

## ขอบเขตงาน (Terms of Reference :TOR)

### จัดซื้อระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดโรงเรียนพานาสุกมณีจักรภพที่ 116 นครปักเกร็ด 2

#### 1. หลักการและเหตุผล

เนื่องจาก โรงเรียนพานาสุกมณีจักรภพที่ 116 นครปักเกร็ด 2 ต้องการสร้างมาตรการรักษาความปลอดภัยให้กับนักเรียน ครูและบุคลากรทางการศึกษา รวมทั้งทรัพย์สินของทางราชการ จึงจำเป็นต้องมีระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด เพื่อเป็นการเฝ้าระวังและสังเกตการณ์อันเป็นการสนับสนุนมาตรการรักษาความปลอดภัยในการป้องกันคดีและชีวิตและทรัพย์สิน อีกทั้งเป็นการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพสูง มาใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อสถานศึกษา

#### 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อเพิ่มมาตรการรักษาความปลอดภัยแก่ นักเรียน ครูและบุคลากรทางการศึกษา รวมทั้งทรัพย์สินของทางราชการ
- 2.2 เพื่อช่วยในการติดตามเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นโดยไม่คาดหมายได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว
- 2.3 เพื่อเป็นการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัย มีประสิทธิภาพสูงมาใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อสถานศึกษา

#### 3. เป้าหมายและขอบเขตของการดำเนินงาน

เทศบาลนครปักเกร็ด มีความประสงค์จัดซื้อกล้องโทรทัศน์วงจรปิดจำนวน 18 กล้อง พร้อมอุปกรณ์บันทึกข้อมูลและอุปกรณ์ควบ และระบบสายส่งสัญญาณจำนวน 1 ระบบพร้อมการดำเนินการติดตั้งที่โรงเรียนพานาสุกมณีจักรภพที่ 116 นครปักเกร็ด 2 มีรายละเอียด ดังนี้

3.1 ผู้ขาย ต้องจัดหากล้องโทรทัศน์วงจรปิดจำนวน 18 กล้อง พร้อมอุปกรณ์บันทึกข้อมูลและอุปกรณ์ควบ และระบบสายส่งสัญญาณจำนวน 1 ระบบ พร้อมการดำเนินการติดตั้งทั้งหมดตามที่กำหนดไว้ในภาคผนวก 1

3.2 ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดและอุปกรณ์ที่จะดำเนินการจัดซื้อพร้อมติดตั้งครั้งนี้จะต้องเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยถูกใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ทันที และต้องรับประกันคุณภาพของสินค้าและการบริการแบบ Service on Site และต้องมีคุณลักษณะตรงตามที่กำหนดไว้ในภาคผนวก 1 พร้อมทั้งแบบรูปหรือแคตตาล็อก (CATALOG) แสดงรายละเอียดคุณลักษณะหรือคุณสมบัติของผลิตภัณฑ์ที่เสนอ

3.3 ผู้ขาย ต้องดำเนินการติดตั้งระบบบันทึกภาพที่ศูนย์ควบคุมสั่งการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิด เพื่อเป็นศูนย์กลางในการเก็บและดูแลรักษาข้อมูลของระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดทั้งหมดของโรงเรียนพานาสุกมณีจักรภพที่ 116 นครปักเกร็ด 2 และติดตั้งระบบเครือข่าย และสายสัญญาณเชื่อมโยงมายังศูนย์ควบคุมสั่งการระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดของโรงเรียนพานาสุกมณีจักรภพที่ 116 นครปักเกร็ด 2

/พร้อมทั้งติดตั้ง.....

พ/ก  
ทศ พอนซ์ ๖๙.๘

พร้อมทั้งติดตั้งส่วนแสดงผลภาพจากกล้องโทรศัพท์มือถือรับส่งข้อมูลควบคุมสั่งการระบบกล้องโทรศัพท์มือถือปิดและระบบบันทึกจะต้องสามารถบันทึกภาพในลักษณะภาพเคลื่อนไหว และภาพนิ่ง ภาพสดและภาพย้อนหลัง และสามารถเรียกดูภาพจากศูนย์ควบคุมสั่งการระบบกล้องโทรศัพท์มือถือของโรงเรียนผ่านทางเน็ตจักรมิตรภาพที่ 116 นครปักเกรต 2 ซึ่งสามารถใช้งานได้ตลอดเวลา 24 ชั่วโมง

3.4 ติดตั้งกล้องโทรศัพท์มือถือปิดจำนวน 18 กล้อง พร้อมอุปกรณ์บันทึกข้อมูลและอุปกรณ์ควบคุมและระบบสายส่งสัญญาณจำนวน 1 ระบบพร้อมการดำเนินการติดตั้ง ทั้งหมดตามที่กำหนดไว้ในภาคผนวก 1 ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3.5 ผู้ขายต้องส่งแผนงานการดำเนินงาน พร้อมผังการติดตั้งอุปกรณ์ต่าง ๆ และแบบรายละเอียดในการติดตั้งของแต่ละจุดทั้งในส่วนของระบบไฟฟ้าและระบบสายสัญญาณ และรายละเอียดอื่น ๆ อันมีส่วนเกี่ยวข้องกับการติดตั้ง ให้เทศบาลนครปักเกรตอนุมัติก่อนการติดตั้งไม่น้อยกว่า 10 วัน

3.6 ผู้ขายต้องส่งซอฟแวร์ระบบกล้องโทรศัพท์มือถือที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย ซึ่งต้องตรงกับความต้องการตามข้อ 3.3

3.7 การติดตั้งระบบไฟฟ้าให้แก่กล้องโทรศัพท์มือถือปิดให้เป็นไปตามมาตรฐานข้อกำหนดของการไฟฟ้านครหลวง และตามคุณสมบัติของกล้องโทรศัพท์มือถือปิดที่เสนอมา และต้องติดตั้งอุปกรณ์สำหรับป้องกันไฟลัดวงจร และไฟร้า อย่างเหมาะสมและปลอดภัย

3.8 จุดติดตั้งกล้องโทรศัพท์มือถือปิดให้เป็นไปตามเอกสารภาคผนวก 1 ที่แนบท้ายกับเทศบาลนครปักเกรต ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงจุดติดตั้งกล้องให้เหมาะสมสมกับความต้องการและสภาพพื้นที่ได้

3.9 จัดการฝึกอบรมทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติให้แก่เจ้าหน้าที่โรงเรียนผ่านทางเน็ตจักรมิตรภาพที่ 116 นครปักเกรต 2 ในการใช้งานระบบกล้องโทรศัพท์มือถือปิด แก้ไขปัญหาระบบที่ติดตั้ง การดูแลระบบ และอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้สามารถใช้งานได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ จำนวนไม่น้อยกว่า 3 คน คนละไม่น้อยกว่า 2 ชั่วโมง โดยผู้ขายต้องออกค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ที่ใช้ในระหว่างการฝึกอบรมทั้งค่าใช้จ่ายเพื่อความปลอดภัยและอำนวยความสะดวกให้กับเจ้าหน้าที่ทั้งหมดที่เข้ารับการฝึกอบรม

3.10 ผู้ขายต้องรับผิดชอบดูแลหรือซ่อมแซมให้ตั้งเติมในความเสียหายที่พึงจะเกิดขึ้นจากการทำงานของผู้ขาย หรือสืบเนื่องมาจากการทำงานของผู้ขาย โดยต้องดำเนินการแก้ไขหรือซ่อมโดยเร็ว

3.11 หลังการดำเนินการติดตั้ง ผู้ขายต้องปรับปรุงสภาพพื้นที่ให้กลับสู่สภาพเดิม และขนย้ายเศษวัสดุรวมทั้งปัดภาชนะทำความสะอาดให้เรียบร้อย

#### 4.คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

4.1 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องเป็นผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมูลซึ่งด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์

4.2 ผู้ประสงค์จะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ที่ถูกระบุข้อห้ามไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่งานของทางราชการ

/4.3 และได้แจ้งเวียน.....

พว พช โนนท์.๙๙๙

และได้แจ้งเวียนซึ่งกันแล้ว หรือไม่เป็นผู้ที่ได้รับผลของการสั่งให้นิติบุคคลหรือบุคคลอื่นเป็นผู้ที่งานตามระเบียบทองทางราชการ

4.3 ผู้ประسังจะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ประสังจะเสนอราคารายอื่น และ/หรือต้องไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ให้บริการตลาดกลางอิเล็กทรอนิกส์ ณ วันประกาศประมูลจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาก่อซ่างเป็นธรรม

4.4 ผู้ประสังจะเสนอราคาต้องไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมซื้อศาลไทย เว้นแต่ฐานของผู้ประสังจะเสนอราคาได้มีคำสั่งให้สละลิขิตรและความคุ้มกันเข่นว่าทัน

4.5 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญาต้องไม่อยู่ในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายรับรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ

4.6 บุคคลหรือนิติบุคคลที่จะเข้าเป็นคู่สัญญากับหน่วยงานของรัฐซึ่งได้ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Procurement : e-GP) ต้องลงทะเบียนในระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมบัญชีกลางที่เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ

4.7 คู่สัญญาต้องรับจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การรับจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาท คู่สัญญาอาจรับจ่ายเป็นเงินสดก็ได้

นอกจากนี้ให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการพัสดุของหน่วยการบริหารราชการ ส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2535 และแก้ไขเพิ่มเติม

## 5. รายละเอียดของงาน

ระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดและอุปกรณ์ของโรงเรียนผาสุกนณีจักรมิตรภาพที่ 116 นครปักเกร็ด 2 ที่จะติดตั้งในครั้งนี้ต้องเป็นของแท้ ไม่เคยใช้งานมาก่อนไม่เป็นของเก่าเก็บมีคุณลักษณะเฉพาะตรงตามที่กำหนดไว้ดังรายละเอียดภาคหน้าก 1

## 6. การส่งมอบและการตรวจรับ

6.1 โครงการฯ นี้เป็นการจัดซื้อ อุปกรณ์ พร้อมดำเนินการติดตั้งในลักษณะของการเหมารวม (Turnkey Basis) โดยผู้ขายจะต้องทำการส่งมอบ ติดตั้ง การตั้งค่า(Configure) และจัดทำเอกสารสิ่งมอบงานให้เสร็จสิ้นทั้งหมด โดยไม่สามารถคิดค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติมได้อีก

6.2 ผู้ขายจะต้องจัดการฝึกอบรมทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติให้แก่เจ้าหน้าที่ของโรงเรียนผาสุกนณีจักรมิตรภาพที่ 116 นครปักเกร็ด 2 จำนวนไม่น้อยกว่า 3 คน คนละไม่น้อยกว่า 2 ชั่วโมง ในวันและเวลาราชการ ให้ตั้งค่า(Configure) ดูแลรักษา ใช้งานระบบ และแก้ไขปัญหาระบบที่ต้องแจ้งกำหนดคราวน์ฝึกอบรมให้เทศบาลนครปักเกร็ด ทราบล่วงหน้าไม่น้อยกว่า 5 วันทำการ

/ 6.3 ในการตรวจรับ....

พ.พ. พ.พ. พ.พ. พ.พ.

6.3 ในการตรวจรับผู้ขายจะต้องส่งมอบเอกสารต่างๆ ให้เสร็จสิ้นก่อนการส่งมอบ ประกอบด้วย

- a. แสดงผังแบบการติดตั้งอุปกรณ์
- b. รูปถ่ายแสดงตำแหน่งที่ติดตั้ง พร้อมแสดงรหัสอุปกรณ์ (Serial No.)
- c. สำเนา การตั้งค่า(Configuration) อุปกรณ์ที่ติดตั้งเป็นรายชื่ออุปกรณ์
- d. เอกสารใบรับประกันสินค้า พร้อมระบุรายละเอียดการรับประกันที่สมบูรณ์เพื่อการลงนามตรวจรับ
- e. ผู้ขายจะต้องทำการประทับตรา พร้อมลงลายมือชื่อผู้มีอำนาจในเอกสารส่งมอบ ต้นฉบับทุกหน้า ก่อนดำเนินการส่งมอบงาน

6.4 เทศบาลนครปากเกร็ดตรวจพบว่ามีการติดตั้งไม่เป็นไปตามเอกสารแบบ หรือไม่ตรงตาม

ข้อกำหนดในเอกสารกำหนดคุณลักษณะ ผู้ขายจะต้องดำเนินการแก้ไขให้ถูกต้องก่อน

6.5 การติดตั้งอุปกรณ์มีความเสี่ยงต่อความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สินของบุคคล ผู้ขายจะต้อง ดำเนินการเปลี่ยนแปลง ซ่อมแซม แก้ไข หรือแก้ไขให้เรียบร้อยก่อน โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายและนำมารื้อถอน ในการส่งมอบงานล่าช้าไม่ได้

6.6 ผู้ขายจะต้องดำเนินการปรับปรุงโปรแกรมระบบ(UpgradeFirmware) ให้เป็นปัจจุบัน ณ วันส่ง มอบ

6.7 หากปรากฏว่างานติดตั้ง รวมทั้งวัสดุ และอุปกรณ์ตามที่ระบุในเอกสารสัญญา ที่ติดตั้งไปแล้ว หรือกำลังดำเนินการติดตั้ง แต่ยังไม่ได้ถูกรับมอบเกิดประสบอุบัติเหตุ อุบัติภัย ภัยธรรมชาติ ภูกรื้อถอน ชำรุด สูญหาย หรือมีอันตรายจากสภาพแวดล้อมที่ทำการติดตั้ง โดยทางเทศบาลนครปากเกร็ดยังมิได้รับมอบ ผู้ขายต้องดำเนินการจัดหาวัสดุ และอุปกรณ์ใหม่มาติดตั้งให้เสร็จสิ้นก่อนจึงจะสามารถทำการส่งมอบและ ตรวจสอบได้

6.8 ผู้ขายต้องติดตั้งข้อมูลนี้บนอุปกรณ์ โดยมีรายละเอียดต่อไปนี้ และให้ทำเอกสารควบคุมอีกชุดหนึ่ง

- a. ชื่อหน่วยงาน
- b. วัน เดือน ปี ที่ส่งมอบ
- c. เลขที่สัญญา
- d. ระยะเวลาเริ่มประกัน
- e. ระยะเวลาสิ้นสุดประกัน
- f. ผู้ขาย/ผู้จัดจำหน่าย
- g. เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ
- h. Void รับประกันระบุ เดือน และปีที่หมดประกัน

/6.9 ผู้ขายต้องติดตั้ง.....

พ/ก

อนันดา

6.9 ผู้ขายต้องติดตั้งกล้องโทรศัพท์ไว้ที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย เพื่อให้ระบบสามารถใช้งานได้อย่างสมบูรณ์ตรงตามข้อกำหนดของผู้ซื้อทุกประการ

6.10 ผู้ขายต้องจัดทำแผนผังและแบบการติดตั้งที่สมบูรณ์ โดยแสดงตำแหน่งอุปกรณ์และการเชื่อมต่ออุปกรณ์ตามที่ติดตั้งจริง รวมทั้งแก้ไขอื่น ๆ ที่ปรากฏในระหว่างการติดตั้ง โดยต้องส่งมอบให้แก่ผู้ซื้อ ในวันส่งมอบงาน

6.11 ผู้ขายต้องส่งมอบหนังสือคู่มือการใช้งาน (Operator Manual) และหนังสือคู่มือการซ่อมบำรุงรักษา (Technical Instruction / Service Maintenance Manual) เป็นภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ของระบบซึ่งต้องมีรายละเอียดเกี่ยวกับการใช้งาน การติดตั้ง ทดสอบ หน้าที่และการทำงานจริง ๆ ผังวงจร การปรับแต่ง รายการขึ้นส่วนอุปกรณ์ และหมายเลข เป็นต้นฉบับ จำนวน 3 ชุด พร้อมแผ่น CD ระบบปฏิบัติการและโปรแกรมลิขสิทธิ์ทั้งหมด

6.12 ในวันตรวจรับระบบกล้องโทรศัพท์นั่งจรูป ต้องมีเจ้าหน้าที่ของผู้ขายร่วมทำการทดลอง ตรวจสอบกับคณะกรรมการตรวจรับพัสดุ โดยผู้ขายต้องทำการทดสอบการทำงานของอุปกรณ์ทุกอย่างของระบบกล้องโทรศัพท์นั่งจรูป (CCTV) และอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ตามรายละเอียดที่กำหนดให้ครบถ้วน สมบูรณ์ โดยให้ผู้ขายทำการทดสอบให้คณะกรรมการตรวจรับเห็นใจเป็นที่พอใจ

6.13 ระบบโปรแกรมประยุกต์ หรือเอกสารที่ได้พัฒนา/จัดทำขึ้นที่เกี่ยวกับระบบกล้องโทรศัพท์นั่งจรูปนี้ทั้งหมด (ถ้ามี) ให้ตกเป็นสิทธิ์และทรัพย์สินของเทศบาลนครปากเกร็ด นับแต่วันที่มีการส่งมอบงาน

## 7. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้ขายต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ซื้อขายที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า - 2 - ปี นับถัดจากวันที่ผู้ซื้อรับมอบ โดยผู้ขายจะต้องรับผิดชอบจัดการซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้ได้ดังเดิมภายใน - 7 - วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

## 8. ระยะเวลาในการดำเนินการและเงื่อนไขการชำระเงิน

แบ่งงานและการชำระเงินออกเป็น 2 วงศ์ ดังนี้

- วงศ์ที่ 1 คิดเป็นร้อยละ 50 ของวงเงินที่ทำสัญญาซื้อ จะจ่ายให้เมื่อผู้ขายได้ดำเนินการส่งมอบ อุปกรณ์ทั้งหมดในโครงการ เสร็จในระยะเวลา 30 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

- วงศ์ที่ 2 คิดเป็นร้อยละ 50 ของจำนวนเงินตามที่ระบุไว้ในสัญญาซื้อ จะจ่ายเมื่อผู้ขายได้ดำเนินการ ติดตั้งอุปกรณ์ระบบกล้องโทรศัพท์นั่งจรูป (CCTV) ตามแบบจุดติดตั้งและทำการเชื่อมต่อระบบภาพและ ระบบควบคุมกล้องระหว่างจุดติดตั้งทั้งภาคสนามกับห้องควบคุมตามแบบที่กำหนดทั้งหมด พร้อมทั้งฝึกอบรม

/ เจ้าหน้าที่ของ.....

ก.ก พ.ส. 2018. ๒๙

เจ้าหน้าที่ของโรงเรียนผ่านสุกมณีจักรมิตรภาพที่ 116 นครปากเกร็ด 2 และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับงานໄວ่เป็นการถูกต้องเรียบร้อยให้เสร็จภายในกำหนดเวลา 30 วันตั้งจากวันที่ลงนามในสัญญา

#### 9.อัตราค่าปรับ

หากผู้ขายไม่สามารถส่งมอบสิ่งของพร้อมติดตั้งตามข้อกำหนดได้ตามกำหนดระยะเวลา หรือส่งมอบพร้อมติดตั้งไม่ถูกต้องครบถ้วน หรือไม่ดำเนินการภายในเวลาตามสัญญา และเทศบาลนครปากเกร็ด ยังมิได้มีการออกเลิกสัญญา ผู้ขายจะต้องชำระค่าปรับเป็นรายวัน ในอัตรา率อย่าง 0.20 (ศูนย์จุดสองศูนย์) ของราคาสิ่งของที่ยังไม่ได้ส่งมอบนับตั้งจากวันที่ครบกำหนดส่งมอบสิ่งของจนถึงวันที่ส่งมอบสิ่งของถูกต้องครบถ้วนตามสัญญา

#### 10.งบประมาณ

งบประมาณรายจ่ายประจำปี 2559 แผนงานการศึกษา งานระดับก่อนวัยเรียนและproblemศึกษา หมวดค่าครุภัณฑ์ ประเภทครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ กล้องโทรทัศน์วงจรปิด ตั้งไว้ จำนวน 5,000,000 บาท

#### 11.ผู้รับผิดชอบโครงการ

กองการศึกษา เทศบาลนครปากเกร็ด

#### 12.ข้อสงวนสิทธิ์

12.1 ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาปรับปรุงหรือไม่ปรับปรุง TOR ได้ตามความเหมาะสม

12.2 เทศบาลนครปากเกร็ด จะไม่พิจารณาผู้เสนอราคานี้เป็นผู้ทึ้งงานของทางราชการ และเทศบาลนครปากเกร็ดทรงไว้ซึ่งสิทธิที่จะงดหรือจ้าง หรือเลือกซื้อหรือจ้าง โดยไม่ต้องซื้อหรือจ้างจากผู้เสนอราคานี้สุด เสมอไป รวมทั้งจะพิจารณาโดยการสอบราคาและลงโทษผู้เสนอราคามิอ่อนเป็นผู้ทึ้งงาน หากมีเหตุที่เข้อได้ว่าการเสนอราคากำหนดไว้โดยไม่สุจริตหรือมีการสมยอมกันในการเสนอราคา

นอกเหนือจากนี้ให้เป็นไปตามระเบียบพัสดุกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการพัสดุของหน่วยการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น พ.ศ.2535 และแก้ไขเพิ่มเติม

/13. สถานที่ติดต่อ.....

นาย นร. นร. นร.

13.สถานที่ติดต่อเพื่อขอรับทราบข้อมูลเพิ่มเติมหรือ เสนอแนะ วิจารณ์ หรือแสดงความคิดเห็นโดย เปิดเผย

1. ทางไปรษณีย์ ส่ง

สำนักงานเทศบาลนครปากเกร็ด เลขที่ 1 ม.5 ถ.แจ้งวัฒนา  
ต.ปากเกร็ด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

2. ทางโทรศัพท์ 02-960-9704-14

หากต้องการเสนอแนะ วิจารณ์หรือมีความเห็นเกี่ยวกับงานดังกล่าว โปรดให้ความเห็นเป็นลายลักษณ์อักษรมาได้ทางนี้โดยเปิดเผยด้วยตามรายละเอียดที่อยู่ข้างต้น<sup>1</sup>  
ประกาศ ณ วันที่.....สื้นสุดการวิจารณ์ ณ วันที่.....

(ลงชื่อ)  ประธานกรรมการ  
(นางยุพา ศรีพนากร)  
รองปลัดเทศบาลนครปากเกร็ด

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นางสาวกัญญาภา กลินณะ)  
รองผู้อำนวยการโรงเรียนพากสุกมณีจักรา

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายณัฐพงศ์ ศรีสว่าง)  
เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ชำนาญการ

(ลงชื่อ)  กรรมการ  
(นายพิสิทธิ์ ศรีจันทร์)  
ครู

(ลงชื่อ)  กรรมการและเลขานุการ  
(นางสาววรรณ尼ภา เรียนสันเทียะ)  
นักวิชาการพัสดุปฏิบัติการ

ความเห็น....เห็นชอบให้ใช้เป็นขอบเขตงานต่อไป.....

  
(นายสุทธ บุญสิริชูโต)

ปลัดเทศบาล

ความเห็น....เห็นชอบให้ใช้เป็นขอบเขตงานต่อไป.....

  
(นายวิชัย บรรดาศักดิ์)  
นายกเทศมนตรีนครปากเกร็ด

## ภาคผนวก 1

### ข้อมูลทางเทคนิคของระบบ

1. กล้องโทรทัศน์วงจรปิดชนิดไอพี แบบมุ่งมองคงที่สำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร (Outdoor Fixed Network Camera) จำนวน 18 กล้อง

#### คุณลักษณะพื้นฐาน

1.1 เป็นกล้องวงจรปิดสำหรับเครือข่ายแบบมุ่งมองคงที่ (Fixed Network Camera)

1.2 มีความละเอียดของภาพสูงสุดไม่น้อยกว่า 1,920x1,080 pixel หรือไม่น้อยกว่า 2,073,600 pixel

1.3 มี frame rate ไม่น้อยกว่า 25 ภาพต่อวินาที (frame per second)

1.4 ใช้เทคโนโลยี Day/Night สำหรับการแสดงภาพได้ทั้งกลางวันและกลางคืนโดยอัตโนมัติ

1.5 สามารถควบคุมการเลื่อน IR Filter อัตโนมัติในตัวกล้องเมื่อเปลี่ยนโหมดการบันทึกภาพ

1.6 มีความไวแสงน้อยที่สุด ไม่นากกว่า 0.25 LUX สำหรับการแสดงภาพสี (Color) และไม่นากกว่า

0.05 LUX สำหรับการแสดงภาพขาวดำ (Black/White)

1.7 มีขนาดตัวรับภาพ (Image Sensor) ไม่น้อยกว่า 1/3 นิ้ว

1.8 มีผลต่างค่าความยาวโฟกัสต่ำสุดกับค่าความยาวโฟกัสสูงสุดไม่น้อยกว่า 4.5 มิลลิเมตร

1.9 สามารถตรวจจับความเคลื่อนไหวอัตโนมัติ (Motion Detector) ได้

1.10 สามารถแสดงรายละเอียดของภาพที่มีความแตกต่างของแสงมาก (Wide Dynamic Range หรือ Super Dynamic Range) ได้

1.11 สามารถส่งสัญญาณภาพไปแสดงได้อย่างน้อย 2 แหล่ง

1.12 ได้รับมาตรฐาน Onvif (Open Network Video Interface Forum)

1.13 สามารถส่งสัญญาณภาพได้ตามมาตรฐาน H.264 เป็นอย่างน้อย

1.14 สามารถใช้งานตามมาตรฐาน IPv4 และ IPv6 ได้

1.15 มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100 Base-T หรือดีกว่า และ

สามารถทำงานได้ตามมาตรฐาน IEEE 802.3af หรือ IEEE 802.3at (Power over Ethernet)  
ในช่องเดียวกันได้

1.16 มีช่องสำหรับบันทึกข้อมูลลงหน่วยความจำแบบ SD Card หรือ MicroSD Card

1.17 ตัวกล้องได้มาตรฐาน IP66 หรือติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติมสำหรับหุ้มกล้อง (Housing) ที่ได้มาตรฐาน IP66 หรือดีกว่า

1.18 ได้รับมาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้ใช้งาน

1.19 ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม

1.20 ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านการบริหารจัดการหรือบริหารงานที่มีคุณภาพ

ณ/พ

๒๐๑๗/๘/๒๔๘

ก.

2. อุปกรณ์บันทึกภาพผ่านเครือข่าย (NVR-Network Video Recorder) แบบ 16 ช่อง จำนวน 2 เครื่อง  
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 2.1 เป็นอุปกรณ์ที่ผลิตมาเพื่อบันทึกภาพจากกล้องวงจรปิดโดยเฉพาะ
  - 2.2 สามารถบันทึกและบีบอัดภาพได้ตามมาตรฐาน MPEG4 หรือ H.264 หรือดีกว่า
  - 2.3 มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100 Base-T จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง
  - 2.4 สามารถบันทึกภาพและส่งภาพเพื่อแสดงผลที่ความละเอียดของภาพสูงสุดไม่น้อยกว่า 1,920x1,080 pixel หรือไม่น้อยกว่า 2,073,600 pixel
  - 2.5 สามารถใช้งานกับมาตรฐาน HTTP, SMTP, "NTP หรือ SNTP", TCP/IP ได้เป็นอย่างน้อย
  - 2.6 สามารถติดตั้งหน่วยจัดเก็บข้อมูล (Hard Disk) จำนวนไม่น้อยกว่า 4 หน่วย
  - 2.7 มีหน่วยจัดเก็บข้อมูล (Hard Disk) ชนิด SATA ขนาดความจุรวมไม่น้อยกว่า 8 TB
  - 2.8 มีช่องเชื่อมต่อ (Interface) แบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่อง
  - 2.9 สามารถใช้งานตามมาตรฐาน IPv4 และ IPv6 ได้
  - 2.10 สามารถแสดงภาพที่บันทึกจากกล้องโทรทัศน์วงจรปิดผ่านระบบเครือข่ายได้
  - 2.11 ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านการบริหารจัดการหรือบริหารงานที่มีคุณภาพ
3. อุปกรณ์กระจายสัญญาณแบบ PoE (PoE L2 Switch) ขนาด 8 ช่อง จำนวน 2 เครื่อง  
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 3.1 มีลักษณะการทำงานไม่น้อยกว่า Layer 2 ของ OSI Model
  - 3.2 มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100 Base-T หรือดีกว่า และสามารถทำงานได้ตามมาตรฐาน IEEE 802.3af หรือ IEEE 802.3at (Power over Ethernet) ในช่องเดียวกันได้ จำนวนไม่น้อยกว่า 8 ช่อง
  - 3.3 มีสัญญาณไฟแสดงสถานะของการทำงานของช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่ายทุกช่อง
4. สายสัญญาณ LAN แบบใช้งานภายนอก 2,500 เมตร
- 4.1 สายสัญญาณเน็ตเวิร์คแบบ UTP Outdoor Cat5E เป็นสายแบบมีชั้นหุ้ม Double Jacket
  - 4.2 สายสัญญาณเป็นแบบ 4 pairs, 24AWG
  - 4.3 รองรับการทำงานที่คลื่นความถี่ 1-350 MHz.
  - 4.4 สายสัญญาณผ่านมาตรฐาน PVC IEC60332-1, LSZH IEC61034, IEC 60332-1 LSFROH หรือดีกว่า
5. จอภาพแบบ LED ขนาดไม่น้อยกว่า 21.5 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง  
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.1 มีขนาดไม่น้อยกว่า 21.5 นิ้ว
  - 5.2 รองรับความละเอียดการแสดงผลไม่น้อยกว่า 1,920 X 1,080 Pixel
  - 5.3 มี Refresh Rate ไม่น้อยกว่า 60 Hz.
- ณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ๘.๑๐.๒๕*
- Q*

6. เครื่องสำรองไฟฟ้า ขนาด 1 kVA จำนวน 2 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

6.1 มีกำลังไฟฟ้าด้านนอกไม่น้อยกว่า 1 kVA (630 Watts)

#### 6.2 สามารถสำรองไฟฟ้าได้ไม่น้อยกว่า 15 นาที

7. ตู้สำหรับจัดเก็บเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ แบบที่ 1 (ขนาด 36U) จำนวน 1 ตู้

คุณลักษณะพื้นฐาน

7.1 เป็นตู้ Rack ปิด ขนาด 19 นิ้ว 36U โดยมีความกว้างไม่น้อยกว่า 60 เซนติเมตร ความลึกไม่น้อยกว่า 80 เซนติเมตร และความสูงไม่น้อยกว่า 179 เซนติเมตร

7.2 มีป้องกันไฟฟ้า จำนวนไม่น้อยกว่า 10 ช่อง

7.3 มีพัสดุลงสำหรับระบายน้ำร้อน ไม่น้อยกว่า 2 ตัว

อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับระบบกล้องโทรทัศน์วงจรปิดต้องได้รับมาตรฐานดังนี้

- ต้องได้รับมาตรฐานด้านระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม มอก. หรือ International Organization for Standardization (ISO)
  - ต้องได้รับมาตรฐานด้านการบริหารจัดการหรือ บริหารงานที่มีคุณภาพ มอก. หรือ International Organization for Standardization (ISO)
  - ต้องได้รับมาตรฐานด้านการป้องกันการรบกวนของคลื่น แม่เหล็กไฟฟ้าที่จะไปรบกวนอุปกรณ์ไฟฟ้าอื่นๆ คือ มอก. หรือ Federal Communications Commission (FCC)
  - ต้องได้รับมาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้ใช้งาน มอก. หรือ Underwriters' Laboratories Inc. (UL) หรือ Conformite Europeene (CE) หรือ Canadian Standards Association (CSA)
  - ต้องได้รับมาตรฐาน Onvif

อุปกรณ์ที่เกี่ยวข้องกับระบบคอมพิวเตอร์ต้องได้รับมาตรฐานดังนี้

- ต้องได้รับมาตรฐานด้านระบบการจัดการสิ่งแวดล้อม  
มอก. หรือ International Organization for Standardization (ISO)
  - ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านการบริหารจัดการหรือ  
บริหารงานที่มีคุณภาพ มอก. หรือ International Organization for Standardization (ISO)
  - ต้องได้รับมาตรฐานด้านการป้องกันการรบกวนของคลื่น  
แม่เหล็กไฟฟ้าที่จะไปรบกวนอุปกรณ์ไฟฟ้าอื่นๆ คือ มอก. หรือ Federal Communications  
Commission (FCC) 

- ต้องได้รับมาตรฐานด้านความปลอดภัยต่อผู้ใช้งาน  
นอก. หรือ Underwriters' Laboratories Inc. (UL) หรือ Conformite Europeene (CE) หรือ  
Canadian Standards Association (CSA)

8. เมาส์ แบบ USB จำนวน 2 ตัว

หมายเหตุ รายละเอียดนี้เป็นข้อกำหนดมาตรฐานขั้นต่ำสุด เทศบาลจะพิจารณารายละเอียดที่เทียบเท่าหรือ<sup>มากกว่า</sup>เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ 

นาย สมชาย ใจดี อ.