

ข้อกำหนดขอบเขตงานโดยละเอียด

โครงการศึกษาและจัดทำแผนแม่บทการจัดการสารเคมีและวัตถุอันตราย

(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการสารเคมีและวัตถุอันตรายภาคอุตสาหกรรม)

๑. หลักการและเหตุผล

กรมโรงงานอุตสาหกรรมในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการวัตถุอันตราย และเป็นหนึ่งในหน่วยงานที่มีอำนาจหน้าที่รับผิดชอบในการควบคุมวัตถุอันตรายตามกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย การควบคุมกำกับดูแลวัตถุอันตรายมีความซับซ้อนและมีความเชื่อมโยงกับกฎหมายอีกหลายฉบับ ซึ่งอยู่ในภารกิจของหลายหน่วยงาน ปริมาณการใช้สารเคมี/วัตถุอันตรายที่เพิ่มขึ้นทั้งชนิดและปริมาณ ส่งผลให้วัตถุอันตรายเป็นหนึ่งในห้าของสินค้ายุทธศาสตร์ รัฐบาลมีนโยบายให้หาแนวทางปรับลดขั้นตอนกระบวนการในการพิจารณาต่างๆ เพื่อไม่ให้เกิดปัญหาอุปสรรคในการประกอบธุรกิจ อีกทั้งกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้เสนอแก้ไขปรับปรุงพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕ ซึ่งมีการปรับปรุงองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการวัตถุอันตราย อำนาจหน้าที่ที่สำคัญของคณะกรรมการวัตถุอันตรายอย่างหนึ่งคือการจัดทำแผนแม่บทการจัดการวัตถุอันตราย

เพื่อให้การจัดการวัตถุอันตรายเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ มีการบูรณาการระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีการกำหนดนโยบายที่ชัดเจนในการบริหารจัดการเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปเป็นแนวทางในการกำหนดแผนปฏิบัติการต่อไปได้ รวมทั้งเพื่อเป็นการสนับสนุน ส่งเสริมในการปฏิบัติตามนโยบาย Thailand 4.0 จึงจำเป็นต้องมีการดำเนินการศึกษา และจัดทำแผนแม่บทการจัดการสารเคมีและวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๙

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อศึกษา รวบรวมข้อมูลการจัดการสารเคมี/วัตถุอันตรายตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งแผนงานหรือแผนปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี/วัตถุอันตราย

๒.๒ เพื่อวิเคราะห์ปัญหาอุปสรรคในการจัดการสารเคมีและวัตถุอันตรายที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ สิ่งแวดล้อม และเศรษฐกิจ พร้อมทั้งเสนอแนะแนวทางแก้ไขประเด็นปัญหาอุปสรรคต่างๆ

๒.๓ เพื่อจัดทำแผนแม่บทการจัดการสารเคมีและวัตถุอันตราย ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๙

๓. ความสอดคล้องเชื่อมโยงยุทธศาสตร์

ยุทธศาสตร์กรมโรงงานอุตสาหกรรม: ยุทธศาสตร์ที่ ๑ พัฒนากลไกที่มีประสิทธิภาพในการกำกับดูแลภาคอุตสาหกรรม

๔. กลุ่มเป้าหมาย

หน่วยงานรับผิดชอบภายใต้กฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตรายและหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งผู้ประกอบการสารเคมีและวัตถุอันตราย

/๕. ขอบเขต...

๕. ขอบเขตการดำเนินงาน

๕.๑ ดำเนินการศึกษา รวบรวม วิธีการจัดการสารเคมีตามกฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตรายและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องในเชิงลึก เพื่อให้ได้ข้อมูลการดำเนินการควบคุมกำกับดูแลสารเคมีอย่างเพียงพอสำหรับการวิเคราะห์การจัดการสารเคมี/วัตถุอันตรายที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบันในข้อ ๕.๔

๕.๒ ดำเนินการศึกษา รวบรวม ข้อมูลการนำสารเคมีและวัตถุอันตรายมาใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ ผลกระทบที่เกิดจากสารเคมี/วัตถุอันตรายที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ สิ่งแวดล้อม และเศรษฐกิจ และวิเคราะห์สาเหตุที่ทำให้เกิดผลกระทบดังกล่าว

๕.๓ ดำเนินการวิเคราะห์และคาดการณ์แนวโน้มการผลิต การใช้สารเคมี/วัตถุอันตราย แนวโน้มกฎระเบียบของนานาประเทศ โดยเฉพาะประเทศที่เป็นคู่ค้าของไทย ทั้งในอาเซียน สหภาพยุโรป และสหรัฐอเมริกา

๕.๔ วิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อนของการจัดการสารเคมี/วัตถุอันตรายที่ดำเนินการอยู่ในปัจจุบัน พร้อมแนวทางแก้ไข

๕.๕ จัดประชุมสัมมนาเพื่อนำเสนอข้อมูลและผลการวิเคราะห์ที่ดำเนินการตามข้อ ๕.๑ ถึง ๕.๔ และรับฟังข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ จากผู้เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมไม่น้อยกว่า ๕๐ คน

๕.๖ จัดทำโครงร่างแผนแม่บทการจัดการสารเคมี/วัตถุอันตราย โดยให้นำแผนงาน แผนปฏิบัติการ หรือแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี/วัตถุอันตรายรวมทั้งพันธกรณีหรือความตกลงระหว่างประเทศมาประกอบการพิจารณาด้วย และเสนอโครงร่างแผนแม่บทฯ ให้ผู้ทรงคุณวุฒิที่เป็นผู้มีความรู้ มีประสบการณ์ ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการสารเคมี/วัตถุอันตราย ไม่น้อยกว่า ๓ ท่าน ให้ข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ

๕.๗ ยกร่างแผนแม่บทการจัดการสารเคมีและวัตถุอันตราย ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๙

๕.๘ จัดประชุมสัมมนาเพื่อเผยแพร่รับฟังความเห็น ข้อเสนอแนะ ต่อร่างแผนแม่บทดังกล่าว โดยมีผู้เข้าร่วมประชุมไม่น้อยกว่า ๒๐๐ คน

๕.๙ นำข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ มาพิจารณา และปรับปรุงแก้ไขร่างแผนแม่บท และจัดพิมพ์ จำนวน ๑๐๐ เล่ม พร้อมบันทึกลงแผ่นซีดีจำนวน ๒๐๐ แผ่น

๖. ตัวชี้วัด

๖.๑ ผลผลิต

๖.๑.๑ ข้อมูลวิธีการจัดการสารเคมีตามกฎหมายต่างๆ ภายในประเทศ ที่มีการวิเคราะห์จุดแข็ง จุดอ่อน ทั้งในด้านผลกระทบที่มีต่อสุขภาพ สิ่งแวดล้อม และเศรษฐกิจ

๖.๑.๒ แนวทางการจัดการสารเคมี/วัตถุอันตราย ที่เหมาะสม มีประสิทธิภาพ

๖.๑.๓ แผนแม่บทการจัดการสารเคมีและวัตถุอันตราย ปี พ.ศ. ๒๕๖๒-๒๕๖๙ ที่ครอบคลุมการจัดการสารเคมี/วัตถุอันตราย ตลอดจนวงจรชีวิตของสาร พร้อมรายละเอียดการดำเนินการในระยะเวลาต่างๆ

/๖.๒ ผลลัพธ์...

San

๖.๒ ผลลัพธ์

๖.๒.๑ มีนโยบายการจัดการสารเคมีและวัตถุอันตรายที่เหมาะสม และมีประสิทธิภาพสำหรับประเทศไทย

๖.๒.๒ แผนแม่บทการจัดการสารเคมีและวัตถุอันตราย ปี พ.ศ. ๒๕๖๒ – ๒๕๖๙ ที่จะนำเสนอคณะกรรมการวัตถุอันตรายพิจารณา และนำเสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อให้หน่วยงานผู้รับผิดชอบในการควบคุมวัตถุอันตรายและสารเคมีสามารถนำไปใช้ในการกำหนดแผนปฏิบัติงานให้สอดคล้องต่อไป

๖.๒.๓ การจัดการสารเคมี/วัตถุอันตราย ของประเทศมีเป้าหมายชัดเจน เกิดการบูรณาการระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ลดภาระที่ซ้ำซ้อนเกินความจำเป็น

๖.๒.๔ การใช้สารเคมี/วัตถุอันตราย ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม และไม่กระทบต่อการประกอบธุรกิจ

๗. ระยะเวลาดำเนินการ

ระยะเวลาในการดำเนินการ ๙ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘. การส่งมอบงาน

ที่ปรึกษาต้องจัดทำรายงานและส่งมอบผลการดำเนินงานตามวิธีการดำเนินการในข้อ ๕ แก่กรมโรงงานอุตสาหกรรม ดังนี้

๘.๑ จัดส่งรายงานการปฏิบัติการเบื้องต้น เพื่อเสนอแนวคิด แผนงาน กำหนดการ และรายละเอียดขั้นตอนวิธีดำเนินงานตามขอบข่ายงานและครอบคลุมขอบเขตโครงการ จำนวน ๑๐ ฉบับ ภายในระยะเวลา ๑ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘.๒ จัดส่งรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๑ เพื่อเสนอผลการศึกษาตามข้อ ๕.๑-๕.๒ จำนวน ๑๐ ฉบับ ภายในระยะเวลา ๓ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘.๓ จัดส่งรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๒ เพื่อเสนอผลการศึกษาตามข้อ ๕.๓-๕.๕ จำนวน ๑๐ ฉบับ ภายในระยะเวลา ๕ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘.๔ จัดส่งร่างรายงานฉบับสมบูรณ์ เพื่อเสนอผลการศึกษาตามข้อ ๕.๑-๕.๘ จำนวน ๑๐ ฉบับ ภายในระยะเวลา ๗ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘.๕ จัดส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ เพื่อเสนอผลการดำเนินการโดยละเอียดของโครงการครบสมบูรณ์ตามข้อ ๕.๑-๕.๙ จำนวน ๑๐ ฉบับ ภายในระยะเวลา ๙ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญาจ้าง

/๙.ระยะเวลา...

๙. ระยะเวลาการจ่ายงวดเงิน

งวดที่	เดือน	เงินค่าจ้าง (ร้อยละ)	เงื่อนไขการจ่ายเงิน
๑	๑	๑๕	เมื่อส่งมอบรายงานการปฏิบัติการเบื้องต้น ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๑ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๒	๓	๒๐	เมื่อส่งมอบรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๑ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๒ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมให้ความเห็นชอบ
๓	๕	๒๕	เมื่อส่งมอบรายงานความก้าวหน้าฉบับที่ ๒ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๓ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมให้ความเห็นชอบ
๔	๗	๒๕	เมื่อส่งมอบร่างรายงานฉบับสมบูรณ์ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๔ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมให้ความเห็นชอบ
๕	๙	๑๕	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับสมบูรณ์ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๕ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมให้ความเห็นชอบ

ในการจ่ายเงินค่าจ้างแต่ละงวด กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะหักเงินค่าจ้างไว้ร้อยละห้า (๕%) เพื่อมารวมไว้เป็นเงินประกันผลงาน และจะจ่ายคืนให้ที่ปรึกษาภายใน ๔๕ วัน นับแต่วันจ่ายเงินงวดสุดท้าย

๑๐. คุณสมบัติที่ปรึกษา

๑๐.๑ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพประกอบกิจการที่ปรึกษา ซึ่งจดทะเบียนไว้ที่ศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษากระทรวงการคลัง

๑๐.๒ เป็นนิติบุคคลจดทะเบียนในประเทศไทย หรือเป็นหน่วยงานของรัฐ หรือสถาบันการศึกษา

๑๐.๓ ต้องไม่เป็นผู้ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของราชการ และได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบทางราชการ

๑๐.๔ ต้องไม่เป็นผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น ณ วันได้รับหนังสือเชิญชวนให้เข้ายื่นข้อเสนอจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรม

๑๐.๕ ต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสิทธิ์หรือความคุ้มกันทางการทูต ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้เสนอจะได้มีคำสั่งสละเอกสิทธิ์และความคุ้มกันเช่นนั้น

๑๐.๖ ต้องมีผลงานและประสบการณ์ ความรู้เกี่ยวกับการจัดการสารเคมีเพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อสุขภาพและสิ่งแวดล้อม

๑๐.๗ นิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement: e-Gp) ต้องลงทะเบียน ในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลาง ที่เป็นเว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

๑๐.๘ คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีฝากธนาคาร เว้นแต่การรับเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจรับเป็นเงินสดก็ได้

/๑๐.๙ นิติบุคคล...

Ons

๑๐.๙ นิติบุคคลที่จะเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่ายหรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนสาระสำคัญ

๑๐.๑๐ ที่ปรึกษาต้องประกอบด้วย บุคลากรที่มีความรู้และประสบการณ์ ดังนี้

๑๐.๑๐.๑ ผู้จัดการโครงการ มีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาโททางด้านวิทยาศาสตร์ หรือ วิศวกรรมศาสตร์ หรือนิติศาสตร์ หรือรัฐศาสตร์ ที่มีความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการโครงการ และมีประสบการณ์ที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีหรือวัตถุอันตราย ไม่น้อยกว่า ๗ ปี

๑๐.๑๐.๒ ผู้เชี่ยวชาญด้านการวิจัยเชิงนโยบายและยุทธศาสตร์ คุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาโท ที่มีความรู้ความเข้าใจ และมีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับการวิเคราะห์วิจัย กฎหมาย นโยบายและแผนยุทธศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๗ ปี จำนวน ๑ คน

๑๐.๑๐.๓ ผู้เชี่ยวชาญด้านกฎระเบียบสารเคมี คุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาโททางด้านวิทยาศาสตร์ หรือวิศวกรรมศาสตร์ หรือนิติศาสตร์ หรือรัฐศาสตร์ ที่มีความรู้ความเข้าใจ และมีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและวัตถุอันตราย ไม่น้อยกว่า ๗ ปี จำนวน ๑ คน

๑๐.๑๐.๔ ผู้ช่วยงานวิจัย คุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาโท ที่มีความรู้ ความเข้าใจ และมีประสบการณ์การทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีหรือวัตถุอันตราย ไม่น้อยกว่า ๒ ปี จำนวน ๑ คน

๑๐.๑๐.๕ ผู้ประสานงานโครงการ คุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาโท ที่มีความรู้ ความเข้าใจ และมีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องกับสารเคมีและวัตถุอันตราย ไม่น้อยกว่า ๒ ปี จำนวน ๑ คน

๑๐.๑๐.๖ บุคลากรตามข้อ ๑๐.๑๐.๑ - ๑๐.๑๐.๓ ต้องไม่เป็นบุคคลเดียวกัน

๑๑. วิธีการจัดจ้าง

กรมโรงงานอุตสาหกรรม จะใช้วิธีว่าจ้างที่ปรึกษาที่มีความรู้ความสามารถ ความชำนาญและประสบการณ์ที่เชื่อถือได้มาดำเนินการ โดยวิธีคัดเลือก

๑๒. เงื่อนไขการว่าจ้าง

กรมโรงงานอุตสาหกรรม สงวนสิทธิ์ที่จะบอกเลิกสัญญาว่าจ้างได้ ในกรณีที่ที่ปรึกษาไม่ส่งมอบงานตามระยะเวลาที่กำหนดในข้อ ๘

๑๓. การจัดทำข้อเสนอโครงการ

๑๓.๑ เอกสารหลักฐาน

๑๓.๑.๑ ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญ หรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการผู้มีอำนาจควบคุมพร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

(ข) บริษัทจำกัด หรือบริษัทมหาชน จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล หนังสือบริคณห์สนธิ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุมและบัญชีรายชื่อผู้ถือหุ้นรายใหญ่ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง

๑๓.๑.๒ ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ สถาบันการศึกษาหรือนิติบุคคลอื่นที่ไม่ใช่ ๑๓.๑.๑ (ก) และ ๑๓.๑.๑ (ข) ต้องยื่นเอกสารหลักฐานแสดงฐานะให้ครบถ้วนเทียบเท่าเอกสารตามที่ระบุไว้ใน ๑๓.๑.๑

/๑๓.๑.๓ หนังสือมอบอำนาจ...

Sam

๑๓.๑.๓ หนังสือมอบอำนาจซึ่งปิดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอ มอบอำนาจให้บุคคลอื่นลงนามในเอกสารข้อเสนอแทน

๑๓.๑.๔ หนังสือแสดงการจดทะเบียนเป็นที่ปรึกษากับศูนย์ข้อมูล กระทรวงการคลัง

๑๓.๑.๕ เอกสารอื่นๆ เช่น หลักฐานแสดงฐานะทางการเงิน สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ เอกสารอื่นๆ เช่น หลักฐานแสดงฐานะทางการเงิน สำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ สำเนาใบทะเบียน ภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมรับรองเอกสารถูกต้อง เป็นต้น

๑๓.๑.๖ ของข้อเสนอด้านเทคนิคและของข้อเสนอด้านราคา

๑๓.๑.๗ บัญชีเอกสารทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมของข้อเสนอ ตามแบบแนบท้ายนี้

๑๓.๒ ข้อเสนอด้านเทคนิค

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำข้อเสนอด้านเทคนิค จำนวน ๗ ชุด ประกอบด้วย ต้นฉบับ ๑ ชุด และ สำเนา ๖ ชุด พร้อมแผ่นดิสก์อย่างน้อย ๑ ชุด ประกอบด้วยสาระสำคัญต่างๆ อย่างน้อย ดังนี้

๑๓.๒.๑ ผลงานและประสบการณ์ของที่ปรึกษาที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการสารเคมี การ วิเคราะห์ วิจัย ด้านนโยบาย กฎหมายและยุทธศาสตร์ การจัดการความปลอดภัย หรืออื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑๓.๒.๒ แผนการดำเนินงาน โดยเสนอเป็นแนวคิดทางปฏิบัติที่เหมาะสม ตั้งแต่การเตรียมการ การดำเนินการ การวิเคราะห์และการประเมินผล รวมถึงข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่ควรมีระหว่างการดำเนินการ โครงการ

๑๓.๒.๓ รายละเอียดการดำเนินการและวิธีดำเนินงานตามข้อกำหนดขอบเขตของงาน

๑๓.๒.๔ กำหนดระยะเวลาการดำเนินการและผู้รับผิดชอบในการดำเนินการของแต่ละกิจกรรม ของแผนงาน

๑๓.๒.๕ บัญชีรายชื่อบุคลากรที่จะรับผิดชอบโครงการ การจัดองค์กร การแบ่งทีมงาน โดย บุคลากรหลักจะต้องแสดงเอกสารแสดงประวัติ รวมทั้งหนังสือเข้าร่วมโครงการของที่ปรึกษาแต่ละรายพร้อม สำเนาบัตรประชาชนทุกคน

๑๓.๓ ข้อเสนอด้านราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำข้อเสนอด้านราคา จำนวน ๗ ชุด ประกอบด้วย ต้นฉบับ ๑ ชุด และสำเนา ๖ ชุด ประกอบด้วยสาระสำคัญต่างๆ อย่างน้อย ดังนี้

๑๓.๓.๑ อัตราจ้างต่อเดือนของบุคลากรที่ร่วมโครงการ

๑๓.๓.๒ จำนวนคน - เดือน (man-month) ของบุคลากรในตำแหน่งต่างๆ และ ยอดรวมของเงินค่าจ้างทั้งหมด

๑๓.๓.๓ ค่าใช้จ่ายตรงต่างๆ เช่น จัดทำเอกสาร เดินทาง อุปกรณ์สำนักงาน เป็นต้น

๑๓.๓.๔ ค่าใช้จ่ายอื่นๆ

๑๓.๓.๕ ยอดรวมของค่าจ้างที่ปรึกษาที่รวมภาษีแล้ว ต้องเสนอเป็นราคาเดียว (lump sum basis) โดยลงทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมจะถือตามจำนวนเงินที่เป็น ตัวหนังสือเป็นเด็ดขาด

/๑๓.๔ กำหนด...



๑๓.๔ กำหนดยื่นราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นราคาเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑๘๐ วันนับแต่วันที่ยื่นข้อเสนอเป็นต้นไป

๑๔. การยื่นข้อเสนอโครงการ

ข้อเสนอโครงการทุกซองจะต้องปิดผนึกให้เรียบร้อย จ่าหน้าซองถึงประธานคณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือก เขียนชื่อโครงการที่ประสงค์จะยื่นข้อเสนอให้ชัดเจน แล้วนำยื่นเสนอที่ สำนักควบคุมวัตถุอันตราย กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ ๗๕/๖ ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๔๐๘๙ โทรสาร ๐ ๒๒๐๒ ๔๒๓๐

เอกสารทั้งหมดที่ยื่น กรมโรงงานอุตสาหกรรมสงวนสิทธิที่จะไม่คืนและถือว่าเป็นเอกสารของราชการ รวมทั้งการยกเลิกการพิจารณาคัดเลือกเมื่อใดก็ได้ ซึ่งค่าใช้จ่ายใด ๆ อันเกิดจากการยื่นเอกสารต่าง ๆ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะไม่รับผิดชอบ รวมถึงผู้ยื่นข้อเสนอจะไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายใด ๆ ทั้งสิ้น

๑๕. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณาข้อเสนอ

๑๕.๑ เอกสารข้อเสนอที่ยื่นหากพบข้อบกพร่องไม่ถูกต้องตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขตามที่กำหนดข้างต้นแม้แต่ข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือกอาจไม่รับพิจารณา

๑๕.๒ คณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือกจะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอเพื่อรับจ้างเป็นที่ปรึกษาแต่ละรายว่าเป็นผู้ที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นเสนอรายอื่น ณ วันที่ได้รับหนังสือเชิญชวนให้เข้ายื่นข้อเสนอหรือไม่ และประกาศรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอที่มีสิทธิได้รับคัดเลือกก่อนการเปิดซองข้อเสนอด้านเทคนิค

๑๕.๓ คณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือกจะพิจารณาข้อเสนอทางเทคนิคทุกราย และจัดลำดับ โดยมีเกณฑ์การให้คะแนนข้อเสนอด้านเทคนิคตามแนบ และจะเปิดซองข้อเสนอด้านราคาของผู้ยื่นข้อเสนอที่มีข้อเสนอด้านเทคนิคที่ดีที่สุด และเจรจาต่อรองให้ได้ราคาที่เหมาะสม หากเจรจาไม่ได้ผลจะเปิดซองข้อเสนอด้านราคาของผู้ยื่นข้อเสนอที่มีข้อเสนอด้านเทคนิคที่ดีที่สุดรายถัดไปและเจรจาต่อรองให้ได้ราคาที่เหมาะสม และหลังจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมตัดสินใจให้ทำสัญญากับผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นที่ปรึกษาแล้ว กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะส่งคืนซองข้อเสนอด้านราคาให้แก่ผู้ยื่นเสนอรายอื่นที่ได้ยื่นไว้โดยไม่เปิดซอง

๑๕.๔ ในการตัดสินใจคัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอด้านเทคนิคดังกล่าว ให้ถือการตัดสินใจของกรมโรงงานอุตสาหกรรมเป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะร้องเรียนหรือนำไปเป็นเหตุกล่าวอ้างเพื่อเรียกร้องค่าเสียหายต่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมอย่างหนึ่งอย่างใดภายหลังมิได้

๑๖. ค่าปรับ

หากที่ปรึกษาไม่สามารถดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กำหนด (เงื่อนไขการส่งมอบงานตามข้อ ๘) และกรมโรงงานอุตสาหกรรมยังมีได้บอกยกเลิกสัญญา ที่ปรึกษาจะต้องชำระค่าปรับเป็นรายวันในอัตราร้อยละศูนย์จุดหนึ่งศูนย์ (๐.๑๐%) ของจำนวนเงินค่าจ้างของงานที่ยังไม่ได้รับมอบงานในงวดนั้น ๆ

/๑๗. การทำสัญญา



๑๗. การทำสัญญาว่าจ้าง

เมื่อกรมโรงงานอุตสาหกรรม ได้พิจารณาข้อเสนอแล้วเสร็จและตกลงให้ผู้ใดเป็นที่ปรึกษาผู้นั้น กรมโรงงานอุตสาหกรรม จะทำสัญญาเมื่อได้รับอนุมัติเงินประจำงวดแล้วเท่านั้น และผู้ได้รับคัดเลือกจะต้องทำสัญญากับกรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน ๑๕ วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม หากเกินกำหนด กรมโรงงานอุตสาหกรรมอาจพิจารณายกเลิกข้อเสนอ

๑๘. ข้อเสนอสิทธิ

๑๘.๑ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการตกลง ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ ที่ปรึกษาจะเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้นมิได้

๑๘.๒ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงบุคลากรหลักตามที่ระบุไว้ในข้อเสนอ ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญและที่ปรึกษาจะต้องดำเนินการ โดยไม่มีเงื่อนไข

๑๘.๓ ที่ปรึกษาไม่มีสิทธิ์เปลี่ยนแปลงบุคลากรหลักตลอดระยะเวลาที่ดำเนินการโครงการโดยไม่ได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

๑๘.๔ ผลงานต่างๆ ทั้งในรูปเอกสาร และอุปกรณ์เครื่องมือสารสนเทศทั้งที่เป็น Hard ware และ Soft ware เป็นลิขสิทธิ์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

เกณฑ์การให้คะแนนข้อเสนอด้านเทคนิค

รายการที่พิจารณา	คะแนนเต็ม	คะแนนที่ได้
๑. ผลงานและประสบการณ์ของที่ปรึกษา	๒๐	
๒. ผลงานและประสบการณ์เฉพาะตัวของบุคลากร	๒๐	
๓. แนวทางและแผนดำเนินงานโครงการ	๒๐	
๔. รายละเอียดวิธีการดำเนินงานตามข้อกำหนดขอบเขต	๓๐	
๕. ข้อเสนอด้านเทคนิคที่เสนอมามากกว่าที่กำหนดไว้ในขอบเขตของงาน และเป็นประโยชน์ต่อโครงการ	๑๐	
คะแนนรวม	๑๐๐	

หมายเหตุ คะแนนรวมข้อเสนอทางเทคนิคของที่ปรึกษาที่ได้รับการคัดเลือกต้องไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐
