

ข้อกำหนดขอบเขตงานว่าจ้างที่ปรึกษาดำเนินการ (Term of Reference : TOR)
โครงการพัฒนาและยกระดับผู้ประกอบการจัดการของเสียอันตรายภาคอุตสาหกรรม
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการภาคอุตสาหกรรม)

๑. หลักการและเหตุผล

การพัฒนาของภาคอุตสาหกรรมส่งผลให้มีการใช้ทรัพยากรในกระบวนการผลิตเป็นจำนวนมาก และนอกจากผลิตภัณฑ์ที่ได้แล้ว พบว่าอีกมิติหนึ่งกระบวนการผลิตยังก่อให้เกิดปัญหามลพิษ เกิดกากของเสียหรือวัสดุเหลือใช้ และที่ผ่านมารวมโรงงานอุตสาหกรรม มีนโยบายส่งเสริมและสนับสนุนให้มีอุตสาหกรรมให้บริการกำจัดและบำบัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุเหลือใช้ ให้ครอบคลุมพื้นที่ทั่วประเทศเพื่อรองรับและให้บริการแก่ผู้ก่อให้เกิดกากอุตสาหกรรมมากที่สุด อย่างไรก็ตาม ที่ผ่านมาพบว่า การให้บริการของผู้ให้บริการขนส่งและการบำบัดและกำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุเหลือใช้ ยังมีประเด็นในเรื่องมาตรฐานการให้บริการ ในบางครั้งพบข้อร้องเรียนจากประชาชน และประการสำคัญผู้ก่อกำเนิดกากอุตสาหกรรมยังขาดความมั่นใจในระบบการให้บริการบำบัดและกำจัด และขาดข้อมูลสำหรับการพิจารณาคัดเลือกผู้ให้บริการที่เหมาะสม จึงเป็นเรื่องเร่งด่วนกรมโรงงานอุตสาหกรรมต้องเข้ามาดำเนินการพัฒนามาตรฐานการจัดการหรือการให้บริการกำจัดและบำบัดสิ่งปฏิกูลฯ ของผู้ให้บริการให้ได้มาตรฐานตามหลักวิชาการและถูกต้องตามกฎหมายได้อย่างเหมาะสมมากที่สุด ดังนั้น กรมโรงงานอุตสาหกรรมจึงได้เริ่มโครงการจัดระดับมาตรฐานการให้บริการจัดการภาคอุตสาหกรรมขึ้นมาตั้งแต่ปี ๒๕๕๓ โดยมุ่งหวังให้โครงการนี้เป็นแรงผลักดันหนึ่งให้ภาคอุตสาหกรรมก้าวไปสู่การพัฒนาพร้อมกับการรักษาสิ่งแวดล้อม

ปี ๒๕๖๒ กรมโรงงานอุตสาหกรรมได้พัฒนาระบบ AI เพื่ออำนวยความสะดวกรวดเร็วแก่ผู้เกี่ยวข้องในการอนุญาตโรงงานผู้รับบำบัดและกำจัดของเสียที่ผ่านการรับรองมาตรฐานวิธีปฏิบัติงานที่ดีให้สามารถรับของเสียบางชนิดได้โดยอัตโนมัติโดยไม่ต้องผ่านการพิจารณาจากเจ้าหน้าที่ ดังนั้น เพื่อเป็นการยกระดับมาตรฐานการให้บริการจัดการภาคอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จนมีมาตรฐานการปฏิบัติงานที่ดีและสามารถเข้าสู่ระบบการอนุญาตโดยอัตโนมัติ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๔ จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาและยกระดับผู้ประกอบการจัดการของเสียอันตรายภาคอุตสาหกรรม โดยมีเป้าหมายที่จะผลักดันโรงงานที่รับดำเนินการบำบัดและกำจัดที่เคยเข้าร่วมโครงการแล้วแต่ยังไม่ได้เข้าสู่ระบบการอนุญาตอัตโนมัติ และโรงงานที่ยังไม่เคยเข้าร่วมโครงการให้มีการพัฒนา ปรับปรุงการดำเนินงานให้ได้มาตรฐานที่ดีจนเข้าสู่ระบบการให้อนุญาตอัตโนมัติได้

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อยกระดับการให้บริการและการประกอบกิจการจัดการของเสียให้เป็นมาตรฐานเกิดการจัดการของเสียอย่างยั่งยืน

๒.๒ เพื่อให้ผู้รับบำบัดกำจัดของเสียยกระดับมาตรฐานโรงงาน เพื่อเป็นทางเลือกที่ดีให้แก่ผู้ก่อกำเนิดของเสีย

๓. ความสอดคล้องเชื่อมโยงยุทธศาสตร์

๓.๑ แผนยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๘๐) ยุทธศาสตร์ที่ ๕ ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อม

๓.๒ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

๓.๓ แผนปฏิบัตินโยบายกระทรวงอุตสาหกรรม ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมให้เป็นมิตรกับสังคมและสิ่งแวดล้อม

WWR

กรมฯ

หน้าที ๑ / ๑๑

๓.๔ แผนปฏิบัติการราชการกรมโรงงานอุตสาหกรรม ด้านที่ ๒ กำกับดูแลและเฝ้าระวังธุรกิจอุตสาหกรรม ให้มีความปลอดภัยและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

๔. กลุ่มเป้าหมาย

โรงงานผู้รับบำบัด/กำจัดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วลำดับที่ ๑๐๑ ๑๐๕ และ ๑๐๖ และโรงงานที่ใช้กากของเสียอุตสาหกรรมเป็นวัตถุดิบลำดับที่อื่นๆ โดยเป็นโรงงานที่ยังไม่เคยเข้าร่วมโครงการลักษณะนี้มาก่อน จำนวน ๑๐ โรงงาน และโรงงานที่เคยเข้าร่วมโครงการลักษณะนี้มาก่อนจำนวน ๒๐ โรงงาน

๕. ขอบเขตการดำเนินงาน

๕.๑ กำหนดและจัดทำแผนการดำเนินงานโครงการที่ระบุรายละเอียด ขั้นตอนวิธี และระยะเวลา ที่ครอบคลุมกิจกรรมอย่างชัดเจน และรวบรวมผลการดำเนินงานโครงการเกี่ยวกับโครงการพัฒนาและยกระดับ ผู้ประกอบการจัดการของเสียอันตรายภาคอุตสาหกรรมที่ผ่านมา

๕.๒ เชิญชวนและคัดเลือกโรงงานในกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมโครงการ

๕.๒.๑ จัดสัมมนาชี้แจงและเชิญชวนโรงงานที่ประกอบกิจการรับบำบัดและกำจัดสิ่งปฏิกูลที่ไม่ใช้แล้ว ทั้งโรงงานลำดับที่ ๑๐๑ ๑๐๕ ๑๐๖ และโรงงานที่ใช้กากของเสียอุตสาหกรรมเป็นวัตถุดิบลำดับที่อื่น ๆ ให้สมัคร เข้าร่วมโครงการโดยให้ระบุประเภทกิจการของโรงงานและข้อมูลเบื้องต้นเพื่อนำมาประกอบการพิจารณาคัดเลือก โรงงานเข้าร่วมโครงการ โดยมีผู้เข้าร่วมสัมมนาจำนวนไม่น้อยกว่า ๖๐ คน

๕.๒.๒ จัดทำเกณฑ์การคัดเลือกโรงงานเข้าร่วมโครงการและนำเสนอให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม เห็นชอบ

๕.๒.๓ คัดเลือกโรงงานตามข้อ ๕.๒.๑ ที่มีความพร้อมในการยกระดับเพื่อให้เข้าสู่ระบบการ อนุญาตอัตโนมัติ (AI) จำนวน ๓๐ โรงงาน โดยใช้เกณฑ์การคัดเลือกตามข้อ ๕.๒.๒ ทั้งนี้ให้ครอบคลุมทั้งโรงงาน ที่ยังไม่เคยเข้าร่วมโครงการลักษณะนี้มาก่อน และโรงงานที่เคยเข้าร่วมโครงการในลักษณะนี้มาแล้วในปีก่อน ๆ แต่ ยังไม่ได้เข้าสู่ระบบอนุญาตอัตโนมัติ (AI) และนำเสนอรายชื่อพร้อมรายละเอียดของโรงงานที่ได้รับการคัดเลือกเข้า ร่วมโครงการให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมพิจารณาให้ความเห็นชอบ

๕.๓ ทบทวนหลักเกณฑ์มาตรฐานการปฏิบัติงานที่ดีสำหรับโรงงานผู้รับบำบัด กำจัดกากของเสีย ซึ่งจำแนกเป็น ๒ กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มมาตรฐานการปฏิบัติงานที่ดีทั่วไป และ กลุ่มมาตรฐานเฉพาะสำหรับการเข้าสู่ ระบบอนุญาตอัตโนมัติ ทั้งนี้ต้องสอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานวิธีปฏิบัติงานที่ดีสำหรับระบบอนุญาตอัตโนมัติ (AI) โดยความเห็นชอบของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

๕.๔ เตรียมความพร้อมสำหรับการยกระดับมาตรฐานการปฏิบัติงานให้กับโรงงานที่ได้รับคัดเลือก เข้าร่วมโครงการ

๕.๔.๑ จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงการเข้าร่วมโครงการระหว่างผู้เข้าร่วมโครงการ กรมโรงงาน อุตสาหกรรม และที่ปรึกษาโครงการและประชุมชี้แจงหลักเกณฑ์มาตรฐานการปฏิบัติงานที่ดีสำหรับโรงงานผู้รับ บำบัด กำจัด และข้อตกลงในการดำเนินงานร่วมกับที่ปรึกษาโครงการเพื่อยกระดับมาตรฐานการปฏิบัติงานที่ดี ให้โรงงานที่เข้าร่วมโครงการได้รับทราบ

๕.๔.๒ จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อให้โรงงานที่เข้าร่วมโครงการสามารถประเมินศักยภาพ ในการปฏิบัติงานจัดการกากของเสียให้สอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานการปฏิบัติงานที่ดีด้วยตนเองได้ ไม่น้อยกว่า ๑ ครั้ง

WNV
กมผ
หน้าที ๒ / ๑๑

๕.๕ ตรวจสอบและให้คำปรึกษาในโรงงานที่เข้าร่วมโครงการ

๕.๕.๑ ตรวจสอบเบื้องต้น (ครั้งที่ ๑) เป็นการตรวจสอบวิธีปฏิบัติของโรงงานที่ใช้จัดการกับของเสียที่รับมาบำบัด กำจัด เพื่อทราบประเด็นที่เป็นปัญหาหรือประเด็นที่โรงงานควรปรับปรุงแก้ไข เพื่อยกระดับวิธีปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับเกณฑ์มาตรฐานการปฏิบัติงานที่ดีตามข้อ ๕.๓

๕.๕.๒ ตรวจสอบติดตามการดำเนินงาน (ครั้งที่ ๒) เพื่อติดตามการดำเนินงานของโรงงานในการแก้ไข/ปรับปรุงประเด็นที่เป็นปัญหา หรือประเด็นที่จะยกระดับวิธีปฏิบัติงานให้มีมาตรฐานที่สูงขึ้น พร้อมทั้งให้คำแนะนำ/เสนอแนะแนวทางที่โรงงานควรดำเนินการเพิ่มเติม

๕.๕.๓ ตรวจสอบติดตามการดำเนินงาน (ครั้งที่ ๓) เพื่อติดตามตรวจสอบผลการดำเนินงานแก้ไข ปัญหา หรือยกระดับวิธีปฏิบัติงานเพื่อให้มีมาตรฐานที่สูงขึ้น และเตรียมความพร้อมสำหรับการรับการตรวจสอบ เพื่อให้ตราสัญลักษณ์สำหรับมาตรฐานการปฏิบัติงานที่ดีทั่วไป และมาตรฐานการปฏิบัติงานเฉพาะการเข้าสู่ระบบอนุญาตอัตโนมัติ (AI)

๕.๖ ตรวจสอบโรงงานที่เข้าร่วมโครงการเพื่อให้ตราสัญลักษณ์ และสรุปผลการตรวจสอบ กรณีหากเป็นโรงงานที่เคยเข้าร่วมโครงการแล้วมีความพร้อมอาจตรวจสอบให้ตราสัญลักษณ์พร้อมกับการตรวจสอบติดตามการดำเนินงานก็ได้ ทั้งนี้เมื่อได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เป็นราย ๆ ไปเท่านั้น โดยโรงงานที่ผ่านเกณฑ์เพื่อรับตราสัญลักษณ์ และได้การรับรองเข้าสู่ระบบอนุญาตอัตโนมัติ (AI) ต้องได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม พร้อมกับรวบรวมข้อมูลการปฏิบัติที่ดีของแต่ละโรงงาน รายงานความสำเร็จของการดำเนินงานที่เป็นรูปธรรม เช่น การประหยัดทรัพยากร ความคุ้มค่าการลงทุน การลดการปลดปล่อย ก๊าซเรือนกระจก ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม ความปลอดภัย ภาพลักษณ์ของอุตสาหกรรม และการร้องเรียนจากชุมชน เป็นต้น

๕.๗ จัดทำเอกสารหลักเกณฑ์มาตรฐานการปฏิบัติงานที่ดีทั่วไป และหลักเกณฑ์มาตรฐานเฉพาะสำหรับการเข้าสู่ระบบการอนุญาตอัตโนมัติ (AI) และคู่มือการดำเนินการพัฒนายกระดับมาตรฐานการให้บริการ บำบัด/กำจัดกากของเสีย จำนวน ๑๐๐ เล่ม

๕.๘ เผยแพร่ข้อมูล โดยการจัดทำเอกสารเผยแพร่ข้อมูลโรงงานที่ได้รับตราสัญลักษณ์มาตรฐาน การจัดการกากอุตสาหกรรม จำนวน ๑๐๐ ชุด

๕.๙ จัดเตรียมรางวัล ให้กับโรงงานที่ผ่านการตรวจสอบประเมินตามหลักเกณฑ์ ทั้งนี้ตามความเหมาะสมที่ได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม และจัดสัมมนาเผยแพร่ผลการดำเนินงานของโครงการ และมีพิธีมอบรางวัล ให้แก่โรงงานที่ประสบความสำเร็จ โดยมีผู้เข้าร่วมจำนวนไม่น้อยกว่า ๖๐ คน

๕.๑๐ เผยแพร่ผลการดำเนินงานผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ พร้อมจัดทำวีดิทัศน์ ความยาวไม่เกิน ๕ นาที และเผยแพร่ผ่านเว็บไซต์โครงการ ตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมให้ความเห็นชอบ ทั้งนี้ เมื่อสิ้นสุดโครงการให้นำส่งข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ทั้งหมดเข้าสู่ระบบเว็บไซต์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม รวมถึงส่งมอบข้อมูลทั้งหมดที่ได้ดำเนินการให้กรมโรงงานอุตสาหกรรม

ทั้งนี้ กรณีไม่สามารถดำเนินการจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการตามข้อ ๕.๒.๑ และ ๕.๔.๒ เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดต่อ COVID-๑๙ ให้พิจารณาจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการในสถานที่ที่มีความเหมาะสม ปลอดภัย และดำเนินการภายใต้ประกาศ คำสั่ง กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมสถานการณ์การระบาดของโรคติดต่อ COVID-๑๙ อย่างเคร่งครัด หรือร่วมจัดประชาสัมพันธ์โครงการในภาพรวมของกรมโรงงาน หรือด้วยวิธีการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ซึ่งที่ปรึกษาต้องเสนอให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบก่อนดำเนินการ พร้อมจัดทำวีดิทัศน์ และกรณีไม่สามารถดำเนินการตรวจสอบและให้คำปรึกษาตามข้อ ๕.๕-๕.๖ เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดต่อ COVID-๑๙ ให้พิจารณาตรวจสอบประเมินด้วยวิธีการประชุม/อบรมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (มีการบันทึกวีดิโอการอบรม และสามารถให้เจ้าหน้าที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมร่วม

WWT
กบมบ

สังเกตการณ์ได้ รวมทั้งมีวิดีโอแสดงจุดกำเนิดของเสีย การจัดเก็บของเสีย และชนิด/ประเภทของเสียต่าง ๆ ของโรงงาน) ซึ่งที่ปรึกษาต้องเสนอให้กรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบก่อนดำเนินการด้วยวิธีการประชุม/อบรมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ พร้อมสรุปผลการตรวจประเมินเพื่อเสนอกรมโรงงานอุตสาหกรรมให้เห็นชอบวิธีการประชุม/อบรมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ โดยต้องจัดเตรียมสถานที่ เอกสาร พร้อมอุปกรณ์อำนวยความสะดวกให้กับทีมตรวจประเมิน

หากที่ปรึกษาใช้วิธีการสำรวจ ถ่ายทอดเทคโนโลยี การประชุม การอบรม หรือการตรวจประเมินด้วยวิธีผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์แทนการดำเนินงาน ณ สถานประกอบการ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะหักเงินค่าจ้างที่ปรึกษา ตามข้อ ๙.๔.๒ และหากจัดสัมมนาฯ โดยวิธีการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์แทนกรมโรงงานอุตสาหกรรมจะหักเงินค่าจ้างที่ปรึกษา ตามข้อ ๙.๔.๓

๖. ตัวชี้วัด

ผลผลิต (Output) : โรงงานจัดการกากอุตสาหกรรม ได้รับการตรวจประเมินและยกระดับมาตรฐานการดำเนินงานอย่างน้อยจำนวน ๓๐ โรงงาน และโรงงานผ่านการประเมินให้เข้าสู่ระบบการอนุญาตโดยอัตโนมัติ (AI) จำนวนอย่างน้อย ๕ โรงงาน

ผลลัพธ์ (Outcome) : โรงงานได้รับยกระดับให้มีมาตรฐานการจัดการของเสียที่ดีทั่วไป และได้รับการยกระดับเข้าสู่ระบบการอนุญาตโดยอัตโนมัติ (AI)

๗. ระยะเวลาดำเนินงาน

ที่ปรึกษาต้องปฏิบัติงานให้แล้วเสร็จภายใน ๘ เดือน นับตั้งแต่วันที่ที่ปรึกษาแจ้งปฏิบัติงาน

๘. การส่งมอบงาน

ที่ปรึกษาต้องดำเนินงานและจัดทำรายงานส่งมอบต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมตามวิธีการดังต่อไปนี้

๘.๑ จัดส่งรายงานฉบับเบื้องต้น (Inception Report) ที่มีผลงานครบถ้วนตามขอบเขตการดำเนินงาน ข้อ ๕.๑ จำนวน ๑๐ ฉบับ (ต้นฉบับ ๑ ฉบับ และสำเนา ๙ ฉบับ) นำเสนอต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน ๑๕ วัน นับตั้งแต่วันที่ที่ปรึกษาแจ้งปฏิบัติงาน

๘.๒ จัดส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ (Interim Report ๑) ที่มีผลงานครบถ้วนตามขอบเขตการดำเนินงานข้อ ๕.๒-๕.๔ จำนวน ๑๐ ฉบับ (ต้นฉบับ ๑ ฉบับ และสำเนา ๙ ฉบับ) นำเสนอต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน ๒ เดือน นับตั้งแต่วันที่ที่ปรึกษาแจ้งปฏิบัติงาน

๘.๓ จัดส่งรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ (Interim Report ๒) ที่มีผลงานครบถ้วนตามขอบเขตการดำเนินงานข้อ ๕.๕-๕.๗ จำนวน ๑๐ ฉบับ (ต้นฉบับ ๑ ฉบับ และสำเนา ๙ ฉบับ) นำเสนอต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายใน ๖ เดือน นับตั้งแต่วันที่ที่ปรึกษาแจ้งปฏิบัติงาน

๘.๔ จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ (Final Report) ที่มีผลงานครบถ้วนตามขอบเขตการดำเนินงาน ข้อ ๕.๑-๕.๑๐ จำนวน ๑๐ ฉบับ (ต้นฉบับ ๑ ฉบับ และสำเนา ๙ ฉบับ) และรายงานสรุปสำหรับผู้บริหาร (Executive Summary Report) เป็นภาษาไทยจำนวน ๕ ฉบับ และภาษาอังกฤษจำนวน ๕ ฉบับ พร้อมทั้งแท้มไตร์ฟ (Thumb drive) บันทึกข้อมูลรายงานฉบับสมบูรณ์และรายงานสรุปสำหรับผู้บริหาร จำนวน ๔ ชุด นำเสนอต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ภายในเวลา ๘ เดือน นับตั้งแต่วันที่ที่ปรึกษาแจ้งปฏิบัติงาน

www

กรม



หน้าที ๔ / ๑๑

๙. ระยะเวลาการจ่ายงวดเงิน

๙.๑ การเบิกจ่ายเงินล่วงหน้า

กรมโรงงานอุตสาหกรรม จะจ่ายเงินล่วงหน้าในอัตราไม่เกินร้อยละ ๑๕ (สิบห้า) ของราคาค่าบริการทั้งหมด แต่ทั้งนี้ที่ปรึกษาต้องส่งมอบหลักประกันเงินล่วงหน้าเต็มจำนวนเงินล่วงหน้าที่ได้รับเป็นหนังสือค้ำประกันของธนาคารมอบให้แก่กรมโรงงานอุตสาหกรรม (ในกรณีการจ้างส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นของรัฐ การจ่ายเงินล่วงหน้าไม่ต้องมีหลักประกันเงินล่วงหน้าที่รับไปได้) ก่อนการชำระเงินล่วงหน้า

กรมโรงงานอุตสาหกรรม จะหักเงินล่วงหน้าจากเงินค่าบริการที่ที่ปรึกษาได้รับแต่ละงวดในอัตรา ร้อยละ ๑๕ (สิบห้า) ของค่าบริการที่ที่ปรึกษาได้รับแต่ละงวดจนกว่าจะครบจำนวนเงินล่วงหน้าของที่ปรึกษาต้องชำระคืน กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะคืนหลักประกันเงินล่วงหน้าให้แก่ที่ปรึกษาหลังจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้ตรวจสอบความถูกต้องได้ว่าได้หักเงินค่าบริการไว้ครบจำนวนเงินล่วงหน้าแล้ว

๙.๒ การจ่ายเงินค่าจ้างให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติม โดยมีรายละเอียดการจ่ายเงินค่าจ้างโครงการเป็นไปดังนี้

งวดที่	ระยะเวลา (เดือน)	ร้อยละ	เงื่อนไขการจ่ายเงิน
๑	๐.๕	๑๕	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับเบื้องต้นที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงานข้อ ๘.๑ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๒	๒	๒๕	เมื่อส่งมอบรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๑ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงานข้อ ๘.๒ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๓	๖	๓๕	เมื่อส่งมอบรายงานความก้าวหน้าครั้งที่ ๒ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงานข้อ ๘.๓ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๔	๘	๒๕	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับสมบูรณ์ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงานข้อ ๘.๔ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ

๙.๓ เงินประกันผลงาน

กรณีที่ปรึกษาเป็นหน่วยงานของรัฐ ผู้ว่าจ้างจะหักเงินจำนวนร้อยละห้าของเงินที่ต้องจ่ายในงวดนั้น เพื่อเป็นประกันผลงาน หรือที่ปรึกษาอาจนำหนังสือค้ำประกันของธนาคารหรือหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายในประเทศซึ่งมีอายุการค้ำประกันตลอดอายุสัญญาามอบให้ผู้ว่าจ้าง ทั้งนี้ เพื่อเป็นหลักประกันแทนก็ได้

ผู้ว่าจ้างจะคืนเงินประกันผลงาน และ/หรือหนังสือค้ำประกันของธนาคารดังกล่าว ตามวรรคหนึ่ง โดยไม่มีดอกเบี้ยให้แก่ที่ปรึกษา

๙.๔ การหักเงินค่าจ้าง

๙.๔.๑ ในกรณีที่ปรึกษาไม่สามารถจัดหาโรงงานเข้าร่วมโครงการครบจำนวน ๓๐ โรงงาน ตามที่กำหนด กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะหักเงินค่าจ้างที่ปรึกษาเท่ากับ ๑๕๐,๐๐๐.๐๐ บาท (หนึ่งแสนห้าหมื่นบาทถ้วน) ต่อโรงงาน

๙.๔.๒ กรณีที่ที่ปรึกษาใช้วิธีการสำรวจ ถ่ายทอดเทคโนโลยี หรือการตรวจประเมินด้วยวิธีผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์แทนการดำเนินงาน ณ สถานประกอบการ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะหักเงินค่าจ้างที่ปรึกษาเท่ากับ ๓๗,๒๐๐ บาท (สามหมื่นเจ็ดพันสองร้อยบาทถ้วน) ต่อโรงงาน

นพ

กมม

หน้าที ๕ / ๑๑

๙.๔.๓ กรณีที่ที่ปรึกษาไม่สามารถจัดสัมมนาเผยแพร่ความรู้และผลการดำเนินงานของโรงงานที่ประสบความสำเร็จ ให้แก่บุคลากรภาคอุตสาหกรรมและหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ในสถานที่ที่มีความเหมาะสม ปลอดภัย ภายใต้ประกาศ คำสั่ง กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมสถานการณ์การระบาดของโรคติดต่อ COVID-๑๙ แต่จัดสัมมนาฯ โดยวิธีการประชุมผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์แทน กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะหักเงินค่าจ้างที่ปรึกษา เท่ากับ ๒๐,๐๐๐ บาท (หกหมื่นบาทถ้วน) ต่อการจัดสัมมนา ๑ ครั้ง

๑๐. คุณสมบัติของที่ปรึกษา

๑๐.๑ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพประกอบกิจการที่ปรึกษาซึ่งจดทะเบียนไว้ที่ศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษากระทรวงการคลัง

๑๐.๒ เป็นนิติบุคคลจดทะเบียนในประเทศไทยหรือเป็นหน่วยงานของรัฐหรือสถาบันการศึกษา

๑๐.๓ ต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ

๑๐.๔ ต้องไม่เป็นผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้อื่น ข้อเสนอรายอื่น ณ วันที่ได้รับหนังสือเชิญชวน ให้เข้ายื่นข้อเสนอจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมหรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม

๑๐.๕ ต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทยเว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่นยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละสิทธิ์ความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐.๖ ผลงานเกี่ยวกับการเป็นที่ปรึกษาในด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม หรือการจัดการของเสีย และการพัฒนาระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมในโรงงานอุตสาหกรรม

๑๐.๗ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับ รายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๑๐.๘ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ ซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement: e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๑๐.๙ คู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดได้

๑๐.๑๐ มีบุคลากรผู้รับผิดชอบและดำเนินงานโครงการต้องมีคุณสมบัติและประสบการณ์ในสาขาวิชาต่าง ๆ ไม่น้อยกว่าข้อกำหนด ดังนี้

๑๐.๑๐.๑ ผู้จัดการโครงการ ต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต หรือวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต ที่มีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานโครงการด้านการจัดทำแผนนโยบาย หรือการให้คำปรึกษาด้านการจัดการสิ่งแวดล้อม หรือการตรวจประเมินด้านสิ่งแวดล้อม ไม่น้อยกว่า ๑๕ ปี จำนวน ๑ คน และเป็นผู้ที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมสามารถติดต่อประสานงานได้ตลอดระยะเวลาที่ดำเนินงานโครงการ

๑๐.๑๐.๒ ผู้เชี่ยวชาญด้านการบริหารจัดการของเสีย ต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตหรือวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องไม่ต่ำกว่า ๗ ปี จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ คน

๑๐.๑๐.๓ ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจประเมินสิ่งแวดล้อม ต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตหรือวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องไม่ต่ำกว่า ๗ ปี จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ คน

๑๐.๑๐.๔ ผู้เชี่ยวชาญด้านสิ่งแวดล้อมและการจัดการมลพิษ ต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตหรือวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องไม่ต่ำกว่า ๗ ปี จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ คน

นพพร

กษมา

หน้า ๖ / ๑๑

๑๐.๑๐.๕ วิศวกรหรือนักวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม ต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าวิทยาศาสตร์บัณฑิตหรือวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องไม่ต่ำกว่า ๓ ปี จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๐ คน

๑๐.๑๐.๖ ผู้ประสานงานโครงการ ต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรี และมีประสบการณ์ไม่ต่ำกว่า ๑ ปี จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ คน

๑๐.๑๐.๗ บุคลากรตามข้อ ๑๑.๑๐.๑ ถึงข้อ ๑๑.๑๐.๖ จะต้องไม่เป็นบุคคลคนเดียว

๑๐.๑๐.๘ บุคลากรหลักของที่ปรึกษาต้องมีระยะเวลาปฏิบัติงานตามสัญญานี้ไม่ซ้ำซ้อนกับงานในโครงการอื่น ๆ ของที่ปรึกษาที่ดำเนินการในช่วงเวลาเดียวกัน หากกรมโรงงานอุตสาหกรรมพบว่าบุคลากรหลักไม่ว่าคนใดคนหนึ่งหรือหลายคนปฏิบัติงานซ้ำซ้อนกับงานในโครงการอื่น ๆ ไม่ว่าจะพบในระหว่างปฏิบัติงานตามสัญญาหรือภายหลัง กรมโรงงานอุตสาหกรรมมีสิทธิบอกเลิกสัญญา และ/หรือเรียกค่าเสียหายจากที่ปรึกษาหรือปรับลดค่าจ้างได้

๑๑. วิธีการจัดจ้าง

กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะว่าจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือก

๑๒. การจัดทำข้อเสนอโครงการ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องจัดทำข้อเสนอโครงการ โดยจัดทำเอกสารแยกใส่ซองเอกสารหลักฐานของผู้ยื่นข้อเสนอ ซองข้อเสนอด้านเทคนิค และซองข้อเสนอด้านราคา จำนวน ๗ ชุด ประกอบด้วย ต้นฉบับ ๑ ชุด สำเนา ๖ ชุด พร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล CD (Compact Disc) จำนวน ๒ แผ่น

๑๒.๑ เอกสารหลักฐานของผู้ยื่นข้อเสนอ

เอกสารหลักฐานแยกไว้ในซองข้อเสนอด้านเทคนิค และซองข้อเสนอด้านราคาอย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

- ก. ห้างหุ้นส่วนสามัญ หรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง
- ข. บริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชน จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ บัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) พร้อมทั้งรับรองสำเนาถูกต้อง

(๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้เสนองานร่วมกันในฐานะเป็นผู้ดำเนินโครงการร่วม ให้ยื่นสำเนาสัญญาของการเข้าร่วมดำเนินงานพร้อมเอกสารแสดงคุณสมบัติตามที่ระบุไว้ใน (๑)

(๓) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ สถาบันศึกษาหรือนิติบุคคลอื่นที่ไม่ใช่ ก และ ข ต้องยื่นเอกสารหลักฐานแสดงฐานะให้ครบถ้วนเทียบเท่าเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑)

(๔) หนังสือมอบอำนาจซึ่งปิดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบอำนาจให้บุคคลอื่นลงนามในเอกสารข้อเสนอแทน

(๕) หนังสือแสดงการจดทะเบียนที่ปรึกษากับศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษากระทรวงการคลัง

(๖) เอกสารอื่น ๆ (ถ้ามี) เช่น หลักฐานแสดงฐานะทางการเงิน สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๑๒.๒ ซองข้อเสนอด้านเทคนิค

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำข้อเสนอด้านเทคนิค ประกอบด้วยสาระสำคัญต่างๆ อย่างน้อย ดังนี้

๑๒.๒.๑ ผลงานและประสบการณ์ด้านการเป็นที่ปรึกษาในด้านที่เกี่ยวข้อง

www

กรม

หน้า ๗ / ๑๑

๑๒.๒.๒ แนวทางการดำเนินงานโดยเสนอเป็นแนวคิดในทางปฏิบัติที่เหมาะสมตั้งแต่การเตรียมการ การดำเนินการ การประเมินผล รวมถึงข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่ควรจะมีในระหว่างการดำเนินงานโครงการ

๑๒.๒.๓ รายละเอียดวิธีการดำเนินงานตามข้อกำหนดขอบเขตงาน

๑๒.๒.๔ กำหนดระยะเวลาและผู้รับผิดชอบในการดำเนินงานของแต่ละกิจกรรม

๑๒.๒.๕ บัญชีรายชื่อบุคลากรที่จะรับผิดชอบโครงการ การจัดองค์กร การแบ่งทีมงานของการให้คำปรึกษาที่โรงงาน โดยบุคลากรหลักจะต้องมีเอกสารแสดงประวัติ คุณวุฒิ ประสบการณ์และมีหนังสือลงนามร่วมรับผิดชอบในโครงการโดยระบุงานส่วนที่รับผิดชอบ และสำเนาบัตรประชาชน ของทุกคนที่เข้าร่วมโครงการ

๑๒.๓ ของข้อเสนอด้านราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอด้านราคาตลอดระยะเวลาการดำเนินโครงการ โดยข้อเสนอด้านราคาต้องมีรายละเอียดอย่างน้อย ดังต่อไปนี้

๑๒.๓.๑ อัตราค่าจ้างต่อเดือนของบุคลากรต่างๆ ที่ร่วมโครงการ

๑๒.๓.๒ จำนวน คน-เดือน (man-month) ของบุคลากรในตำแหน่งต่าง ๆ และยอดรวม ของเงินค่าจ้างทั้งหมด

๑๒.๓.๓ ค่าใช้จ่ายโดยตรงต่าง ๆ เช่น ค่าพาหนะเดินทาง ค่าที่พัก ค่าจัดทำเอกสารรายงานต่าง ๆ ค่าใช้จ่ายในการจัดสัมมนา ฝึกอบรม เป็นต้น

๑๒.๓.๔ ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ

๑๒.๓.๕ ยอดรวมของค่าจ้างที่ปรึกษาที่รวมภาษีแล้ว ต้องเสนอเป็นราคาเดียว (lump sum basic) โดยลงทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะถือตามจำนวนเงินที่เป็นตัวหนังสือเป็นเด็ดขาด ยอดรวมของค่าจ้างที่ปรึกษาที่รวมภาษีแล้ว ต้องเสนอเป็นราคาเดียว (lump sum basic) โดยลงทั้ง ตัวเลขและตัวหนังสือ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะถือตามจำนวนเงินที่เป็นตัวหนังสือเป็นเด็ดขาด

๑๓. การยื่นข้อเสนอโครงการ

๑๓.๑ กำหนดวัน เวลา ยื่นข้อเสนอโครงการ

ผู้ยื่นข้อเสนอโครงการเพื่อคัดเลือก จะต้องยื่นเอกสารทั้งหมดตามข้อกำหนด วัน เวลา และสถานที่ที่ระบุใน “หนังสือเชิญชวนให้เข้ายื่นข้อเสนอ”

๑๓.๒ สถานที่ยื่นข้อเสนอโครงการและการติดต่อ

เอกสารตามข้อกำหนดทั้งหมดจะต้องส่งที่

กองบริหารจัดการกากอุตสาหกรรม กรมโรงงานอุตสาหกรรม

ชั้น ๔ ห้อง ๔๐๘ อาคารกรมโรงงานอุตสาหกรรม

ถนนพระรามที่ ๖ เขตราชเทวี กรุงเทพฯ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๔๐๑๗ และ ๐ ๒๒๐๒ ๔๑๖๕

๑๔. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณาข้อเสนอ

๑๔.๑ เอกสารข้อเสนอที่ยื่นหากพบข้อบกพร่องไม่ถูกต้องตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขตามที่กำหนด แม้แต่ข้อใดข้อหนึ่ง กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะไม่พิจารณา

๑๔.๒ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอเพื่อรับจ้างเป็นที่ปรึกษาแต่ละรายว่า เป็นผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ณ วันที่ได้รับข้อเสนอเชิญชวนให้ยื่นข้อเสนอหรือไม่ และประกาศรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอที่มีสิทธิได้รับการคัดเลือกก่อนการเปิดซองข้อเสนอด้านเทคนิค

กมร

กมลมา

หน้าที ๘ / ๑๑

๑๔.๓ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะพิจารณาข้อเสนอด้านเทคนิคของที่ปรึกษาทุกราย เพื่อคัดเลือกหาผู้เสนอข้อเสนอด้านเทคนิค โดยต้องได้รับคะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐ และจัดลำดับเพื่อเปิดซองเสนอด้านราคาของผู้ยื่นข้อเสนอที่มีข้อเสนอด้านเทคนิคที่ดีที่สุดและเจรจาต่อรองให้ได้ราคาที่เหมาะสม หากเจรจาไม่ได้ผลจะเปิดซองเสนอด้านราคาของผู้ยื่นข้อเสนอที่มีข้อเสนอด้านเทคนิคที่ดีที่สุดรายถัดไป และเจรจาต่อรองให้ได้ราคาที่เหมาะสม

๑๔.๔ หลังจากทีกรมโรงงานอุตสาหกรรมตัดสินใจทำสัญญากับผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นที่ปรึกษาแล้ว กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะส่งคืนซองข้อเสนอด้านราคาให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่ได้ยื่นไว้โดยไม่เปิดซอง โดยให้ผู้ยื่นข้อเสนอมารับที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม หากเลยเวลาที่กำหนดกรมโรงงานอุตสาหกรรมจะทำลายเอกสารทิ้ง

๑๕. กำหนดยื่นราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นราคาเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑๘๐ วันนับแต่วันที่ยื่นข้อเสนอเป็นต้นไป

๑๖. ค่าปรับ

๑๖.๑ กรณีที่ที่ปรึกษาทำงานไม่แล้วเสร็จตามเวลาที่กำหนด ที่ปรึกษาจะต้องเสียค่าปรับให้แก่กรมโรงงานอุตสาหกรรมเป็นรายวัน ในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ ของวงเงินค่าจ้างทั้งสิ้น นับถัดจากวันที่ครบกำหนดจนถึงวันที่ที่ปรึกษาปฏิบัติตามสัญญาถูกต้องครบถ้วน และกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้ตรวจรับงานแล้ว

๑๖.๒ อัตราค่าปรับตามสัญญา การจ้างช่วง กรณีผู้รับจ้างไปจ้างช่วงบางส่วนโดยไม่ได้รับอนุญาตจากผู้ว่าจ้าง ต้องกำหนดค่าปรับเป็นจำนวนเงินไม่น้อยกว่าร้อยละสิบของงานที่จ้างช่วงของสัญญา

๑๗. ข้อสงวนสิทธิ

๑๗.๑ กรมโรงงานอุตสาหกรรม จะทำการว่าจ้างให้ที่ปรึกษา ภายหลังจากทีกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้รับการอนุมัติวงเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จากสำนักงบประมาณแล้วเท่านั้น

๑๗.๒ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิในการยกเลิกการคัดเลือก ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ ที่ปรึกษาจะเรียกร้องค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้นมิได้

๑๗.๓ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิในการเปลี่ยนแปลงบุคลากรหลักตามที่ได้ระบุไว้ในข้อเสนอ ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และที่ปรึกษาจะต้องดำเนินการโดยไม่มีเงื่อนไข

๑๗.๔ ที่ปรึกษาไม่มีสิทธิเปลี่ยนแปลงบุคลากรหลัก ตลอดระยะเวลาการดำเนินโครงการโดยไม่ได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

๑๗.๕ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิในการไม่เปิดเผยข้อมูล ผลการสำรวจ วิเคราะห์ การศึกษา และข้อมูลต่างๆ ที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานของโรงงานที่เข้าร่วมโครงการภายใต้โครงการนี้ ซึ่งเป็นกรรมสิทธิ์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรมที่ปรึกษาจะนำไปเผยแพร่หรือนำไปใช้ประโยชน์อื่นใดไม่ได้ทั้งสิ้น

๑๗.๖ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิในการยกเลิกการพิจารณาข้อเสนอครั้งนี้ หากเจรจาต่อรองราคาไม่เป็นที่ตกลงกันหรือด้วยเหตุผลอันใดที่จะเป็นประโยชน์ต่อทางราชการ และดำเนินการคัดเลือกใหม่หรือดำเนินการอย่างอื่นต่อไปก็ได้ โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะได้แย้ง คัดค้าน และเรียกร้องค่าเสียหายใด ๆ ไม่ได้ทั้งสิ้น

NW

กรมฯ

หน้าที ๙ / ๑๑

๑๘. เกณฑ์การให้คะแนนข้อเสนอทางเทคนิค

แนวทางการให้คะแนน ดังนี้

ลำดับ	รายละเอียด	คะแนน
๑	ผลงานและประสบการณ์ในการดำเนินการเป็นที่ปรึกษาในด้านที่เกี่ยวข้อง	๑๕
๒	แนวทางการดำเนินงานโดยเสนอเป็นแนวคิดในทางปฏิบัติที่เหมาะสม ตั้งแต่ การเตรียมการ การดำเนินการ การประเมินผล รวมถึงข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่ควรจะมีในระหว่างการดำเนินงานโครงการ	๓๕
๓	รายละเอียดวิธีการดำเนินงานตามข้อกำหนดขอบเขตของงาน	๓๐
๔	กำหนดระยะเวลาและผู้รับผิดชอบในการดำเนินงานของแต่ละกิจกรรม	๑๐
๕	บัญชีรายชื่อบุคลากรที่จะรับผิดชอบงานโครงการ การจัดองค์กร โดยบุคลากรหลักจะต้องมีเอกสารแสดงประวัติ คุณวุฒิ ประสบการณ์ และมีหนังสือลงนามร่วมรับผิดชอบในโครงการโดยระบุนามส่วนที่รับผิดชอบ พร้อมสำเนาบัตรประชาชนของทุกคนที่เข้าร่วมโครงการ	๑๐
	รวม	๑๐๐

ผู้เสนอข้อเสนอด้านเทคนิคต้องได้รับคะแนนไม่ต่ำกว่าร้อยละ ๘๐

พพร

กมลว

หน้าที ๑๐ / ๑๑