้

๑๕๖๖ ๗๗
๙