

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

สมาน ๑๕

ในประเทศเวียดนามและพม่า ซึ่งมีความพร้อมในหลาย ๆ ด้านที่เอื้อต่อภาคอุตสาหกรรมไทย ได้แก่ ความพร้อมด้านทรัพยากรธรรมชาติ ความพร้อมด้านวัตถุดิบ และความพร้อมด้านแรงงานที่มีราคาถูกขณะเดียวกันประเทศเหล่านี้มีความต้องการการพัฒนาประเทศมากกว่าที่เป็นอยู่ในปัจจุบัน 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

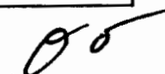
| การดำเนินงาน | เดือนที่ | | | | | | | | |
|--|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | ๑ | ๒ | ๓ | ๔ | ๕ | ๖ | ๗ | ๘ | ๙ |
| ๑. กำหนดอุตสาหกรรมเป้าหมาย | | | | | | | | | |
| ๒. รวบรวมข้อมูลเชิงสถิติจากฐานข้อมูลต่างๆและจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและนอกประเทศและเอกสารงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง | | | | | | | | | |
| 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) และบทสรุปผู้บริหารพร้อมแผนซีดี | | | | | | | | | |

๑๖
ธันวาคม ๕

๗. งบประมาณ

งบประมาณในการดำเนินโครงการเป็นจำนวน ๘,๐๐๐,๐๐๐ บาท (แปดล้านบาทถ้วน) ซึ่งมีรายละเอียดค่าใช้จ่ายดังนี้

| ค่าใช้จ่าย | จำนวน (บาท) |
|--|------------------|
| ๑. ค่าตอบแทน | ๒,๒๕๐,๐๐๐ |
| 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 |
| ๒. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินการ/จัดเก็บข้อมูล | ๕,๖๘๓,๐๐๐ |
| 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 |
| ๓. ค่าใช้จ่ายในการจัดทำรายงานและการอบรม | ๖๗,๐๐๐ |
| 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 ๖๖