

ข้อกำหนดขอบเขตงานว่าจ้างที่ปรึกษาดำเนินการ
โครงการบริหารจัดการความปลอดภัยจากสารเคมีภาคอุตสาหกรรมของประเทศไทย
(ภายใต้ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการด้านสิ่งแวดล้อมและความปลอดภัยภาคอุตสาหกรรม)

๑. หลักการและเหตุผล

สืบเนื่องจากการประชุม World Summit on Sustainable Development (WSSD) ปี ค.ศ. ๒๐๐๒ มีเป้าหมายว่า “ภายในปี ค.ศ. ๒๐๒๐ การใช้และการผลิตสารเคมีจะดำเนินการในแนวทางที่นำไปสู่การลดผลกระทบที่มีนัยสำคัญต่อสุขภาพของมนุษย์ และสิ่งแวดล้อมลงให้เหลือน้อยที่สุด โดยดำเนินการบนพื้นฐานของการประเมินความเสี่ยง และการจัดการความเสี่ยง” ซึ่งประเทศไทยเป็นประเทศภาคี และได้ให้สัตยาบันในการดำเนินการให้บรรลุตามเป้าหมายของการประชุม WSSD เมื่อปี พ.ศ. ๒๕๔๕

กรมโรงงานอุตสาหกรรม โดยสำนักเทคโนโลยีความปลอดภัย จึงได้เล็งเห็นความสำคัญของการพัฒนาความปลอดภัยสารเคมี ซึ่งต้องมีการจัดการสารเคมีที่มีความปลอดภัยเป็นไปตามหลักวิชาการ รวมทั้งส่งเสริม สนับสนุนการพัฒนาระบบการบริหารจัดการสารเคมีเพื่อลดความเสี่ยงจากการใช้งานในประเทศไทยภายใต้ พ.ร.บ.โรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕ จึงจำเป็นต้องทำการศึกษารวบรวมข้อมูล เพื่อกำหนดแนวทางมาตรฐานความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดเก็บจากสารเคมีภาคอุตสาหกรรมของประเทศไทยให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อศึกษาและจัดทำมาตรการความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดเก็บสารเคมีกลุ่มเป้าหมาย

๒.๒ เพื่อเผยแพร่ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรการด้านการจัดเก็บสารเคมีเพื่อให้เกิดความปลอดภัย ในภาคอุตสาหกรรม แก่ผู้ประกอบการโรงงาน และเจ้าหน้าที่ภาครัฐที่เกี่ยวข้อง

๒.๓ จัดทำคู่มือมาตรฐานความปลอดภัยการจัดเก็บสารเคมีอันตราย

๓. ความสอดคล้องเชื่อมโยงยุทธศาสตร์

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่สิบสอง พ.ศ. ๒๕๖๐ – ๒๕๖๔

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์กรมโรงงานอุตสาหกรรมที่ ๑ พัฒนากลไกที่มีประสิทธิภาพในการกำกับ

ดูแลภาคอุตสาหกรรม

๔. กลุ่มเป้าหมาย

ผู้ประกอบการโรงงาน

๕. ขอบเขตการดำเนินงาน

๕.๑ เสนอแนวทางการดำเนินงานให้ครอบคลุมขอบเขตการดำเนินงานและวางแผนรายละเอียดวิธีการดำเนินงานตลอดระยะเวลาดำเนินโครงการ

๕.๒ จัดทำคู่มือมาตรฐานความปลอดภัยการจัดเก็บสารเคมีอันตราย สำหรับถังเก็บขนาดตั้งแต่ ๒๕,๐๐๐ ลิตรขึ้นไปหรือตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ

๕.๓ จัดทำร่างมาตรการความปลอดภัยการจัดเก็บสารเคมีอันตราย สำหรับถังเก็บขนาดตั้งแต่ ๒๕,๐๐๐ ลิตรขึ้นไปหรือตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ

๕.๔ จัดประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อร่างมาตรการความปลอดภัยการจัดเก็บสารเคมีอันตราย ที่จัดทำขึ้นในข้อ ๕.๓ จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ ครั้ง โดยมีผู้ที่เกี่ยวข้องเข้าร่วมประชุมรวมกันทั้งสิ้นไม่น้อยกว่า ๒๐ คน

๕.๕ จัดสัมมนาชี้แจงโครงการโดยมีผู้เข้าร่วมสัมมนาจากโรงงานในเขตพื้นที่ภาคกลางและภาคตะวันออกไม่น้อยกว่า ๗๐ คน

๕.๖ คัดเลือกและสำรวจโรงงานจำนวนไม่น้อยกว่า ๗๐ โรงงาน ตามแผนที่ได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมเพื่อประเมินการปฏิบัติตามมาตรการที่ได้มีการจัดทำขึ้น พร้อมทั้งสำรวจข้อมูลสถานการณ์ด้านมาตรการด้านความปลอดภัยถึงเก็บสารเคมี อย่างน้อยประกอบด้วย แผนที่พร้อมพิกัดที่ตั้งโรงงาน (GPS) การใช้งานและติดตั้งอุปกรณ์ความปลอดภัยต่างๆของถังเก็บ

๕.๗ จัดทำสรุปข้อมูลสถานการณ์ด้านมาตรการด้านการความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดเก็บสารเคมีในโรงงานอุตสาหกรรมที่ทำการศึกษ พร้อมข้อเสนอแนะ

๕.๘ จัดสัมมนาหรืออบรมเกี่ยวกับความปลอดภัยถึงเก็บสารเคมีเพื่อให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการกิจการโรงงาน และเจ้าหน้าที่ภาครัฐที่เกี่ยวข้องไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คน

๕.๙ จัดพิมพ์คู่มือเกี่ยวกับความปลอดภัย แบบ ๔ สี ขนาด B๕ ขึ้นไป จำนวนหน้าไม่น้อยกว่า ๑๐๐ หน้า หรือตามที่กรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ จำนวน ๒๐๐ เล่ม

๕.๑๐ จัดฝึกอบรมหรือพัฒนาเจ้าหน้าที่ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม ไม่น้อยกว่า ๔๐ คน

๖. ตัวชี้วัด

๖.๑ ผลผลิต(Output)

(๑) คู่มือมาตรฐานความปลอดภัยการจัดเก็บสารเคมีอันตราย สำหรับสารเคมีกลุ่มเป้าหมาย

(๒) ให้ความรู้แก่ผู้ประกอบการกิจการโรงงาน และเจ้าหน้าที่ภาครัฐที่เกี่ยวข้อง มีความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับความปลอดภัยด้านการจัดเก็บสารเคมีในภาคอุตสาหกรรม ไม่น้อยกว่า ๑๐๐ คน

๖.๒ ผลลัพธ์ (Outcome)

(๑) ได้ข้อมูลสถานการณ์ด้านมาตรการด้านการความปลอดภัยเกี่ยวกับการจัดเก็บสารเคมีในโรงงานอุตสาหกรรมที่ทำการศึกษา พร้อมข้อเสนอแนะ

(๒) ได้แนวทางการกำหนดนโยบายด้านการจัดการถึงเก็บสารเคมีในภาคอุตสาหกรรม เพื่อนำไปใช้กำกับดูแลโรงงานอุตสาหกรรม

๗. ระยะเวลาดำเนินการ

ที่ปรึกษาต้องดำเนินงานให้แล้วเสร็จภายใน ๙ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘. การส่งมอบงาน

ที่ปรึกษาต้องจัดทำรายงานและส่งมอบผลการดำเนินงานตามวิธีการดำเนินการในข้อ ๕ แก่กรมโรงงานอุตสาหกรรม ดังนี้

๘.๑ จัดส่งรายงานฉบับที่ ๑ จำนวน ๘ ฉบับ ภายใน ๑ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา คลอบคลุมขอบเขตการดำเนินงานในข้อ ๕.๑

๘.๒ จัดส่งผลงานและรายงานฉบับที่ ๒ จำนวน ๘ ฉบับ ภายในเวลา ๔ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา คลอบคลุมขอบเขตการดำเนินงานในข้อ ๕.๓, ๕.๔ และข้อ ๕.๕

๘.๓ จัดส่งผลงานและรายงานฉบับที่ ๓ จำนวน ๘ ฉบับ ภายในเวลา ๗ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา คลอบคลุมขอบเขตการดำเนินงานในข้อ ๕.๑-๕.๖ และข้อ ๕.๑๐

๘.๔ จัดส่งผลงานและรายงานฉบับสมบูรณ์ จำนวน ๘ ฉบับ ภายในเวลา ๙ เดือน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา ครอบคลุมขอบเขตการดำเนินงานในข้อ ๕ ทั้งหมด และบทสรุปสำหรับผู้บริหารเป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษอย่างละ ๑๐ ฉบับ

๙. ระยะเวลาการเบิกจ่ายงวดเงิน

๙.๑ การเบิกจ่ายเงินล่วงหน้าตามสัญญา

กรมโรงงานอุตสาหกรรม จะจ่ายเงินล่วงหน้าในอัตราไม่เกินร้อยละ ๑๕ (สิบห้า) ของราคาค่าบริการทั้งหมด แต่ทั้งนี้ที่ปรึกษาต้องส่งมอบหลักประกันเงินล่วงหน้าเต็มจำนวนเงินล่วงหน้าที่ได้รับเป็นหนังสือค้ำประกันของธนาคารมอบให้แก่กรมโรงงานอุตสาหกรรม (ในกรณีการจ้างส่วนราชการหรือหน่วยงานอื่นของรัฐการจ่ายเงินล่วงหน้าไม่ต้องมีหลักประกันเงินล่วงหน้าที่ได้รับไปก็ได้) ก่อนการชำระเงินล่วงหน้า

กรมโรงงานอุตสาหกรรม จะหักเงินล่วงหน้าจากเงินค่าบริการที่ที่ปรึกษาได้รับแต่ละงวด ในอัตราร้อยละ ๑๕ (สิบห้า) ของเงินค่าบริการที่ที่ปรึกษาได้รับแต่ละงวดจนกว่าจะครบจำนวนเงินล่วงหน้าที่ที่ปรึกษาต้องชำระคืนกรมโรงงานอุตสาหกรรม จะคืนหลักประกันเงินล่วงหน้าให้แก่ที่ปรึกษาหลังจากกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้ตรวจสอบความถูกต้องว่าได้หักเงินค่าบริการไว้ครบจำนวนเงินล่วงหน้าแล้ว

๙.๒ งวดการจ่ายเงิน

งวดที่	ระยะเวลา (เดือน)	เงินค่าจ้าง (ร้อยละ)	เงื่อนไขการจ่ายเงิน
๑	๑	๒๕	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับที่ ๑ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๑ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๒	๔	๒๕	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับที่ ๒ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๒ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๓	๗	๓๐	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับที่ ๓ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๓ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ
๔	๙	๒๐	เมื่อส่งมอบรายงานฉบับสมบูรณ์ ที่มีผลงานครบถ้วนตามเงื่อนไขการส่งมอบงาน ข้อ ๘.๔ และกรมโรงงานอุตสาหกรรมเห็นชอบ

ในการจ่ายเงินงวด กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะหักเงินค่าจ้างไว้ร้อยละห้า (๕%) เพื่อรวมไว้เป็นเงินประกันผลงาน และจะจ่ายคืนให้ที่ปรึกษาภายใน ๔๕ วันนับตั้งแต่วันที่จ่ายเงินงวดสุดท้าย

๑๐. คุณสมบัติของที่ปรึกษา

๑๐.๑ เป็นหน่วยงานของรัฐหรือสถาบันการศึกษาของรัฐที่มีการเรียนการสอนด้านวิศวกรรมศาสตร์และวิทยาศาสตร์ โดยมีผลงานเกี่ยวกับด้านการจัดการสารเคมี ซึ่งจดทะเบียนไว้ที่ศูนย์ข้อมูล ที่ปรึกษาไทย กระทรวงการคลัง

๑๐.๒ ต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุชื่อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ทำงานของทางราชการและได้แจ้งเวียนชื่อแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ทำงานตามระเบียบของทางราชการ

๑๐.๓ มีบุคลากรผู้รับผิดชอบและดำเนินงานโครงการต้องมีคุณสมบัติและประสบการณ์ในสาขาต่าง ๆ ไม่น้อยกว่าข้อกำหนดนี้

๑๐.๓.๑ ผู้จัดการโครงการ ต้องมีความรู้ ความสามารถและมีประสบการณ์ในการทำงานอย่างมีประสิทธิภาพไม่น้อยกว่า ๑๐ ปี โดยต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าปริญญาโททางวิทยาศาสตร์หรือวิศวกรรมศาสตร์ และมีประสบการณ์ด้านบริหารโครงการเป็นที่ประจักษ์

๑๐.๓.๒ ผู้เชี่ยวชาญด้านสารเคมี ต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทาง วิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ และมีประสบการณ์เกี่ยวกับการจัดการสารเคมี ไม่น้อยกว่า ๕ ปี จำนวน ๑ คน

๑๐.๓.๓ ผู้เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยอุตสาหกรรม ต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่า ปริญญาตรีทางวิศวกรรมศาสตร์หรือวิทยาศาสตร์ และมีประสบการณ์ด้านความปลอดภัยในภาคอุตสาหกรรม เป็นที่ประจักษ์ ไม่น้อยกว่า ๕ ปี จำนวน ๒ คน

๑๐.๓.๔ นักวิทยาศาสตร์ ต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทางวิศวกรรมศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ และมีประสบการณ์ด้านสารเคมี ไม่น้อยกว่า ๓ ปี จำนวน ๓ คน

๑๐.๓.๕ ผู้ประสานงาน ต้องมีคุณวุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรี และมีประสบการณ์ ประสานงานโครงการไม่น้อยกว่า ๓ ปี จำนวน ๑ คน

๑๐.๔ บุคลากรตามข้อ ๑๐.๓.๑ - ๑๐.๓.๕ ต้องไม่เป็นบุคคลคนเดียว

๑๐.๕ นิติบุคคล (ยกเว้นหน่วยงานของรัฐ หรือรัฐวิสาหกิจ) จะต้องทำและแสดงบัญชีรายการ ใช้จ่ายของโครงการที่บุคคลเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐ พร้อมยื่นแบบบัญชีแสดงรายการใช้จ่าย (แบบ บข.๑) ต่อกรมสรรพากร

๑๐.๖ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับ รายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

๑๐.๗ บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับกรมโรงงานอุตสาหกรรมต้องลงทะเบียน ในระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูล จัดซื้อ จัดจ้างภาครัฐ

๑๐.๘ คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้ง ซึ่งมีมูลค่า ไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

๑๑. วิธีการจัดจ้าง

กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะใช้วิธีว่าจ้างที่ปรึกษาที่มีความสามารถความชำนาญและ ประสบการณ์ที่เชื่อถือได้มาดำเนินการโดยวิธีตกลง

๑๒. เงื่อนไขการว่าจ้างที่ปรึกษา

กรมโรงงานอุตสาหกรรมสงวนสิทธิ์ที่จะบอกเลิกสัญญาว่าจ้างได้ในกรณีที่ที่ปรึกษาไม่ส่ง รายงานตามระยะเวลาที่กำหนดในข้อ ๘

๑๓. การจัดทำข้อเสนอโครงการ

ที่ปรึกษาต้องจัดทำข้อเสนอโครงการเสนอต่อคณะกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดย วิธีตกลง โดยจัดทำเอกสารแยกเป็นเอกสารหลักฐานของผู้ยื่นข้อเสนอ ของข้อเสนอด้านเทคนิค และ ของข้อเสนอด้านราคา อย่างละ ๗ ชุด (ต้นฉบับ ๑ ชุด และสำเนา ๖ ชุด)

๑๓.๑ ของเอกสารหลักฐานของผู้ยื่นข้อเสนอ

ที่ปรึกษาต้องยื่นเอกสารแสดงคุณสมบัติเบื้องต้นโดยอย่างน้อยต้องมีเอกสาร ดังต่อไปนี้

(๑) เอกสารหลักฐานแสดงฐานะของสถาบันการศึกษา

(๒) หนังสือมอบอำนาจ ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบให้บุคคลอื่นลงนามในเอกสาร

ข้อเสนอแทน

(๓) หนังสือแสดงการจดทะเบียนที่ปรึกษากับศูนย์ข้อมูลที่ปรึกษา กระทรวงการคลัง ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕

๑๓.๒ ของข้อเสนอด้านเทคนิค

ที่ปรึกษาต้องจัดทำข้อเสนอทางด้านเทคนิคอย่างน้อยต้องประกอบด้วยสาระสำคัญต่าง ๆ ดังนี้

(๑) ผลงานและประสบการณ์ด้านการจัดการสารเคมี

(๒) ความเข้าใจในโครงการหรือแนวคิดในการดำเนินโครงการ

(๓) แผนการดำเนินงาน รายละเอียดการดำเนินงานตามข้อกำหนดขอบเขตงาน บุคลากรที่ร่วมดำเนินงานในแต่ละกิจกรรม รวมถึงข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่ควรจะมีในการดำเนินการต่อไป

(๔) กำหนดระยะเวลาในการดำเนินงานโดยจัดทำรายละเอียดที่จะดำเนินการในการปฏิบัติงานของบุคลากรแต่ละคน เป็นจำนวนคน-เดือน (Man-Month) ที่จะดำเนินการในแต่ละขั้นตอนตั้งแต่การเตรียมการ การศึกษาข้อมูล การวิเคราะห์ การดำเนินการ และการประเมินผล รวมถึงข้อเสนอแนะเพิ่มเติมที่ควรจะมีในการดำเนินงานต่อไป

(๕) บัญชีรายชื่อบุคลากรที่จะรับผิดชอบโครงการ การเตรียมทีมงาน โครงสร้าง การบริหารโครงการ โดยบุคลากรหลักจะต้องแจ้งประวัติ คุณวุฒิ ประสบการณ์ และหนังสือลงนามร่วมรับผิดชอบโครงการโดยระบุตำแหน่งที่รับผิดชอบในโครงการตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๑๐.๓ และรับรองว่าจะร่วมทำการศึกษาตลอดระยะเวลาโครงการในตำแหน่งที่ระบุจนการดำเนินงานโครงการเสร็จสิ้นสมบูรณ์ พร้อมสำเนาบัตรประชาชนของทุกคนที่เข้าร่วมโครงการ

(๖) ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถจะเสนอข้อเสนอเพิ่มเติมอื่น ๆ ที่นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในข้อกำหนดขอบเขตของงานที่เห็นว่าเป็นประโยชน์ต่อโครงการและกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้

๑๓.๓ ของข้อเสนอด้านราคา

ที่ปรึกษาต้องยื่นข้อเสนอด้านราคาตลอดระยะเวลาการดำเนินงานโดยต้องมีรายละเอียดอย่างน้อย ดังนี้

(๑) อัตราค่าจ้างต่อเดือนของบุคลากรต่าง ๆ ที่ร่วมโครงการ

(๒) จำนวนคน-เดือน (Man-Month) ของบุคลากรในตำแหน่งต่าง ๆ และยอดรวมของเงินค่าจ้างทั้งหมด

(๓) ค่าใช้จ่ายโดยตรงต่าง ๆ เช่น ค่าพาหนะเดินทาง ค่าที่พัก ค่าสำรวจ ค่าจัดทำเอกสาร ค่าอุปกรณ์สำนักงาน ค่าใช้จ่ายในการจัดสัมมนาและฝึกอบรม เป็นต้น

(๔) ค่าใช้จ่ายอื่น ๆ

(๕) ยอดรวมของค่าจ้างที่ปรึกษา ต้องเสนอเป็นราคาเดียว (Lump Sum Basis) โดยลงทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะถือตามจำนวนเงินที่เป็นตัวหนังสือเป็นเด็ดขาด

๑๔. กำหนดยื่นราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นราคาเป็นเวลาไม่น้อยกว่า ๑๘๐ วัน นับตั้งแต่วันยื่นข้อเสนอเป็นต้นไป

๑๕. การยื่นเอกสารแสดงคุณสมบัติ

ที่ปรึกษาที่ได้รับหนังสือเชิญชวนสามารถยื่นข้อเสนอโครงการโดยข้อเสนอทุกข้อจะต้องปิดผนึกให้เรียบร้อย จ่าหน้าซองถึงประธานกรรมการดำเนินการจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีตกลง เขียนชื่อโครงการที่ประสงค์จะยื่นข้อเสนอให้ชัดเจน แล้วนำยื่นเสนอที่ฝ่ายบริหารทั่วไป สำนักเทคโนโลยีความปลอดภัย กรมโรงงานอุตสาหกรรม เลขที่ ๗๕/๖ ถนนพระรามที่ ๖ แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๔๒๑๕-๖ โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๓๓๙๒

๑๖. ค่าปรับ

หากที่ปรึกษาไม่สามารถส่งมอบงานตามระยะเวลาที่กำหนดในข้อ ๘ (การส่งมอบงาน) กรมโรงงานอุตสาหกรรมจะคิดค่าปรับเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๑๐ (๐.๑๐%) ของจำนวนเงินค่าจ้างของงานในงวดนั้น ๆ

๑๗. การทำสัญญาว่าจ้าง

เมื่อกรมโรงงานอุตสาหกรรมได้พิจารณาข้อเสนอแล้วเสร็จและตกลงให้ผู้ใดเป็นที่ปรึกษาผู้นั้นจะต้องทำสัญญากับกรมโรงงานอุตสาหกรรมภายใน ๑๕ วัน นับตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

เอกสารทั้งหมดที่ผู้ยื่นข้อเสนอได้เสนอไว้จะถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาว่าจ้างด้วย

๑๘. ข้อสงวนสิทธิ์

๑๘.๑ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการตกลง ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ ที่ปรึกษาจะเรียกกร้องค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้นไม่ได้

๑๘.๒ กรมโรงงานอุตสาหกรรมขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงบุคลากรหลักตามที่ระบุไว้ในข้อเสนอ ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของราชการเป็นสำคัญและที่ปรึกษาจะต้องดำเนินการโดยไม่มีเงื่อนไข

๑๘.๓ ที่ปรึกษาไม่มีสิทธิ์เปลี่ยนแปลงบุคลากรหลักตลอดระยะเวลาดำเนินการโครงการโดยไม่ได้ได้รับความเห็นชอบจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

๑๘.๔ ผลงานต่าง ๆ ทั้งในรูปเอกสาร คู่มือ CD-ROM เป็นลิขสิทธิ์ของกรมโรงงานอุตสาหกรรม

๑๘.๕ กรมโรงงานอุตสาหกรรมสงวนสิทธิ์จะทำสัญญาต่อเมื่อพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี ๒๕๖๐ มีผลบังคับใช้