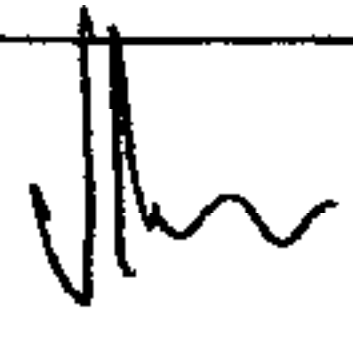


ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างที่ปรึกษา

๑. ชื่อโครงการ โครงการสร้างระบบข้อมูลและองค์ความรู้ด้านมาตรฐานระบบการจัดการและการเตือนภัย
หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักนโยบายอุตสาหกรรมมหภาค สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน)
๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) ๑๓ ต.ค. ๒๕๕๘
เป็นเงิน ๒,๕๐๐,๐๐๐ บาท
๔. ค่าตอบแทนบุคลากร ๑,๘๐๐,๐๐๐ บาท
 - ๔.๑ ประเภทที่ปรึกษา กลุ่มวิชาชีพเฉพาะ
 - ๔.๒ คุณสมบัติที่ปรึกษา
คณะที่ปรึกษาโครงการต้องมีความรู้ด้านมาตรฐานระบบการจัดการและกฎระเบียบทางการค้าที่สำคัญ
และจำเป็นต่อภาคอุตสาหกรรม โดยเฉพาะกฎหมาย กฎระเบียบ และมาตรฐานที่กำลังจะประกาศใช้หรือที่มี
การเปลี่ยนแปลงและมีผลกระทบต่อผู้ประกอบการอุตสาหกรรม
 - ๔.๓ จำนวนที่ปรึกษา
๕ คน
๕. ค่าวัสดุอุปกรณ์ จำนวน ๒๖๒,๐๐๐ บาท
 - ๕.๑ ค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงฐานข้อมูล ๕๐,๐๐๐ บาท
 - ๕.๒ ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อ/จัดหา ข้อมูลเอกสารวิชาการ มาตรฐาน และกฎระเบียบใหม่ ๕๐,๐๐๐ บาท
 ๓. ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการระบบสารสนเทศ ๑๖๒,๐๐๐ บาท
๖. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปต่างประเทศ
๗. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ จำนวน ๔๓๘,๐๐๐ บาท
 ๑. ค่าใช้จ่ายในการวิเคราะห์ข้อมูล ๑๐๐,๐๐๐ บาท
 ๒. ค่าใช้จ่ายในการติดตามและรวบรวมข้อมูล ๑๐๐,๐๐๐ บาท
 ๔. ค่าใช้จ่ายในการจัดทำหลักสูตร การประเมินผล การสัมมนาวิชาการ ๕๐,๐๐๐ บาท
 ๕. ค่าใช้จ่ายการเผยแพร่ข้อมูลและองค์ความรู้ ๑๘๘,๐๐๐ บาท
๘. รายชื่อผู้รับผิดชอบในการกำหนดค่าใช้จ่าย/ดำเนินการ/ขอบเขตดำเนินการ (TOR)
 ๑. นายปริดา อัดวินิจตระกูล ผู้อำนวยการสำนักนโยบายอุตสาหกรรมมหภาค
 ๒. นางสาววรรณารม มีภูมิรู้ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
๙. ที่มาของราคากลาง
 ๑. หนังสือสำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี คำนวณที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๑๒๘ ลงวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๖ เรื่อง
หลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา
 ๒. หนังสือกระทรวงการคลัง คำนวณที่สุด ที่ กค ๐๔๒๑.๓/ว ๑๑๑ ลงวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๕๖ เรื่อง ข้อม
ความเข้าใจแนวทางปฏิบัติในการเปิดเผยราคากลางของทางราชการ


นาง

ขอบเขตดำเนินการ (Term of Reference)

รายละเอียดโครงการ/ค่าใช้จ่าย/กิจกรรม ปีงบประมาณ พ.ศ. 2559

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

โครงการสร้างระบบข้อมูลและองค์ความรู้ด้านมาตรฐานระบบการจัดการและการเตือนภัย

1. หลักการและเหตุผล

การเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขทางเศรษฐกิจ และการพัฒนาทางวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมทั้ง การเสื่อมสภาพของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ทำให้ประเทศต่างๆ ให้ความสำคัญต่อการกำหนด มาตรฐานและกฎระเบียบที่ถือให้สอดคล้องกับความผันผวนของปัจจัยแวดล้อม ทั้งในระดับประเทศ ระดับภูมิภาค และระดับโลก โดยประเทศ หรือกลุ่มประเทศมีการประกาศใช้มาตรฐานใหม่ การปรับปรุงและขยายขอบเขตของ มาตรฐานเดิมอยู่ตลอดเวลา ซึ่งมีผลบังคับใช้กับสินค้าจากประเทศอื่นๆ ทุกประเทศที่จะเข้ามายังประเทศผู้กำหนด มาตรฐาน ทำให้มาตรฐาน กฎระเบียบ และกฎหมายที่ประเทศอื่นๆ กำหนดขึ้น ซึ่งถือเป็นอุปสรรคทางเทคนิคต่อ การค้า (Technical Barriers to Trade: TBT) ที่ส่งผลโดยตรงต่อความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการ ไทยในตลาดโลก

สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) ซึ่งมีบทบาทสำคัญในการกำหนดนโยบาย และทิศทางการพัฒนา อุตสาหกรรม และการส่งเสริม พัฒนา และยกระดับอุตสาหกรรมให้มีศักยภาพในเชิงธุรกิจ ได้เล็งเห็นถึง ความสำคัญของการส่งเสริมให้ภาคอุตสาหกรรมมีความพร้อมในการรับมือกับอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้าของ ประเทศต่างๆ จึงสนับสนุนงบประมาณและมอบหมายภารกิจให้สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสไอดำเนินโครงการ สร้างระบบข้อมูลและองค์ความรู้ด้านมาตรฐานระบบการจัดการ และการเตือนภัย (Intelligence Unit) มาตั้งแต่ ปีงบประมาณ ๒๕๔๙ เพื่อเป็นการส่งเสริมองค์ความรู้และศักยภาพให้แก่ผู้ประกอบการอุตสาหกรรมในการปรับตัว และเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับต่อสถานการณ์ดังกล่าว และเพื่อให้หน่วยงานภาครัฐมีข้อมูล สำหรับนำไปใช้ ในการกำหนดนโยบายและโครงการเพื่อสนับสนุนผู้ประกอบการ ตลอดจนเพื่อให้ผู้สนใจทั่วไปสามารถนำไปใช้ ในการศึกษาอ้างอิงได้

ผลการดำเนินงานสำคัญที่ผ่านมา ประกอบด้วยการพัฒนาาระบบเตือนภัย ฐานข้อมูลมาตรฐานระบบ การจัดการและกฎระเบียบเชิงเทคนิครายประเทศและสาขาอุตสาหกรรม ฐานข้อมูลผู้ประกอบการและผู้ให้บริการ การศึกษาวิจัยเชิงวิชาการสำหรับภาคอุตสาหกรรม เช่น วิเคราะห์และทำความเข้าใจข้อกำหนดมาตรฐานระบบ การจัดการที่สำคัญ และการศึกษากกรณีตัวอย่างที่ดีและข้อผิดพลาดจากการดำเนินงานตามมาตรฐานระบบ การจัดการ เป็นต้น การศึกษาวิจัยเชิงนโยบาย เช่น การวิเคราะห์แนวโน้มของมาตรฐานที่จะเกิดขึ้นในอนาคต และ การศึกษาผลกระทบของมาตรการกีดกันทางการค้าที่มีใช้ภาษีของประเทศคู่ค้าที่สำคัญ เป็นต้น นอกจากนี้ ยังมี การเผยแพร่ข้อมูลและองค์ความรู้ต่าง ๆ ผ่านทางเว็บไซต์ จดหมายข่าวรายเดือน การประชุม/สัมมนา และ การฝึกอบรม อีกทั้ง การให้คำแนะนำเบื้องต้นแก่ผู้ประกอบการที่ประสบปัญหาด้านมาตรฐานระบบการจัดการและ กฎระเบียบการส่งออก เพื่อให้สามารถดำเนินการได้อย่างสอดคล้องมาตรฐานและกฎระเบียบดังกล่าว

ดังนั้น จึงควรมีการติดตามสถานการณ์ความเคลื่อนไหวด้านมาตรฐานและกฎระเบียบ การปรับปรุงฐานข้อมูลเดิมให้ทันสมัยอยู่เสมอ การพัฒนางานวิจัย และการพัฒนาช่องทางการเผยแพร่ข้อมูลและสื่อสารอย่างต่อเนื่อง เพื่อให้ผู้ประกอบการสามารถเข้าถึงแหล่งข้อมูลที่ทันสมัยและเชื่อถือได้ตลอดเวลาอันจะช่วยลดความเสี่ยงต่อการนำมาตรฐานและกฎระเบียบมาเป็นเครื่องมือในการกีดกันทางการค้าของคู่แข่งและการปรับปรุงแนวทางการดำเนินงานให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภายนอกที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างต่อเนื่อง และสามารถนำข้อมูลไปใช้สนับสนุนในกำหนดนโยบายของภาครัฐที่จะตอบสนองต่อความต้องการและสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงได้

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อให้ผู้ประกอบการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับการเตือนภัยล่วงหน้าเกี่ยวกับกฎหมาย กฎระเบียบ และมาตรฐาน ที่จะประกาศใช้หรือที่เปลี่ยนแปลงและมีผลกระทบต่อผู้ประกอบการ

2.2 เพื่อให้ภาคอุตสาหกรรมมีฐานข้อมูลด้านมาตรฐานระบบการจัดการและกฎระเบียบทางการค้าที่สำคัญและจำเป็นต่อการดำเนินธุรกิจ

2.3 เพื่อเป็นผู้ช่วยเหลือประสานงาน และให้คำแนะนำเบื้องต้นให้แก่ผู้ประกอบการเพื่อนำไปใช้ประกอบการดำเนินธุรกิจและนำเสนอข้อเสนอแนะแก่หน่วยงานภาครัฐเพื่อนำไปใช้ในการกำหนดนโยบายส่งเสริมและสนับสนุนผู้ประกอบการ

2.4 พัฒนาระบบการแจ้งเตือนภัย (Warning System) ด้านมาตรฐานระบบการจัดการและกฎระเบียบทางการค้าเชิงเทคนิคที่สำคัญที่มีอยู่เดิมให้สมบูรณ์และ update ให้มีความทันสมัยอยู่เสมอ พร้อมทั้งมีบทวิเคราะห์ผลการเตือนภัยสำหรับมาตรฐานระบบการจัดการที่ต้องให้ความสำคัญในช่วงเวลานั้นๆ

3. กลุ่มเป้าหมาย

3.1 ผู้ประกอบการภาคการผลิต การค้า และการบริการ

3.2 หน่วยงานภาครัฐ เช่น สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการลงทุน (สกท.) และสถาบันเครือข่ายของกระทรวงอุตสาหกรรม เป็นต้น


3.3 ผู้สนใจทั่วไป

4. เป้าหมายของโครงการ/ตัวชี้วัด

4.1 ระบบการแจ้งเตือนภัย (Warning System) ด้านมาตรฐานระบบการจัดการและกฎระเบียบทางการค้าเชิงเทคนิคที่สำคัญที่ได้รับการพัฒนาให้ทันสมัย สะดวก ถูกต้อง และเป็นมิตรต่อการใช้งานจำนวน 1 ระบบ

4.2 ฐานข้อมูลองค์ความรู้และฐานข้อมูลมาตรฐานระบบการจัดการฯ ที่ได้รับการปรับปรุงให้ทันสมัยสามารถทำการสืบค้น (Searching and Sorting) ได้ตามมาตรฐานระบบการจัดการหรือกฎระเบียบทางการค้าเชิงเทคนิคประเทศและอุตสาหกรรม พร้อมทั้งมีข้อมูลอุตสาหกรรมเป้าหมายเพิ่มขึ้นในระบบ

4.3 ผู้ประกอบการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับการแจ้งเตือนภัยล่วงหน้าและองค์ความรู้ด้านมาตรฐานระบบการจัดการและกฎระเบียบทางการค้าเชิงเทคนิคที่สำคัญ และสามารถเตรียมความพร้อมรับมือกับการเปลี่ยนแปลง



ด้านมาตรฐานอุตสาหกรรมทั้งในประเทศและระหว่างประเทศได้อย่างทันท่วงทีทั้งจากการผ่านทางระบบการแจ้งเตือนภัย (Warning System) และผ่านช่องทางอื่นๆ

4.4 ผู้ประกอบการและผู้ให้บริการของโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 มีความพึงพอใจต่อระบบฐานข้อมูล การเข้าถึงและการใช้งานข้อมูล และกิจกรรมของโครงการ

4.5 การศึกษาเชิงนโยบายสำหรับภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปใช้ประกอบการวิเคราะห์และจัดทำนโยบายเพื่อสนับสนุนภาคอุตสาหกรรม

5. วิธีการดำเนินการ/กิจกรรม

5.1 สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) จะว่าจ้างที่ปรึกษาเอกชน หรือสถาบันอิสระ หรือสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษา ดำเนินการศึกษา วิเคราะห์ เพื่อจัดทำผลการศึกษาโครงการ ดังกล่าว

5.2 ปรับปรุงระบบการแจ้งเตือนภัย (Warning System) โดยติดตามความเคลื่อนไหวของมาตรฐานระบบการจัดการ กฎระเบียบทางการค้าเชิงเทคนิค และมาตรฐานอื่นๆ ที่มีผลกระทบต่อผู้ประกอบการประเมินระดับผลกระทบตามเกณฑ์ที่กำหนดและปรับปรุงข้อมูลในระบบเตือนภัยให้ทันสมัย โดยการแสดงผลด้วยสัญลักษณ์ (Warning Sign) ที่ง่ายต่อความเข้าใจและใช้ประโยชน์

5.3 พัฒนาและปรับปรุงฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับมาตรฐานระบบการจัดการและกฎระเบียบทางการค้าเชิงเทคนิคให้ทันสมัยและมีข้อมูลสมบูรณ์โดยมีข้อมูลรายอุตสาหกรรมและรายประเทศ และการเชื่อมโยงฐานข้อมูลกับ สศอ.

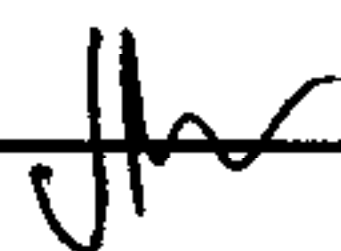
5.4 การศึกษาวิจัยเพื่อการวิเคราะห์ศักยภาพภาคอุตสาหกรรมไทยด้านการมาตรฐานระบบการจัดการ เปรียบเทียบกับประเทศคู่ค้าที่สำคัญ และแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาในอนาคต

5.5 ติดตามและรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์และความเคลื่อนไหว และวิเคราะห์ผลกระทบของมาตรฐานระบบการจัดการ กฎระเบียบของประเทศคู่ค้า รวมทั้งแนวโน้มหรือปัจจัยภายนอกต่างๆ ที่มีผลกระทบต่อภาคอุตสาหกรรมพร้อมจัดทำบทความและบทวิเคราะห์เพื่อเผยแพร่

5.6 จัดสัมมนาวิชาการเพื่อเผยแพร่ความรู้และผลการศึกษาในรูปแบบที่สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม กำหนดต่อสาธารณชน ได้แก่ สถาบันการศึกษา สถาบันวิจัย เจ้าหน้าที่ของรัฐหรือภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง อย่างน้อย 1 ครั้ง

6. แผนการดำเนินงาน

ระยะเวลาการดำเนินงาน 9 เดือน



| กิจกรรม | เดือนที่ | | | | | | | | |
|--|----------|---|---------|---|---|---------|---|---------|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1. จัดทำและนำเสนอขอบเขต แผนและวิธีการดำเนินงานในแต่ละกิจกรรม | ☆ | | | | | | | | |
| 2. ปรับปรุงระบบการแจ้งเตือนภัย | | | | | | | | | |
| 2.1 ทบทวนและปรับปรุงข้อมูลเดิม | ←-----→ | | | | | | | | |
| 2.2 พัฒนาระบบให้แสดงผลในเชิงลึก | ←-----→ | | ←-----→ | | | ←-----→ | | ←-----→ | |
| 3. พัฒนาและปรับปรุงฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับมาตรฐานระบบการจัดการ/กฎระเบียบทางการค้าเชิงเทคนิค | ←-----→ | | ←-----→ | | | ←-----→ | | ←-----→ | |
| 4. ติดตามและรวบรวมข้อมูลสถานการณ์และความเคลื่อนไหวของมาตรฐานระบบการจัดการ/กฎระเบียบทางการค้าเชิงเทคนิค และวิเคราะห์ผลกระทบพร้อมจัดทำบทความ/บทวิเคราะห์ | ↔ | ↔ | ↔ | ↔ | ↔ | ↔ | ↔ | ↔ | ↔ |
| 5. แจ้งเตือนภัยล่วงหน้า และเผยแพร่ข้อมูลองค์ความรู้ด้านมาตรฐานระบบการจัดการและกฎระเบียบทางการค้าเชิงเทคนิคที่สำคัญ | | | | | | | | | |
| 5.1 จัดทำจดหมายข่าวรายเดือน (E-Newsletter) เพื่อการเตือนภัย | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ | ☆ |
| 5.2 จัดสัมมนาเชิงวิชาการ | | | | | | | | ☆ | |
| 6. พัฒนาและปรับปรุงระบบเว็บไซต์และระบบสารสนเทศ | ←-----→ | | ←-----→ | | | ←-----→ | | ←-----→ | |
| 7. การส่งมอบผลงาน | | | | | | | | | |
| 7.1 รายงานการศึกษาขั้นต้น (15 วัน) | ☆ | | | | | | | | |
| 7.2 รายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 1 | | ☆ | | | | | | | |
| 7.3 รายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 2 | | | | | ☆ | | | | |
| 7.4 ร่างรายงานฉบับสมบูรณ์ | | | | | | | | ☆ | |
| 7.5 รายงานฉบับสมบูรณ์ | | | | | | | | | ☆ |

[Handwritten signature]

9/11/11

7. งบประมาณ

วงเงินรวม 2,500,000 บาท (สองล้านห้าแสนบาทถ้วน) โดยมีรายละเอียดค่าใช้จ่าย ดังนี้

| ค่าใช้จ่าย | จำนวน (บาท) |
|--|------------------|
| 1. ค่าตอบแทน | 1,800,000 |
| - หัวหน้าโครงการ/หัวหน้านักวิจัย (1 คน x 50,000 บาท x 9 เดือน) | 450,000 |
| - นักวิจัยหลัก (3 คน x 40,000 บาท x 9 เดือน) | 1,080,000 |
| - ผู้ช่วยนักวิจัย (1 คน x 30,000 บาท x 9 เดือน) | 270,000 |
| 2. ค่าใช้จ่ายในการดำเนินงาน | 512,000 |
| 2.1 ค่าใช้จ่ายในการศึกษา วิเคราะห์และปรับปรุงระบบเดือนกึ่งด้านมาตรฐาน กฎระเบียบทางการค้า และมาตรฐานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง | 100,000 |
| 2.2 ค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงฐานข้อมูลให้ทันสมัย และการเชื่อมโยงฐานข้อมูล กับ สศอ. | 50,000 |
| 2.3 ค่าใช้จ่ายในการจัดซื้อ/จัดหา ข้อมูลเอกสารวิชาการ มาตรฐาน และ กฎระเบียบใหม่ | 50,000 |
| 2.4 ค่าใช้จ่ายในการติดตามและรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับ สถานการณ์และความ เคลื่อนไหวและผลกระทบของมาตรฐานระบบการจัดการ กฎระเบียบของประเทศ คู่ค้า | 100,000 |
| 2.6 ค่าบริหารจัดการระบบสารสนเทศ (เดือนละ 18,000 x 9 เดือน) | 162,000 |
| 2.7 ค่าจัดทำหลักสูตร การรับสมัครและการประเมินผล การสัมมนาวิชาการ | 50,000 |
| 3. ค่าใช้จ่ายในการเผยแพร่ข้อมูลและองค์ความรู้ | 188,000 |
| 3.1 ค่าใช้จ่ายการจัดทำจดหมายข่าวรายเดือนอิเล็กทรอนิกส์ (จัดทำเนื้อหาและ ออกแบบ) | 90,000 |
| 3.2 ค่าใช้จ่ายการจัดสัมมนาวิชาการ | 59,200 |
| - ค่าอาหาร/อาหารว่าง (1 ครั้ง x 450 บาท x 100 คน) | 45,000 |
| - ค่าเอกสารการสัมมนาวิชาการ (1 ครั้ง x 70 บาท x 100 ชุด) | 7,000 |
| - ค่าตอบแทนวิทยากร (1 ครั้ง x 1,200 บาท x 3 ชั่วโมง x 2 คน) | 7,200 |
| 3.3 ค่าจัดทำรายงาน (รายงานการศึกษาเบื้องต้นรายงานความก้าวหน้า และ รายงานฉบับสมบูรณ์) | 37,600 |
| - รายงานการศึกษาเบื้องต้น (10 ชุด x 60 บาท = 600 บาท) | |
| - รายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 1 (10 ชุด x 200 บาท = 2,000 บาท) | |
| - รายงานความก้าวหน้า ครั้งที่ 2 (10 ชุด x 300 บาท = 3,000 บาท) | |
| - ร่างรายงานฉบับสมบูรณ์ (10 ชุด x 500 บาท = 5,000 บาท) | |

| ค่าใช้จ่าย | จำนวน (บาท) |
|---|------------------|
| - รายงานฉบับสมบูรณ์ (50 ชุด x 520 บาท = 26,000 บาท) - ค่าจัดทำ CD รวมกล่อง (50 ชุด x 20 บาท = 1,000 บาท) | |
| 3.4 ค่าใช้จ่ายอื่นๆ | 1,200 |
| รวม | 2,500,000 |

8. สถานที่ดำเนินการ

สำนักนโยบายอุตสาหกรรมมหภาค สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม

9. ผลประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้ประกอบการภาคการผลิตการค้าและบริการทั่วไปหน่วยงานภาครัฐ เช่น สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (สมอ.) สถาบันเครือข่ายของกระทรวงอุตสาหกรรมและผู้สนใจทั่วไปได้รับการแจ้งเตือนเกี่ยวกับมาตรฐานระบบการจัดการและกฎระเบียบทางการค้าที่สำคัญต่างๆ ที่มีผลกระทบต่อภาคอุตสาหกรรมรวมถึงได้รับข้อมูลและองค์ความรู้ที่จำเป็นต่อการนำไปประยุกต์ใช้ในการปรับตัวและเตรียมความพร้อมเพื่อเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินธุรกิจ การผลิตการบริการภาคอุตสาหกรรม รวมทั้งการส่งออกสินค้าไปยังประเทศเป้าหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพ

10. เงื่อนไขและคุณสมบัติของที่ปรึกษา

10.1 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะซึ่งได้มีการระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อว่าเป็นคู่สัญญาที่ไม่ได้แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

10.2 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

10.3 บุคคลหรือนิติบุคคลต้องได้รับการขึ้นทะเบียนที่ปรึกษาไว้กับศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษา กระทรวงการคลัง

10.4 คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การรับจ่ายเงิน แต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกิน 30,000 บาท (สามหมื่นบาทถ้วน) คู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดได้

10.5 คณะที่ปรึกษาโครงการต้องมีความรู้ ความสามารถ และประสบการณ์ในการรวบรวม ศึกษา วิเคราะห์ เพื่อจัดทำข้อมูลและวางระบบฐานข้อมูลเชิงลึกสำหรับภาคอุตสาหกรรม ตลอดจนมีความรู้ด้านมาตรฐานระบบการจัดการและกฎระเบียบทางการค้าที่สำคัญและจำเป็นต่อภาคอุตสาหกรรม โดยเฉพาะกฎหมาย กฎระเบียบ และมาตรฐานที่กำลังประกาศใช้หรือมีการเปลี่ยนแปลงและมีผลกระทบต่อผู้ประกอบการอุตสาหกรรม



นางสาว

หน้า 6/7

11. การนำเสนอและส่งมอบงาน

ที่ปรึกษาจะต้องลงนามในสัญญาจ้างกับสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) กระทรวงอุตสาหกรรม หลังจากที่ได้รับแจ้งจาก สศอ. ว่าได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ดำเนินการศึกษา และหลังจากได้ลงนามในสัญญาจ้าง โดยที่ปรึกษาจะต้องจัดส่งรายงานการศึกษาในขั้นตอนต่างๆ ตามกำหนดการ ดังนี้

ครั้งที่ 1 ส่งรายงานการศึกษาขั้นต้น (Inception Report 1) จำนวน 10 ชุด ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ลงนามในสัญญา

ครั้งที่ 2 ส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ 1 (Progress Report 1) จำนวน 10 ชุด ภายใน 2 เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาจ้าง

ครั้งที่ 3 ส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ 2 (Progress Report 2) จำนวน 10 ชุด ภายใน 5 เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาจ้าง

ครั้งที่ 4 ส่งร่างรายงานการศึกษาดำเนินการฉบับสมบูรณ์ (Draft Final Report) จำนวน 10 ชุด ภายใน 8 เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาจ้าง

ครั้งที่ 5 ส่งรายงานการศึกษาดำเนินการฉบับสมบูรณ์ (Final Report) จำนวน 50 ชุด พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล จำนวน 50 ชุด ภายใน 9 เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาจ้าง

12. การเบิกจ่ายค่าจ้างที่ปรึกษา

การจ่ายเงินที่ปรึกษาแบ่งเป็น 5 งวด และเงินค่าจ้างแต่ละงวดจะจ่ายตามกำหนดเวลา ดังนี้

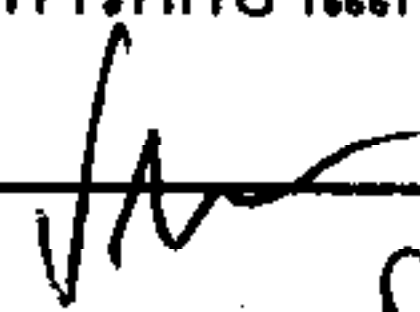
12.1 งวดที่ 1 จำนวนเงินร้อยละ 15 ของวงเงินค่าจ้างทั้งหมด จำนวนเงิน 375,000 บาท (สามแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) เมื่อที่ปรึกษาได้ส่งมอบรายงานการศึกษาขั้นต้น (Inception Report) จำนวน 10 ชุด ภายใน 15 วัน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาว่าจ้าง โดยสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

12.2 งวดที่ 2 จำนวนร้อยละ 20 ของวงเงินค่าจ้างทั้งหมด จำนวนเงิน 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) เมื่อที่ปรึกษาได้ส่งมอบรายงานความก้าวหน้า (Progress Report 1) จำนวน 10 ชุด ภายใน 2 เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาว่าจ้าง โดยสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

12.3 งวดที่ 3 จำนวนร้อยละ 20 ของวงเงินค่าจ้างทั้งหมด จำนวนเงิน 500,000 บาท (ห้าแสนบาทถ้วน) เมื่อที่ปรึกษาได้ส่งมอบรายงานความก้าวหน้า (Progress Report 2) จำนวน 10 ชุด ภายใน 5 เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาว่าจ้าง โดยสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

12.4 งวดที่ 4 จำนวนร้อยละ 30 ของวงเงินค่าจ้างทั้งหมด จำนวนเงิน 750,000 บาท (เจ็ดแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) เมื่อที่ปรึกษาได้ส่งมอบร่างรายงานการศึกษาดำเนินการฉบับสมบูรณ์ (Draft Final Report) จำนวน 10 ชุด ภายใน 8 เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาว่าจ้าง โดยสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว

12.5 งวดที่ 5 จำนวนร้อยละ 15 ของวงเงินค่าจ้างทั้งหมด จำนวนเงิน 375,000 บาท (สามแสนเจ็ดหมื่นห้าพันบาทถ้วน) เมื่อที่ปรึกษาได้ส่งมอบรายงานการศึกษาดำเนินการฉบับสมบูรณ์ (Final Report) จำนวน 50 ชุด ภายใน 9 เดือน นับจากวันที่ลงนามในสัญญาว่าจ้าง โดยสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ตรวจรับรายงานการศึกษาแล้ว


หน้า 7/7