

ข้อกำหนดขอบเขตของงานว่าจ้างที่ปรึกษาดำเนินการ
(Terms of Reference)

โครงการพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมอย่างมีศักยภาพเพื่อรองรับการลงทุน
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมอย่างมีศักยภาพเพื่อรองรับการลงทุน)

๑. หลักการและเหตุผล

จากการประชุมคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๙ ที่ได้มีมติเห็นชอบโครงการพัฒนาระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor Development) ตามที่สำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) เสนอ ทำให้พื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคตะวันออก ๓ จังหวัด ซึ่งเป็นกลุ่มจังหวัดเป้าหมาย ได้แก่ จังหวัดระยอง ชลบุรี และฉะเชิงเทรา ถูกจับตามองเป็นพิเศษในการที่จะพัฒนาเป็นเขตเศรษฐกิจการลงทุนพิเศษที่เรียกว่า “ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor: EEC)” เนื่องจากปัจจุบันเป็นฐานการผลิตอุตสาหกรรมหลักของประเทศ และมีศักยภาพสูงในการส่งเสริมให้เป็นฐานการผลิตรูปแบบ Super Cluster ใน ๑๐ อุตสาหกรรมเป้าหมายกลไกขับเคลื่อนเศรษฐกิจเพื่ออนาคต (New Engine of Growth) ทั้งที่เป็นการต่อยอด ๕ อุตสาหกรรมเดิมที่มีศักยภาพ (First S-curve) และการพัฒนา ๕ อุตสาหกรรมอนาคต (New S-curve)

ภาคอุตสาหกรรมของประเทศไทย มีการเติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่อง และมีการขยายพื้นที่การผลิตหรือการจัดตั้งโรงงานอุตสาหกรรมมากขึ้น เมื่อมีการตั้งโรงงานอุตสาหกรรมมากขึ้น ในลักษณะที่ไม่ได้มีการจัดการอย่างเป็นระบบ จะทำให้เกิดปัญหาต่างๆ เช่น ปัญหาในการใช้ที่ดิน ปัญหาการแย่งชิงสาธารณูปโภค ความเสื่อมโทรม ทางด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และวัฒนธรรม เป็นต้น เพื่อป้องกันหรือลดปัญหาดังกล่าว จึงต้องมีการวางแผนและกำหนดพื้นที่ด้านอุตสาหกรรม (Industrial zoning) โดยคำนึงถึงการศึกษาพื้นที่ ในด้านความเหมาะสมทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม การรับฟังความคิดเห็นจากประชาชนในพื้นที่ เพื่อให้เป็นไปตามกรอบนโยบายของรัฐบาล ให้เกิดการสอดคล้องของการใช้ประโยชน์ที่ดิน ระบบโครงข่ายคมนาคมขนส่ง ระบบโครงสร้าง พื้นฐานตลอดจนการนันทนาการและแหล่งท่องเที่ยวจนนำไปสู่การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมที่มีความเชื่อมโยงในการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจโครงข่ายคมนาคมขนส่งและโครงสร้างพื้นฐานที่มีผลต่อภาคการผลิต การค้า การลงทุน เพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้เกิดพื้นที่อุตสาหกรรมที่เหมาะสมและจัดทำระบบฐานข้อมูลของพื้นที่

เพื่อสร้างความเชื่อมั่น และส่งเสริมบรรยากาศการลงทุน รวมถึงภาพลักษณ์ของประเทศ ดังนั้นจึงมีความจำเป็นที่ต้องสร้างความเชื่อมั่นของนักลงทุนและสังคม โดยศึกษาและวางแผนพัฒนาและประเมินศักยภาพ พื้นที่ที่เหมาะสมในการตั้งโรงงานอุตสาหกรรมโดยต้องคำนึงถึงความสมดุลในมิติต่างๆ ทั้งในด้านโครงสร้างพื้นฐาน สาธารณูปโภคต่างๆ ด้านเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และความปลอดภัย รวมถึงแผนพัฒนาระบบการเชื่อมโยงระหว่างพื้นที่อุตสาหกรรมใกล้เคียง ตลอดจนศักยภาพในการเชื่อมโยงกับภูมิภาคอื่น เพื่อให้โรงงานอุตสาหกรรมสามารถประกอบกิจการได้อย่างมีศักยภาพและอยู่ร่วมกับชุมชนได้อย่างยั่งยืน มาตรการหรือเครื่องมือที่ใช้อย่างหนึ่งก็คือการจัดพื้นที่อุตสาหกรรมเพื่อการตั้งโรงงาน (Industrial Zoning) โดยเป็นการศึกษาพื้นที่เพื่อการตั้งโรงงานอุตสาหกรรมที่เหมาะสมทั้งมิติด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม และความปลอดภัย โดยคำนึงถึงความเชื่อมโยงและการเอื้อประโยชน์ระหว่างกลุ่มอุตสาหกรรมในลักษณะ Cluster Linkage มีการกำหนดรายละเอียดการบริหารจัดการ และเงื่อนไขในการอยู่ร่วมกันของโรงงานอุตสาหกรรมโดยไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม ภายใต้แนวทางการอยู่ร่วมกันอย่างเกื้อกูลระหว่างภาคอุตสาหกรรมและประชาชน (Symbiosis) ทั้งนี้ การดำเนินการต้องตั้งอยู่บนหลักวิชาการ การพัฒนาที่ยั่งยืนและการมีส่วนร่วมของชุมชนและผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้อง

ดังนั้น กรมโรงงานอุตสาหกรรมจึงจัดทำโครงการจัดทำเงื่อนไข หลักเกณฑ์ และข้อกำหนดพื้นที่ส่งเสริม

/อุตสาหกรรม...



อุตสาหกรรมเพื่อรองรับนโยบายเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor) ในรูปแบบ Super Cluster และนโยบายสนับสนุน ๑๐ กลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย (S-curve and New S-curve) เพื่อเป็นแนวทางการจัดเตรียมพื้นที่รองรับการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรมประเภทต่างๆ ตามยุทธศาสตร์ของประเทศและศักยภาพของพื้นที่ รวมทั้งเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายของรัฐบาล

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อส่งเสริมการรวมกลุ่มอุตสาหกรรมโดยการกำหนดพื้นที่และจัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง) ให้มีความเหมาะสมในการรองรับนโยบายเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบ Super Cluster และรองรับ ๑๐ อุตสาหกรรม เป้าหมาย โดยคำนึงถึงความเชื่อมโยงด้านโครงข่ายคมนาคม ขนส่งและโครงสร้างพื้นฐานที่มีผลต่อภาคการผลิต การค้า การลงทุน เพื่อส่งเสริมและพัฒนาให้เกิดพื้นที่อุตสาหกรรมในจังหวัดเป้าหมายที่เหมาะสม

๒.๒ เพื่อจัดทำฐานข้อมูลอุตสาหกรรม (Industrial Baseline Data) ของอุตสาหกรรมในพื้นที่เป้าหมาย โดยครอบคลุมทุกปัจจัยในการพัฒนาอุตสาหกรรมและพัฒนาเมือง อาทิ ด้านข้อมูลศักยภาพของพื้นที่อุตสาหกรรม ข้อมูลด้านอุปสงค์และอุปทานของระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และโครงสร้างพื้นฐาน ทั้งจากภาคอุตสาหกรรมและประชาชน

๒.๓ จัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมของบริเวณพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง) ที่มีความเชื่อมโยงกับพื้นที่เศรษฐกิจ โครงข่ายคมนาคม ขนส่งและโครงสร้างพื้นฐานที่มีผลต่อภาคการผลิต การค้า การลงทุน เพื่อให้เกิดการบูรณาการในการใช้พื้นที่

๓. ความสอดคล้องเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์

นโยบายเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบ Super Cluster

นโยบายส่งเสริมกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย ๑๐ อุตสาหกรรม (S-curve and New S-curve)

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่สิบสอง พ.ศ. ๒๕๖๐ – ๒๕๖๔

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์กรมโรงงานอุตสาหกรรมที่ ๑ พัฒนากลไกที่มีประสิทธิภาพในการกำกับดูแลภาคอุตสาหกรรม

๔. กลุ่มเป้าหมาย

จังหวัดเป้าหมายตามนโยบายพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor) กล่าวคือ จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง


๕. ขอบเขตและวิธีดำเนินการ

เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ข้างต้นที่ปรึกษาต้องวางแผนการดำเนินการอย่างน้อยให้ครอบคลุมขอบเขตการดำเนินการ และวางแผนรายละเอียดวิธีการดำเนินงานโดยอย่างน้อยต้องมีขั้นตอนการดำเนินงานโครงการ ดังนี้

๕.๑ จัดทำแผนการดำเนินโครงการโดยกำหนดวิธีการ กิจกรรมรายละเอียดของการดำเนินงานในแต่ละขั้นตอน และกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง พร้อมทั้งกำหนดระยะเวลา และผู้รับผิดชอบในแต่ละกิจกรรม

๕.๒ ศึกษา สืบค้น และจัดทำฐานข้อมูลพื้นที่ (Baseline Database) โดยใช้ผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาพื้นที่อย่างมีศักยภาพเพื่อรองรับการลงทุนในจังหวัดที่มีอุตสาหกรรมหนาแน่น สำหรับจังหวัดชลบุรี และ

/ระยอง...



ระยอง และใช้ผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาพื้นที่อย่างมีศักยภาพเพื่อรองรับการลงทุนในจังหวัดที่มีศักยภาพในการเจริญเติบโตสูง สำหรับจังหวัดฉะเชิงเทรา เป็นฐานข้อมูลในการศึกษา สํารวจ และจัดทำฐานข้อมูลพื้นที่ (Baseline Database) ให้เป็นปัจจุบัน โดยให้ครอบคลุมดังต่อไปนี้

๕.๒.๑ ข้อมูลเชิงกายภาพ (Physical Data) ของพื้นที่เป้าหมายในการพัฒนาอุตสาหกรรม โดยให้ครอบคลุมถึง ข้อมูลพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรม สวนอุตสาหกรรม ทั้งที่มีอยู่ในปัจจุบัน โดยมีข้อมูลรายละเอียดของเนื้อที่ ประเภทของอุตสาหกรรม จำนวนโรงงาน รายชื่อโรงงานทั้งหมดในพื้นที่

๕.๒.๒ ข้อมูลโรงงานอุตสาหกรรมทั้งหมดในพื้นที่เป้าหมายที่ตั้งอยู่ภายนอกพื้นที่นิคมอุตสาหกรรม เขตประกอบการอุตสาหกรรม สวนอุตสาหกรรม ในข้อ ๕.๒.๑

๕.๒.๓ ข้อมูลความต่อเนื่องเชื่อมโยงของกลุ่มอุตสาหกรรมปัจจุบันในลักษณะ Cluster Linkage ให้สามารถแสดงถึงความเชื่อมโยงของห่วงโซ่การผลิต

๕.๒.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานการคมนาคม ระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ โดยระบุถึงความต้องการการใช้ในปัจจุบัน จำแนกเป็นความต้องการจากภาคประชาชนและภาคอุตสาหกรรม และศักยภาพ ของระบบโครงสร้างพื้นฐานการคมนาคม ระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการดังกล่าว

โดยจัดทำข้อมูลการศึกษาให้อยู่ในรูปของระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ที่ตอบสนองต่อผู้ใช้งาน (Interactive Geographic Information System) ที่รองรับการทำงานร่วมกับโปรแกรมระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ พร้อมจัดหาเครื่องมือเพื่อช่วยในการดำเนินงานให้มีประสิทธิภาพที่มีความเชื่อมโยงกับระบบฐานข้อมูล GIS และข้อมูลผังเมือง ตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมให้ความเห็นชอบ

๕.๓ ศึกษาแนวทางการพัฒนา (Development) และการส่งเสริม (Promotion) เขตเศรษฐกิจพิเศษในต่างประเทศ จำนวน ๒ ประเทศ เพื่อจัดทำข้อสรุปด้านปัจจัยหลักสู่ความสำเร็จ (Key Success) และเพื่อประกอบการจัดทำเงื่อนไข (Condition) หลักเกณฑ์ (Criteria) และข้อกำหนด (Requirement) ของหน่วยงานรัฐในการพิจารณาความเหมาะสมของการกำหนดพื้นที่และพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรม โดยทำการสำรวจและศึกษาเชิงประจักษ์จากการดำเนินการที่เป็นต้นแบบและเป็นที่ยอมรับ

๕.๔ กำหนดพื้นที่ศักยภาพ (Potential Areas) ไม่น้อยกว่า ๑๐ พื้นที่เป้าหมาย และศึกษาความเหมาะสมเบื้องต้น (Conceptual Feasibility) ให้เชื่อมโยง (Mapping) กับกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย ๑๐ กลุ่มอุตสาหกรรมตามนโยบาย S-curve และ New S-curve

๕.๕ จัดประชุมสัมมนาระดมความคิดเห็นในลักษณะรายกลุ่ม ร่วมกับสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย เพื่อรับฟังความคิดเห็นและข้อเสนอแนะจากกลุ่มอุตสาหกรรมเป้าหมาย ๑๐ กลุ่มอุตสาหกรรมตามนโยบาย S-curve และ New S-curve โดยมีผู้เข้าร่วมสัมมนารวมทั้งสิ้นไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คน

๕.๖ จัดประชุมสัมมนาระดมความคิดเห็นร่วมกับประชาชนและหน่วยงานปกครองส่วนท้องถิ่นในแต่ละพื้นที่เป้าหมาย จำนวน ๓ ครั้ง โดยมีผู้เข้าร่วมสัมมนารวมทั้งสิ้นไม่น้อยกว่า ๒๐๐ คน

๕.๗ จัดทำยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมของบริเวณพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง) ที่มีความเชื่อมโยงกับพื้นที่เศรษฐกิจ โครงข่ายคมนาคม ขนส่งและโครงสร้างพื้นฐานที่มีผลต่อภาคการผลิต การค้า การลงทุน เพื่อให้เกิดการบูรณาการในการใช้พื้นที่

๕.๘ จัดสัมมนาและเผยแพร่ผลการดำเนินโครงการ ให้แก่ ผู้ประกอบการ หน่วยงานราชการ หน่วยงานเอกชน และประชาชนทั่วไป ในจังหวัดนั้นๆ จำนวน ๑ ครั้ง/จังหวัด ณ สถานที่ที่มีสิ่งอำนวยความสะดวกในการจัดกิจกรรม โดยมีผู้เข้าร่วมงานจำนวนรวมทั้งสิ้นไม่น้อยกว่า ๒๐๐ คน พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์เผยแพร่ผลการดำเนินการแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนทั่วไป พร้อมทั้งจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ ประกอบด้วย



๕.๘.๑ แผ่นพับประชาสัมพันธ์ มีเนื้อหาประกอบด้วย เหตุผลความจำเป็นของโครงการ วัตถุประสงค์ แนวทางการดำเนินงาน ที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่เป้าหมาย โดยแผ่นพับที่จัดทำขึ้นมีขนาด A ๔ พิมพ์ ๔ สี ๒ หน้าพับ ๓ ตอน พิมพ์จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๕๐ ใบ/จังหวัด

๕.๘.๒ เอกสารประชาสัมพันธ์การจัดกิจกรรม มีเนื้อหาประกอบด้วย เหตุผลความจำเป็นของโครงการ วัตถุประสงค์ แนวทางการดำเนินงาน กิจกรรมการเปิดตัวโครงการ กิจกรรมต่าง ๆ ของโครงการ และประโยชน์ที่ได้รับโดยเอกสารประชาสัมพันธ์การจัดกิจกรรมที่จัดทำขึ้นมีขนาด A๔ พิมพ์จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ชุด

๕.๘.๓ โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์โครงการ มีเนื้อหาประกอบด้วยรายละเอียดของกิจกรรมการดำเนินโครงการที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่เป้าหมาย โดยติดประกาศในบริเวณพื้นที่ที่เหมาะสม โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ที่จัดทำขึ้นมีขนาด A๒ พิมพ์ ๔ สี พิมพ์จำนวนไม่น้อยกว่า ๕๐ แผ่น/จังหวัด

๕.๘.๔ แผ่นป้ายแบนเนอร์ ป้ายไวนิล ขนาด ๑.๒x๒.๔ เมตร จังหวัดละ ๕ แผ่น ซึ่งใช้สำหรับประชาสัมพันธ์โครงการ มีเนื้อหาประกอบด้วยรายละเอียดของกิจกรรมที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่เป้าหมาย โดยติดประกาศในบริเวณพื้นที่ที่เหมาะสม

๕.๘.๕ ข่าวประชาสัมพันธ์กิจกรรมโครงการ ผ่านเว็บไซต์ (web site) ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

๖. ตัวชี้วัด

๖.๑ ผลผลิต (Output)

๖.๑.๑ พื้นที่และยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมในบริเวณพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง) ให้มีความเหมาะสมในการรองรับนโยบายเขตพัฒนาเศรษฐกิจพิเศษในรูปแบบ Super Cluster และรองรับอุตสาหกรรมเป้าหมาย

๖.๑.๒ ฐานข้อมูล (Baseline Data) ของพื้นที่อุตสาหกรรมในจังหวัดเป้าหมาย โดยครอบคลุมทุกปัจจัยในการพัฒนาอุตสาหกรรมและพัฒนาเมือง อาทิ ด้านข้อมูลศักยภาพของพื้นที่อุตสาหกรรม ข้อมูลด้านอุปสงค์และอุปทานของระบบสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และโครงสร้างพื้นฐาน ทั้งจากภาคอุตสาหกรรมและประชาชน

๖.๑.๓ ยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมของบริเวณพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง) ที่มีความเชื่อมโยงกับพื้นที่เศรษฐกิจ โครงข่ายคมนาคม ขนส่งและโครงสร้างพื้นฐานที่มีผลต่อภาคการผลิต การค้า การลงทุน เพื่อให้เกิดการบูรณาการในการใช้พื้นที่

๖.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

๖.๒.๑ จังหวัดเป้าหมายตามนโยบายพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (Eastern Economic Corridor) กล่าวคือ จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง สามารถพัฒนาตามแนวนโยบายของรัฐบาล

๖.๒.๒ มีการสื่อสาร ให้แก่ ผู้ประกอบการ หน่วยงานราชการ หน่วยงานเอกชน และประชาชนทั่วไป ได้รับรู้ถึงแผนการพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมตามแนวนโยบายของรัฐบาล


๖.๒.๓ ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการส่งเสริมพื้นที่อุตสาหกรรม

๗. ระยะเวลาดำเนินงาน

ที่ปรึกษาต้องดำเนินงานให้เสร็จภายใน ๙ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘. การส่งมอบงาน

ที่ปรึกษาต้องจัดทำรายงาน และส่งมอบผลการดำเนินงานตามขอบเขตและวิธีการดำเนินการตาม TOR ข้อ ๕ แก่กรมโรงงานอุตสาหกรรม ดังนี้

 /๘.๑ จัดส่ง...

๘.๑ จัดส่งรายงานฉบับเบื้องต้น (Inception Report) ที่มีแผนการดำเนินงาน และรายละเอียดขั้นตอนวิธีการดำเนินงานตามขอบข่ายของงานและครอบคลุมขอบเขตการดำเนินงาน ข้อ ๕.๑ จำนวน ๑๒ ฉบับ และ แผ่นตีพิมพ์ ๑ ชุด ภายใน ๐.๕ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘.๒ จัดส่งรายงานฉบับกลาง ๑ (Interim Report ๑) ที่มีผลงานตามขอบเขตการดำเนินงาน ข้อ ๕.๒ - ๕.๓ จำนวน ๑๒ ฉบับ และ แผ่นตีพิมพ์ ๑ ชุด ภายในเวลา ๒ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘.๓ จัดส่งรายงานฉบับกลาง ๒ (Interim Report ๒) ที่มีผลงานตามขอบเขตการดำเนินงาน ข้อ ๕.๔ - ๕.๖ จำนวน ๑๒ ฉบับ และ แผ่นตีพิมพ์ ๑ ชุด ภายในเวลา ๖ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘.๔ จัดส่งรายงานฉบับกลาง ๓ (Interim Report ๓) ที่มีผลงานครบถ้วนตามขอบเขตการดำเนินงานข้อ ๕.๗ จำนวน ๑๒ ฉบับ และ แผ่นตีพิมพ์ ๑ ชุด พร้อมทั้งยุทธศาสตร์การพัฒนาพื้นที่อุตสาหกรรมของบริเวณพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษภาคตะวันออก (จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง) ที่มีความเชื่อมโยงกับพื้นที่เศรษฐกิจ โครงการคมนาคมขนส่งและโครงสร้างพื้นฐานที่มีผลต่อภาคการผลิต การค้า การลงทุน เพื่อให้เกิดการบูรณาการในการใช้พื้นที่ โดยจัดทำเป็นเล่มแยกรายจังหวัด จำนวน ๒๐ เล่มต่อจังหวัด ภายในเวลา ๗.๕ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘.๕ จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) ที่มีผลการดำเนินการตามขอบเขตการดำเนินงานข้อ ๕.๑ - ๕.๘ จำนวน ๑๒ ฉบับ และ แผ่นตีพิมพ์ ๑ ชุด พร้อมรายงานสรุปสำหรับผู้บริหาร (executive summary) ภาษาไทย ๒๐ เล่ม โดยแผนที่และแผนผังในรายงานให้แสดงเป็นภาพสี ภายในเวลา ๙ เดือนนับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๙. ระยะเวลาการเบิกจ่ายเงิน

๙.๑ การเบิกจ่ายเงินล่วงหน้าตามสัญญา

กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะจ่ายเงินล่วงหน้าในอัตราไม่เกินร้อยละสิบห้า (๑๕%) ของราคาค่าบริการทั้งหมด แต่ทั้งนี้ที่ปรึกษาต้องส่งมอบหลักประกันเงินล่วงหน้าเต็มจำนวนเงินล่วงหน้าที่ได้รับ เป็นหนังสือค้ำประกันของธนาคารมอบให้แก่กรมโรงงานอุตสาหกรรมก่อนการชำระเงินล่วงหน้า (ในกรณีการจ้างส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นของรัฐ การจ่ายเงินล่วงหน้าไม่ต้องมีหลักประกันเงินล่วงหน้าที่รับไปก็ได้)

กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะหักเงินล่วงหน้าจากเงินค่าบริการที่ที่ปรึกษาได้รับในแต่ละงวดในอัตราร้อยละสิบห้า (๑๕%) ของเงินค่าบริการที่ที่ปรึกษาได้รับในแต่ละงวดจนกว่าจะครบจำนวนเงินล่วงหน้าของที่ปรึกษาต้องชำระคืน กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะคืนหลักประกันเงินล่วงหน้าให้แก่ที่ปรึกษาหลังจากที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมได้ตรวจสอบความถูกต้องว่าได้หักเงินค่าบริการไว้ครบจำนวนเงินล่วงหน้าแล้ว

๙.๒ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะแบ่งจ่ายงวดเงินค่าจ้างของงานตามตารางรายละเอียดและเงื่อนไขการเบิกจ่าย ดังนี้



/งวดที่...

งวดที่	ระยะเวลา (เดือน)	เงินค่าจ้าง (ร้อยละ)	เงื่อนไขการใช้จ่าย
๑	๐.๕	๑๕	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับเบื้องต้น (Inception Report) ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๑ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๒	๒	๒๐	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับกลาง ๑ (Interim Report ๑) ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงานข้อ ๘.๒ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๓	๖	๓๐	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับกลาง ๒ (Interim Report ๒) ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงานข้อ ๘.๓ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๔	๗.๕	๒๐	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับกลาง ๓ (Interim Report ๓) ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงานข้อ ๘.๔ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๕	๙	๑๕	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงานข้อ ๘.๕ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ

๙.๓ หลักประกันผลงาน

ในการจ่ายเงินค่าจ้างแต่ละงวด กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะหักเงินค่าจ้างไว้ ในอัตราร้อยละห้า (๕%) เพื่อมารวมไว้เป็นเงินประกันผลงาน และจะจ่ายคืนให้แก่ที่ปรึกษาภายใน ๔๕ วัน นับแต่วันที่จ่ายเงินงวดสุดท้าย

๑๐. คุณสมบัติของที่ปรึกษา

๑๐.๑ ต้องเป็นนิติบุคคลที่จดทะเบียนในประเทศไทย หรือเป็นหน่วยงานราชการ องค์การสถาบันหรือสถาบัน การศึกษา ซึ่งจดทะเบียนไว้กับศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษากระทรวงการคลัง ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕

๑๐.๒ ต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของราชการและได้แจ้งเวียนแล้ว หรือไม่เป็น ผู้ที่ได้รับผลการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑๐.๓ ต้องไม่เป็นผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ณ วันที่ได้รับหนังสือเชิญชวนให้เข้ายื่นเสนอจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม

๑๐.๔ ต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นเสนอได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐.๕ มีผลงานและประสบการณ์ เช่น ด้านการศึกษาและวิจัยข้อมูลในภาคอุตสาหกรรม การศึกษา วิจัยและพัฒนาพื้นที่ประเภทต่างๆ การจัดพื้นที่หรือวางผังเมือง หรืองานในลักษณะที่เกี่ยวข้องกับการวางผังเมือง หรือมีผลงานและประสบการณ์ด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับโครงการ

๑๐.๖ ต้องจัดให้มีบุคลากรผู้รับผิดชอบและดำเนินโครงการที่มีคุณวุฒิและประสบการณ์ในด้านต่างๆ ไม่น้อยกว่าข้อกำหนด ดังนี้

๑๐.๖.๑ ผู้จัดการโครงการ จำนวน ๑ คน โดยต้องมีวุฒิการศึกษาปริญญาโทขึ้นไปในสาขาที่เกี่ยวข้อง และมีประสบการณ์ด้านการบริหารโครงการหรือวางแผนงานโครงการ ไม่น้อยกว่า ๑๐ ปี

๑๐.๖.๒ ผู้เชี่ยวชาญด้านผังเมือง จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ คน โดยต้องมีวุฒิการศึกษาปริญญาตรีขึ้นไปที่เกี่ยวข้องกับด้านผังเมือง และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการผังเมือง ไม่น้อยกว่า ๗ ปี



/๑๐.๖.๓...

๑๐.๖.๓ ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อม จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ คน โดยต้องมีวุฒิการศึกษาปริญญาโทขึ้นไปทางด้านสิ่งแวดล้อม และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการจัดการหรือบริหารงานด้านสิ่งแวดล้อมไม่น้อยกว่า ๗ ปี

๑๐.๖.๔ ผู้เชี่ยวชาญด้านสังคม จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ คน โดยต้องมีวุฒิการศึกษาปริญญาโทขึ้นไปทางด้านสังคม และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา วัฒนธรรม การพัฒนาสังคม หรือที่เป็นประโยชน์กับโครงการไม่น้อยกว่า ๗ ปี

๑๐.๖.๕ ผู้เชี่ยวชาญด้านกฎหมาย จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ คน โดยต้องมีวุฒิการศึกษาปริญญาโทขึ้นไปทางด้านกฎหมายและมีประสบการณ์ทางด้านกฎหมายไม่น้อยกว่า ๗ ปี

๑๐.๖.๖ ผู้เชี่ยวชาญด้านเศรษฐศาสตร์ จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ คน โดยต้องมีวุฒิการศึกษาปริญญาโทขึ้นไปทางด้านเศรษฐศาสตร์และมีประสบการณ์ทางด้านเศรษฐศาสตร์ไม่น้อยกว่า ๗ ปี

๑๐.๖.๗ นักวิชาการ จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ คน โดยต้องมีวุฒิการศึกษาปริญญาตรีขึ้นไป และมีประสบการณ์ด้านการศึกษาวิจัยไม่น้อยกว่า ๓ ปี

๑๐.๖.๘ ผู้ประสานงานโครงการ จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ คน โดยต้องมีวุฒิการศึกษาปริญญาตรีขึ้นไป และมีประสบการณ์ด้านงานโครงการไม่น้อยกว่า ๑ ปี

บุคคลกรตาม ๑๐.๖.๑ ถึงข้อ ๑๐.๖.๘ จะต้องไม่เป็นบุคคลเดียวกัน

๑๐.๗ นิติบุคคล (ยกเว้นหน่วยงานของรัฐหรือรัฐวิสาหกิจ) จะต้องทำและแสดงบัญชีรายการรับจ่ายของโครงการที่บุคคลเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ พร้อมยื่นแบบบัญชีแสดงรายงานรับจ่าย (แบบ บข.๑) ต่อกรมสรรพากร

๑๐.๘ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๑๐.๙ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e - Government Procurement: e-GP) ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๑๐.๑๐ คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

๑๑. วิธีการจัดจ้าง

กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือก

๑๒. การจัดทำข้อเสนอโครงการ

ที่ปรึกษาต้องจัดทำข้อเสนอโครงการต่อคณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีการคัดเลือก โดยจัดทำเอกสารแยกเป็นซองข้อเสนอด้านเทคนิค และซองข้อเสนอด้านราคา และซองเอกสารหลักฐานอย่างละ ๗ ชุด (ต้นฉบับ ๑ ชุด และสำเนา ๖ ชุด) พร้อมแผ่นดีวีดีอย่างน้อย ๑ ชุด

๑๒.๑ เอกสารหลักฐาน

๑๒.๑.๑ ในกรณีที่ที่ปรึกษาเป็นนิติบุคคล

ก. ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง



/ช. บริษัท...

ข. บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการผู้มีอำนาจควบคุมและบัญชีรายชื่อผู้ถือหุ้นรายใหญ่ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๑๒.๑.๒ ในกรณีที่ศึกษาเป็นหน่วยงานรัฐ องค์กร สถาบันการศึกษา หรือนิติบุคคลอื่นที่มีใช้ (๑๒.๑.๑) ก. และ (๑๒.๑.๑) ข. ต้องยื่นเอกสารหลักฐานแสดงสถานะให้ครบถ้วนเทียบเท่าเอกสารตามที่ระบุไว้ (๑๒.๑.๑)

๑๒.๑.๓ หนังสือมอบอำนาจซึ่งปิดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย ในกรณีที่ที่ปรึกษามอบอำนาจให้บุคคลอื่นยื่นลงนามในเอกสารข้อเสนอแทน

๑๒.๑.๔ หนังสือแสดงการจดทะเบียนเป็นที่ปรึกษากับศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษากระทรวงการคลัง

๑๒.๑.๕ เอกสารอื่นๆเช่น หลักฐานแสดงสถานะทางการเงิน สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ สำเนาใบทะเบียนสำเนาภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๑๒.๒ ซองข้อเสนอด้านเทคนิค

ที่ปรึกษาต้องจัดทำข้อเสนอด้านเทคนิคจำนวน ๗ ชุด ประกอบด้วยต้นฉบับ ๑ ชุด สำเนา ๖ ชุด ประกอบด้วยสาระสำคัญต่างๆ อย่างน้อย ดังนี้

๑๒.๒.๑ ผลงานและประสบการณ์ของที่ปรึกษาที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาและวิจัยข้อมูลในภาคอุตสาหกรรม ภาคเกษตรกรรม การทำแผนพัฒนาพื้นที่การศึกษาข้อมูลในพื้นที่เพื่อกำหนดผังเมือง ผังพื้นที่ หรือมีผลงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับโครงการ

๑๒.๒.๒ แผนการดำเนินงานโดยเสนอเป็นแนวคิดทางปฏิบัติที่เหมาะสม ตั้งแต่เตรียมการดำเนินการ การวิเคราะห์และประเมินผล รวมถึงข้อเสนอและเพิ่มเติมที่ควรมีระหว่างดำเนินการดำเนินโครงการ

๑๒.๒.๓ รายละเอียดการดำเนินงานและวิธีการดำเนินงานตามข้อกำหนดขอบเขตงาน

๑๒.๒.๔ กำหนดระยะเวลา และผู้รับผิดชอบในการดำเนินการของแต่ละกิจกรรมของแผนงาน

๑๒.๒.๕ บัญชีรายชื่อบุคลากรที่จะรับผิดชอบโครงการ การจัดองค์กร การแบ่งทีมงานภาคสนาม โดยบุคลากรหลักจะต้องมีเอกสารแสดงประวัติและหนังสือรับรองการเข้าร่วมโครงการพร้อมสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้ร่วมโครงการทุกคน

๑๒.๓ ซองข้อเสนอด้านราคา

ที่ปรึกษาต้องจัดทำข้อเสนอด้านราคา จำนวน ๗ ชุด ประกอบด้วย ต้นฉบับ ๑ ชุด สำเนา ๖ ชุด ประกอบด้วยสาระสำคัญต่างๆ อย่างน้อย ดังนี้

๑๒.๓.๑ อัตราค่าจ้างต่อเดือนของบุคลากรที่ร่วมโครงการ

๑๒.๓.๒ จำนวนคน-เดือน (Man-Month) ของบุคลากรในตำแหน่งต่างๆ ยอดรวมของเงินค่าจ้างทั้งหมด

๑๒.๓.๓ ค่าใช้จ่ายโดยตรงต่างๆ เช่น ค่ายานพาหนะเดินทาง ค่าสำรวจภาคสนาม ค่าจัดทำเอกสารและค่าอุปกรณ์สำนักงาน และค่าใช้จ่ายในการประชุม สัมมนา เป็นต้น

๑๒.๓.๔ ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๑๒.๓.๕ ยอดรวมของค่าจ้างที่ปรึกษาที่รวมภาษีแล้ว ต้องเสนอเป็นราคาเดียว (Lump Sum Basis) โดยลงทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมจะถือตามจำนวนเงินที่เป็นตัวหนังสือเป็นเด็ดขาด



/๑๓. การยื่น...

๑๓. การยื่นข้อเสนอโครงการ

ที่ปรึกษาที่ได้รับหนังสือเชิญชวนสามารถยื่นข้อเสนอโครงการโดยข้อเสนอทุกของจะต้องปิดผนึกให้เรียบร้อย จ่าหน้าซองถึงประธานคณะกรรมการดำเนินการจัดจ้างที่ปรึกษาโดยคัดเลือก เขียนชื่อโครงการที่ประสงค์จะยื่นข้อเสนอให้ชัดเจน และนำมายื่นเสนอที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ ๗๕/๖ ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

เอกสารทั้งหมดที่ยื่นนี้ กรมโรงงานอุตสาหกรรมสงวนสิทธิ์ที่จะไม่คืน ให้ถือเป็นเอกสารราชการรวมทั้งยกเลิกการพิจารณาคัดเลือกเมื่อใดก็ได้ ซึ่งค่าใช้จ่ายใดๆ อันเกิดจากการยื่นเอกสารต่างๆ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะไม่รับผิดชอบ รวมถึงที่ปรึกษาไม่มีสิทธิ์เรียกร้องค่าเสียหายใดๆทั้งสิ้น

๑๔. หลักเกณฑ์ในการพิจารณาข้อเสนอ

๑๔.๑ เอกสารที่ยื่นหากพบข้อบกพร่องไม่ถูกต้องตามเกณฑ์เงื่อนไขตามที่กำหนดข้างต้น แม้แต่ข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือกอาจไม่รับพิจารณา

๑๔.๒ คณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือกจะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอเพื่อรับจ้างเป็นที่ปรึกษาแต่ละรายว่า เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ณ วันที่ได้รับหนังสือเชิญชวนให้ยื่นข้อเสนอหรือไม่ และประกาศรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอที่มีสิทธิ์ได้รับการคัดเลือกก่อนการเปิดซองข้อเสนอทางเทคนิค

๑๔.๓ คณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือกจะพิจารณาข้อเสนอด้านเทคนิคทุกราย และจัดลำดับ โดยมีเกณฑ์การให้คะแนนข้อเสนอด้านเทคนิคตามแนบ และจะเปิดซองข้อเสนอด้านราคาของผู้ยื่นข้อเสนอที่มีข้อเสนอด้านเทคนิคที่ดีที่สุด และเจรจาต่อรองให้ได้ราคาที่เหมาะสม หากเจรจาไม่ได้ผลจะเปิดซองข้อเสนอด้านราคาของผู้ยื่นข้อเสนอที่มีข้อเสนอด้านเทคนิคที่ดีที่สุดรายถัดไป และเจรจาต่อรองให้ได้ราคาที่เหมาะสม และหลังจากที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมตัดสินใจให้ทำสัญญากับผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นที่ปรึกษาแล้ว กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะส่งคืนซองข้อเสนอด้านราคาให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ได้ยื่นไว้ โดยไม่เปิดซอง

๑๔.๔ หลังจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมตัดสินใจให้ทำสัญญากับผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นที่ปรึกษาแล้ว กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะส่งคืนข้อเสนอด้านราคาให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นโดยไม่เปิดซอง

๑๕. กำหนดยื่นราคา


ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นราคาเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑๘๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ยื่นข้อเสนอเป็นต้นไป

๑๖. ค่าปรับ

หากที่ปรึกษาไม่สามารถส่งมอบงานตามระยะเวลาที่กำหนดในข้อ ๘ (การส่งมอบงาน) กรมโรงงานอุตสาหกรรม จะคิดค่าปรับเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ (๐.๑๐%) ของจำนวนเงินค่าจ้างของงานในงวดนั้นๆ

๑๗. ข้อเสนอสงวนสิทธิ์

๑๗.๑ กรมโรงงานอุตสาหกรรม ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการคัดเลือกที่ปรึกษา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และถือว่าการตัดสินใจของกรมโรงงานอุตสาหกรรมเป็นเด็ดขาดที่ปรึกษาจะเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆทั้งสิ้นมิได้

 /๑๗.๒ กรมโรงงาน...

๑๗.๒ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงบุคลากรหลัก ตามที่ระบุในข้อเสนอ ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการ เป็นสำคัญ และที่ปรึกษาจะต้องดำเนินการตามโดยไม่มีเงื่อนไข

๑๗.๓ ที่ปรึกษาไม่มีสิทธิ์การเปลี่ยนแปลงบุคลากรหลักตลอดระยะเวลาดำเนินโครงการโดยมิได้รับ เห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

๑๗.๔ ข้อมูล เอกสาร ผลการสำรวจ วิเคราะห์ และการศึกษาที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของที่ปรึกษา ภายใต้โครงการนี้ เป็นกรรมสิทธิ์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม ที่ปรึกษาจะนำไปเผยแพร่หรือใช้ในวัตถุประสงค์ใดๆ ต้องได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

๑๗.๕ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิ์ที่จะยกเลิกที่ปรึกษารายหนึ่งรายใด และจะทำสัญญาก่อนนี้ ผูกพันต่อเมื่อพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๑ มีผลบังคับใช้ และได้รับการจัดสรรงบประมาณ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมทวงไว้ซึ่งสิทธิ์ในการไม่เปิดเผยข้อมูลต่างๆ ของโรงงานที่เข้าร่วมโครงการหรือนำไปใช้เพื่อประโยชน์อื่นใดทั้งสิ้น

๑๘. เกณฑ์การให้คะแนนข้อเสนอเทคนิค

ลำดับ	รายการ	คะแนน
๑	ผลงานและประสบการณ์ของที่ปรึกษาที่เกี่ยวข้องที่ผ่านมา	๒๐
๒	ผลงานและประสบการณ์เฉพาะตัวของบุคลากรหลัก	๒๐
๓	แนวทางและแผนการดำเนินงานตาม TOR	๒๐
๔	รายละเอียดวิธีการดำเนินงานตาม TOR	๓๐
๕	ข้อเสนอทางเทคนิคเพิ่มเติมที่มากกว่า TOR และเป็นประโยชน์ต่อโครงการ	๑๐
รวม		๑๐๐

หมายเหตุ คะแนนรวมข้อเสนอเทคนิคที่จะได้รับคัดเลือกต้องไม่น้อยกว่าร้อยละแปดสิบ (๘๐%)

