



ตั้นฉบับ

สัญญาซื้อขายและอนุญาตให้ใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์
รายการ “ต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเทอร์เน็ต
(Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom)”

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

เลขที่ ๕๒/๒๕๖๔

สัญญานี้ทำขึ้น ณ กรมสอบสวนคดีพิเศษ เลขที่ ๑๗๘ หมู่ ๓ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ ๑ มิถุนายน พ.ศ.๒๕๖๔ ระหว่างกรมสอบสวนคดีพิเศษ โดยร้อยตำรวจเอกธรรศ เลาห์ทวี เลขาธุการกรม ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ ตามคำสั่งกรมสอบสวนคดีพิเศษ ที่ ๙๗๖/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๒๘ สิงหาคม ๒๕๖๐ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้ซื้อ” ฝ่ายหนึ่ง กับ บริษัท ไซเบอร์ฟอร์เน็ต แอนด์ อินเวสทิเกชั่น จำกัด ซึ่งจดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ประเภทบริษัทจำกัด ทะเบียนเลขที่ ๑๐๑๕๕๔๐๔๗๘๕ เมื่อวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๔ ณ สำนักงาน ทะเบียนทุ่นส่วนบริษัทกลาง กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์ มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ ๓/๓๖ หมู่บ้านคิวบิสทาวน์ไอล ซอยนนทบุรี ๔๙ ถนนสามย่าน ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี โดย นายจรุณ คำเวโล ผู้รับมอบอำนาจตามหนังสือมอบอำนาจ ลงวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ได้รับมอบอำนาจจาก นายจรุณ คำเวโล และ นายณัฐพงษ์ ลิ้มแดงสกุล ผู้มีอำนาจลงนามผูกพันนิติบุคคล ปรากฏตามหนังสือรับรองของสำนักงานทะเบียนทุ่นส่วนบริษัทกลาง กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวง พาณิชย์ ที่ E๑๐๑๗๑๒๐๐๘๘๕ ออกให้ ณ วันที่ ๑๖ มีนาคม ๒๕๖๔ ซึ่งต่อไปในสัญญานี้เรียกว่า “ผู้ขาย” อีกฝ่ายหนึ่ง

คู่สัญญาได้ตกลงกันมีข้อความดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ คำนิยาม

“โปรแกรมคอมพิวเตอร์” หมายความว่า คำสั่ง ชุดคำสั่งหรือสิ่งอื่นใดที่นำไปใช้กับ เครื่องคอมพิวเตอร์ เพื่อให้เครื่องคอมพิวเตอร์ทำงานหรือเพื่อให้ได้รับผลอย่างหนึ่งอย่างใด ทั้งนี้ ไม่ว่าจะเป็น ภาษาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ในลักษณะใดที่ซื้อขายและอนุญาตให้ใช้สิทธิตามสัญญานี้

“สื่อ” หมายความว่า วัตถุซึ่งมีโปรแกรมคอมพิวเตอร์บันทึกอยู่

ข้อ ๒ ข้อตกลงซื้อขายและอนุญาตให้ใช้สิทธิ

ผู้ซื้อตกลงซื้อ และผู้ขายตกลงขาย และอนุญาตให้ใช้สิทธิโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเทอร์เน็ต (Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom) เป็นราคารวมทั้งสิ้น ๓๒๑,๐๐๐.-บาท (สามแสนสองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) ซึ่งเป็นราคาที่ได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มจำนวน ๒๑,๐๐๐.-บาท (สองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้ว รายละเอียดโปรแกรมคอมพิวเตอร์และการอนุญาตให้ใช้สิทธิเป็นไปตาม เอกสารแนบท้ายสัญญานี้ ๑ ผนวก ๒ และผนวก ๓ ท้ายสัญญานี้

ข้อ ๓ การรับรองและการอนุญาตให้ใช้สิทธิ

๓.๑ ผู้ขายรับรองและยืนยันว่าผู้ขายเป็นเจ้าของลิขสิทธิ์ รวมถึงสิทธิในทรัพย์สิน ทางปัญญาอื่นใด และมีสิทธิแต่ผู้เดียวอย่างสมบูรณ์โดยปราศจากการกระทำการใดๆ ที่จะก่อให้เสื่อมเสีย ในโปรแกรมคอมพิวเตอร์หรือคู่มือการใช้หรือสิ่งอื่นใดที่เกี่ยวข้องกับโปรแกรมคอมพิวเตอร์ และ/หรือผู้ขาย รับรองและยืนยันว่ามีอำนาจในการอนุญาตให้ผู้ซื้อใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ คู่มือการใช้หรือสิ่งอื่นใด ที่เกี่ยวข้องกับโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญานี้โดยชอบด้วยกฎหมาย



๓.๒ ผู้ขายตกลงอนุญาตให้ผู้ซื้อใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ในหลายลักษณะ
หรือลักษณะใดลักษณะหนึ่งเพียงลักษณะเดียวดังนี้

- ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์หนึ่งชุดกับเครื่องคอมพิวเตอร์เครื่องใดเครื่องหนึ่ง (Single License) โดยมีผู้ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ในขณะเดียวกันไม่เกิน.....(.....) คน
- ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กับเครื่องคอมพิวเตอร์ที่บรรจุโปรแกรมคอมพิวเตอร์
จำนวน.....(.....) เครื่อง (Volume License) โดยมีผู้ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่บรรจุ
ในเครื่องคอมพิวเตอร์แต่ละเครื่องในขณะเดียวกันไม่เกิน.....(.....) คน
- ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กับเครื่องคอมพิวเตอร์หลักในระบบเครือข่าย
เพื่อทำให้เครื่องคอมพิวเตอร์ จำนวน.....(.....) เครื่อง สามารถใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ได้
ในขณะเดียวกัน (Network License)
- ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์กับเครื่องคอมพิวเตอร์ของผู้ซื้อได้ โดยไม่จำกัด
จำนวน ในขณะเดียวกัน (Corporate License)
- อื่น ๆ

๓.๓ กำหนดระยะเวลาอนุญาตให้ใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญานี้ เริ่มต้น
ตั้งแต่วันที่ผู้ซื้อได้รับมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ถูกต้องครบถ้วน ในรูปแบบ Dongle หรือ License File
หรืออื่นๆ พร้อมกับโปรแกรมซอฟต์แวร์ตรวจวิเคราะห์ที่ใช้ร่วมกันเป็นรุ่นใหม่ล่าสุด โดยระยะเวลาการใช้สิทธิ
ในโปรแกรม และการต่ออายุสิทธิอัปเกรดโปรแกรมเป็นเวลา ๑ ปี นับถัดจากวันเริ่มต้นดังกล่าว

๓.๔ ในกรณีที่ผู้ขายเป็นผู้มีอำนาจจากอนุญาตให้ผู้ซื้อใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์
ตามสัญญานี้ ผู้ขายได้นำเอกสารหลักฐานเกี่ยวกับการเป็นผู้มีอำนาจจากอนุญาตให้ใช้สิทธิในโปรแกรม
คอมพิวเตอร์ตั้งกล่าว ซึ่งออกโดยเจ้าของลิขสิทธิ์ นามของให้แก่ผู้ซื้อในขณะลงนามในสัญญานี้

ข้อ ๔ เอกสารอันเป็นส่วนหนึ่งของสัญญา

เอกสารแนบท้ายสัญญาดังต่อไปนี้ ให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญานี้

- | | |
|--|---------------|
| ๔.๑ ผนวก ๑ ใบเสนอราคาและใบแจ้งขออينยันราคา | จำนวน ๒ หน้า |
| ๔.๒ ผนวก ๒ ขอบเขตของงาน | จำนวน ๕ หน้า |
| ๔.๓ ผนวก ๓ ตารางเปรียบเทียบคุณลักษณะเฉพาะ/
แคตตาล็อก/หนังสือแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่าย | จำนวน ๑๙ หน้า |
| ๔.๔ ผนวก ๔ หนังสือมอบอำนาจและเอกสารแนบ | จำนวน ๙ หน้า |
| ๔.๕ ผนวก ๕ เอกสารของผู้ขาย | จำนวน ๑ หน้า |
| ๔.๖ ผนวก ๖ หลักประกันสัญญา | จำนวน ๑ หน้า |

ใบเสร็จรับเงิน เล่มที่ ๒๐๘ เลขที่ ๔๔

ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

- ๔.๗ ผนวก ๗ หน้าบัญชีธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) จำนวน ๑ หน้า

สาขาเข็นทรัล แจ้งวัฒนา

เลขที่บัญชี ๕๗๕-๑-๐๑๗๗๔-๔

ชื่อบัญชี บริษัท ไซเบอร์ฟอร์นัลสิก แอนด์ อินเวสติเกชั่น

ความได้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาที่ขัดหรือแย้งกับข้อความในสัญญานี้ ให้ใช้ข้อความ
ในสัญญานี้บังคับ และในกรณีที่เอกสารแนบท้ายสัญญาขัดแย้งกันเอง ผู้ขายจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัย
ของผู้ซื้อ คำวินิจฉัยของผู้ซื้อให้ถือเป็นที่สุด และผู้ขายไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหาย
เพิ่มเติมจากผู้ซื้อทั้งสิ้น



ข้อ ๕ การส่งมอบ

ผู้ขายจะต้องส่งมอบและติดตั้งโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ซื้อขายและอนุญาตให้ใช้สิทธิ์ตามสัญญานี้ให้มีคุณสมบัติถูกต้องและครบถ้วนตามที่กำหนดไว้ โดยให้พร้อมใช้งานได้ตามรายละเอียดการทดสอบที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาผนวก ๑ – ๓ ให้แก่ผู้ซื้อ ณ กรมสอบสวนคดีพิเศษ เลขที่ ๑๒๘ หมู่ ๓ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ภายใน ๓๐ (สามสิบ) วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา

ในการณ์ผู้ขายประยศค์จะนำโปรแกรมคอมพิวเตอร์รายการใดที่ต่างไปจากรายละเอียดที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาผนวก ๑ ผนวก ๒ และผนวก ๓ มาส่งมอบและติดตั้งให้ผู้ซื้อ ผู้ขายต้องได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากผู้ซื้อก่อน และโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่จะนำมาส่งมอบดังกล่าวนั้น จะต้องมีคุณสมบัติไม่ต่ำกว่าที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบท้ายสัญญาผนวก ๑ ผนวก ๒ และผนวก ๓

การส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญานี้ ไม่ว่าจะเป็นการส่งมอบเพียงครั้งเดียว หรือส่งมอบหลายครั้ง ผู้ขายจะต้องแจ้งกำหนดเวลาส่งมอบแต่ละครั้งโดยทำเป็นหนังสือยื่นต่อผู้ซื้อ ณ กรมสอบสวนคดีพิเศษ เลขที่ ๑๒๘ หมู่ ๓ ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ในวันและเวลาทำการของผู้ซื้อ ก่อนวันส่งมอบไม่น้อยกว่า ๓ (สาม) วันทำการของผู้ซื้อ

ข้อ ๖ การตรวจรับ

เมื่อผู้ซื้อได้ตรวจรับโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ส่งมอบและเห็นว่าถูกต้องครบถ้วน ตามรายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามเอกสารแนบท้ายสัญญาและเงื่อนไขต่างๆ ของสัญญานี้แล้ว ผู้ซื้อจะออกหนังสือแสดงการรับมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพื่อผู้ขายใช้เป็นหลักฐาน ประกอบการขอรับชำระราคาค่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์

ถ้าผลการตรวจรับปรากฏว่า โปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ผู้ขายส่งมอบไม่ถูกต้องครบถ้วน หรือไม่ตรงตามรายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของโปรแกรมคอมพิวเตอร์แนบท้ายสัญญานี้ และเงื่อนไขต่างๆ ของสัญญานี้ หรือใช้งานได้ไม่ถูกต้องครบถ้วนตามข้อ ๕ ผู้ซื้อทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะไม่รับโปรแกรมคอมพิวเตอร์นั้น ในกรณีเข่นว่านี้ ผู้ขายต้องนำโปรแกรมคอมพิวเตอร์นั้นกลับคืนโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้ และนำโปรแกรมคอมพิวเตอร์ใหม่มาส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อ หรือต้องทำการแก้ไขให้ถูกต้องตามสัญญาด้วยค่าใช้จ่ายของผู้ขายเอง และระยะเวลาที่เสียไปเพื่อรอการทดสอบดังกล่าว ผู้ขายจะนำม้าอ้างเป็นเหตุขอขยายเวลาตามสัญญา หรือของดหรือลดค่าปรับไม่ได้

ในการณ์ที่ผู้ขายส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ไม่ครบถ้วนหรือส่งมอบครบถ้วนแต่ใช้งานได้ไม่ถูกต้องตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๕ แต่ไม่ถึงกับทำให้ระบบคอมพิวเตอร์ทั้งหมดใช้การไม่ได้ ผู้ซื้อจะตรวจรับโปรแกรมคอมพิวเตอร์เฉพาะส่วนที่ใช้งานได้ถูกต้องครบถ้วน โดยออกหนังสือแสดงการรับมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์เฉพาะส่วนนั้นก็ได้

การตรวจรับจะสมบูรณ์ตามสัญญานี้ก็ต่อเมื่อผู้ซื้อได้ทดสอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ว่าสามารถปฏิบัติงานได้เต็มความประسังค์ของผู้ซื้อยอย่างถูกต้องครบถ้วน

ข้อ ๗ การชำระเงิน

ผู้ซื้อตกลงชำระราคาค่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์และการอนุญาตให้ใช้สิทธิให้แก่ผู้ขาย เมื่อผู้ซื้อได้รับมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ถูกต้องครบถ้วนตามข้อ ๖ และผู้ขายได้อบรมเจ้าหน้าที่ของผู้ซื้อตามข้อ ๑๑ เสิร์ฟิล์ส์แล้ว



ในระหว่าง...

ในระหว่างงวดหนึ่งงวดได้ หากผู้ขายเลิกกิจการ หรือถูกเพิกถอนการเป็นผู้มีอำนาจอนุญาตให้ใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญานี้ ผู้ซื้อจะชำระเงินค่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ถึงกำหนดชำระในวันหรือหลังจากวันที่ผู้ซื้อได้ทราบถึงเหตุดังกล่าวให้แก่เจ้าของลิขสิทธิ์รายใหม่ หรือผู้มีอำนาจอนุญาตให้ผู้อื่นใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์รายอื่นซึ่งเจ้าของลิขสิทธิ์จัดให้มาผูกพันตามสัญญานี้ แล้วแต่กรณีแทน

การจ่ายเงินตามเงื่อนไขแห่งสัญญานี้ ผู้ซื้อจะโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากธนาคารของผู้ขาย ซึ่งธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) สาขาเซ็นทรัล แจ้งวัฒนะ ชื่อบัญชี บจก. ไซเบอร์ฟอร์เน็ค เอ็นด์ อินเวสทิเกชั่น เลขที่บัญชี ๕๗๕-๑-๐๓๗๘-๙ ทั้งนี้ผู้ขายตกลงเป็นผู้รับภาระเงินค่าธรรมเนียม หรือค่าบริการอื่นใดเกี่ยวกับการโอน รวมทั้งค่าใช้จ่ายอื่นใด (ถ้ามี) ที่ธนาคารเรียกเก็บและยินยอมให้มีการหักเงินดังกล่าวจากจำนวนเงินโอนในงวดนั้นๆ

ข้อ ๘ สิทธิของผู้ซื้อ

๘.๑ ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์และคู่มือสำหรับผู้ใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญานี้

๘.๒ ผู้ซื้อขอรับรองว่าจะไม่ลบ ทำลาย ทำให้เสียหาย หรือทำให้ไม่ชัดเจนซึ่งเครื่องหมายหรือสัญลักษณ์แสดงความเป็นเจ้าของลิขสิทธิ์หรือเครื่องหมายการค้าของผู้ขายโดยจงใจหรือประมาทเลินเล่ออย่างร้ายแรง

๘.๓ ผู้ซื้อมีสิทธิทำสำเนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ได้ ๑ (หนึ่ง) ชุด เพื่อป้องกันการสูญหายในการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ และอาจทำสำเนามากกว่าหนึ่ง หากได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากผู้ขาย

๘.๔ ผู้ซื้อมีสิทธิโอนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญานี้ พร้อมด้วยสิทธิและหน้าที่ตามสัญญาฉบับนี้ สำเนาทุกชุดของโปรแกรมคอมพิวเตอร์ และคู่มือการใช้ทั้งหมดให้ผู้รับโอน โดยที่ผู้รับโอนจะต้องตกลงผูกพันตามข้อตกลงในสัญญานี้ทุกประการ

ในกรณีที่ผู้ขายยินยอมให้มีการเคลื่อนย้ายโปรแกรมคอมพิวเตอร์จากเครื่องคอมพิวเตอร์ตามวรรคหนึ่ง ผู้ขายจะไม่เรียกร้องให้ผู้ซื้อชำระค่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์เพิ่มเติมจากที่ได้ตกลงกันตามสัญญานี้

๘.๕ ผู้ขายจะไม่โอนลิขสิทธิ์ใดๆ ในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ หรือสิทธิการเป็นผู้มีอำนาจอนุญาตให้ผู้อื่นใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ของตนทั้งหมดหรือแต่บางส่วนตามสัญญานี้ให้แก่บุคคลอื่น

ข้อ ๙ การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

๙.๑ ภายในการกำหนดระยะเวลาการอนุญาตให้ใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามข้อ ๓.๓ ผู้ขายรับประกันว่าบันทึกล้วนแต่เวลาที่ผู้ซื้อได้รับมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ โปรแกรมคอมพิวเตอร์จะทำงานได้ตามที่กำหนดไว้ตามสัญญานี้ครบถ้วนสมบูรณ์ทุกประการ

๙.๒ ผู้ขายยินยอมจะรับผิดชอบในความชำรุดบกพร่องหรือความเสียหายใดๆ ที่เกิดขึ้นแก่เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง หรือโปรแกรมคอมพิวเตอร์อื่นๆ หรือสิ่งอื่นใด อันเกิดจากความชำรุดบกพร่องของโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ไม่ว่าจะเกิดด้วยเหตุใด ภายในการกำหนดระยะเวลาการอนุญาตให้ใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามข้อ ๓.๓



บก.คดฯ /ภายในระยะ...

ภายในระยะเวลาสัมภารต์ หากโปรแกรมคอมพิวเตอร์เกิดการชำรุดบกพร่อง หรือไม่สามารถทำงานได้ครบถ้วนสมบูรณ์ตามที่กำหนดในสัญญา ผู้ขายจะต้องซ่อมแซมแก้ไขโปรแกรมคอมพิวเตอร์ดังกล่าวให้ทำงานได้อย่างสมบูรณ์ หรือติดตั้งโปรแกรมคอมพิวเตอร์อันใหม่ที่ได้มาตรฐานและมีคุณสมบัติเท่ากับหรือดีกว่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ซื้อขายและอนุญาตให้ใช้สิทธิตามสัญญา นี้โดยไม่ซักซ่าย ทั้งนี้ ไม่เกิน ๓ (สาม) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ จากผู้ซื้อทั้งสิ้น

ถ้าผู้ขายไม่จัดการซ่อมแซมแก้ไขหรือไม่ติดตั้งโปรแกรมคอมพิวเตอร์ให้ใหม่ภายในกำหนดเวลาดังกล่าว ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะทำการนั่นเองหรือจ้างผู้อื่นทำการนั่นแทนผู้ขาย โดยผู้ขายต้องออกค่าใช้จ่ายทั้งสิ้นแทนผู้ซื้อ

ข้อ ๑๐ หลักประกันการปฏิบัติตามสัญญา

ในขณะทำสัญญานี้ ผู้ขายได้นำหลักประกันเป็น (เช็ค) ประกันตามใบเสร็จรับเงิน เล่มที่ ๒๐๙ เลขที่ ๔๔ ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นจำนวนเงิน ๑๖,๐๕๐.- บาท (หนึ่งหมื่นหกพันห้าสิบบาทถ้วน) ซึ่งเท่ากับร้อยละ ๕ (ห้า) ของราคาค่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์ มามอบไว้แก่ผู้ซื้อเพื่อเป็นหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญานี้

หลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบให้ตามวรรคหนึ่ง จะต้องมีอายุครอบคลุมความรับผิดทั้งปวงของผู้ขายตลอดอายุสัญญา ถ้าหลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบให้ดังกล่าวลดลงหรือเสื่อมค่าลง หรือมีอายุไม่ครอบคลุมถึงความรับผิดของผู้ขายตลอดอายุสัญญา ไม่ว่าด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม รวมถึงกรณีผู้ขายส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ล่าช้าเป็นเหตุให้ระยะเวลาแล้วเสร็จหรือวันครบกำหนดความรับผิดในความชำรุดบกพร่อง (ถ้ามี) ตามสัญญาเปลี่ยนแปลงไป ผู้ขายต้องหาหลักประกันใหม่หรือหลักประกันเพิ่มเติมให้มีจำนวนครบถ้วนตามวรรคหนึ่งมามอบให้แก่ผู้ซื้อภายใน ๓ (สาม) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ

หลักประกันที่ผู้ขายนำมามอบไว้ตามข้อนี้ ผู้ซื้อจะคืนให้แก่ผู้ขายโดยไม่มีดอกเบี้ย เมื่อผู้ขายพ้นจากข้อผูกพันและความรับผิดทั้งปวงตามสัญญานี้แล้ว

ข้อ ๑๑ การอบรม

ผู้ขายต้องจัดอบรมการใช้งานโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญานี้ให้แก่เจ้าหน้าที่ของผู้ซื้อให้เข้าใจและสามารถใช้งานโปรแกรมคอมพิวเตอร์ได้เป็นอย่างดี มีประสิทธิภาพ โดยจะต้องส่งหลักสูตรตารางฝึกอบรมและสถานที่ฝึกอบรมให้ผู้ซื้อหรือผู้บริหารจัดการดูแลโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ผู้ซื้อแต่งตั้งพิจารณาเห็นชอบเป็นหนังสือก่อนดำเนินการฝึกอบรมโดยต้องดำเนินการฝึกอบรมให้แล้วเสร็จโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายในการจัดอบรมจากผู้ซื้อ รายละเอียดของการอบรมให้เป็นไปตามเอกสารแนบท้ายสัญญานานาชาติ ๒ และผนวก ๓

ข้อ ๑๒ คู่มือการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์และการให้คำแนะนำ

๑๒.๑ ผู้ขายต้องจัดหาคู่มือการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ซึ่งเป็นต้นฉบับ จำนวน ๑ (หนึ่ง) ชุด ให้เป็นกรณีพิเศษของผู้ซื้อ พร้อมทั้งจะต้องปรับปรุงคู่มือดังกล่าวให้ทันสมัยทุกครั้งที่มีการปรับปรุงโปรแกรมคอมพิวเตอร์ให้ทันสมัยขึ้นตลอดระยะเวลาสัมภารต์ ๑๒.๒ และต้องให้คำแนะนำในการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์และคู่มือการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์เมื่อมีการปรับปรุงโปรแกรมคอมพิวเตอร์ดังกล่าว หรือเมื่อผู้ซื้อร้องขอตลอดเวลา รับประกันโดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ จากผู้ซื้อ

๑๒.๒ ผู้ขายต้องให้คำแนะนำแก่ผู้ซื้อในการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์และคู่มือการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ รวมทั้งจะต้องดำเนินการต่างๆ เกี่ยวกับโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ในลักษณะของ การให้บริการหลังการขาย ทั้งนี้ เพื่อให้โปรแกรมคอมพิวเตอร์สามารถทำงานได้อย่างสมบูรณ์ ตลอดระยะเวลา การรับประกันตามข้อ ๑๒ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ จากผู้ซื้อ

ข้อ ๑๓ การรักษาความลับทางการค้า

๓.๑ ผู้ซื้อจะไม่เปิดเผยในลักษณะที่จะก่อให้เกิดความเสียหายแก่ผู้ขาย ให้บุคคลอื่นทราบซึ่งข้อมูลหรือเทคนิคเกี่ยวกับโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ซึ่งผู้ขายประสงค์ให้เป็นความลับทางการค้าของผู้ขาย และผู้ขายได้แจ้งให้ผู้ซื้อทราบเป็นหนังสือแล้ว

๓.๒ ผู้ขาย ลูกจ้าง ตัวแทนหรือพนักงานของผู้ขายจะต้องไม่เอ้าไป เปิดเผย หรือใช้ข้อมูลและ/หรือสารสนเทศของผู้ซื้อ หรือกระทำการใดๆ ให้บุคคลอื่นเอาไป เปิดเผย หรือใช้ชื่อนมูล และ/หรือสารสนเทศของผู้ซื้อ หรือเข้าถึงโดยมิชอบซึ่งข้อมูลและ/หรือสารสนเทศของผู้ซื้อผ่านโปรแกรมคอมพิวเตอร์และระบบคอมพิวเตอร์ หรือล่วงรู้มาตราการป้องกันการเข้าถึงข้อมูลและ/หรือสารสนเทศของผู้ซื้อผ่านโปรแกรมคอมพิวเตอร์และระบบคอมพิวเตอร์ที่จัดทำขึ้นเป็นการเฉพาะ หรือกระทำการใดๆ โดยมิชอบด้วยวิธีการทางอิเล็กทรอนิกส์เพื่อดักจับไว้ซึ่งข้อมูลและ/หรือสารสนเทศของผู้ซื้อหรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับผู้ซื้อที่อยู่ระหว่างการส่งผ่านโปรแกรมคอมพิวเตอร์และระบบคอมพิวเตอร์โดยไม่ชอบด้วยกฎหมาย หรือโดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ

ข้อ ๑๔ ความคุ้มครองเกี่ยวกับลิขสิทธิ์

ในกรณีที่บุคคลภายนอกกล่าวอ้างหรือใช้สิทธิเรียกร้องใดๆ ว่ามีการละเมิดลิขสิทธิ์ หรือสิทธิบัตรหรือสิทธิใดๆ เกี่ยวกับโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญาฯ โดยผู้ซื้อมีได้แก้ไขดัดแปลงไปจากเดิม หรือแก้ไขดัดแปลงโดยได้รับความยินยอมจากผู้ขายเป็นหนังสือ หรือเป็นกรณีที่กฎหมายอนุญาตให้ทำได้ ผู้ขายจะต้องปกป้องผู้ซื้อและดำเนินการทั้งปวงเพื่อให้การกล่าวอ้างหรือการเรียกร้องดังกล่าวระงับสิ้นไป โดยเร็ว เพื่อให้ผู้ซื้อสามารถใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์นั้นต่อไปได้ ขั้นตอนดังกล่าวอาจรวมถึงการคืนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เดิมและเปลี่ยนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่มีคุณสมบัติไม่ต่างกันว่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์เดิมให้ใหม่ ระยะเวลาที่เสียไปดังกล่าวไม่นับรวมเป็นระยะเวลาใช้สิทธิตามสัญญา หากผู้ขายไม่อาจกระทำได้ และผู้ซื้อต้องรับผิดชอบใช้ค่าเสียหายต่อบุคคลภายนอก เนื่องจากผลแห่งการละเมิดลิขสิทธิ์ดังกล่าว ผู้ขายต้องเป็นผู้ชำระค่าเสียหาย ค่าปรับ และค่าใช้จ่ายอื่นๆ รวมทั้งค่าฤทธิ์ธรรมเนียมและค่าทนายความแทนผู้ซื้อ ทั้งนี้ ผู้ซื้อจะแจ้งให้ผู้ขายทราบเป็นหนังสือในเมื่อได้มีการกล่าวอ้างหรือใช้สิทธิเรียกร้องดังกล่าวโดยไม่ชักช้า

ข้อ ๑๕ โปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ได้รับการแก้ไขพัฒนาให้ดีขึ้น

ผู้ขายมีหน้าที่ต้องเสนอโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ได้รับการพัฒนาให้ทันสมัยเป็นปัจจุบัน และดีขึ้นจากการฐานโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญาฯ หรือจากการฐานโปรแกรมคอมพิวเตอร์อื่นที่เกี่ยวพันกับโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญาฯ แก่ผู้ซื้อ และผู้ซื้อมีสิทธิใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์รุ่นที่พัฒนาทันสมัยเป็นปัจจุบันและดีขึ้นแล้วนี้ด้วย โดยผู้ซื้อไม่ต้องจ่ายค่าตอบแทนเพิ่มขึ้น

การที่ผู้ซื้อเลือกที่จะใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ได้พัฒนาตามวาระคนั้นแล้ว ไม่มีผลกระทบต่อข้อสัญญาอื่นๆ

ข้อ ๑๖ การบอกเลิกสัญญา

เมื่อครบกำหนดส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามข้อ ๕ แล้ว ถ้าผู้ขายไม่ส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ให้แก่ผู้ซื้อถูกต้องครบถ้วนภายในกำหนดเวลาดังกล่าว หรือส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ไม่ตรงตามรายละเอียดและคุณลักษณะเฉพาะของโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามเอกสารแนบท้ายสัญญาผนวก ๑ - ๓ และเงื่อนไขต่างๆ ของสัญญาฯ หรือส่งมอบภายในกำหนดแต่ใช้งานไม่ได้ครบถ้วนตามข้อ ๕ หรือผู้ขายผิดสัญญาข้อใดข้อหนึ่ง ผู้ซื้อมีสิทธิบอกเลิกสัญญาทั้งหมดหรือแต่บางส่วนได้การใช้สิทธิบอกเลิกสัญญานี้ไม่กระทบสิทธิของผู้ซื้อที่จะเรียกร้องค่าเสียหายจากผู้ขาย



ร.น. ก.๗๖

ในกรณี...

ในกรณีที่ผู้ซื้อใช้สิทธิ์บอกเลิกสัญญา ผู้ซื้อมีสิทธิรับหรือบังคับจากหลักประกันตามข้อ ๑๐ เป็นจำนวนเงินทั้งหมดหรือแต่บางส่วนก็ได้ แล้วแต่ผู้ซื้อจะเห็นสมควร ตลอดจนมีสิทธิเรียกค่าเสียหายได้ฯ อันเนื่องมาจากผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญานี้ และถ้าผู้ซื้อจัดซื้อโปรแกรมคอมพิวเตอร์จากบุคคลอื่น เดิมจำนวนหรือเฉพาะจำนวนที่ขาดส่งแล้วแต่กรณีภายในการหนด ๖ (หก) เดือน นับถัดจากวันบอกเลิก สัญญา ผู้ขายจะต้องชดใช้ราคาน้ำเพิ่มขึ้นจากราคาที่กำหนดไว้ในสัญญานี้ด้วย

ข้อ ๑๗ ค่าปรับ

ในกรณีที่ผู้ซื้อยังไม่ใช้สิทธิ์บอกเลิกสัญญาตามข้อ ๑๖ ผู้ขายจะต้องชำระค่าปรับให้ ผู้ซื้อเป็นรายวันในอัตราร้อยละ ๐.๒๐ (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคากลางที่ยังไม่ได้รับมอบ นับถัดจากวันครบกำหนดตามสัญญา จนถึงวันที่ผู้ขายได้นำโปรแกรมคอมพิวเตอร์มาส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อ จนถูกต้องครบถ้วน

การคิดค่าปรับในกรณีผู้ขายส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ตกลงซื้อขายและอนุญาต ให้ใช้สิทธิเพียงบางส่วนหรือขาดส่วนประกอบส่วนใดส่วนหนึ่งไป หรือส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ทั้งหมด แต่ใช้งานไม่ได้ถูกต้องครบถ้วนตามข้อ ๕ ซึ่งส่งผลให้ระบบคอมพิวเตอร์ทั้งหมดใช้งานไม่ได้ ให้อีกว่าบังไม่ได้ ส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์นั้นเลย และให้คิดค่าปรับเป็นรายวันจากราคากลางที่ยังคงเหลือ ให้แก่ผู้ซื้อ

ในระหว่างที่ผู้ซื้อไม่ได้ใช้สิทธิ์บอกเลิกสัญญานั้น ถ้าผู้ซื้อเห็นว่าผู้ขายไม่อาจปฏิบัติตามสัญญาต่อไปได้ ผู้ซื้อจะใช้สิทธิ์บอกเลิกสัญญาและรับหรือบังคับจากหลักประกันตามข้อ ๑๐ กับเรียกร้องให้ชดใช้ราคาน้ำเพิ่มขึ้นตามที่กำหนดไว้ในข้อ ๑๖ วรรคสอง ก็ได้ และถ้าผู้ซื้อได้แจ้งข้อเรียกร้อง ให้ชำระค่าปรับไปยังผู้ขายเมื่อครบกำหนดส่งมอบแล้ว ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะปรับผู้ขายจนถึงวันบอกเลิกสัญญา ได้อีกด้วย

ข้อ ๑๘ การบังคับค่าปรับ ค่าเสียหาย และค่าใช้จ่าย

ในกรณีที่ผู้ขายไม่ปฏิบัติตามสัญญาข้อใดข้อนึงด้วยเหตุใดๆ ก็ตาม จนเป็นเหตุให้เกิดค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแก่ผู้ซื้อ ผู้ขายต้องชดใช้ค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายดังกล่าว ให้แก่ผู้ซื้อด้วยสิ้นเชิงภายในกำหนด ๓๐ (สามสิบ) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ หากผู้ขายไม่ชดใช้ให้ถูกต้องครบถ้วนภายในระยะเวลาดังกล่าว ให้ผู้ซื้อมีสิทธิที่จะหักเอาจากจำนวนเงิน ค่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ต้องชำระ หรือบังคับจากหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาได้ทันที

หากค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายที่บังคับจากเงินค่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ที่ต้องชำระ หรือหลักประกันการปฏิบัติตามสัญญาแล้วยังไม่เพียงพอ ผู้ขายยินยอมชำระส่วนที่เหลือ ที่ยังขาดอยู่จนครบถ้วนตามจำนวนค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายนั้น ภายในกำหนด ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งเป็นหนังสือจากผู้ซื้อ

หากมีเงินค่าโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามสัญญาที่หักไว้จ่ายเป็นค่าปรับ ค่าเสียหาย หรือค่าใช้จ่ายแล้วยังเหลืออยู่อีกเท่าใด ผู้ซื้อจะคืนให้แก่ผู้ขายทั้งหมด

ข้อ ๑๙ การงดหรือลดค่าปรับ หรือขยายเวลาส่งมอบ

ในกรณีที่มีเหตุสุดวิสัย หรือเหตุใดๆ อันเนื่องมาจากความผิดหรือความบกพร่องของ ฝ่ายผู้ซื้อ หรือจากพฤติกรรมอันหนึ่งอันใดที่ผู้ขายไม่ต้องรับผิดตามกฎหมาย หรือเหตุอื่นตามที่กำหนดในกฎหมาย ซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ ทำให้ผู้ขาย ไม่สามารถส่งมอบโปรแกรมคอมพิวเตอร์ตามเงื่อนไขและกำหนดเวลาแห่งสัญญานี้ได้ ผู้ขายมีสิทธิของดหรือ ลดค่าปรับหรือขยายเวลาตามสัญญานี้ได้โดยจะต้องแจ้งเหตุหรือพฤติกรรมดังกล่าวพร้อมหลักฐานเป็นหนังสือให้ผู้ซื้อทราบภายใน ๑๕ (สิบห้า) วัน นับถัดจากวันที่ผู้ซื้อทุนนันสั่งคุ้มครอง หรือตามที่กำหนดในกฎหมาย ดังกล่าว แล้วแต่กรณี



/ถ้าผู้ขาย...

ถ้าผู้ขายไม่ปฏิบัติให้เป็นไปตามความในวรรคหนึ่ง ให้ถือว่าผู้ขายได้สละสิทธิเรียกร้อง
ในการที่จะของดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาทำการตามสัญญา โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น เว้นแต่กรณี
เหตุเกิดจากความผิดหรือความบกพร่องของฝ่ายผู้ซื้อซึ่งมีหลักฐานชัดแจ้งหรือผู้ซื้อทราบดีอยู่แล้วตั้งแต่ต้น

การงดหรือลดค่าปรับหรือขยายเวลาทำการตามสัญญาตามวรรคหนึ่ง อยู่ในคุณพินิจของ
ผู้ซื้อที่จะพิจารณาตามที่เห็นสมควร

สัญญานี้ทำขึ้นสองฉบับ มีข้อความถูกต้องตรงกัน คู่สัญญาได้อ่านและเข้าใจข้อความ
โดยละเอียดตลอดแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อพร้อมทั้งประทับตรา (ถ้ามี) ไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยาน
และคู่สัญญาต่างยืนตอกไว้ฝ่ายละหนึ่งฉบับ



Som
ผู้ซื้อ

(ธรรม เลาห์ทวี)

เลขานุการกรม ปฏิบัติราชการแทน

อธิบดีกรมสอบสวนคดีพิเศษ

ลงชื่อ..... Som
ผู้รับมอบอำนาจ

(นายจรุณ คำเวโล)



ลงชื่อ..... Onew
พยาน

(นางกชกรณ์ อรรถยาดศรี)

เจ้าพนักงานธุรการอาวุโส

ลงชื่อ..... Onew
พยาน

(นางสาวนุสรา อุรูระกิจ)

เจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน

เอกสารแนบท้ายลัญญาซึ่งข่ายและอนุญาตให้ใช้ลิขิตริโนโปรแกรมคอมพิวเตอร์
“ต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต[®]
(Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom)”

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

เลขที่ ๕๒/๒๕๖๔

ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

ผู้ว่าฯ ใบเสนอราคาและใบแจ้งขอยืนยันราคา

จำนวน ๒ (สอง) หน้า





Quotation

Cyber Forensic and Investigation Co., Ltd.

3/36 Cubist Townhome Soi Nonthaburi 48, Sanambinnam Road, Tarsai, Muang Nonthaburi, Nonthaburi 11000 (Thailand)

Tel/Fax 02-950-9009

Company : กรมสอบสวนคดีพิเศษ

Address : 128 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210

:

:

Contact Name : ฝ่ายอำนวยการ

Telephone No. : 0-2831-9888

Fax. No. :

Mobile No. :

Ref. Project : DSI MA AXIOM

Quotation No. : DSIQ013-R3- 30-04-2021

Date : 30 Apr 2021

Validity : 30 Days

Currency : THB

Payment Term : COD

No.	Product Name	Qty	UOM	Unit Price	Total Price
1	ต่อสิทธิ์โปรแกรมวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต (Magnet Axiom) ระยะเวลา 1 ปี จำนวน 1 สิทธิ์ - B201705120011470	1	ชุด	300,000.00	300,000.00
				Total	300,000.00
				VAT 7%	21,000.00
				Grand Total	321,000.00

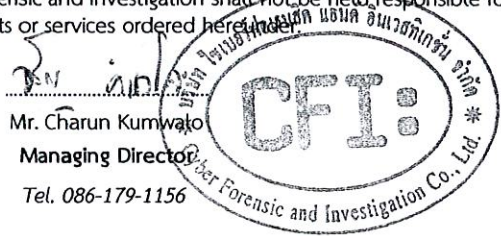
Terms & Conditions:

1. Cyber Forensic and Investigation reserves the right to change the price after the validity of this quotation expires, which is 30 Days from the date of this quotation.
2. The delivery of the product will completed within 30 days after PO.
3. Normal office hours are defined as 09.00 hours to 17.00 hours for Monday to Friday.
Saturday, Sundays and Public holidays are not included.
4. Failure to make timely payment of any Base Arrangement fee, CFI reserves the right to revoke the license and refuse to provide assistance until payment is completed
5. CANCELLATION CHARGES:

Orders that are cancelled after an official Purchase Order has been placed with Cyber Forensic and Investigation will incur a cancellation fee of 70% of the total value of the purchase order, regardless of circumstances that lead to the cancellation of the order. Any such cancellations are subject to mutual agreement however, orders may not be cancelled after the goods or services have been delivered, nor in the case of goods specially ordered for the customer.

6. FORCE MAJEURE:

Cyber Forensic and Investigation shall not be held responsible for acts or omissions outside of control that prohibit delivery of products or services ordered hereunder.



Mr. Charun Kumwako
Managing Director

Tel. 086-179-1156

Approved Order by
Date.....

Please return your approved by email or FAX



all

W



Cyber Forensic and Investigation Co., Ltd.

๓/๓๖ Cubist Townhome Soi Nonthaburi ๔๔, Sanambinnam Road, Tarsai,

Muang Nonthaburi, Nonthaburi ๑๑๐๐

Tel. ๐๒-๕๕๐-๙๐๐๙, ๐๘-๖๑๗๙-๑๑๕๙, ๐๘-๙๙๕๙-๗๗๗๗

เลขที่ CFI-๓๐๐๔๒๕๖๔-๐๖๓

บริษัท ไซเบอร์ฟอร์เนนสิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด
๓/๓๖ หมู่บ้านคิวบิสทาวน์โฮม ซอยนนทบุรี ๔๔
ถนนสนามบินน้ำ ตำบลท่าทราย อำเภอเมืองนนทบุรี
จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐

๓๐ เมษายน ๒๕๖๔

- เรื่อง แจ้งขอยืนยันราคา
- เรียน ประธานคณะกรรมการซื้อหรือจ้างโดยวิธีเฉพาะเจาะจง
- อ้างถึง ๑. หนังสือเชิญยื่นข้อเสนอและราคากับผู้ที่ ยธ ๐๘๑๔/๔๔๒
ลงวันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๔
๒. ใบเสนอราคา ของบริษัท ไซเบอร์ฟอร์เนนสิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด ลงวันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๖๔

ตามอ้างถึง ทางบริษัท ไซเบอร์ฟอร์เนนสิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด ได้เสนอราคารายการ ค่าต่ออสูรที่ใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต (Magnet System)
และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom) (ระยะเวลา ๑ ปี จำนวน ๑ สิทธิ)

เป็นราคา ๓๒๑,๐๐๐ บาท (สามแสนสองหมื่นหนึ่งพันบาทถ้วน) โดยราคาดังกล่าวได้รวม
ภาษีมูลค่าเพิ่มและค่าใช้จ่ายทั้งปวงแล้ว บริษัทขอยืนยันราคาเดิม เนื่องจากเป็นราคานี้ได้ปรับลดมาให้
หน่วยงานราชการแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายจักรุ๊ คำว่าโล)

กรรมการฯ ผู้จัดการ



บริษัทไซเบอร์ฟอร์เนนสิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด

โทร. ๐๒-๕๕๐-๙๐๐๙

โทรสาร ๐๘-๕๕๐-๙๐๐๙

เอกสารแนบท้ายลัญญาชี้วิจัยและอนุญาตให้ใช้ลิขิตริในโปรแกรมคอมพิวเตอร์
“ต่อสิทธิ์อิยากรการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต
(Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom)”

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

เลขที่ ๕๒/๒๕๖๔

ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

ผู้ว่าฯ ขอบเขตของงาน

จำนวน ๔ (สี่) หน้า



กรมสอบสวนคดีพิเศษ

ร่างข้อบอกร้อง

รายการ ค่าต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต (Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom) (ระยะเวลา 1 ปี จำนวน 1 สิทธิ์)

1. ความเป็นมา

ส่วนตรวจ 3 กองเทคโนโลยีและศูนย์ข้อมูลการตรวจสอบ มีการกิจหนักในงานสนับสนุนการปฏิบัติงานด้านการสืบสวนสอบสวน ตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานด้านต่างๆ ดังนี้

1. งานตรวจพิสูจน์ทางคอมพิวเตอร์
2. งานตรวจสอบการสื่อสาร เช่น โทรศัพท์เคลื่อนที่
3. งานวิเคราะห์พฤติกรรมศาสตร์ (เครื่องจับเท้า)
4. งานตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานจากกล้องวงจรปิด
5. งานควบคุมพยานหลักฐาน

สำหรับการกิจในงานตรวจพิสูจน์พยานหลักฐานจากคอมพิวเตอร์และโทรศัพท์เคลื่อนที่ ส่วนตรวจ 3 มีชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต (Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom) จำนวน 1 สิทธิ์การใช้งาน ในรูปแบบ USB Dongle หมายเลข Dongle : B201705120011470 ให้สามารถอัพเกรดโปรแกรมของชุดอุปกรณ์ดังกล่าว เป็น Release หรือ Version ใหม่ได้ทันทีในขณะที่อยู่ในช่วงอายุสัญญา โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นอีก

2. วัตถุประสงค์

เพื่อต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต (Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom) จำนวน 1 สิทธิ์การใช้งาน ในรูปแบบ USB Dongle หมายเลข Dongle : B201705120011470 ให้สามารถอัพเกรดโปรแกรมของชุดอุปกรณ์ดังกล่าว เป็น Release หรือ Version ใหม่ได้ทันทีในขณะที่อยู่ในช่วงอายุสัญญา โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นอีก

3. รายการและจำนวนของพัสดุ

3.1 สิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต (Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom) จำนวน 1 สิทธิ์การใช้งาน ในรูปแบบ USB Dongle ตามมาตรฐานของผู้ผลิต ซึ่งมีอายุสิทธิ์การใช้งานไม่น้อยกว่า 1 ปี นับถัดจากวันหมดอายุการใช้งานเดิม หรือกรณีสิทธิ์การใช้งานเดิมหมดอายุการใช้งานแล้ว ให้นับจากวันส่งมอบสิ่งของให้กับผู้ซื้อ

3.2 คู่มือการใช้งานภาษาอังกฤษตามมาตรฐานของผู้ผลิต จำนวน 1 ชุด

3.3 คู่มือการใช้งานภาษาไทย จำนวน 1 ชุด

3.4 สามารถอัพเกรดชุดโปรแกรมเมื่อผู้ผลิตมีการอัปเดตใหม่ได้ในระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี นับถัดจากวันหมดอายุการใช้งานเดิม หรือกรณีสิทธิ์การใช้งานเดิมหมดอายุการใช้งานแล้ว ให้นับจากวันส่งมอบสิ่งของให้กับผู้ซื้อโดยไม่มีค่าใช้จ่าย

4. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

- 4.1 มีความสามารถตามกฎหมาย
- 4.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- 4.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ



14.4 ไม่เป็น...

ร่าง

P.I. BH

4.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกจะจับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ช้าคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

4.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกจะห้ามไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเรียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงาน ของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

4.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะดังห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจ้างและการบริหาร พัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

4.7 เป็นบุคคลธรรมดายหรือนิติบุคคล ผู้มีอาชพขายพัสดุที่ประมวลราคาซื้อตัวยังคงประมวลราคา อิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

4.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ กรม ณ วันประมวล ประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประมวล ราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

4.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารที่หรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รัฐบาลของผู้ยื่น ข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารที่ความคุ้มกันเข่นวันนั้น

4.10 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนในระบบจัดซื้อจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e - GP) ของกรมบัญชีกลาง

4.11 ผู้เสนอราคาต้องได้รับใบรับรองการจำหน่ายสินค้าจากผู้ผลิตสินค้าหรือเป็นตัวแทนจำหน่าย ภายในประเทศไทยที่ได้รับการแต่งตั้งอย่างถูกต้อง

5. คุณลักษณะเฉพาะของพัสดุ

5.1 คุณสมบัติอุปกรณ์

การต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเทอร์เน็ต (Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom) ประกอบด้วยสิทธิ์การใช้งานโปรแกรมของชุดอุปกรณ์ดังกล่าว จำนวน 1 สิทธิ์การใช้งาน ในระยะเวลา 1 ปี นับถ้วนจากวันหมดอายุการใช้งานเดิม หรือกรณีสิทธิ์การใช้งานเดิม หมดอายุการใช้งานแล้ว ให้นับจากวันส่งมอบสิ่งของให้กับผู้ซื้อ ในรูปแบบ Dongle หรือ License File หรืออื่นๆ พร้อมกับโปรแกรมซอฟต์แวร์ตรวจวิเคราะห์ที่ใช้ร่วมกันเป็นรุ่นใหม่ล่าสุด

5.2 คุณสมบัติซอฟต์แวร์

5.2.1 เป็นการต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเทอร์เน็ต (Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom) จำนวน 1 สิทธิ์ เป็นเวลา 1 ปี โดยไม่ต้องมีการจัดซื้อใหม่

5.2.2 สามารถใช้งานบนระบบปฏิบัติการ Microsoft Windows 7 และ Windows 10 ชนิด 64 Bit ได้ เป็นอย่างน้อย

5.2.3 รองรับการวิเคราะห์ข้อมูลจากระบบปฏิบัติการ (Operating Systems) Windows, OS X, iOS, Android ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.4 รองรับการวิเคราะห์ข้อมูลระบบไฟล์ชนิด NTFS, FAT32, exFAT, HFS+, HFSX, EXT2, EXT3, EXT4 ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.5 รองรับการวิเคราะห์ข้อมูลจากตัวบันทึกข้อมูล HDD, SSD, SD flash drives และ USB ได้เป็นอย่างน้อย

/5.2.6 รองรับ...



W

CFI

5.2.6 รองรับการทำงานกับไฟล์สำเนาหลักฐานในรูปแบบ E01, EX01, vmdk, bin, raw, img และ dd ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.7 สามารถค้นหาข้อมูลในหน่วยจัดเก็บข้อมูลทั้งแบบ Logical Drive, Physical Drive, Memory Captures, swap file, Pagefile.sys, hiberfil.sys ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.8 สามารถวิเคราะห์และค้นหาข้อมูลในหน่วยความจำ (Search Live Memory) ได้

5.2.9 รองรับการทำงานใน 3 รูปแบบได้แก่ Full Search, Quick Search และ Unallocated Search ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.10 สืบค้นข้อมูลแบบเจาะจง โดยกำหนดประเภทเนื้อหาที่ต้องการสืบค้น (Artifact type) และสืบค้นโดยกำหนดคำสำคัญ (Keyword Search) ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.11 วิเคราะห์ข้อมูลการใช้งาน web-based email ได้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้เป็นอย่างมืออาชีพ

5.2.12 วิเคราะห์ข้อมูลการใช้งานเว็บเบราว์เซอร์ Chrome, Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Safari, Opera ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.13 วิเคราะห์ข้อมูลการใช้งานโปรแกรมสนทนา Instant Messaging ได้แก่ Skype, QQ Chat, Viber, iMessage, WeChat ไปรับอย่างน้อย ..

5.2.14 รองรับการวิเคราะห์หลักฐาน Documents, Pictures, Videos, Instant Messaging Chat History, Web Browser History, Browser Activity, Social Networking Sites, Webmail, P2P File sharing applications, Cloud based services และ Google Maps ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.15 รองรับการวิเคราะห์ข้อมูล Mobile Application จากอุปกรณ์ Mobile Device ได้แก่ SMS, Contacts, Email, Voicemail, Browser, Maps, Pictures, Videos, Phone Logs, Caches, Chat, Social Media, Cloud services ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.16 มีฟังก์ชันการประมวลผลข้อมูลสำหรับการวิเคราะห์โดยอัตโนมัติ (Evidence Processing)

5.2.17 สามารถอภิปรายเรื่องราวที่ข้อมูลตามเวลา (Timeline) ได้

5.2.18 สามารถคัดกรองและบันทุมดข้อมูลได้ (Filter and Bookmark)

5.2.19 สามารถรองรับข้อมูลหลักฐานที่มีการเข้ารหัสสิทธิ์ (Disk Encryption)

5.2.20 สามารถขอรายการงานในรูปแบบ PDF, Excel และ HTML ได้เป็นอย่างน้อย

5.2.21 เป็นโปรแกรมที่ผ่านการทดสอบจาก DOD Cyber Crime Center (DC3) เป็นอย่างดี

5.2.22 รองรับการถ่ายทอดข้อมูลจากคอมพิวเตอร์ที่ใช้ระบบปฏิบัติการ Windows และ Mac เป็นอย่างน้อย

5.2.23 ปรับเปลี่ยนภาระดิจิทัล (AI) ช่วยในการประมวลผลเป็นอย่างน้อย

5.2.24 ផ្តល់សេវាសម្រាប់ការបង្កើតរឹងចាំប្លូន ដើម្បីជួយអាជីវកម្មរបស់ភ្នែកទិន្នន័យ និងការបង្កើតរឹងចាំប្លូន នៃប្រព័ន្ធទិន្នន័យ និងការបង្កើតរឹងចាំប្លូន

6. การทดสอบและผล

6.1 ตรวจพินิจความเรียบร้อยตามข้อ 3 และข้อ 5

6.2 ทำการทดสอบของบประมาณด้วยการใช้งานตรวจสอบสิ่งที่ข้อมูลพยากรณ์หลักฐานตัวอย่าง ระบุนักงานเป็นปกติ

/7. ວະຍະເວລາ...



7. ระยะเวลาการส่งมอบพัสดุ

กำหนดการส่งมอบพัสดุภายใน 30 วัน นับตั้งจากวันที่ผู้ขายลงนามในสัญญาซื้อขาย

8. หลักเกณฑ์การพิจารณา

เกณฑ์ราคา

9. การจ่ายเงิน

กรมสอบสวนคดีพิเศษ จะชำระเงินให้ผู้ขายรวดเดียว เมื่อผู้ขายส่งมอบพัสดุครบถ้วนถูกต้องตามใบสั่งซื้อ และคณะกรรมการตรวจสอบพัสดุได้ตรวจสอบพัสดุไว้ใช้ในราชการเรียบร้อยแล้ว

10. ข้อกำหนดอื่นๆ

10.1 ผู้เสนอราคาจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบจัดเตรียมอุปกรณ์ และค่าใช้จ่ายในการทดสอบอุปกรณ์และโปรแกรม

10.2 ผู้เสนอราคาจะต้องอบรมการใช้งานชุดอุปกรณ์ที่ส่งมอบให้กับเจ้าหน้าที่เป็นเวลาร่วมไม่น้อยกว่า 6 ชั่วโมง จำนวนไม่น้อยกว่า 3 คน ซึ่งผู้เสนอราคาเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม

-คณะกรรมการกำหนดร่างขอบเขตของงาน ตามคำสั่งกรมสอบสวนคดีพิเศษที่ 231/2564 ลงวันที่ 1 มีนาคม 2564

ลงชื่อ.....  ประธานคณะกรรมการกำหนดร่างขอบเขตของงาน

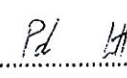
(นายอำนวย เตชะดิชาลา)

ตำแหน่ง พนักงานสอบสวนคดีพิเศษชำนาญการ

ลงชื่อ.....  กรรมการ

(นางแครทธิยา บำรุงเจริญ)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่คดีพิเศษชำนาญการ

ลงชื่อ.....  กรรมการ

(นางสาวพนิดา โลหิตศิริ)

ตำแหน่ง เจ้าหน้าที่คดีพิเศษชำนาญการ



เอกสารแนบท้ายลัญญาชี้อิฐและอนุญาตให้ใช้ลิขิตริในโปรแกรมคอมพิวเตอร์
“ต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเทอร์เน็ต
(Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom)”

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

เลขที่ ๕๗/๒๕๖๔

ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

ผู้ว่าฯ ๓ ตารางเปรียบเทียบคุณลักษณะเฉพาะ/
แคตตาล็อก/หนังสือแต่งตั้งเป็นตัวแทนจำหน่าย

จำนวน ๑๙ (สิบเก้า) หน้า



เอกสารที่ยืนยันความถูกต้องของรายงาน

ขอทราบว่าคุณ “ค่าตัดสินคือญาการไว้ใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์ค่าใช้จ่ายของเครื่องคอมพิวเตอร์แม่บอร์ด (Magnet System) และตั้งค่าคอมมูนิเคชัน (Magnet AXIOM) (ระยะเวลา 1 ปี จำนวน 1 ลิตร) ให้กับผู้รับมอบหมายดังนี้

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เสนอ กรมสอบสวนคดีพิเศษ (Department of Special Investigation)

จาก บริษัท ไซเบอร์ไซร์เอนดิค แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด (CFI)

5. รายละเอียดทางเทคนิค

5.1 ข้อมูลที่ปรากฏ

5.2 ข้อบ่งคายตรวจสอบและวิเคราะห์ค่าใช้จ่ายของเครื่องคอมพิวเตอร์แม่บอร์ด (Magnet System) และตั้งค่าคอมมูนิเคชัน (Magnet AXIOM) จำนวน 1 ลิตร ให้กับ ให้กับผู้รับมอบหมายดังนี้

ลำดับ	คุณลักษณะเฉพาะของเครื่องคอมพิวเตอร์แม่บอร์ด (DSI) ที่มา	กรรมภัยที่สามารถคิดเห็น (DSI) ที่มา	ผลการเรียนรู้ที่พบ	ผ่าน/ไม่ผ่าน
5.2.1	เป็นการทดสอบเชิงลึกในการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์ค่าใช้จ่ายของเครื่องคอมพิวเตอร์แม่บอร์ด (Magnet System) และตั้งค่าคอมมูนิเคชัน (Magnet AXIOM) จำนวน 1 ลิตร เป็นเวลา 1 ปี โดยได้มีการตั้งค่าให้มีระบบถอดรหัสภาษาไทยและการเข้ารหัสภาษาไทย	เป็นการทดสอบเชิงลึกในการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์ค่าใช้จ่ายของเครื่องคอมพิวเตอร์แม่บอร์ด (Magnet System) และตั้งค่าคอมมูนิเคชัน (Magnet AXIOM) จำนวน 1 ลิตร เป็นเวลา 1 ปี โดยได้มีการตั้งค่าให้มีระบบถอดรหัสภาษาไทยและการเข้ารหัสภาษาไทย	เอกสารลงชื่อว่า	เป็นไปตามคุณสมบัติที่กำหนด ✓
5.2.2	สามารถถอดรหัสภาษาไทยและภาษาอังกฤษของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 10 ที่มี 64 Bit ได้เป็นอย่างดี	สามารถถอดรหัสภาษาไทยและภาษาอังกฤษของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 7 และ Windows 10 ที่มี 64 Bit ได้	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 10 และ Windows 7 และ Windows 10	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 10 และ Windows 7 และ Windows 10 ✓
5.2.3	รองรับการวินิจฉัยความเสี่ยงของระบบปฏิบัติการ (Operating System) Windows, รองรับการวินิจฉัยความเสี่ยงของระบบปฏิบัติการ (Operating System) Windows, OS X, iOS, Android ได้	รองรับการวินิจฉัยความเสี่ยงของระบบปฏิบัติการ (Operating System) Windows, OS X, iOS, Android ได้	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 5.2 หน้า 3	เป็นไปตามคุณสมบัติที่กำหนด ✓
5.2.4	รองรับการวินิจฉัยความเสี่ยงของระบบปฏิบัติการ (Operating System) Windows, EXT2, EXT3, EXT4 ได้	รองรับการวินิจฉัยความเสี่ยงของระบบปฏิบัติการ (Operating System) Windows, EXT2, EXT3, EXT4 ได้	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 5.2 หน้า 3	เป็นไปตามคุณสมบัติที่กำหนด ✓
5.2.5	รองรับการวินิจฉัยความเสี่ยงของหน่วยความจำ HDD, SSD, SD flash drives และ USB ได้	รองรับการวินิจฉัยความเสี่ยงของหน่วยความจำ HDD, SSD, SD flash drives และ USB ได้	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 5.2 หน้า 4	เป็นไปตามคุณสมบัติที่กำหนด ✓
5.2.6	รองรับการวินิจฉัยความเสี่ยงของหน่วยความจำในรูปแบบ E01, EX01, vmdk, bin, raw, img และ dd ได้	รองรับการวินิจฉัยความเสี่ยงของหน่วยความจำในรูปแบบ E01, EX01, vmdk, bin, raw, img และ dd ได้	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 5.2 หน้า 3	เป็นไปตามคุณสมบัติที่กำหนด ✓
5.2.7	สามารถรับทราบข้อมูลในหน่วยความจำทั้งแบบ Logical Drive, Physical Drive, Memory Capture, swap file, Pagefile.sys, hiberfil.sys ได้เป็นอย่างดี	สามารถรับทราบข้อมูลในหน่วยความจำทั้งแบบ Logical Drive, Physical Drive, Memory Capture, swap file, Pagefile.sys, hiberfil.sys ได้	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 5.2 หน้า 3	เป็นไปตามคุณสมบัติที่กำหนด ✓
5.2.8	สามารถรับทราบและค้นหาข้อมูลในหน่วยความจำ (Search Live Memory) ได้	สามารถรับทราบและค้นหาข้อมูลในหน่วยความจำ (Search Live Memory) ได้	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 5.2 หน้า 2	เป็นไปตามคุณสมบัติที่กำหนด ✓
5.2.9	* บริการที่มาใน 3 รูปแบบได้แก่ Full Search, Quick Search และ Unallocated Search ได้	รองรับการทำงานใน 3 รูปแบบได้แก่ Full Search, Quick Search และ Unallocated Search ได้	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 5.2 หน้า 2	เป็นไปตามคุณสมบัติที่กำหนด ✓
5.2.10	สืบสืบค้นข้อมูลแบบเจาะจง โดยกำหนดประมวลผลเพื่อหาที่ต้องการเสิบค้น (Artificial Intelligence) และสืบค้นโดยคำสั่งภาษาไทย (Keyword Search) ได้เป็นอย่างดี	สืบสืบค้นข้อมูลแบบเจาะจง โดยกำหนดประมวลผลเพื่อหาที่ต้องการเสิบค้น (Artificial Intelligence) และสืบค้นโดยคำสั่งภาษาไทย (Keyword Search) ได้	มาตรฐานคุณภาพของเครื่องคอมพิวเตอร์ Microsoft Windows 9	เป็นไปตามคุณสมบัติที่กำหนด ✓



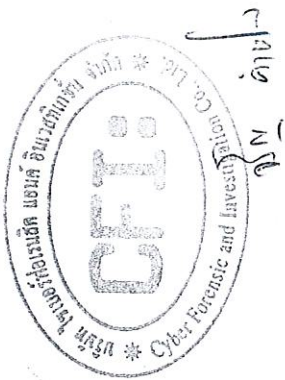
9/11

✓

ลำดับ	ชุมชนภัยคุกคามทางไซเบอร์หรืออาชญากรรมที่ตรวจพบ	วิธีการและแนวทางในการรับมือ		เอกสารอ้างอิง	ผลการเรียนรู้ที่ยields	ผ่านไม่ผ่าน
		กระบวนการตรวจสอบ	กระบวนการดำเนินการ			
5.2.11	เว็บไซต์ที่อยู่อาศัยในเว็บไซต์ที่คนใช้บ่อย Outlook.com ได้เป็นอย่างมาก	ตรวจสอบที่อยู่อาศัยในเว็บไซต์ที่คนใช้บ่อย Outlook.com ได้	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 4	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.12	เว็บไซต์ที่อยู่อาศัยในเว็บเบราว์เซอร์ Chrome, Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Safari, Opera ได้	ตรวจสอบที่อยู่อาศัยในเว็บเบราว์เซอร์ Chrome, Microsoft Edge, Internet Explorer, Firefox, Safari, Opera ได้	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 4	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.13	เว็บไซต์ที่อยู่อาศัยในเว็บเบราว์เซอร์ Skype, QQ chat, Viber, iMessage, WeChat ได้	ตรวจสอบที่อยู่อาศัยในเว็บเบราว์เซอร์ Skype, QQ chat, Viber, iMessage, WeChat ได้	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 4	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.14	ระบบข่าวสารทางสื่อสังคม Documents, Pictures, Videos, Instant Messaging Chat History, Web Browser History, Browser Activity, Social Networking Sites, Webcam, P2P File sharing applications, Cloud based services, และ Google Maps ได้	ตรวจสอบการบริโภคที่อยู่อาศัยในระบบข่าวสารทางสื่อสังคม Documents, Pictures, Videos, Instant Messaging Chat History, Web Browser History, Browser Activity, Social Networking Sites, Webcam, P2P File sharing applications, Cloud based services, และ Google Maps ได้	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 4	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.15	ระบบข่าวสารทางสื่อสังคม Mobile Application จากอุปกรณ์ Mobile Device ได้แก่ SMS, Contacts, Email, Voicemail, Browser, Maps, Pictures, Videos, Phone Logs, Caches, chat, Social Media, Cloud services ได้ เป็นอย่างน้อย	ตรวจสอบการประมวลผลที่อยู่อาศัยสำหรับการวินิจฉัยที่เกิดขึ้น Mobile Device ได้แก่ SMS, Contacts, Email, Voicemail, Browser, Maps, Pictures, Videos, Phone Logs, Caches, chat, Social Media, Cloud services ได้ เป็นอย่างน้อย	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 5	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.16	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยสำหรับการวินิจฉัยที่เกิดขึ้น Mobile Device Processing (Evidence Processing)	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยสำหรับการวินิจฉัยที่เกิดขึ้น Mobile Device Processing (Evidence Processing)	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 1	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.17	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Filter and Bookmark) ไฟล์	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Filter and Bookmark) ไฟล์	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 2	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.18	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Filter and Bookmark)	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Filter and Bookmark)	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 2	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.19	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 3	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.20	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 2	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.21	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 2	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.22	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 6	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน
5.2.23	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	ไฟล์ที่ผ่านการประมวลผลที่อยู่อาศัยในไฟล์ (Disk Encryption)	แจ้ง Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ให้แก่ Gmail, Hotmail, Yahoo, Outlook.com ได้	แมตตาเรียล 5.2 หน้า 7	เป็นไปตามคุณลักษณะที่กำหนด	ผ่าน

The seal is circular with a double-line border. Inside, at the top, is the text "คดีไซเบอร์" (Cyber Crime). In the center is a stylized emblem consisting of a square frame containing a smaller square with a diagonal line, flanked by two vertical bars. Below the emblem, the text "คดีไซเบอร์" is repeated. The bottom half of the seal contains the text "Cyber Forensic and Investigation Cell" in English, with "Cell" written vertically on the right side.

ลำดับ	ชื่อผู้รายงานพำนิชภารกิจของตนที่ได้รับ กรรมสูตรอาชญาคดีพิเศษ (DSI) กำหนด	คุณลักษณะพำนิชภารกิจที่ควรปฏิบัติและข้อห้าม	เอกสารสำคัญที่ใช้ เอกสารสำคัญที่ใช้	ผ่านไป多久 (ดำเนินคดีมากกว่า)
5.2.24	ผู้ประเมินค่าทรัพย์สินที่ได้รับเป็นของราชการทั้งหมดที่ไม่สามารถประเมินค่าโดยประมาณหรือที่ต้องดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย	ผู้ประเมินค่าทรัพย์สินที่ได้รับเป็นของราชการทั้งหมดที่ไม่สามารถประเมินค่าโดยประมาณหรือที่ต้องดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมายให้ดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย	เอกสารสำคัญ 5.2 หน้า 14	เป็นไปตามที่ได้รับมอบหมาย
5.2.25	ดำเนินคดีในเรื่องของค่าเสื่อมที่ต้องดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย	ดำเนินคดีในเรื่องของค่าเสื่อมที่ต้องดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย	เอกสารสำคัญ 5.2 หน้า 14	เป็นไปตามที่ได้รับมอบหมาย



✓
✓

✓
23



แคดต้าล็อก ๕.๒

ต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การ
ใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต (Magnet System) และสังคม
ออนไลน์ (Magnet Axiom)



๖๖

OK

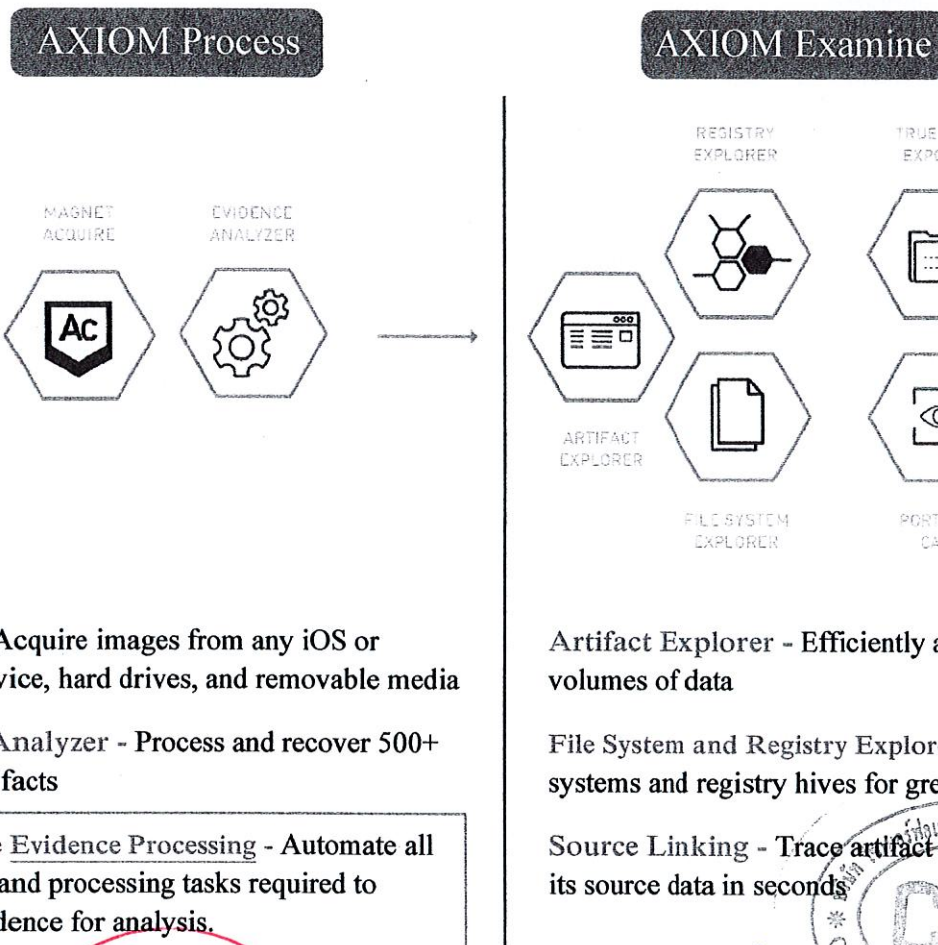
MAGNET AXIOM™

A complete digital investigation platform, with the processing power of IEF.
Use it to work the whole case.

Magnet AXIOM builds on the powerful capabilities of IEF. With IEF you were able to recover more data from places other tools wouldn't think to look. It's why over 3,000 agencies and organizations around the world use and trust digital forensics solutions from Magnet Forensics. AXIOM is about more than finding evidence. AXIOM allows you to explore the evidence in greater depth while also simplifying analysis activities by intuitively linking facts and data in a way that helps you to draw insightful conclusions.



The AXIOM platform is comprised of two applications:



Artifact Explorer - Efficiently analyze large volumes of data

File System and Registry Explorers - Explore file systems and registry hives for greater insights

Source Linking - Trace artifact evidence back to its source data in seconds

The features

Powerful Search Capabilities:

Search 200+ Internet artifacts and recover more data from more locations:

- Recover data from social networking communications, instant messenger chats, cloud-based services, P2P file sharing apps, mobile backups, webmail, web browser history, browser activity, Google Maps, pictures and videos
- Proprietary carving technique recovers more data from unallocated space and search for live memory captures
- Search entire logical or physical drives
- Search files including the pagefile.sys, hiberfil.sys, sleep image, swap file and more
- Ability to search multiple drives, images, files and folders in a single search
- Native support for E01, Ex01, L01, Lx01 and dd images
- Native support for Windows and Mac filesystems
- Leave no digital footprints on target computer with "Stealth mode"

5.2.9

Find Evidence Quickly: Get immediate search results, so you can start working with the data right away:

- Use "Quick/Full/Unallocated Search" to see what's there and focus the investigation
- Review results in real-time without having to wait for the entire search to complete
- Target search by artifact type, keyword and location on hard drive
- Refine search results by skin tone and body part detection

5.2.8

Trusted by Industry Leaders: Used by leading law enforcement, government, and businesses around the world:

- Developed by a former police officer and forensic examiner
- Validated by the DOD Cyber Crime Center (DC3)
- Validated by the National Institute of Justice (NIJ)
- Trusted by thousands of organizations in 90+ countries

5.2.21

Comprehensive Reporting: Standardized and straightforward reporting:

- Create standardized and consistent reports across your department
- Search, filter, and bookmark important evidence
- Search presets to locate credit card numbers, phone numbers and email addresses
- Easily export report in html, pdf, excel, csv, and tab-delimited formats
- Share "Portable Case Folder" with other investigators and stakeholders for them to review
- Powerful timeline feature provides a view of each artifact on a visual timeline

5.2.18

5.2.20

5.2.17

Simple to Use: Get to key evidence with only 3 clicks of a mouse:

- Single search for 200+ Internet artifacts
- No need to run multiple scripts
- Start working on your case immediately
- No complicated setup
- 'Set it' and 'forget it' while you work on other things
- Minimal training required
- Built-in live RAM capture*

Built-in Intelligence: Get to the relevant evidence quickly with refined results:

- Rebuild web pages in their original format on the date they were visited
- Parsed search queries for user keyword searches on major search engines
- Web history categorization (i.e. dating, cloud, classifieds, chat, social media sites and more)
- Google Maps Tiles & Geo-Location Visualization
- Automatically checks for full disk encryption (TrueCrypt, BitLocker, SafeBoot)*

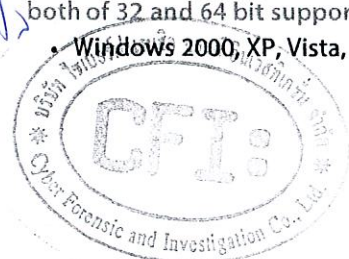
Adheres to Industry Standards: Maintain the integrity of the case and chain of custody:

- Integrity of file metadata is maintained - no data is altered
- IEF provides the full offset/physical location so the artifacts can also be found in other forensic tools
- Be confident in the results when testifying in court
- Evidence used in a number of high-profile criminal cases



System requirement: Microsoft Windows base both of 32 and 64 bit supported

- Windows 2000, XP, Vista, 7, 8 or newer



Supported evidence sources

EVIDENCE SOURCE	WHAT'S SUPPORTED
cloud	Apple, Box.com, Dropbox, IMAP/POP email, Facebook, Google, Instagram, Microsoft, Twitter
computer	Windows, OS X, Linux
mobile	Android, iOS, Kindle Fire, Windows Phone, media devices that support MTP

Features

- **Find even more evidence**

AXIOM's Evidence Analyzer is built on the analysis capabilities of Magnet IEF, allowing you to recover hundreds of types of digital forensic artifacts, finding evidence you didn't know was there.

- **Dive deeper in to the data**

With AXIOM, you can examine file systems, registry hives, and drill down into artifact data. Source Linking enables you to trace artifact evidence back to its source data in seconds.

- **Work smarter**

AXIOM's Process automates all the acquisition and processing tasks required to prepare evidence for analysis. Spend less time executing basic processing tasks and more time analyzing the evidence.

- **A simpler way**

The work you do is complex enough. AXIOM boasts a new easy-to-use interface that moves you through your investigation, helping you find evidence more intuitively.

- **Integrated Analysis**

With Magnet AXIOM you can consolidate the evidence from all the computers, smartphones, and tablets related to an investigation into a single case.

Types and Sources of Evidence

5.2.3

Magnet AXIOM Evidence Analyzer enables the examination of the following:

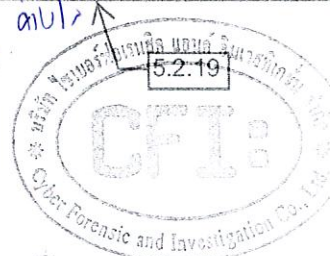
Supported operating systems	Android, Kindle Fire, Windows XP, Windows VISTA, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, OS X, iOS
Supported file systems	NTFS, HFS+, HFSX, EXT2, EXT3, EXT4, FAT32, EXFAT, YAFFS2
Search input sources	Drives, files & folders, images, JTAG and chip off images, network shares, live RAM captures, physical & logical drive, mobile images, volume shadow copies, volumes/partitions
Supported forensic image file formats	E01, Ex01, L01, Lx01, AD1, dd, raw, bin, img, dmg, flp, vfd, bif, vmdk, vhd, vdi, xva, zip, tar
Target search locations	Pagefile.sys, \$MFT, \$LogFile, files and folders, hiberfil.sys, unallocated clusters, unpartitioned space, file slack space, swap file, uninitialized file area
Disk encryption	Detects encrypted disks/volumes including Truecrypt, Bitlocker, PGP, and Safeboot

5.2.4

5.2.7

5.2.6

5.2.7



20/01/2019

CFI

Page 3

CFI

Magnet AXIOM can acquire evidence from the following devices and OS:

Mobile OS	Android, iOS
Desktop OS	Windows, OS X, Linux
Drive types	HDD, SSD, SD flash drives, and USB

← 5.2.5

5.2.14

Magnet AXIOM Evidence Analyzer recovers 290+ artifact types, including:

Social media communication	Bebo, Facebook, Google+, Instagram, LINE, LinkedIn, MySpace, Twitter, Sina Weibo, VK
Web-based email	Gmail, GMX, Hotmail, Hushmail, Mailinator, MBOX, Outlook.com, Yahoo!
Instant messaging / chat	Adium, AIM, Chatroulette, GoogleTalk, iChat, iMessage, Mail.ru, MSN Messenger, MSN Plus!, ICQ, Mail.ru, mIRC, Omegle, ooVoo, Paltalk, Pidgin, QQ Chat, Second Life, Skype, TorChat, Trillian, WeChat, Windows Live Messenger, World of Warcraft, Viber, Yahoo Messenger
Web browser history	360 Browser, Chrome, Edge, Internet Explorer, Firefox, Opera, Safari, Xbox IE
Refined browsing results	Classifieds URLs, Cloud Service URLs, Facebook URLs, Google Analytics Cookies, Google Maps Queries, Identifiers, Malware/Phishing URLs, Parsed Search Queries, Pornography URLs, Rebuilt Webpages, Social Media URLs
P2P file sharing applications	Ares, Bitcoin, eMule, Frostwire, Gigatribe, Limerunner, Limewire, Luckywire, Shareaza, .torrent files, Usenet
Cloud services	Carbonite, Dropbox (including Dropbox database decryption), Google docs, Google Drive, Flickr, Sharepoint, SkyDrive/OneDrive
Pictures and videos (with EXIF data)	3GP, AMR, AVI, BMP, DIVX, GIF, ICO, JPEG, JPG, MP4, MKV, MOV, MPEG, MPG, PNG, TIF, TIFF, WMP
Web video recovery	Adobe Flash, Chatroulette, Camstumble, ChatForFree, iCU2, Shockrooms, YapChat
Mobile backups	Android backups, iOS backups
Usenet files	Binreader, Grabit, NewzToolz-EZ, Newsbin, Forte Agent, Xnews
Mapping	Bing Maps, Google Maps
Search toolbars	Bing Toolbar, Google Toolbar
Corporate email and messaging artifacts	mbox email archives, Microsoft Lync/OCS IM, Outlook OST & PST files, ZOOM
Document file artifacts	.doc & .docx, .xls & .xlsx, .pdf, .HTML, tab-delimited, .ppt & .pptx
Windows OS artifacts	Event logs, Jumplists, LNK files, Mounted network shares, OS and file system info, Prefetch files, Shellbags, Startup items, Time zones, User accounts, USB device history

← 5.2.11

← 5.2.13

← 5.2.12



Page 4

5.2.15

Magnet AXIOM Evidence Analyzer recovers 500+ artifact types, including:

	Native Mobile OS Applications
SMS	Android SMS / MMS, iOS SMS / MMS, Windows Phone SMS/MMS
Contacts	Android contacts, iOS contacts, Windows Phone Contacts
Email	Android Mail, Gmail, GMX mail, iOS Mail, Yahoo! Mail
Voicemail	Android voicemail, iOS voicemail, Skype voicemail, AMR audio clips
Browsers	Chrome, Dolphin, Firefox, Puffin, Safari, Silk
Mapping	Apple Maps, Google Maps
Pictures and video	3GP, AMR, AVI, BMP, DIVX, GIF, ICO, JPEG, JPG, MKV, MOV, MP4, MPG, MPEG, PNG, TIF, TIFF, WMP
Notes	iOS Notes, Outlook notes
Downloads	Android downloads, iOS downloads, .torrent files
Phone logs	Android call logs, iOS call logs, Windows Phone call logs
Caches	Cell cache, iOS App Cache, iOS Snapshots, WiFi cache
	3rd Party Mobile Applications
Chat	AIM, BBM, Burner, Google Hangouts, GTalk, Growlr, Grindr, WhatsApp, Kik Messenger, LINE, QQ Chat, Snapchat, Skype, Textfree, TextNow, TextPlus, TextMe, Telegram, TigerText, Tinder, Touch, Viber, WeChat, Zoom
Social media	Facebook, Foursquare, Instagram, Meet 24, Sino Weibo, Twitter, VK, Whisper, Yik Yak
Cloud services	Dropbox

System requirements

5.2.2

Operating System	Windows 10, Windows 8, Windows 7, or Windows Vista. 64-bit only.
Software Framework	Microsoft .NET 4.5.2 or newer
Display resolution	1280x720 (Minimum) 1080p(Recommended)
CPU	4 logical cores (Minimum) 8-16 logical cores (Recommended)
Memory	4 GB RAM (Minimum) 16 GB RAM (Recommended)
Storage	HDD (Minimum) SSD (Recommended) *requires enough space for storing images and cases



Page 5

MAGNET AXIOM™

A Complete Digital Investigation Platform

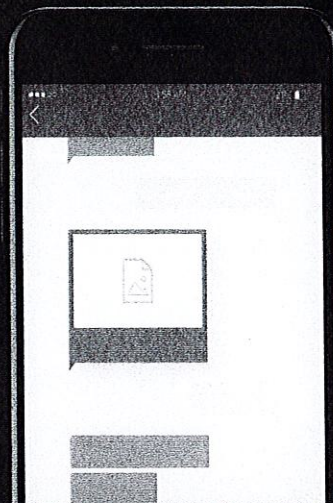
Recover digital evidence from the most sources, including smartphones, cloud services, computers, IoT devices, and third-party images. Use powerful and intuitive Analytics tools to easily analyze all evidence data in one case file.

MOBILE

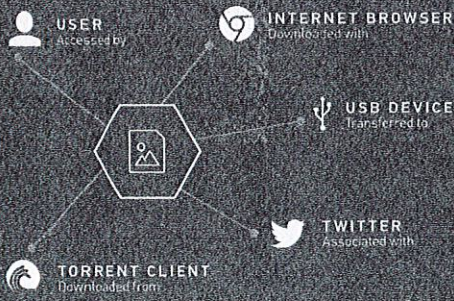
Every case needs to analyze and review mobile data. With AXIOM, you can find more pictures, chat, and browser history from iOS and Android devices. And with its robust reporting capabilities, you can easily present findings to non-technical stakeholders — such as rebuilt chat history — that will help them piece together the evidence.

Recover and analyze data from many encrypted applications such as Snapchat and Wickr. AXIOM can also ingest data from other tools for analysis, including Cellebrite, Oxygen, GrayKey, and more.

And with the integration of GrayKey directly into AXIOM, you can quickly and easily load GrayKey images for analysis directly from AXIOM.



5.2.22



COMPUTER

AXIOM provides the most comprehensive and powerful recovery, analysis, and reporting tools for PCs and Macs. Allowing you to recover the most artifacts like browser history, chats, pictures, and much more.

Use powerful and intuitive features within AXIOM —like Connections and Timeline— to immediately focus on the most relevant data, enabling you to work your case faster and save hours in the end.

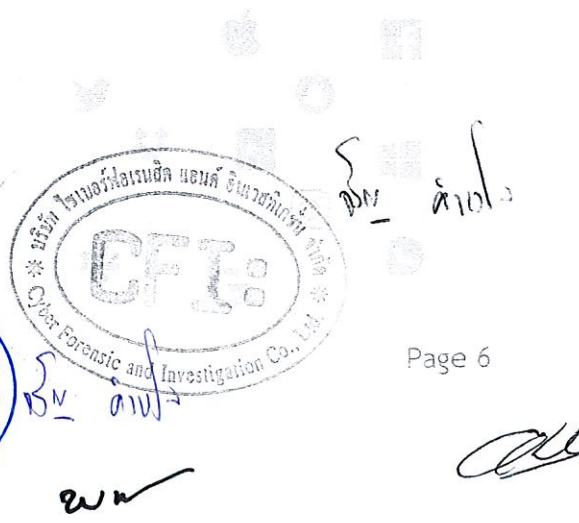
And if you're taking advantage of the benefits of memory analysis, make sure to simplify the process with Volatility integrated directly in AXIOM.

CLOUD

Data from cloud services and social networks are a critical source of evidence that can help strengthen your investigation. Examiners need to rely on device back-ups, chat history, social media, and account information stored in the cloud to round out their investigations.

Use AXIOM to access evidence not only from suspects, but also consenting victims and witnesses.

Process warrant returns from Google, Apple, Facebook, Instagram, Snapchat, and Skype. Acquire public-facing data from Twitter and ingest user-requested archive files from Facebook, Google, and Skype.



MAGNET AXIOM™

AXIOM's advanced parsing and carving techniques get the most data from each evidence source. Data can be presented in a clear and direct way with easy reporting on the results. Plus, built-in Analytics features like Connections, Timeline, and Magnet.AI automatically generate insights that could lead to important breakthroughs in your examinations.

RECOVER EVIDENCE FROM THE MOST SOURCES

- Acquire images from locked and unlocked iOS devices using GrayKey and easily ingest them with AXIOM — giving you the most advanced solution for iOS devices.
- Bypass passwords on thousands of Android models with exploits and advanced extraction capabilities.
- Recover evidence from Windows-based computers and Macs.
- Retrieve data from 50+ of the most popular cloud services including iCloud, Google, Facebook, WhatsApp, Twitter, Instagram and more--including additional support for cloud services like publicly available Twitter information, warrant returns from six different providers including Apple and Facebook, and user-request data from Facebook, Google, and Skype.

SURFACE THE MOST RELEVANT DATA

- AXIOM's artifacts-first approach brings the most relevant data and artifacts to the surface—saving you time and effort.
- Advanced parsing and carving techniques recover the deepest artifact data from 1000+ artifacts.
- Industry-leading discovery of chat, picture, browser history, and location data.
- Discover more macOS artifacts with AXIOM such as AirDrop, Live Photos, KTX files, and iCloud Tabs.
- Enhance investigations with recovery and analysis of memory artifacts with Volatility integrated in AXIOM.

WORK YOUR INVESTIGATIONS FASTER

- Use powerful Analytics tools like Connections to automatically show relationships between artifacts, files, and people and Timeline to present evidence on a visual timeline that immediately tells a story.
- Magnet.AI leverages machine learning and content-based image retrieval (CBIR) to search pictures and flag potential CSAM, nudity, weapons, drugs, and more; Magnet.AI. 5.2.23
- Case Dashboard immediately identifies key areas of interest and kicks-off investigations with one click.
- Detailed Scan Summary and Error Reporting provides the information needed to proceed with confidence, improving the defensibility and reproducibility of examinations.
- AXIOM's flexible Exports allow you to choose the data that is most relevant to your case to be included in your report, and with Export Templates you can improve the efficiency and consistency of reporting agency-wide.

Learn more at magnetforensics.com

Book a demo today, call us at 1-844-638-7884 or email sales@magnetforensics.com

© 2020 Magnet Forensics, Inc. All rights reserved. Magnet Forensics® and related trademarks are the property of Magnet Forensics, Inc. and used in countries around the world.



Using Keywords with Magnet AXIOM

January 30, 2017

Share this post:    

axiom, AXIOM Examine, AXIOM Process, Forensics, Keywords, regex,

Keywords are an essential part of many forensic examinations. While running keyword lists shouldn't be the extent of an investigation, the right keyword list can help examiners quickly get to the relevant evidence for their case.

Magnet AXIOM allows examiners to run several different keyword searches either before or after processing your case. Let's take a look at some of the options available.

Keywords in AXIOM Process

Examiners will usually have keywords they want to run against the evidence at the start of their investigation. In AXIOM, individual keywords and lists can be loaded before processing. Once you load your evidence, the first processing option is to add keywords.



ADD KEYWORDS TO SEARCH

CASE DETAILS

EVIDENCE SOURCES



KEYWORDS

Keywords that you include in your search are added to the Keywords filter in the Artifact Explorer in AXIOM Examiner, allowing you to filter the evidence based on those keywords. You can import a list of words or manually enter them in the keyword table.

PROCESSING DETAILS

Add keywords to search



Calculate hash values



Categories pictures and videos

Ask CPS data to search

Find more artifacts



KEYWORD SEARCH TYPES

Select the type of keyword search you want to perform:

- 4 Artifacts — For quick results, search artifacts only.
- 3 All content — For more complete results, search both the artifacts and all content. This increases processing time. Matches from the file system are displayed in the Artifact Explorer as new Keyword snippets.

ARTIFACT DETAILS



KEYWORD LISTS

ADD KEYWORD LIST

Enabled

File source

Date loaded

Keywords lists added: 0

Number of records

ANALYZE EVIDENCE

KEYWORDS	
ADD KEYWORD	
Keyword	Keywords added: 0
Regex / GREP	

5.2.10

BACK GO TO CALCULATE HASH VALUE

You can add keyword lists by clicking the link “ADD KEYWORD LIST” and then point AXIOM to either a line-separated text file or a .kws file (.kws is a simple format that allows you to save regexes or other keywords while keeping their settings — a .txt file also works.) The list gets loaded and it will stay persistent across cases in AXIOM. You can choose to either include the list in your case by checking the “Enabled” box, or uncheck it if you don’t want to include it in your search.

You can also add individual keywords below by clicking “ADD KEYWORD” which will allow you to add a single keyword or regex to the case. Single keywords are not persistent between cases.

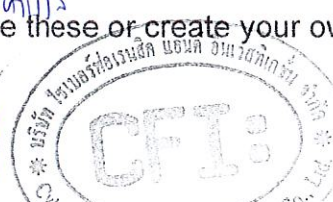
Regex/GREP

You can create regexes to look for common strings that may be important to your investigation as well. When adding a regex as a keyword, make sure you check the “Regex/GREP” box so AXIOM knows to treat it like a regex and not a normal string.

AXIOM uses the .NET regex schema so depending on how your regexes were created, you may need to edit them slightly to comply with the .NET format. For more information on the .NET regexes, see here: [https://msdn.microsoft.com/en-us/library/hs600312\(v=vs.110\).aspx](https://msdn.microsoft.com/en-us/library/hs600312(v=vs.110).aspx)

Here's a list of common regexes that we use, feel free to use these or create your own:

Visa Credit Card 4[0-9]{12}([?:][0-9]{3}){3}



Page 9

COA

MasterCard Credit Card 5[1-5][0-9]{14}

American Express Credit Card 3[47][0-9]{13}

Diners Club Credit Card 3(?::0[0-5][68][0-9])[0-9]{11}

Discover Credit Card 6(?::011|5[0-9]{2})[0-9]{12}

JCB Credit Card (?::2131|1800|35\d{3})\d{11}

North American Phone Numbers ((\(\d{3}\)\ ?)|(\d{3}-))?\d{3}-\d{4}

Email Address [\w-]+(?:\.[\w-]+)*@[?:([\w-]+\.)+[\w-]+(/[\w-./?%&=]*?)?

IPv4 Address (25[0-5]|2[0-4][0-9]|1[0-9][0-9]|0-9){1,2})(\.(25[0-5]|2[0-4][0-9]|1[0-9][0-9]|0-9){1,2}))\{3}

Dates (?::\d{1,2}(\[\\-])\d{1,2}\1\d{4})\d{4}(\[\\-])\d{1,2}\2\d{1,2})

Artifact vs. All Content Keyword Search

In addition to the string/regex options, you also have an option between searching “Artifacts” or “All Content.”

The “Artifact” search is the quicker of the two options and will search anything that gets picked up as an artifact during processing including chats, documents, emails, etc. This is a great option when the majority of what you want to search through is included as one of our artifacts.

The “All Content” search is a deeper search across the entire disk similar to how other forensic tools might conduct their searches. It does not concern itself whether the keyword is found in a particular artifact or area of the disk, it will simply search for the string in whatever encoding type that is chosen and identify any matches. When selecting “All Content” searching, it will allow you to choose which encoding types you want to include — starting with a basic ASCII search but also including UTF-7, UTF-8, UTF-16, UTF-32 for either the entire list or individual keywords.



CATEGORIZE PICTURES AND VIDEOS

CATEGORIZE PICTURES AND VIDEOS

LOAD PROJECT VIC / CAID FILES

Import SCN files from the Project VIC and CAID organizations so that AXIOM Examine automatically categorizes the pictures and videos it finds from the files.

Project VIC files added: 0 EDIT

ADD PROJECT FILE

Enabled File source

Date loaded

Number of records Categories

Records loaded: 0

CATEGORIZE PICTURES AND VIDEOS

Import MD5 or SHA1 hashes for pictures and videos so that AXIOM Examine categorizes them automatically. Each MD5 or SHA1 hash value must appear on its own line.

Scn file containing hashes for pictures and videos added: 0 EDIT

ADD FILE

Enabled File source

Date loaded

Number of records Category

Records loaded: 0

Add CPS Data to Search

ADD CPS DATA TO SEARCH

CASE DETAILS

EVIDENCE SOURCES

0

ADD CPS DATA TO SEARCH

If you export data from the Child Protection System (CPS) website to a .csv file, and then import the .csv file into Magnet AXIOM Process, Magnet AXIOM automatically searches the data from the CPS file you exported (such as IP addresses, user names, and more) to find any matches to your case. After processing is complete, Magnet AXIOM Examine tags the matching data in the Artifacts and File system explorers.



PROCESSING DETAILS

Add keywords to search

On

ADD CPS EXPORT FILE

CPS export files added: 0

Calculate hash values

On

Categorize pictures and videos

On

Add CPS data to search

On

Find more artifacts

On

ARTIFACT DETAILS

0



OK

WW

HASHING

Magnet AXIOM Process 2.0.0.10531
File Tools Help

CALCULATE HASH VALUES

CASE DETAILS

EVIDENCE SOURCES

18

CALCULATE HASH VALUES FOR ALL FILES

Calculate hash values for all files so that AXIOM Examine displays these values in the File system explorer.

Hash format set to: MD5 SHA1 EDIT

Calculating hash values slows down processing times. Limiting the size of files to be hashed may help. Size limit for files to be hashed: 300 MB EDIT

PROCESSING DETAILS

Add keywords to search

Calculate hash values

Category pictures and videos

Add CPS data to search

Find more artifacts

On

ARTIFACT DETAILS

Configure artifacts

Configure artifacts

Configure artifacts

ANALYZE EVIDENCE

TAG FILES WITH MATCHING HASH VALUES

Import MD5 and SHA1 hash values for files that are of possible interest to your case so that Examine tags the matching files in the File system explorer.

For example, you can provide hash values for known documents or files so you can quickly determine if these files exist in your evidence. Each MD5 and SHA1 hash value must appear on its own line.

AXIOM calculates hash values for all files when this feature is enabled.

ADD FILE ENABLE ALL FILES

Enable File source Date loaded Number of records Tag Records loaded: 0

Log file

6/2/2018 3:24:37 P

0 Hash match

IGNORE NON-RELEVANT FILES

Import MD5, SHA1 and NSRL hashes for files that you know are not relevant to your case so that AXIOM doesn't create artifacts for them. For example, you can provide hash values for standard CS icons and screen savers so they don't clutter your evidence. Each MD5, SHA1 and NSRL hash value must appear on its own line.

You can still view ignored files in the File system explorer.

AXIOM calculates hashes for all files when this feature is enabled.

ADD FILE ENABLE ALL FILES

Enable File source Date loaded Number of records Records loaded: 0

TOOLS SETTING for ENABLE PHOTO DNA



Settings

HASHING

FILE SIZE LIMIT FOR HASHING

To optimize processing time, don't calculate hashes for files larger than:

HASH FORMATS

When hashing is enabled, calculate hashes in the following formats:

MD5, SHA1

ENABLE PHOTO DNA

Please enter your password below to enable PhotoDNA. Keep in mind that PhotoDNA is only available to law enforcement. You can request a PhotoDNA password by visiting:

www.magnetforensics.com/photosdnaregistration



CLOUD ARTIFACTS

EVIDENCE SOURCES	
CASE DETAILS	
EVIDENCE SOURCES	
PROCESSING DETAILS	
Add keywords to search	Warrant number
Calculate hash values	On
Categorize pictures and videos	To obtain evidence from a cloud-based social media platform, you must sign in with an authentication token or the target's user name and password.
Add CPS data to search	
Find more artifacts	On
ARTIFACT DETAILS	
Computer artifacts	0
Cloud artifacts	0
ANALYZE EVIDENCE	
CLOUD SELECT EVIDENCE SOURCE	
<input checked="" type="checkbox"/> I have proper search authorization to access the target's information stored in the cloud.	
APPLE BOX.COM DROPBOX	
IMAP / POP EMAIL FACEBOOK GOOGLE	
INSTAGRAM MICROSOFT TWITTER	
BACK	



Page 13

LETTER OF AUTHORIZATION

Date: 1st January 2021

To Whom It May Concern

Dear Sir/Madam,

This is to certify that **Cyber Forensic and Investigation Co., Ltd.** Registered at 3/36 Cubist Townhome, Soi Nonthaburi 48, Sanambinnam Road, Tarsai, Muang Nonthaburi, Nonthaburi 11000 (Thailand) is an Official Authorized Reseller of the following products:

- Magnet ATLAS
- Magnet AXIOM
- Magnet AUTOMATE
- Magnet REVIEW
- Magnet ACQUIRE
- Magnet APP Simulator
- Magnet products to be developed and released within 2021

We hereby authorize them to make any bids of any of our products mentioned above in any tender in Thailand.

Should you need any additional information regarding our company, products and services, please do not hesitate to contact Sean Jang at sean.jang@magnetforensics.com.

This letter and confirmation is valid until 31st December 2021.

Regards,

Dany Bolduc | Vice President – APAC
Magnet Forensics Inc.

156 Columbia Street West, Unit 2
Waterloo, Ontario, Canada N2L 3L3

www.magnetforensics.com



[Handwritten signatures]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

5.2.24

LETTER OF AUTHORIZATION

Date: 1st January 2021

To Whom It May Concern

Dear Sir/Madam,

This is to certify that **Cyber Forensic and Investigation Co., Ltd.** Registered at 3/36 Cubist Townhome, Soi Nonthaburi 48, Sanambinnam Road, Tarsai, Muang Nonthaburi, Nonthaburi 11000 (Thailand) is an Official Authorized Reseller of the following products:

- Magnet ATLAS
- Magnet AXIOM
- Magnet AUTOMATE
- Magnet REVIEW
- Magnet ACQUIRE
- Magnet APP Simulator
- Magnet products to be developed and released within 2021

We hereby authorize them to make any bids of any of our products mentioned above in any tender in Thailand.

Should you need any additional information regarding our company, products and services, please do not hesitate to contact Sean Jang at sean.jang@magnetforensics.com.

This letter and confirmation is valid until 31st December 2021.

Regards,



Dany Bolduc | Vice President – APAC

Magnet Forensics Inc.



156 Columbia Street West, Unit 2
Waterloo, Ontario, Canada N2L 3L3
www.magnetforensics.com



เอกสารแนบท้ายสัญญาซื้อขายและอนุญาตให้ใช้ลิขิตในโปรแกรมคอมพิวเตอร์
“ต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต
(Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom)”

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

เลขที่ ๔๗/๒๕๖๔

ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

ผู้ร่วม ๔ หนังสือมอบอำนาจและเอกสารแนบท้าย

จำนวน ๙ (เก้า) หน้า





หนังสือมอบอำนาจ

ทำที่ บริษัทไซเบอร์ฟอร์เนนสิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด
วันที่ 31 เดือน มกราคม พ.ศ. 2564

ข้าพเจ้า.....นายณัฐพงษ์...ลีมเมดเคนสกุล.....อายุ...33.....ปี และ.....นายจรัส.....คำเวโล.....
อายุ....39.....ปี กรรมการผู้มีอำนาจลงชื่อแทน บริษัทไซเบอร์ฟอร์เนนสิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด
ตั้งอยู่เลขที่....3/36 หมู่บ้านคิวบิสทาวน์ไชนีส ตรอก/ซอย....ถนน....ถนนบินน้ำ.....
ตำบล/แขวง.....ท่าทราย.....อำเภอ/เขต....เมืองนนทบุรี.....จังหวัด....นนทบุรี.....เลขประจำตัว
ผู้เสียภาษีอากร....0105554044785.....

มอบอำนาจให้ หงษ์รุํง ตีเก๊ะ อายุ 39 ปี
อยู่บ้านเลขที่ 137 บ.2 ตรอก/ซอย..... ตำบล/แขวง สามัคคี
อำเภอ/เขต นนทบุรี จังหวัด นนทบุรี
ซึ่งถือบัตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 3 5002 00563 033 ออกรหัส 016000000000
จังหวัด นนทบุรี เป็นผู้มีอำนาจในการ ลงนามในเรื่องใดๆ ก็ได้ตามที่ได้รับมอบอำนาจ
โดยกรรมกิจทางการ ต่อไปนี้ ด้วยวิธีทางโทรศัพท์ โทรสาร ไปรษณีย์ โทรสาร โทรทัศน์ วิทยุ โทรทัศน์
ทางระบบแม่เหล็ก (Magnet System) และร่วมอุปกรณ์ (Magnet Axiom) ทุกรูปแบบ

ข้าพเจ้าขอรับผิดชอบเสมือนหนึ่งข้าพเจ้าได้กระทำการหรือให้ถ้อยคำด้วยตนเองทุกประการ จึงลงลายมือ^{ชื่อ}
ข้อไว้เป็นสำคัญต่อหน้าพยานข้างท้ายนี้

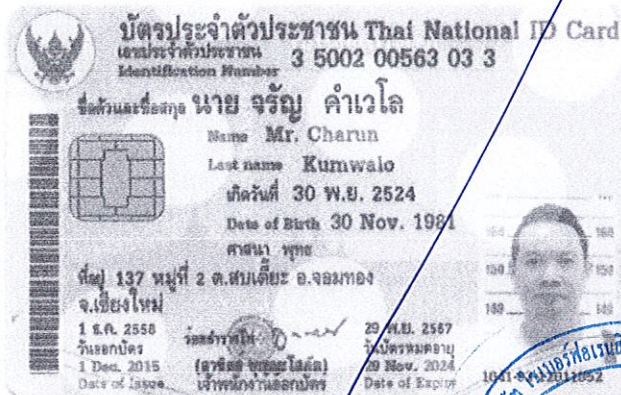
ลงชื่อ.....นายจรัส.....คำเวโล..... ผู้มีอำนาจ
(.....นายจรัส.....คำเวโล.....)

ลงชื่อ.....นายจรัส.....คำเวโล..... ผู้รับมอบอำนาจ
(.....นายจรัส.....คำเวโล.....)

ลงชื่อ.....K. พยาน
(.....นายรุกข์.....พูลวิชัย.....)



ลงชื่อ.....นาย พยาน
(.....นาย.....(นายพูลวิชัย.....))



BN ตาม BN
(BN) ตาม BN

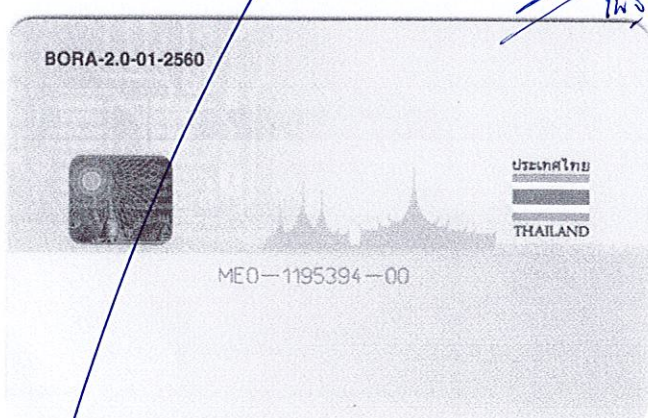




สำเนาถูกต้อง



พ.ร.บ.ฯ วันที่ ๑๕ ก.ค.
พ.ศ. ๒๕๖๐





ที่ E10091220087845

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ขอรับรองว่าบริษัทนี้ ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล ตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2554 ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0105554044785

ปรากฏข้อความในรายการตามเอกสารทะเบียนนิติบุคคล ณ วันออกหนังสือนี้ ดังนี้

1. ชื่อบริษัท บริษัท ไซเบอร์ฟอร์เนเชอร์ แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด

2. กรรมการของบริษัทมี 2 คน ตามรายชื่อดังต่อไปนี้

1. นายจรัสุ คำเรโล

2. นายณัฐพงษ์ ลี้มแดงสกุล/

3. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกพันบริษัทได้คือ นายจรัสุ คำเรโล ลงลายมือชื่อร่วมกับ

นายณัฐพงษ์ ลี้มแดงสกุล และประทับตราสำคัญของบริษัท/

4. ทุนจดทะเบียน 1,000,000.00 บาท / หนึ่งล้านบาทถ้วน/

5. สำนักงานแห่งใหญ่ ตั้งอยู่เลขที่ 3/36 หมู่บ้าน ค่าวิสาหาน์โญ ซอยนนทบุรี 48 ถนนสามยอดน้ำ ตำบลท่าทราย

อำเภอเมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี/

6. วัตถุที่ประสงค์ของบริษัทมี 23 ข้อ ดังปรากฏในสำเนาเอกสารแนบท้ายหนังสือรับรองนี้ จำนวน 3 แผ่น โดยมีรายละเอียด
นายทะเบียนซึ่งรับรองเอกสารเป็นสำคัญ

ออกให้ ณ วันที่ 16 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2564

(นางสาวจันทิมา ทศกุล)

นายทะเบียน



ค่าเดือน : หนังสือรับรองฉบับนี้พิมพ์ออกจากต้นฉบับที่เป็นไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ การสั่งพิมพ์ที่ถือเป็นสำเนาเอกสาร



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้ควรตรวจสอบข้อมูลทราบที่หนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง
สามารถตรวจสอบภายในไฟล์บนผู้ใช้ QR Code และเข้าไปในเว็บไซต์ (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

ก้าวสู่การเปลี่ยนผ่าน
สู่ยุคดิจิทัล
Leading Business
Towards Digital
Transformation

Ref E6410091220087845

ออกให้ ณ วันที่ : 2021-03-16 T10:37:51+0700





ที่ E10091220087845

สำนักงานทะเบียนหุ้นส่วนบริษัทกลาง
กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์

หนังสือรับรอง

ข้อควรทราบ ประกอบหนังสือรับรอง ฉบับที่ E10091220087845

1. นิติบุคคลนี้ได้ส่งงบการเงินปี 2562
2. หนังสือนี้รับรองเฉพาะข้อความที่ห้าง/บริษัทได้นำมาจดทะเบียนไว้เพื่อผลทางกฎหมายเท่านั้น ข้อเท็จจริงเป็นลักษณะที่ควรหาให้พิจารณาฐานะ
3. นายทะเบียนอาจเพิกถอนการจดทะเบียน ถ้าปรากฏว่าข้อความอันเป็นสาระสำคัญที่จดทะเบียนไม่ถูกต้อง หรือเป็นเท็จ



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

หนังสือรับรองฉบับนี้สำเร็จในสูญญานะไฟฟ้าโดยผู้มีอำนาจตามกฎหมาย ผู้ใช้ตรวจสอบออนไลน์ได้ความทราบถูกต้อง
สามารถตรวจสอบหากไม่ถูกต้อง QR Code และเว็บไซต์ (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นับจากวันที่ออกหนังสือรับรอง

ก้าวสู่มาตรฐานสากล
สู่ดิจิทัล

DBDI
Leading Business
Towards Digital
Transformation

Ref E6410091220087845

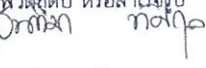
ออกให้ ณ วันที่ : 2021-03-16 T10:37:51+0700



ที่ E10091220087845

ออกให้ ณ วันที่ 16 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2564

บริษัท ไซเบอร์ฟอร์เนนซิก แอนด์ อินเวสติเกชัน
จำกัด

- (19) ประกอบกิจการค้า เม็ดพลาสติก พลาสติก หรือสิ่งอื่นซึ่งมีลักษณะคล้ายคลึงกัน ทั้งที่อยู่ในสภาพดุรย์ดิบ หรือสำเร็จรูป 
(20) ประกอบกิจการค้า ยางเทียม สังท่าเทียน วัตถุหรือสินค้าดังกล่าวโดยกรรมวิธีทางวิทยาศาสตร์
(21) สั่งข้ามจำหน่ายในประเทศและส่งออกไปจำหน่ายยังต่างประเทศ ซึ่งสินค้าตามที่กำหนดไว้ในวัตถุที่ประสงค์
(22) ทำการประมูลเพื่อขายสินค้าตามวัตถุที่ประสงค์ให้แก่บุคคล คณะบุคคล ส่วนราชการและองค์กรของรัฐ

ทั้งภายในและภายนอกประเทศไทย



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างในรูปแบบไฟล์อิเล็กทรอนิกส์ ผู้ใช้ควรตรวจสอบต่อควรทราบที่abyหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง
สามารถตรวจสอบ真假ในระบบผ่านทาง QR Code และเว็บไซต์ [dbd.go.th](http://www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
บันทึกวันที่ออกหนังสือรับรอง

ก้าวสู่นวัตกรรม
สู่ความยั่งยืน

Leading Business
Towards Digital
Transformation



Ref:E6410091220087845

ออกให้ ณ วันที่ : 2021-03-16 T10:37:51+0700

4/5

ที่ E10091220087845

ออกให้ ณ วันที่ 16 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2564

บริษัท ไซเบอร์ฟอร์เนชิก แอนด์ อินเวสติเกชัน
จำกัด

วัตถุที่ประสงค์ของ ห้างหุ้นส่วน/บริษัท นี้ มี... 23 ดังนี้ **บริษัท ก่อตั้ง**

(23) ประกอบกิจการเจ้าหน้าที่ ชุดป่าไม้กรรมด้านความมั่นคงปลอดภัยทางระบบสารสนเทศ และชุดโปรแกรมสำหรับการเก็บ
รวบรวมเคราะห์พยานหลักฐาน รวมทั้งวัสดุครัวเรือนสำหรับงานนิติวิทยาศาสตร์ทุกประเภท



กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์
Department of Business Development
Ministry of Commerce

หนังสือรับรองฉบับนี้สร้างใบอนุญาตให้ใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ ผู้ได้รับอนุญาตสามารถเข้าชมหนังสือรับรองฉบับนี้ทุกครั้ง¹
สามารถตรวจสอบ真假ใบอนุญาตทาง QR Code และเว็บไซต์ของ (www.dbd.go.th) ได้ไม่เกิน 90 วัน
นักลูกค้าที่ออกหนังสือรับรอง

ภาวดี บานะรุก
สุขุมวิท 101

Leading Business
Towards Digital
Transformation



Ref.E6410091220087845

ออกให้ ณ วันที่ : 2021-03-16 T10:37:51+0700

5/5

း
၁၂၁

$$0 - \boxed{1} \quad 0 \quad 5 \quad 5 - \boxed{5} \quad 4 \quad 0 \quad 4 \quad 4 - \boxed{7} \quad 8 - \boxed{5}$$

卷之二〇

ໃນທະບຽນກາງນີ້ເຄີຍເພື່ອ

ପାଦମୁଖ କରିବାକୁ ପାଇଁ ଏହାକିମ୍ବା କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର କାହାର

ຂໍ້ມູນການອະນຸມວາງ

ຂໍາຕາມ

ก็จะเป็นภัย

۱۷۰

A red circular stamp with a double concentric border. The outer ring contains the text "ตร. ก. บ. ส." (Royal Thai Police) in a stylized font. The inner circle features a detailed illustration of a multi-headed Garuda (a mythical bird) standing on a shield, holding a sword in its right talon and a conch shell in its left. Above the Garuda, the text "ก. บ. ส." is written vertically.

卷之三

ପ୍ରକାଶନ କମିଶନ

11000 594363/6 338852

卷之三

卷之三

ต่อไปนี้ คือ หัวข้อที่เป็น
เนื้อหาที่จะศึกษาในวันนี้
(เรื่อง ก้าวสู่โลกอาชญากรรม)

“... မျှေးဆိုတဲ့ အသာဆေးတဲ့ မျှေးဆိုတဲ့ အသာဆေးတဲ့

1187854

เอกสารแนบท้ายลัญญาชื่อขายและอนุญาตให้ใช้ลิขิตในโปรแกรมคอมพิวเตอร์
“ต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต
(Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom)”

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

เลขที่ ๕๒/๒๕๖๔

ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

ผู้ประกอบการ

จำนวน ๑๑ (สิบเอ็ด) หน้า



ทะเบียนเลขที่ 0105554044785



แบบ พ.ศ. ๐๔๐๑

กรมพัฒนาธุรกิจการค้า
ในส่าคัญแสดงการจดทะเบียนห้างหุ้นส่วนบริษัท

ในส่าคัญนี้ออกให้เพื่อแสดงว่า

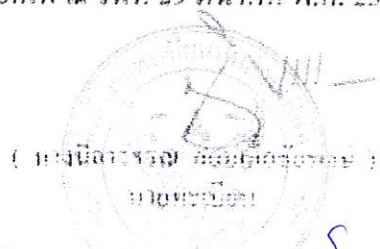
บริษัท ไซเบอร์ฟอร์นิค แอนด์ อิเเฟนซ์ทีคชั่น จำกัด

ได้จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์

ณ สำนักงานทะเบียนธุรกิจการค้ากรุงเทพมหานคร

เมื่อวันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ออกให้ ณ วันที่ ๒๙ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



๒๙

๒๕๖๔



กรมพัฒนาธุรการค้า
กระทรวงพาณิชย์
แบบ บช. 2

เลขที่ 10091230009136

วันที่ออกเอกสาร : 27 เมษายน 2563 เวลา 09.28 น.

ค่ารับรองลายมือชื่อของพยาน

ดูรายละเอียด

ข้าเหต้า... พันตรีราวรอโภ ອศลับ เทพกัน

อาช. 40 ปี หมายเลขอรหัสที่ 089-226-2222

อ่อนดตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 3 5 4 0 6 0 0 0 9 5 1 6 4 9

อ่อนดตรอื่นๆ (ระบุ) สำเนาหนังสือเดินทาง หน้าบ้านเลขที่ ๔ หมู่ ๑ ถนนบ้านบึง ตำบลหนองบัว อำเภอหนองบัว จังหวัดสุพรรณบุรี

อยู่บ้านเลขที่ 16 หมู่ที่ ๑ ถนน หมูบ้านวิชิต ตำบลหนองบัว อำเภอหนองบัว จังหวัดสุพรรณบุรี

อำเภอ/เขต วัฒนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ข้าเหต้า... พันตรีราวรอโภ พิพัฒน์ เจริญราษฎร์ อาช. 33 ปี หมายเลขอรหัสที่ 084-123-1054

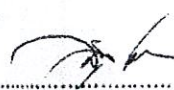
อ่อนดตรประจำตัวประชาชนเลขที่ 3 8 4 0 4 0 0 1 4 9 8 4 0

อ่อนดตรอื่นๆ (ระบุ) เลขที่

อยู่บ้านเลขที่ 33/17 หมู่ที่ 10 ถนน หมู่บ้านวิชิต ตำบลหนองบัว อำเภอหนองบัว จังหวัดสุพรรณบุรี

อำเภอ/เขต ถ้ำสุกกา จังหวัด ปทุมธานี

ขอรับรองว่าผู้รับก่อการดังนี้บริษัททุกคนได้ลงลายมือชื่อต่อหน้าข้าเหต้า

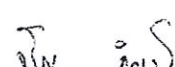
(ลงลายมือชื่อ)  พยาน

(..... พันตรีราวรอโภ อศลับ เทพกัน

(ลงลายมือชื่อ)  พยาน

(..... พันตรีราวรอโภ พิพัฒน์ เจริญราษฎร์



(ลงลายมือชื่อ)  พยาน / กรรมการผู้จัดการ / กรรมการผู้ทรงอิทธิพล เป็น
(..... นายธนัย คำเวทโภต)

หน้า 2 ของจำนวน 2 หน้า บริษัท ไซเบอร์forenics แอนด์ อินเวสติเกชั่น จำกัด
ประจำอยู่ที่ 75/5 หมู่ 2 บ้านท่าทราย ประโคนชัย ประเทศไทย

(ลงลายมือชื่อ)  นายธนัย คำเวทโภต

/C:/Users/kumwalo/Desktop/Me/new from my im 210311/03 หน้าที่ 1 จาก 1 หน้าที่ 1 จาก 1





แบบ บอ. 3

รายการจดทะเบียนจัดตั้ง

บริษัท ไอบีเอฟโซลูชันส์ แอนด์ อินโนเวชันส์ จำกัด จังหวัดเชียงใหม่ ภาคเหนือ
ที่อยู่ 10105554044785

(ทุน..... หนึ่งล้านบาท เมื่อออกเป็น..... หนึ่งแสนบาท..... หุ้น มูลค่าหุ้นละ บาท)

ข้อ 1. จำนวนหุ้นที่ถือสิ้นเชิงได้มีผู้เข้าซื้อหรือได้รับโอนให้แล้ว เป็นหุ้นสามัญ หนึ่งแสน หุ้น (... 100,000 ...) และหุ้นสามัญ หนึ่งแสน หุ้น (... 100,000 ...) ชนิดเดียว และหุ้นบุริมสิทธิ หนึ่ง หุ้น (...)

ข้อ 2. จำนวนหุ้นสามัญและหุ้นบุริมสิทธิ คือ

ก. หุ้นสามัญ ซึ่งต้องให้ใช้เป็นเงินเดือนค่า (ลงเงินเดือนมูลค่า) และ ซึ่งออกให้เหมือนหนึ่งว่าได้ใช้เดือนค่าแล้ว (ไม่ต้องลงเงินเดือน) ให้ใช้เดือนส่วนแรก หุ้นละ บาท (ลงเงินเดือนหุ้นละ บาท)

ข. หุ้นบุริมสิทธิ ซึ่งต้องให้ใช้เป็นเงินเดือนค่า (ลงเงินเดือนมูลค่า) และ ซึ่งออกให้เหมือนหนึ่งว่าได้ใช้เดือนค่าแล้ว (ไม่ต้องลงเงินเดือน) ให้ใช้เดือนส่วนแรก หุ้นละ บาท (ลงเงินเดือนหุ้นละ บาท)

ข้อ 3. จำนวนเงินที่ได้ใช้เดือนเดือนหุ้น (เฉพาะหุ้นที่ลงเงิน) คือ ก. หุ้นสามัญ ซึ่งต้องลงเงินเดือนมูลค่า ได้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ บาท ให้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ บาท ให้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ บาท ให้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ บาท

ข. หุ้นบุริมสิทธิ ซึ่งต้องลงเงินเดือนมูลค่า ได้ใช้เงินค่าหุ้นแล้ว หุ้นละ บาท ให้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ บาท ให้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ บาท ให้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ บาท

และ ซึ่งต้องลงเงินเดือนหุ้นละ บาท ให้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ บาท ให้ใช้เงินค่าหุ้นแล้วหุ้นละ บาท

ข้อ 4. จำนวนเงินที่ได้รับไว้เป็นค่าหุ้นรวมทั้งสิ้น คือ ก. หุ้นสามัญ ซึ่งต้องลงเงินหุ้นละ สิบ บาท ได้รับเงินค่าหุ้นไว้แล้ว และ ซึ่งต้องลงเงิน (บางส่วน) เพื่อหุ้นละ บาท ได้รับเงินค่าหุ้นไว้แล้ว

ข. หุ้นบุริมสิทธิ ซึ่งต้องลงเงินหุ้นละ บาท ให้รับเงินค่าหุ้นไว้แล้ว และ ซึ่งต้องลงเงิน (บางส่วน) เพื่อหุ้นละ บาท ให้รับเงินค่าหุ้นไว้แล้ว

จำนวนเงินที่หุ้นที่ได้รับไว้แล้ว รวมทั้งสิ้น สิบ บาท (... 250,000 ...) ให้รับเงินค่าหุ้นไว้แล้ว บาท (... 250,000 ...)

ข้อ 5. ชื่อ และที่อยู่ ของกรรมการทุกคนของบริษัท จำนวน ๔ คน ดังปรากฏรายละเอียดในแบบ ก. ที่แนบ

ข้อ 6. จำนวนหรือชื่อกรรมการซึ่งลงชื่อผูกันกับนายอธิพงษ์ ตั้มແຕງสกุล และประทับตราสำคัญของบริษัท นายอธิพงษ์ คำเวโล ลงลายมือชื่อร่วมกับนายอธิพงษ์ ตั้มແຕງสกุล และประทับตราสำคัญของบริษัท

(ลงนามมือชื่อ)

นายอธิพงษ์ คำเวโล

กรรมการผู้จัดการใหญ่

หน้า ๑ ของจำนวน ๒ หน้า (ลงลายมือชื่อ)
เอกสารประกอบคำขอที่ 75-40329-1 ตามที่

/C:/Users/kumwala/Desktop/Me/new from my dm 210311/06 ภาระของกฎหมายคือ pdf





แบบ บบ. ๔๙

แบบ บบ. ๓

Or ✓

ข้อ 7. บริษัทที่ตั้งขึ้นโดย มีไนมี กำหนดอาชญากรรม

ข้อ 8. สำนักงานของบริษัท มีที่อยู่ แขวง คือ

สำนักงานแห่งใหญ่ เลขที่สัปดาห์บ้าน 1004 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตยเหนือ

ห้องเลขที่ ชั้นที่ หมู่บ้าน หมู่ที่ ศรีษะ/or ถนนพหลโยธิน

ถนน สาย 3 ตำบล อุบลราชธานี อำเภอ หนองคาย

จังหวัด กรุงเทพมหานคร รหัสไปรษณีย์ 10120 หมายเลขโทรศัพท์ 010-123456789

หมายเลขอกรุงเทพ E-mail info@cfi.co.th

สำนักงานสาขา (1) เลขที่สัปดาห์บ้าน 1004 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตย อาคาร

ห้องเลขที่ ชั้นที่ หมู่บ้าน หมู่ที่ ครอบ/or ถนน

ถนน ตำบล อุบลราชธานี อำเภอ หนองคาย

จังหวัด รหัสไปรษณีย์ หมายเลขโทรศัพท์ หมายเลขอกรุงเทพ

หมายเลขอกรุงเทพ E-mail

ข้อ 9. รายการของบัญชีที่แน่นหนาจะให้ประชาชนทราบ มีดังนี้

- ไม่มี -

ข้อ 10. ตราของบริษัท มีดังที่ปรากฏไว้



ข้อ 11. บริษัทที่ตั้งขึ้นโดย มีไนมี ข้อมูลดัง

มี/ไม่มี ข้อมูล

(ลงนามมือชื่อ) ภูมิ ธรรม กรรมการผู้จัดการเมือง

(..... นายชัยฤทธิ์ คำวะโล)

หน้า 2 ของจำนวน 2 หน้า
เอกสารประกอบคำขอที่ 7.5.5.4.0.3.2.9/๗๗๗

บริษัท ไซเบอร์ฟอร์เวนซิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด
(ลงนามมือชื่อ) un. un นายนะเมียน



/C:/Users/kumwalo/Desktop/Me/new from my 210311/06_รายงานความเห็นเชิงเทคนิค.pdf





សំណានប័ណ្ណិរាយខ័ណ្ឌដឹងទុន

ແກນ ປະເທດ. 5

ชื่อบริษัทฯ/ภาค		ไชยาอร์ฟอเรนซิส แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด		ประจำเดือนที่					
				0 1 0 5 5 5 4 0 4 4 7 8 5					
<input checked="" type="checkbox"/> ผู้ประกอบด้วย ○ คดีทั่วไป ○ อาชญากรรม ○ อาชญากรรมทั่วไป ○ อาชญากรรมของรัฐ กรณีที่ <input type="checkbox"/> คดีทางกฎหมายเป็นกฎหมายต่างประเทศ ดังนี้		1/2562		ผู้เข้าที่ได้รับ 24/09/2562					
คดีทางกฎหมายเป็นกฎหมายต่างประเทศ ดังนี้		1,000,000.00		บาท แบ่งออกเป็น 10,000 หุ้น จำนวน 1,000 หุ้น บุคลากรหัวหน้า 100.00 บาท หุ้นไทย 3 หุ้น จำนวน 10,000 หุ้น จำนวน 1,000 หุ้น บุคลากรหัวหน้า 100.00 บาท หุ้นต่างประเทศ 0 หุ้น จำนวน 0 หุ้น บุคลากรหัวหน้า 0 บาท					
ลำดับ ที่	ข้อมูลหุ้น			จำนวนหุ้น ที่เสีย	ผู้เสียหุ้น ตามมาตรา ๑๗๙	เงินหมุนเวียนหุ้น		หักลดหย่อนหุ้น	
	ประเภทหุ้น	จำนวนหุ้น	จำนวนหุ้น			จำนวนหุ้นคงเหลือ			
1	นายนรรจุล สำราญ			2,000	หุ้นละ (1) 100.00	0001-2000	29/03/2554	29/03/2554	
	ไทย	นักธุรกิจ			(2)				
	137 หมู่ 2 ตำบลหนองเตี้ย อำเภอหนองโคน								
	จังหวัดอุบลราชธานี								
2	นายมีตรุนคง ลินเดียงสกุล			3,000	หุ้นละ (1) 100.00	2001-5000	29/03/2554	29/03/2554	
	ไทย	นักธุรกิจ			(2)				
	48/28 หมู่ 5 ตำบลลากสวางชัย อำเภอสำโรง								
	จังหวัดปทุมธานี								
3	นายอ่อนทอง กอล์มกี้			5,000	หุ้นละ (1) 100.00	5001-10000	29/03/2554	29/03/2554	
	ไทย	นักธุรกิจ			(2)				
	42/1 หมู่ 3 ตำบลหนององน้ำใหญ่ อำเภอพัฒนา								
	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา								
					หุ้นละ (1)				
					(2)				

หน้า 1 จากทั้งหมด 1 หน้า

จ้าวเจ้าของบ้านร่วมเป็นรายการที่ถูกกล่าวสรรเสริญมากที่สุดในประวัติศาสตร์ไทย ด้วยความรุ่งเรืองที่ยั่งยืนและมีอิทธิพลที่แพร่หลาย การบูรณะครั้งใหญ่ในปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ยังคงแสดงให้เห็นถึงความสามารถเชิงสถาปัตยกรรมและศิลปะที่สง่างามของอาชญากรที่ได้รับการยกย่องในอดีต



บัญชีรายรื่นกรรมการผู้จัดการ/หุ้นส่วนผู้จัดการ
ห้าง/บริษัท ไซเบอร์ฟอร์เนเชล แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด

นิติบุคคลประเภท ห้าง/บริษัท บริษัทจำกัด

ทะเบียนเลขที่ ๐๑๐๕๕๕๐๔๗๘๘๙ จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๒๙/๐๓/๒๕๕๘

หุ้นด้วยเงิน ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ (หนึ่งล้านบาทถ้วน)

สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่ ๓/๓๖ ซอย นนทบุรี ๔๘ ถนน สมานบินน้ำ ตำบล/แขวง ท่าทราย
อำเภอ/เขต เมืองนนทบุรี จังหวัด นนทบุรี

รายชื่อกรรมการผู้จัดการ/หุ้นส่วนผู้จัดการ มีจำนวน ๒ คน

๑. นายจรัญ คำโภโภ เลขประจำตัวประชาชน ๓๕๐๐๒๐๐๕๖๓๐๓๓

๒. นายณัฐพงษ์ ลิ้มแแดงสกุล เลขประจำตัวประชาชน ๑๑๐๕๐๐๒๓๒๒๖๙

รับรองไว้ ณ วันที่ ๒๓ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๗

(ลงชื่อ)

ประทับตรา (ถ้ามี)



บัญชีรายชื่อผู้ถือหุ้นรายใหญ่

ห้าง/บริษัท ไซเบอร์ฟอร์เนนสิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด

นิติบุคคลประเภท ห้าง/บริษัท บริษัทจำกัด

ทะเบียนเลขที่ ๐๑๐๕๕๕๐๔๗๘๙ จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๒๙/๐๓/๒๕๕๘

ทุนจดทะเบียน ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ (หนึ่งล้านบาทถ้วน)

สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่ ๓/๓๖ ซอย นนทบุรี ๔๙ ถนน สามัคคี ตำบล/แขวง ท่าทราย
อำเภอ/เขต เมืองนนทบุรี จังหวัด นนทบุรี

รายชื่อผู้ถือหุ้นรายใหญ่ มีจำนวน ๒ คน

๑. นายจำลอง กล่อมกลืน	ถือหุ้นจำนวน	๕,๐๐๐.๐๐	หุ้นฯลฯ	๑๐๐.๐๐
เป็นเงินจำนวน ๕๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท				
๒. นายฉัตรมงคล ลิ้มແಡງสกุล	ถือหุ้นจำนวน	๓,๐๐๐.๐๐	หุ้นฯลฯ	๑๐๐.๐๐
เป็นเงินจำนวน ๓๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท				

รับรองไว้ ณ วันที่ ๒๓ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓

(ลงชื่อ)

ประทับตรา (ถ้ามี)



บัญชีรายชื่อผู้มีอำนาจควบคุม
ห้าง/บริษัท ไซเบอร์ฟอร์นิสิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด

นิติบุคคลประเภท ห้าง/บริษัท บริษัทจำกัด

ทะเบียนเลขที่ ๑๑๐๕๕๕๔๐๔๗๘๕ จดทะเบียนเมื่อวันที่ ๒๙/๐๗/๒๕๕๔

ทุนจดทะเบียน ๑,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ (หนึ่งล้านบาทถ้วน)

สำนักงานใหญ่ตั้งอยู่ที่ ๓/๓๖ ซอย ถนนพุทธฯ ถนน ถนนบินน้ำ ตำบล/แขวง ท่าทราย
อำเภอ/เขต เมืองนนทบุรี จังหวัด นนทบุรี

รายชื่อผู้มีอำนาจควบคุม มีจำนวน ๒ คน

๑. นายจรัญ คำเวโล เลขประจำตัวประชาชน ๓๕๐๐๒๐๐๕๖๓๐๓๓
๒. นายณัฐพงษ์ ลิ้มແคงสกุล เลขประจำตัวประชาชน ๑๑๐๕๐๐๒๒๖๙๙

รับรองไว้ ณ วันที่ ๒๓ เดือน เมษายน พ.ศ.๒๕๖๓ ณ บริษัทฯ

(ลงชื่อ)

ก. พ.

ล. ก.

๒๓

๔๙

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

๖๓

แบบแสดงการลงทะเบียนในระบบ e-GP

วันที่อนุมัติ 21/12/2555

ลำดับการลงทะเบียน M-2555-050586

วันที่เริ่มใช้งาน 21/12/2555

สำหรับผู้ประกอบการที่จะทำธุรกรรมกับภาครัฐ

1.เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร(0105554044785) ประเภทผู้ประกอบการ นิติบุคคล

2.ชื่อสถานประกอบการ บริษัท ไซเบอร์ฟอร์เนนสิก แอนด์ อินเวสติเกชัน จำกัด

ชื่อภาษาอังกฤษ (ถ้ามี) Cyber Forensic and Investigation

3.ที่ตั้งสำนักงาน : อาคาร

ชั้นที่

หน้าบ้าน

เลขที่ 3/36

หมู่ที่

ตรอก/ซอย ナンทบูรี 48

ถนน ถนนบินน้ำ

ตำบล/แขวง ท่าทราย

อำเภอ/เขต เมืองนนทบุรี

จังหวัด นนทบุรี

รหัสไปรษณีย์ 11000

โทรศัพท์ 0861791156

อีเมล procurement@cfi.co.th

4.กรณีบุคคลธรรมด้า

(เลขประจำตัวประชาชน -)

วัน/เดือน/ปีเกิด

สัญชาติ ไทย

6.ประเภทของการประกอบกิจการ

ประเภทกิจการ

ประเภทสินค้าและ/orบริการ

 ผลิต วัสดุครุภัณฑ์ ส่งออก ที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ขายส่ง จ้างก่อสร้าง ขายปลีก จ้างเหมา ให้บริการ เช่า จ้างที่ปรึกษา จ้างออกแบบและควบคุม

5.กรณีนิติบุคคล

ทะเบียนนิติบุคคลเลขที่ 0105554044785

วันเดือนปีที่จดทะเบียน 29/03/2554

จดทะเบียนที่

ทุน

(1) เงินทุนจดทะเบียน

1000000.00 (บาท)

(2) ทุนจดทะเบียนที่ชำระแล้ว

1000000.00 (บาท)

 กรณีผู้ลงทะเบียนลงข้อมูลหรือรูปภาพที่ไม่เหมาะสมในระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ จะถูกกลั่นโดยเป็นผู้ทั้งงาน กรณีผู้ลงทะเบียนกระทำการใดๆ อันเป็นการล่วงละเมิดศีลธรรมหรือพึงดูณาจ格 ผู้ลงทะเบียนจะต้องรับผิดชอบแต่เพียงผู้เดียว

หมายเหตุ : แบบแสดงการลงทะเบียนในระบบ e-GP สามารถนำไปเพื่อพร้อมเอกสารการเสนอราคา กับหน่วยงานภาครัฐ ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2555 เป็นต้นไป สำหรับการจัดซื้อ จัดจ้างที่มีมูลค่าตั้งแต่ 2,000,000 บาท (สองล้านบาท) ขึ้นไป ทั้งนี้เพื่อให้เป็นไปตามประมวลกฎหมายวิธีพิจารณาความสงบเรียบร้อย พ.ศ. 2554 และแก้ไขเพิ่มเติมที่กำหนดให้ผู้ที่จะเข้าเป็นผู้สัญญา กับหน่วยงานภาครัฐที่สัญญา มีมูลค่าตามจำนวนเงินตั้งแต่ล่างต่อลง lokale ในระบบ e-GP

พิมพ์เมื่อวันที่ 25/04/2563 เวลา 12:18:06 น. รหัส PPwqfE



เอกสารแนบท้ายสัญญาซื้อขายและอนุญาตให้ใช้สิทธิในโปรแกรมคอมพิวเตอร์
“ต่อสิทธิ์อายุการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต
(Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom)”

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

เลขที่ ๕๗/๒๕๖๔

ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

ผู้ประกอบกิจการ สัญญา

จำนวน ๑ (หนึ่ง) หน้า

ใบเสร็จรับเงิน เล่มที่ ๒๐๙ เลขที่ ๔๔

ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔





เลขที่ 209

เลขที่ 44

ใบเสร็จรับเงิน

กรมสอบสวนคดีพิเศษ กระทรวงยุติธรรม

วันที่ 1.....เดือน มีนาคม พ.ศ. 2564
 ได้รับเงินจาก บริษัท ไซเบอร์ฟอร์นิเชอร์ จำกัด จังหวัดสกลนคร จำนวน จำนวน
 ตามรายละเอียดดังนี้

รายการ	จำนวนเงิน
- รับเงินประชุมลับ "ต่อสัมภาษณ์เชิงลึก ของบุคคลที่อาจลับเละว่าเคราะห์น้ำเสื้อเชิงลึก ^{ระบบจันทร์เทอร์เน็ต เลข ลําดับ ๕๒/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔} ลํานูญเลขที่ ๕๒/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔	16,050 -
CTB เงินฝากคลัง รวม บาท	16,050 -

(ตัวอักษร) หนึ่งหมื่นบาทห้าสิบบาทถ้วน ไว้เป็นการถูกต้องแล้ว

(ลงชื่อ) ผู้รับเงิน

(ตำแหน่ง) (นางสาวกรกช เหลืองอ่อน)

เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีปฏิบัติงาน



เอกสารแนบท้ายลัญญาซึ่งขายและอนุญาตให้ใช้ลิขิตริในโปรแกรมคอมพิวเตอร์
“ต่อสิทธิ์อย่างการใช้งานชุดอุปกรณ์ตรวจสอบและวิเคราะห์การใช้งานระบบอินเตอร์เน็ต
(Magnet System) และสังคมออนไลน์ (Magnet Axiom)”

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

เลขที่ ๔๗/๒๕๖๔

ลงวันที่ ๑ มิถุนายน ๒๕๖๔

ผู้ประกอบการ หน้าบัญชีธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)

จำนวน ๑ (หนึ่ง) หน้า

สาขาเชียงใหม่ แจ้งวัฒนะ

เลขที่บัญชี ๕๗๕-๑-๐๓๗๘-๙

ชื่อบัญชี บจก. ไซเบอร์ฟอร์เนสิก แอนด์ อินเวสทิเกชั่น



ข้อกำหนดและเงื่อนไขเงินฝากออมทรัพย์ 活期储蓄存款账户的条款与条件 Terms and Conditions of Savings Deposit

- 1 ໂປັບຜ່ານມູນຄູ່ບຸນດຸຈີນໃຫ້ທຸກຄ່ອງທີ່ຕ້ອນຂ້າພະເຈົ້າ. To本行办理相关业务时, 请携带此存折。This passbook is required when contacting our bank.

2 ສະບັບນີ້ເປັນພົບຮຽນມູນຄູ່ບຸນດຸຈີນທ່ານີ້ ຍັງເປັນອຳນວຍໄດ້ວ່າຍອດຄວາມສິ່ງໃນຮຽນທີ່ຖຸກຄ່ອງ ຈະກ່າວວ່າໄດ້ຕ້ອງຮັບກວ່າກັນບັນຫຼືຂອງຮາມຄານເລົ້າ
本存折所示余额，除已核实时与本行账户记录一致，不视为正确的余额。This booklet is only an account passbook. The balance shown herein will not be deemed correct unless verified by the corresponding balance shown in the account kept by and at our bank.

3 ສຳເນົາມານີ້ບໍ່ຈະໃຫ້ເປັນຝາກ/ຮຽນເຊີ່ມຕົ້ນທີ່ ຜູ້ນັກງານໄດ້ຫຼຸດເອົ້າ ພຣີຍເມືອງ ແກ້ໄຂ ທະບຽນເຕີກແນ່ນໄດ້ເພັນທີ່ເອົາ ຫຼືອຳນວຍໄດ້ເປັນພັກປະກຳແກ່ນຸ່ມຄູ່ລົ້ນທີ່ໄດ້ຕ່ອນ
ດ້ວຍບົນຍອມເປັນທັນສຶກອານາຄາວເກົ່າກ່າວ່ານັ້ນ
储户须获得本行的书面同意方可将存款账户及本存折的权益转让他人、转手、变更，或撕下其中任何一页，或用作他人的担保品。
The right to funds in this deposit account/passbook is not transferable, nor can it be used as security for a third party unless written consent is given by the Bank. The depositor may not make any changes on, or tear any pages off of, this passbook.

4 ການອອນເພີ້ວງຢືນບຸນດຸຈີນສໍາຜ່ານງານ ໃປ້ວເສັ້ນບໍ່ມີປັດປຸງຈາກປະຈຳທີ່ຈະໃຫ້ນຳເນັດເກົ້າ ຮັດຊັບໄດ້ນຳເນັດເກົ້າ ມີຫຼັກສິດທິພາບ
For withdrawals from this account or the closing of it at any branch, please show proper identification.

5 ດຳເນົາມຸດເນື້ອບຸນດຸຈີນ ຕຸ້ມ່າດ້ວຍລ້າຍໃໝ່ຄໍາການ ແລະເຫັນວ່າເປັນການຮັບມືນທີ່ສໍາເລັດຂອງທີ່ຈະນຳການກຳທັນທີ່ ໄນ ສຳເນົາເຊື້ອບຸນດຸຈີນ
若有折遗失，存款人须报警并立即以书面形式或通过本行指定的渠道通知开户分行。In case of loss of this passbook, the account owner must file a police report and notify our bank in writing or via the channels specified at the branch where the account was opened.

6 ໃໄລເຖິງບຸນດຸຈີນຂອງການເຄີຍໃຫ້ ແລະອອດຄວາມສິ່ງໃນບຸນດຸຈີນທີ່ກ່າວເຫັດ ລົດຄວາມສິ່ງໃນບຸນດຸຈີນແລະກ່ອງຄົດຄໍາຮຽນເພື່ອຍັງກັນທັນກໍາເຫັດ
对闲置且余额低于本行规定的账户，本行将按相关规定注销账户，和/或收取账户维护费。An account that has been dormant and has not maintained a minimum balance as specified by our bank will be closed, and/or be subject to a maintenance fee at the rate and in the manner prescribed by our bank.

9951004-9-20 (120 g.) สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม K-Contact Center 02-8888888 หรือ www.kasikornbank.com

สำนักงาน 办事处 OFFICE	สาขาเชียงกรุง แขวงวัฒนา	ธนาคารกสิกรไทย 开泰银行 KASIKORN BANK
เลขที่บัญชี 帳户号码 A/C NO.	575-1-01378-9	
	ชื่อ 帐户名称 NAME	
บจก. ไซเบอร์ฟอร์เรนลีค แอนด์ อินเวสติเกชัน		

เงินฝากนี้ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากตามจำนวนที่กำหนดไว้ในกฎหมาย
ถือว่าถูกดำเนินการในสัดส่วนของธนาคารนั้นๆ. This deposit shall be protected by the Deposit Protection Agency in the amount specified in the relevant laws.

สาขาผู้ให้บริการ 0575
บัญชีเงินฝากออมทรัพย์

K0649244

~~ธนาคารไม่มีนโยบายรับฝากสมุดบัญชีทุกประเภทของลูกค้า~~

