

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างที่ปรึกษา

๑. ชื่อโครงการ โครงการจัดทำแบบจำลองเพื่อการวิเคราะห์การเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมไทยในตลาดอาเซียน

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) - ๙ ก.ย. ๒๕๕๘

เป็นเงิน ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๔. ค่าตอบแทนบุคลากร ๒,๒๕๐,๐๐๐ บาท

๔.๑ ประเภทที่ปรึกษา กลุ่มวิชาชีพเฉพาะ สาขาเศรษฐศาสตร์/ สถิติ/

คอมพิวเตอร์/ เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือมีความเชี่ยวชาญและประสบการณ์ด้านการสำรวจ และจัดเก็บข้อมูลภาคอุตสาหกรรม หรือด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเหมาะสมกับการดำเนินงานของโครงการได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๔.๒ คุณสมบัติของที่ปรึกษา ปริญญาตรีหรือสูงกว่า

๔.๓ จำนวนที่ปรึกษา ๘ คน

๕. ค่าวัสดุอุปกรณ์ ๕,๖๘๓,๐๐๐ บาท

๕.๑ ค่าใช้จ่ายในการเก็บข้อมูลภาคสนาม ๒,๘๐๐,๐๐๐ บาท

๕.๒ ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อข้อมูลทุติยภูมิ ๑,๒๐๐,๐๐๐ บาท

๕.๓ ค่าใช้จ่ายในการจัดทำและวิเคราะห์แบบจำลองการเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทาน ๕๘๓,๐๐๐ บาท

๕.๔ ค่าใช้จ่ายในการจัดทำแบบจำลองเมตริกซ์บัญชีสังคม ๕๐๐,๐๐๐ บาท

๕.๕ ค่าใช้จ่ายในการจัดทำฐานข้อมูล ๖๐๐,๐๐๐ บาท

๖. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปต่างประเทศ (ถ้ามี) - บาท

๗. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ ค่าใช้จ่ายในการจัดอบรม และจัดทำรายงาน ๖๗,๐๐๐ บาท

๘. รายชื่อผู้รับผิดชอบในการกำหนดค่าใช้จ่าย/ดำเนินการ/ขอบเขตดำเนินการ (TOR)

๘.๑ นายอิทธิชัย ยศศรี ผู้อำนวยการสำนักวิจัยเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

๘.๒ นางสาวปัทมาภรณ์ พรายภู 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 ข้อมความเข้าใจแนวทางปฏิบัติในการเปิดเผยราคากลางของทางราชการ

งบรายจ่ายอื่น  
 รายละเอียดโครงการ/ค่าใช้จ่าย/กิจกรรมปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๙  
 สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม  
 โครงการจัดทำแบบจำลองเพื่อการวิเคราะห์การเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทาน  
 ของอุตสาหกรรมไทยในตลาดอาเซียน

๑. หลักการและเหตุผล

นับตั้งแต่วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๕๘ เป็นต้นไป ภายใต้ข้อตกลงของสมาชิกอาเซียน ประเทศต่างๆ ในกลุ่มอาเซียนจะกลายเป็นตลาดและฐานการผลิตเดียวกัน (Single Market and Production Base) ภายใต้ชื่อที่เรียกว่า “ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN Economic Community: AEC)” เหมือนกับประเทศในสหภาพยุโรป แต่แตกต่างกันตรงที่ประเทศต่าง ๆ ในอาเซียนยังคงใช้สกุลเงินเป็นของตนเองนั้นหมายความว่าปี ๒๕๕๙ เป็นปีแรกที่มีความร่วมมือทางเศรษฐกิจของอาเซียนจะทำให้เกิดฉนวนเคลื่อนย้ายสินค้า เคลื่อนย้ายแรงงาน การลงทุน การสร้างมาตรฐานร่วมกัน และการจัดตั้งบริษัทภายในอาเซียนอย่างอิสระเสรีไม่มีพรมแดนกันซึ่งการเป็น AEC อยู่ภายใต้ข้อตกลงต่าง ๆ มากมาย เช่น การเปิดเสรีตลาดสินค้าในอาเซียนอยู่ภายใต้ข้อตกลงการค้าสินค้าอาเซียน (ASEAN Trade in Goods Agreement: ATIGA) การลงทุนอยู่ภายใต้ข้อตกลงการลงทุนอาเซียน (ASEAN Investment Agreement: AIA) และการเปิดเสรีภาคบริการอยู่ภายใต้กรอบความตกลงอาเซียนด้านบริการ (ASEAN Framework Agreement on Services: AFAS) เป็นต้น ซึ่งจากการเปิดเสรีทางการค้า การลงทุน และการย้ายฐานการผลิตคาดว่าจะส่งผลให้สมาชิกอาเซียนได้รับประโยชน์อย่างมากจากการรวมกลุ่ม แต่อย่างไรก็ตามจากความสามารถในการแข่งขันที่แตกต่างกันของแต่ละประเทศในกลุ่มอาเซียน อาจส่งผลให้แต่ละประเทศได้ประโยชน์ไม่เท่ากัน โดยเฉพาะในสินค้าอุตสาหกรรมที่ประกอบด้วยสินค้าที่แตกต่างกันหลายชนิด ที่แต่ละประเทศอาจจะได้รับประโยชน์อย่างมากจากอุตสาหกรรมประเภทหนึ่ง แต่ก็เสียผลประโยชน์ในอุตสาหกรรมอีกประเภทหนึ่ง รวมถึงการย้ายฐานการผลิตจากประเทศสมาชิกที่มีศักยภาพสูงมาแข่งขันกับผู้ผลิตในประเทศที่มีศักยภาพต่ำกว่า

นอกจากความร่วมมือทางเศรษฐกิจภายในอาเซียนที่กล่าวในข้างต้น ประเทศในกลุ่มอาเซียนยังมีความร่วมมือทางเศรษฐกิจกับประเทศอื่น ๆ เช่น กรอบความตกลงอาเซียน-จีน กรอบความตกลงอาเซียน-ญี่ปุ่น กรอบความตกลงอาเซียน-เกาหลี กรอบความตกลงอาเซียน-อินเดีย กรอบความตกลงอาเซียน-อียู กรอบความตกลงอาเซียน-ออสเตรเลีย-นิวซีแลนด์ เป็นต้น ซึ่งส่งผลให้การแข่งขันทวีความรุนแรงมากขึ้น

ประเทศไทยเป็นประเทศหนึ่งในสมาชิกอาเซียนต้องเผชิญกับสิ่งเหล่านี้อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ดังนั้นจึงจำเป็นต้องอย่างยิ่งที่ต้องศึกษาและพัฒนาเครื่องมือที่สามารถนำมาวิเคราะห์ และทำความเข้าใจถึงโครงสร้างของอุตสาหกรรมผ่านห่วงโซ่อุปทานในสินค้าประเภทต่าง ๆ ของไทยกับประเทศในกลุ่มอาเซียนและประเทศอื่นๆ ที่มีความร่วมมือทางเศรษฐกิจการค้าให้ชัดเจนมากขึ้นเพื่อให้ทราบถึงความเชื่อมโยงของการใช้วัตถุดิบและการกระจายสินค้าระหว่างประเทศไทยกับประเทศในกลุ่มอาเซียนและประเทศอื่น ๆ อย่างชัดเจนเพื่อใช้ประกอบการวางแผนส่งเสริมและบรรเทาปัญหาแก่อุตสาหกรรมที่มีศักยภาพหรืออุตสาหกรรมที่ควรช่วยเหลือ รวมถึงศึกษาถึงโอกาสอุปสรรคและความเป็นไปได้ของการเชื่อมโยงโครงข่ายการผลิต (Production Network) ของอุตสาหกรรมไทยในการย้ายฐานการผลิตไปประเทศในกลุ่มอาเซียนเพื่อให้เกิดการประหยัดต่อขนาด (Economies of Scale) และใช้ประโยชน์จากกรอบความตกลงอาเซียนกับประเทศอื่น ๆ อีกทั้งยังเป็นการศึกษาเพื่อหาประโยชน์จากความหลากหลายของแหล่งวัตถุดิบ และค่าแรงงานที่อยู่ในระดับต่ำโดยเฉพาะ

ในประเทศเวียดนามและพม่า ซึ่งมีความพร้อมในหลาย ๆ ด้านที่เอื้อต่อภาคอุตสาหกรรมไทย ได้แก่ ความพร้อมด้านทรัพยากรธรรมชาติ ความพร้อมด้านวัตถุดิบ และความพร้อมด้านแรงงานที่มีราคาถูกขณะเดียวกัน ประเทศเหล่านี้มีความต้องการการพัฒนาประเทศมากกว่าที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน จึงต้องการเม็ดเงินลงทุนจากต่างประเทศการแสวงหาและใช้ประโยชน์ดังกล่าวจะเป็นการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันด้านราคาของอุตสาหกรรมไทยในตลาดโลก

## ๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ ศึกษาโครงสร้างการใช้วัตถุดิบ และการพึ่งพาวัตถุดิบจากประเทศในกลุ่มอาเซียน และประเทศนอกอาเซียนที่สำคัญของอุตสาหกรรมเป้าหมายในระดับ ISIC ๔ หลัก

๒.๒ ศึกษาจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส อุปสรรค และความพร้อมของอุตสาหกรรมไทยในการขยายฐานการผลิตไปประเทศในกลุ่มอาเซียนของอุตสาหกรรมเป้าหมายโดยพิจารณาภายใต้กรอบความตกลงทางเศรษฐกิจระหว่างอาเซียนและประเทศอื่นๆ ที่สำคัญ

๒.๓ จัดทำคู่มือผู้ประกอบการในการเชื่อมโยงโครงข่ายการผลิตของอุตสาหกรรมไทยกับประเทศในกลุ่มอาเซียนของอุตสาหกรรมเป้าหมาย

## ๓. กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ประกอบการ รวมถึงองค์กรภาครัฐและเอกชนในประเทศไทย

## ๔. เป้าหมายของโครงการ/ตัวชี้วัด

### ๔.๑ เป้าหมายของโครงการ

๑) มีเครื่องมือที่ใช้วิเคราะห์ห่วงโซ่อุปทานของสินค้าอุตสาหกรรมไทยกับประเทศอื่นๆ ในอาเซียนและประเทศนอกอาเซียนอื่นๆ ที่สำคัญให้ชัดเจนมากขึ้นในระดับ ISIC ๔ หลัก

๒) ทราบถึงความเชื่อมโยงของห่วงโซ่อุปทานของสินค้าอุตสาหกรรมไทยกับประเทศในอาเซียน และประเทศนอกอาเซียนอื่นๆ ที่สำคัญให้ชัดเจนมากขึ้นในระดับ ISIC ๔ หลัก

๓) ทราบถึงโอกาส อุปสรรคของอุตสาหกรรมเป้าหมายในการขยายฐานการผลิตไปยังประเทศต่างๆ ในกลุ่มอาเซียน

๔) มีคู่มือผู้ประกอบการในการเชื่อมโยงโครงข่ายการผลิตของอุตสาหกรรมเป้าหมายของไทยกับประเทศเป้าหมายในกลุ่มอาเซียน

### ๔.๒ ตัวชี้วัดของแผนงานโครงการ

ระดับผลลัพธ์

ผู้ประกอบการและผู้บริหารของภาครัฐและเอกชนมีข้อมูลที่มีประสิทธิภาพ และมีความชัดเจนมากขึ้น (ในระดับ ISIC ๔ หลัก) สำหรับช่วยในการวางแผนและนโยบาย เพื่อรับมือกับความเปลี่ยนแปลงอันเกิดขึ้นจากการรวมเป็นหนึ่งเดียวของภูมิภาคอาเซียน (AEC)

## ๕. วิธีการดำเนินงาน/กิจกรรม

๕.๑ จัดทำเครื่องมือการวิเคราะห์ห่วงโซ่อุปทานระหว่างอุตสาหกรรมเป้าหมายของไทยกับประเทศในอาเซียนและประเทศนอกอาเซียนอื่น ๆ ที่สำคัญ โดยยึดตามรหัส ISIC ๔ หลัก

๕.๒ ศึกษาจุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส อุปสรรค และความพร้อมของอุตสาหกรรมไทยในการขยายฐานการผลิตไปประเทศในกลุ่มอาเซียนของอุตสาหกรรมเป้าหมายโดยพิจารณาภายใต้กรอบความตกลงทางเศรษฐกิจระหว่างอาเซียนและประเทศอื่น ๆ ที่สำคัญ

๕.๓ จัดทำคู่มือผู้ประกอบการในการเชื่อมโยงโครงข่ายการผลิตภายใต้ข้อตกลงประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนที่มีผลต่อการขยายฐานการผลิตของอุตสาหกรรมไทยไปประเทศอื่นๆ ในอาเซียน

๕.๔ จัดอบรมการใช้เครื่องมือการวิเคราะห์ห่วงโซ่อุปทานให้แก่เจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

## ๖. ระยะเวลาดำเนินงาน และแผนการดำเนินงาน

ระยะเวลาในการดำเนินงานรวมทั้งสิ้น ๙ เดือน โดยมีรายละเอียดของแผนการดำเนินงานดังนี้

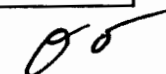
การดำเนินงาน	เดือนที่								
	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙
๑. กำหนดอุตสาหกรรมเป้าหมาย									
๒. รวบรวมข้อมูลเชิงสถิติจากฐานข้อมูลต่างๆและจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและนอกประเทศและเอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง									
๓. ส่งรายงานการปฏิบัติงานเบื้องต้น (Inception Report)									
๔. สํารวจข้อมูลภาคสนาม									
๕. ส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ (Progress Report I)									
๖. จัดทำแบบจำลองการเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมอาเซียน									
๗. ส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ (Progress Report II)									
๘. วิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส อุปสรรคในการขยายฐานการผลิตของอุตสาหกรรมเป้าหมาย									
๙. วิเคราะห์ความพร้อมในการขยายฐานการผลิตของอุตสาหกรรมเป้าหมาย									
๑๐. วิเคราะห์ความเป็นไปได้และประโยชน์ของการเชื่อมโยงโครงข่ายการผลิต									
๑๑. จัดทำคู่มือผู้ประกอบการในการเชื่อมโยงโครงข่ายการผลิต									
๑๒. จัดการวิพากษ์แบบจำลอง ๑ ครั้ง									
๑๓. จัดอบรมเจ้าหน้าที่สคอ. ๑ ครั้ง									
๑๔. ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) และบทสรุปผู้บริหารพร้อมแผ่นซีดี									

๑๖  
ธันวาคม ๕

## ๗. งบประมาณ

งบประมาณในการดำเนินโครงการเป็นจำนวน ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท (แปดล้านบาทถ้วน) ซึ่งมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายดังนี้

ค่าใช้จ่าย	จำนวน (บาท)
<b>๑. ค่าตอบแทน</b>	<b>๒,๒๕๐,๐๐๐</b>
๑) หัวหน้าโครงการ (๑ คน x ๔๐,๐๐๐ บาท x ๙ เดือน)	๓๖๐,๐๐๐
๒) นักวิจัยหลัก (๒ คน x ๓๕,๐๐๐ บาท x ๙ เดือน)	๖๓๐,๐๐๐
๓) ผู้ช่วยนักวิจัย (๒ คน x ๓๐,๐๐๐ บาท x ๙ เดือน)	๕๔๐,๐๐๐
๔) นักวิเคราะห์และพัฒนาระบบ (๑ คน x ๓๕,๐๐๐ บาท x ๙ เดือน)	๓๑๕,๐๐๐
๕) เจ้าหน้าที่พัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ (๑ คน x ๓๐,๐๐๐ บาท x ๙ เดือน)	๒๗๐,๐๐๐
๖) เจ้าหน้าที่ประสานงาน (๑ คน x ๑๕,๐๐๐ บาท x ๙ เดือน)	๑๓๕,๐๐๐
<b>๒. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ/จัดเก็บข้อมูล</b>	<b>๕,๖๘๓,๐๐๐</b>
๑) ค่าใช้จ่ายในการจัดเก็บข้อมูลภาคสนามทั่วประเทศ	
- การเก็บข้อมูลภาคสนาม (๒,๐๐๐ แบบสอบถาม X ๘๐๐ บาท)	๑,๖๐๐,๐๐๐
- การตรวจสอบแบบสอบถาม (๒,๐๐๐ แบบสอบถาม X ๔๐๐ บาท)	๘๐๐,๐๐๐
- การบันทึกข้อมูล (๒,๐๐๐ แบบสอบถาม X ๒๐๐ บาท)	๔๐๐,๐๐๐
๒) ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อข้อมูลทุติยภูมิ	
- ข้อมูลการเชื่อมโยงปัจจัยการผลิตระหว่างประเทศไทยและประเทศในอาเซียน	๔๐๐,๐๐๐
- ข้อมูลการเชื่อมโยงปัจจัยการผลิตระหว่างประเทศไทยและประเทศนอกอาเซียนที่สำคัญ	๔๐๐,๐๐๐
- ข้อมูลการเชื่อมโยงปัจจัยการผลิตระหว่างอาเซียนและประเทศนอกอาเซียนที่สำคัญ	๔๐๐,๐๐๐
๓) การจัดทำและวิเคราะห์แบบจำลองการเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทาน	
- การพัฒนาแบบจำลองการเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทาน	๔๐๐,๐๐๐
- การทดสอบความถูกต้องของแบบจำลองการเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทาน	๑๐๐,๐๐๐
- การจัดทำบทวิเคราะห์รายสาขาอุตสาหกรรมตามรหัส ISIC ๔ หลัก	๘๓,๐๐๐
๔) การจัดทำแบบจำลองเมตริกซ์บัญชีสังคม	
- การพัฒนาแบบจำลองเมตริกซ์บัญชีสังคม	๔๐๐,๐๐๐
- การทดสอบความถูกต้องของแบบจำลองเมตริกซ์บัญชีสังคม	๑๐๐,๐๐๐
๕) จัดทำฐานข้อมูลการเชื่อมโยงห่วงโซ่อุปทานของอุตสาหกรรมไทยในตลาดอาเซียน	
- การออกแบบและพัฒนาระบบฐานข้อมูล	๓๐๐,๐๐๐
- การติดตั้ง ทดสอบ และบำรุงรักษาระบบฐานข้อมูล	๓๐๐,๐๐๐
<b>๓. ค่าใช้จ่ายในการจัดทำรายงานและการอบรม</b>	<b>๖๗,๐๐๐</b>
๑) รายงานการปฏิบัติงานเบื้องต้น (๑๐ ชุด X ๒๕๐ บาท/ชุด)	๒,๕๐๐

  
ปีพ.ศ. ๒๕๖๓

ค่าใช้จ่าย	จำนวน (บาท)
๒) รายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ (๑๐ ชุด X ๓๕๐ บาท/ชุด)	๓,๕๐๐
๓) รายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ (๑๐ ชุด X ๓๕๐ บาท/ชุด)	๓,๕๐๐
๔) รายงานฉบับสมบูรณ์ (๕๐ ชุด X ๕๐๐ บาท/ชุด)	๒๕,๐๐๐
๕) สรุปรูปผู้บริหาร และ CD (๕๐ ชุด X ๕๐๐ บาท/ชุด)	๒๕,๐๐๐
๖) ค่าใช้จ่ายการอบรมเจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม	
- ค่าอาหารและอาหารว่าง (๓๐ คน X ๑๕๐ บาท)	๔,๕๐๐
- ค่าเอกสารในการอบรม (๓๐ คน X ๑๐๐ บาท)	๓,๐๐๐
รวมทุกหมวด	๘,๐๐๐,๐๐๐

#### ๘. งดการเบิกจ่ายค่าจ้าง

๘.๑ งวดที่ ๑ ร้อยละ ๓๕ ของค่าจ้างทั้งหมด เมื่อที่ปรึกษาจัดส่งรายงานการปฏิบัติงานเบื้องต้น จำนวน ๑๐ เล่ม ภายใน ๑ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

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

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

๘.๔ งวดที่ ๔ ร้อยละ ๒๐ ของค่าจ้างทั้งหมด เมื่อที่ปรึกษาจัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๕๐ เล่ม บทสรุปรูปผู้บริหาร และแผ่นบันทึกข้อมูล จำนวน ๕๐ ชุด ภายใน ๙ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา และสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

#### ๙. งดการส่งมอบงาน

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 จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๕๐ เล่ม บทสรุปรูปผู้บริหาร และแผ่นบันทึกข้อมูล จำนวน ๕๐ ชุด ภายใน ๙ เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา



มีนาคม

**๑๐. สถานที่ดำเนินการ**

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

**๑๑. คุณสมบัติของบุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญา (ผู้เสนอราคา)**

๑๑.๑ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะซึ่งได้มีการระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อว่าเป็นคู่สัญญาที่ไม่ได้แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

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

๑๑.๓ คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

**๑๒. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

๑๒.๑ มีเครื่องมือที่สามารถวิเคราะห์และแสดงห่วงโซ่อุปทานระหว่างสินค้าอุตสาหกรรมไทยกับประเทศ ในกลุ่มอาเซียน และประเทศอื่น ๆ ที่สำคัญได้อย่างชัดเจนในระดับ ISIC ๔ หลัก

๑๒.๒ ทราบถึงโอกาส อุปสรรค ของอุตสาหกรรมเป้าหมายในการขยายฐานการผลิตไปลงทุนในประเทศอื่นๆ ในกลุ่มอาเซียน

๑๒.๓ ทราบถึงข้อมูลและแนวทางการเชื่อมโยงโครงข่ายการผลิตของอุตสาหกรรมไทยกับประเทศในกลุ่มอาเซียนของอุตสาหกรรมเป้าหมาย

  
มีนาคม ๖๕