

ตารางแสดงงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่ายในการจ้างที่ปรึกษา

๑. ชื่อโครงการ

ระบบพัฒนาการจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์พิเศษ (ระยะที่ ๑)

/หน่วยงานเจ้าของโครงการ

ส่วนวิจัยและพัฒนาอุปกรณ์พิเศษ สำนักเทคโนโลยีและศูนย์ข้อมูลการตรวจสอบ กรมสอบสวนคดีพิเศษ

๒. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๘๐๐,๐๐๐ บาท (แปดแสนบาทถ้วน)

๓. วันที่กำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง) วันที่ ๒๕ ธ.ค. ๒๕๕๖

เป็นเงิน ๘๐๐,๐๐๐ บาท (แปดแสนบาทถ้วน)

๔. ค่าตอบแทนบุคลากร จำนวน ๗๗๐,๐๐๐ บาท

๔.๑ ประเภทที่ปรึกษา

กลุ่มงานวิชาชีพเฉพาะ ด้านวิศวกรรม หรือด้านวิจัย หรือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

๔.๒ คุณสมบัติที่ปรึกษา

- เป็นส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระบบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น หรือหน่วยงานอื่นใด ที่มีกฎหมายหรืออิติคณะรัฐมนตรีให้การสนับสนุน ให้ดำเนินการจ้างได้โดยตรง

- ประกอบด้วยบุคลากรหลักที่มีคุณวุฒิ และประสบการณ์ อย่างน้อยดังต่อไปนี้

(๑) ที่ปรึกษาไทย มีคุณวุฒิการศึกษาด้านวิศวกรรมศาสตร์ หรือด้านวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาโทขึ้นไป และมีประสบการณ์ไม่น้อยกว่า ๕ ปี

(๒) บุคลากรไทยสนับสนุน (Support Staff) มีคุณวุฒิการศึกษาด้านวิศวกรรมศาสตร์ หรือด้านวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาตรีขึ้นไป

๔.๓ จำนวนที่ปรึกษา จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ คน

๕. ค่าวัสดุอุปกรณ์ จำนวน ๔๐,๐๐๐ บาท

๖. ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปต่างประเทศ (ถ้ามี) - บาท

๗. ค่าใช้จ่ายอื่นๆ จำนวน ๔๐,๐๐๐ บาท

๘. รายชื่อผู้รับผิดชอบในการกำหนดค่าใช้จ่าย/ดำเนินการ/ขอบเขตดำเนินการ (TOR)

๘.๑ ร้อยตรีวิจารณ์ ชุมพรวัช เจ้าหน้าที่คดีพิเศษชำนาญการ

๘.๒ ดร.วชิระ ฉัตรวิริยะ อ้างอิงประจักษ์วิชาชีวกรรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

๘.๓ ดร.นภดล วนิชวนันท์ อ้างอิงประจักษ์วิชาชีวกรรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

๘.๔ นางสิริกัญญา ชุมพรวัช เจ้าหน้าที่คดีพิเศษชำนาญการ

๘.๕ นายปัญญา ว่องไว เจ้าหน้าที่คดีพิเศษชำนาญการ

๙. ที่มาของกำหนดราคากลาง (ราคาอ้างอิง)

๙.๑ คู่มือแนวทางการเปิดเผยรายละเอียดค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับการจัดซื้อจัดจ้าง ราคากลางและการคำนวณ ราคากลาง ของ สำนักงาน ป.ป.ช. (ฉบับแก้ไขปรับปรุง เมื่อเดือนธันวาคม ๒๕๕๖)

๙.๒ หลักเกณฑ์ราคากลางการจ้างที่ปรึกษา ตามหนังสือ สำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร ๐๕๐๖/ว ๑๒๘ ลงวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๖

จ. พ. ก. ๒๕๕๖
๑๒

- ๙.๓ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ.๒๕๓๕ และที่แก้ไขเพิ่มเติม
- ๙.๔ หนังสือกระทรวงการคลัง ด่วนที่สุด ที่ กค ๐๔๒๑.๓/ว ๖๐ ลงวันที่ ๒๔ มิถุนายน ๒๕๕๓
เรื่อง ข้อมูลความเข้าใจเกี่ยวกับสิทธิพิเศษของมหาวิทยาลัยของรัฐ และแนวทางปฏิบัติในการจ้างมหาวิทยาลัยของรัฐในการบริการด้านวิชาการและการวิจัย
- ๙.๕ แนวทางการใช้อัตราค่าตอบแทนที่ปรึกษาไทยอัตราใหม่ ตามหนังสือ กระทรวงการคลัง ที่ กค ๐๔๐๓/ว ๘๙ ลงวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖
- ๙.๖ ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมระหว่างประเทศ (ฉบับที่ ๓) พ.ศ.๒๕๕๕

ร้อยตรีราจໄท 

(อนุเทพ ชุมพรวัช)

เจ้าหน้าที่คดีพิเศษชำนาญการ/ประธานกรรมการฯ



(ดร.วาระ พัตรวิริยะ)

อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
เจ้าคุณทหารลาดกระบัง/กรรมการฯ



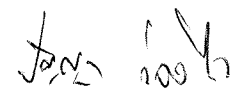
(ดร.นภดล วนิชวนันท์)

อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล/กรรมการฯ



(นางสิริกัญญา ชุมพรวัช)

เจ้าหน้าที่คดีพิเศษชำนาญการ/กรรมการฯ



(นายปัญญา วงศ์ไว)

เจ้าหน้าที่คดีพิเศษชำนาญการ/กรรมการฯ

ข้อกำหนดขอบเขตของงาน (Terms of Reference :TOR) ระบบพัฒนาการจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์พิเศษ (ระยะที่ ๑)

๑. หลักการและเหตุผล

กรมสอบสวนคดีพิเศษ เป็นหน่วยงานที่มีบทบาท และภารกิจที่สำคัญอย่างยิ่งในด้านการบังคับใช้กฎหมาย เพื่อป้องกัน ปราบปราม สืบสวนสอบสวน การกระทำความผิดอาญา ตามที่กฎหมายบัญญัติให้เป็นคดีพิเศษ โดยที่คดีพิเศษกับคดีอาญาทั่วไป มีความแตกต่างกันในหลายมิติ ทั้งในเรื่องความเสียหายและผลกระทบที่เกิดขึ้น ตลอดจนรูปแบบวิธีการกระทำความผิด ที่อาจสูญเสียเป็นผู้มีความรู้ความสามารถ และใช้เครื่องมือเทคโนโลยีสมัยใหม่ในการก่ออาชญากรรม

การตรวจสอบพยานหลักฐานเป็นขั้นตอนกระบวนการนี้ที่มีความสำคัญอย่างยิ่งในการปฏิบัติงาน สืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ โดยพยานหลักฐานที่เป็นข้อมูลภาพและเสียงนั้น นับได้ว่าเป็นพยานหลักฐานที่มีน้ำหนัก ความน่าเชื่อถือ แต่ทั้งนี้ พยานหลักฐานดังกล่าวเป็นข้อมูลเดิมทั้งสิ้น ซึ่งจำเป็นต้องพิจารณาถึงลักษณะหรือวิธีการ ที่ใช้ในการบันทึกจัดเก็บและประมวลผลข้อมูลเป็นสำคัญ จึงจะมีน้ำหนักความน่าเชื่อถือในระดับที่รับฟัง เป็นพยานหลักฐานได้ ในขั้นตอนกระบวนการพิจารณาของศาล

การปฏิบัติงานสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษในภาคสนามนั้น จำเป็นต้องมีเครื่องมืออุปกรณ์เพื่อใช้บันทึก ข้อมูลภาพและเสียงไว้เป็นพยานหลักฐาน แต่เนื่องจากอุปกรณ์บันทึกข้อมูลดังกล่าวที่ใช้งานอยู่ในปัจจุบัน ไม่ได้ถูกออกแบบมาสำหรับการจัดเก็บรวมรวมเป็นพยานหลักฐานโดยเฉพาะ และไม่มีการเชื่อมโยงการทำงาน อย่างเป็นระบบ ทำให้ลักษณะของข้อมูลมีความหลากหลาย และมีวิธีการจัดเก็บประมวลผลข้อมูลที่แตกต่างกัน ก่อให้เกิดปัญหาความยุ่งยากในการดำเนินการตามห่วงโซ่พยานหลักฐาน (chain of custody) ซึ่งเป็นสิ่งที่สำคัญ ที่ส่งผลต่อความน้ำหนักความน่าเชื่อถือของพยานหลักฐาน

กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมสอบสวนคดีพิเศษ กระทรวงยุติธรรม พ.ศ.๒๕๕๔ กำหนดให้ สำนักเทคโนโลยีและศูนย์ข้อมูลการตรวจสอบ มีอำนาจหน้าที่ดำเนินการเกี่ยวกับการพัฒนาระบบ รูปแบบ เครื่องมือ และมาตรฐานการสำรวจ การจัดเก็บ การประมวลผล และการใช้ประโยชน์ข้อมูลหรืออุปกรณ์ ของ กรมสอบสวนคดีพิเศษ ซึ่ง ส่วนวิจัยและพัฒนาอุปกรณ์พิเศษ เป็นหน่วยงานในสังกัด สำนักเทคโนโลยีและ ศูนย์ข้อมูลการตรวจสอบ ทำหน้าที่รับผิดชอบงานด้านวิจัยและพัฒนาอุปกรณ์พิเศษ เพื่อสนับสนุนงานสืบสวน สอบสวนคดีพิเศษ จึงจำเป็นต้องพัฒนาระบบจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์พิเศษ (ระยะที่ ๑) ซึ่งเป็นการพัฒนาระบบทั้นแบบสำหรับบันทึกจัดเก็บและประมวลผลข้อมูลพยานหลักฐานภาพและเสียง ผ่านอุปกรณ์แบบเคลื่อนที่ที่ใช้ปฏิบัติงานในภาคสนาม เพื่อให้เกิดมาตรฐานการทำงานและการเชื่อมต่อ ของเครื่องมืออุปกรณ์พิเศษเพื่อให้ข้อมูล และพยานหลักฐานที่ตรวจสอบสามารถนำเสนอด้วย เข้าสู่กระบวนการพิจารณาของศาล และมีน้ำหนักความน่าเชื่อถือในการรับฟัง นอกจากนี้แล้วอุปกรณ์ดังกล่าว ยังสามารถเชื่อมโยงการทำงานร่วมกันได้ อันจะทำให้การปฏิบัติภารกิจสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ และการควบคุม อาชญากรรมของประเทศไทยเกิดประสิทธิภาพสูงสุดต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

เพื่อศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ และพัฒนาต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์ พิเศษ สนับสนุนการปฏิบัติงานสืบสวนสอบสวนคดีพิเศษ


นาย ๗๖๗ ๑๐๖๑

๓. เป้าหมาย

ต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์พิเศษ จำนวน ๑ ระบบ

๔. คุณสมบัติของที่ปรึกษา

๔.๑ ที่ปรึกษาจะต้องเป็นส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระบบบริหารราชการ ส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น หรือหน่วยงานอื่นใด ที่มีกฎหมายหรือมติคณะรัฐมนตรีให้การสนับสนุน ให้ดำเนินการจ้างโดยตรง

๔.๒ ประกอบด้วยบุคลากรหลักที่มีคุณวุฒิ และประสบการณ์ อย่างน้อยดังต่อไปนี้

๑) ที่ปรึกษาไทย มีคุณวุฒิการศึกษาด้านวิศวกรรมศาสตร์ หรือด้านวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาโทขึ้นไป และมีประสบการณ์ไม่น้อยกว่า ๕ ปี จำนวนไม่น้อยกว่า ๑ คน

๒) บุคลากรไทยสนับสนุน (Support Staff) มีคุณวุฒิการศึกษาด้านวิศวกรรมศาสตร์ หรือด้านวิทยาศาสตร์ ระดับปริญญาตรีขึ้นไป จำนวนไม่น้อยกว่า ๒ คน

๕. ขอบเขตการดำเนินงานของที่ปรึกษา

ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ และพัฒนาต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์พิเศษ สำหรับจัดเก็บและประมวลผลข้อมูลพยานหลักฐานภาพและเสียงผ่านอุปกรณ์แบบเคลื่อนที่ที่ใช้ปฏิบัติงาน ในภาคสนาม เพื่อให้เกิดมาตรฐานการทำงานและการเชื่อมต่อของเครื่องมืออุปกรณ์พิเศษ เพื่อให้ข้อมูล และพยานหลักฐานที่แสวงหาร่วมมาสามารถนำเข้าสู่กระบวนการพิจารณาของศาล และมีน้ำหนัก ความน่าเชื่อถือในการรับฟัง อีกทั้งยังสามารถเชื่อมโยงการทำงานร่วมกันได้

โดยระบบต้นแบบที่พัฒนาขึ้น มีคุณสมบัติอิงตามห่วงโซ่พยานหลักฐาน และมีการทำงานพื้นฐาน อย่างน้อย ดังนี้

๑) ระบบรองรับการบริหารข้อมูลโดยรวมได้ไม่ต่ำกว่า 4TB

๒) สามารถจัดการข้อมูลให้รองรับการสืบค้น และใช้ประโยชน์ข้อมูลในอนาคต ได้อย่างน้อย ๓ ลักษณะ เช่น เลขที่สืบสวน/คดีพิเศษ วันเวลา พิกัดตำแหน่ง

๓) ระบบสามารถทำงานกับข้อมูลต่างๆ ดังนี้

๓.๑) ไฟล์ภาพวีดีโอด้วยรูปแบบ JPEG นามสกุล ได้แก่ H.264 และ MP4

๓.๒) ไฟล์เสียงมาตรฐาน อย่างน้อย ๒ นามสกุล ได้แก่ MP3 และ WAV

๓.๓) ไฟล์ภาพนิ่งมาตรฐาน อย่างน้อย ๒ นามสกุล ได้แก่ JPEG และ PNG

๔) สามารถควบคุมการเผยแพร่ข้อมูลจากระบบสู่บุคคลภายนอก ใน ๓ ลักษณะ คือ

๔.๑) การสร้างรหัส เพื่อป้องกันการแก้ไขข้อมูล โดยการใช้แฮชคีด์ ไม่ต่ำกว่า SHA-2

๔.๒) การทำลายน้ำดิจิทอล (watermarking) อย่างน้อย ๒ แบบ

๔.๒.๑) ลายน้ำแบบมองเห็น

๔.๒.๒) ลายน้ำแบบมองไม่เห็น ซึ่งสามารถระบุถึงข้อมูล อย่างน้อยดังต่อไปนี้

๔.๒.๒.๑) แฮชคีด์ ตามข้อ ๓.๑)

๔.๒.๒.๒) รหัสผู้ใช้

๔.๒.๒.๓) วันเวลาที่สร้างข้อมูล

๔.๓ การเข้ารหัสข้อมูลแบบไม่สมมาตร เพื่อส่งข้อมูลสู่บุคคลภายนอก

นาย ๗๖๙
๒๕๖๓ ๑๐๘

๖. ระยะเวลาดำเนินงานของที่ปรึกษา

ภายใน ๒๕๐ วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญา

๗. การเสนอผลงานของที่ปรึกษา

ที่ปรึกษาจะต้องเสนอผลงานต่างๆ ดังนี้

๗.๑ รายงานฉบับที่ ๑ (รายงานผลการศึกษาขั้นต้น) จัดพิมพ์เป็นเอกสารภาษาไทย จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ชุด ส่งมอบภายใน ๖๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา ซึ่งประกอบด้วยรายละเอียดเนื้อหา ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดเกี่ยวกับความคืบหน้าการศึกษาร่วมข้อมูลเอกสารที่เกี่ยวข้องต่างๆ เช่น การปฏิบัติงานสืบสวนสอบสวน ของ กรมสอบสวนคดีพิเศษ สภาพปัญหาและความต้องการในการแสวงหา ข้อเท็จจริงและรวบรวมพยานหลักฐานด้วยอุปกรณ์บันทึกภาพและเสียง การรักษาห่วงโซ่พยานหลักฐาน (chain of custody) และ การรับฟังพยานหลักฐานที่ได้จากอุปกรณ์บันทึกภาพและเสียง เป็นต้น

(๒) ร่างแนวคิดของระบบ (System Concept) อธิบายส่วนประกอบสำคัญและขั้นตอนการทำงานหลัก ของระบบ

๗.๒ รายงานฉบับที่ ๒ (รายงานผลความก้าวหน้า) จัดพิมพ์เป็นเอกสารภาษาไทย จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ชุด ส่งมอบภายใน ๑๕๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา ซึ่งประกอบด้วยรายละเอียดเนื้อหา ดังต่อไปนี้

(๑) ผลการศึกษาวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการ ในการปฏิบัติงานสืบสวนสอบสวน ของ กรมสอบสวนคดีพิเศษ เกี่ยวกับการแสวงหาข้อเท็จจริงและรวบรวมพยานหลักฐานด้วยอุปกรณ์บันทึกภาพ และเสียง

(๒) ผลการกำหนดแนวคิดของระบบ (System Concept) และการออกแบบพัฒนาต้นแบบระบบ จัดเก็บหลักฐานและเข้มข้นการทำงานอุปกรณ์พิเศษ

(๓) ผลการทดสอบการทำงานเบื้องต้นของต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐานและเข้มข้นการทำงาน อุปกรณ์พิเศษ

(๔) ปัญหาอุปสรรคที่พบและข้อเสนอแนะ (ถ้ามี)

๗.๓ รายงานฉบับที่ ๓ (รายงานฉบับสมบูรณ์) จัดพิมพ์เป็นเอกสารภาษาไทย จำนวนไม่น้อยกว่า ๑๐ ชุด พร้อมไฟล์เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ อย่างน้อยในรูปแบบ PDF และ Microsoft Word และในรูปแบบอื่นๆ (ถ้ามี) บรรจุในสือบันทึกข้อมูลแบบ CD หรือ DVD หรือ USB Flash Drive จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ชุด ส่งมอบภายใน ๒๕๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา ซึ่งประกอบด้วยรายละเอียดเนื้อหา ดังต่อไปนี้

(๑) บทนำ กล่าวถึง ความเป็นมา วัตถุประสงค์ เป้าหมาย ขอบเขตการดำเนินงาน รูปแบบ/เทคนิค/ วิธีการดำเนินงาน ขั้นตอนและระยะเวลาดำเนินงาน และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

(๒) การศึกษาวิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการ ในการปฏิบัติงานสืบสวนสอบสวน ของ กรมสอบสวนคดีพิเศษ เกี่ยวกับการแสวงหาข้อเท็จจริงและรวบรวมพยานหลักฐานด้วยอุปกรณ์บันทึกภาพ และเสียง

(๓) แนวคิดของระบบ (System Concept) และการออกแบบพัฒนาต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐาน และเข้มข้นการทำงานอุปกรณ์พิเศษ

(๔) การทดสอบการทำงานโดยสมบูรณ์ของต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐานและเข้มข้นการทำงาน อุปกรณ์พิเศษ

- ๕) ข้อเสนอแนวทางการพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานของต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์พิเศษ
๖) ปัญหาอุปสรรคที่พบและข้อเสนอแนะ (ถ้ามี)

๗.๔ โปรแกรมต้นฉบับ (Source Code) ของ ต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์พิเศษ บรรจุในสื่อบันทึกข้อมูลแบบ CD หรือ DVD หรือ USB Flash Drive จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ชุด ส่งมอบภายใน ๒๕๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๗.๕ คู่มือการใช้งานต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์พิเศษ จัดพิมพ์เป็นเอกสารจำนวนไม่น้อยกว่า ๑๐ ชุด พร้อมไฟล์เอกสารอิเล็กทรอนิกส์ อย่างน้อยในรูปแบบ PDF และ Microsoft Word และในรูปแบบอื่นๆ (ถ้ามี) บรรจุในสื่อบันทึกข้อมูลแบบ CD หรือ DVD หรือ USB Flash Drive จำนวนไม่น้อยกว่า ๓ ชุด ส่งมอบภายใน ๒๕๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๘. การจ่ายเงินค่าจ้างที่ปรึกษา

การจ่ายเงินค่าจ้างที่ปรึกษาตามโครงการ จะแบ่งออกเป็น ๓ งวด ดังนี้

งวดที่ ๑ ร้อยละ ๒๕ ของเงินค่าจ้างทั้งหมด เมื่อกรมสอบสวนคดีพิเศษ เห็นชอบกับรายงานฉบับที่ ๑ (รายงานผลการศึกษาขั้นต้น)

งวดที่ ๒ ร้อยละ ๔๐ ของเงินค่าจ้างทั้งหมด เมื่อกรมสอบสวนคดีพิเศษ เห็นชอบกับรายงานฉบับที่ ๒ (รายงานผลความก้าวหน้า)

งวดที่ ๓ ร้อยละ ๓๕ ของเงินค่าจ้างทั้งหมด เมื่อกรมสอบสวนคดีพิเศษ เห็นชอบกับรายงานฉบับที่ ๓ (รายงานฉบับสมบูรณ์) โปรแกรมต้นฉบับ (Source Code) และคู่มือการใช้งานต้นแบบระบบจัดเก็บหลักฐานและเชื่อมโยงการทำงานอุปกรณ์พิเศษ

ในการจ่ายเงินค่าจ้างแต่ละงวดนั้น กรมสอบสวนคดีพิเศษ จะหักค่าจ้างไว้ร้อยละ ๕ เพื่อนำมารวมไว้ เป็นเงินประกันผลงาน ซึ่งที่ปรึกษาจะได้รับเงินประกันผลงานนี้ คืนภายใน ๔๕ วัน หลังจากที่ได้ทำงานตามสัญญานี้ แล้วเสร็จสมบูรณ์ครบถ้วนตามสัญญาทุกประการ และความรับผิดชอบของที่ปรึกษาสิ้นสุดลงแล้วทั้งหมด

๙. ข้อเสนอโครงการ

ที่ปรึกษาจะต้องจัดทำข้อเสนอโครงการ (Proposal) จัดพิมพ์เป็นภาษาไทย จำนวนไม่น้อยกว่า ๖ ชุด ส่งให้กรมสอบสวนคดีพิเศษ เพื่อพิจารณา โดยมีรายละเอียดตามที่ระบุไว้ในแบบข้อเสนอการจ้างที่ปรึกษา (ที่แนบมาพร้อมนี้)

