



ประกาศสำนักงานสกัดติแห่งชาติ

เรื่อง ประการราคาซื้อโครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ครั้งที่ ๒) ด้วยวิธีประกรราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

สำนักงานสกัดติแห่งชาติ มีความประสงค์จะประกรราคาซื้อโครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ครั้งที่ ๒) ด้วยวิธีประกรราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ราคากลางของงานซื้อ ในการประกรราครั้งนี้ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒๐,๔๔๔,๔๑๒.๔๐ บาท (ยี่สิบล้านเก้าแสนแปดหมื่นสี่พันเก้าร้อยสิบสองบาทสี่สิบสตางค์) ตามรายการ ดังนี้

โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับ	จำนวน	๑	งาน
การปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ครั้งที่ ๒)			

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีคุณสมบัติ ดังต่อไปนี้

๑. มีความสามารถตามกฎหมาย

๒. ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓. ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๔. ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๕. ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกงับไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงาน ของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๖. มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๗. เป็น...

๗. เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๘. ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอราคายื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่สำนักงานสถิติแห่งชาติ ณ วันประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันราคาอย่างเป็นธรรมในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๙. ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่ฐานของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งสละเอกสารและความคุ้มกันเข่นวันนั้น

๑๐. ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจการร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงานสิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

๑๑. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๑๒. ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๓ ล้านบาท

(๓) สำหรับ...

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่มีเงิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอ ในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประภัณฑ์ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในทรัพย์โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขาที่รับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่มีเงิน ๙๐ วัน)

(๕) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๕.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๕.๒) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจกรรมตามพระราชบัญญัติэмulate (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ในวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๗.๐๐ น.

ผู้สนใจสามารถขอรับเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ โดยดาวน์โหลดเอกสารทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ หัวข้อ ค้นหาประกาศจัดซื้อจัดจ้างได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอได้ตั้งแต่วันที่ประกาศจนถึงวันเสนอราคา

ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ www.nso.go.th หรือ www.gprocurement.go.th หรือสอบถามทางโทรศัพท์หมายเลข ๐ ๒๑๔๑ ๗๗๗๖, ๐ ๒๑๔๑ ๑๒๓๔ ในวันและเวลาราชการ

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๑

(นายจำลอง เก่งตรง)

รองผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ปฏิบัตรราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานสถิติแห่งชาติ



เอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

เลขที่ eb-๖/๒๕๖๘

ประกวดราคาซื้อโครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ครั้งที่ ๒)
ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

ตามประกาศ สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ลงวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๘

สำนักงานสถิติแห่งชาติ ซึ่งต่อไปนี้เรียกว่า "สำนักงาน" มีความประสงค์จะประกวดราคาซื้อด้วย
วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ตามรายการ ดังนี้

โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการ จำนวน ๑ งาน
ปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ
Zone C (ครั้งที่ ๒)

พัสดุที่จะซื้อนี้ต้องเป็นของแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน ไม่เป็นของเก่าเก็บ อยู่ในสภาพที่จะใช้งานได้
ทันที และมีคุณลักษณะเฉพาะตรงตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาซื้อด้วยวิธีประกวดราคา
อิเล็กทรอนิกส์ฉบับนี้ โดยมีข้อแนะนำและข้อกำหนด ดังต่อไปนี้

๑. เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์

- ๑.๑ ร่างรายละเอียดขอบเขตของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR)
๑.๒ แบบใบเสนอราคาที่กำหนดไว้ในระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย

อิเล็กทรอนิกส์

- ๑.๓ แบบสัญญาซื้อขาย
๑.๔ แบบหนังสือค้ำประกัน
 - หลักประกันการเสนอราคา
 - หลักประกันสัญญา

๑.๕ บันทึก
 - ผู้มีผลประโยชน์ร่วมกัน
 - การขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม

๑.๖ แบบ...

๑.๖ แบบบัญชีเอกสารที่กำหนดไว้ในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๑) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑

(๒) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒

๑.๗ แผนการทำงาน

๒. คุณสมบัติของผู้ยื่นขอเสนอ

๒.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๒.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๒.๓ ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

๒.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญา กับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบ ที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๒.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุข้อไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่้งงานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่้งงานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่้งงานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๒.๖ มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๒.๗ เป็นนิติบุคคลผู้มีอาชีวภาพพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว

๒.๘ ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ สำนักงาน ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวาง การแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้

๒.๙ ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารซึ่งหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมเข้าสู่ศาลมิไทย เว้นแต่ รัฐบาล ของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งให้สละเอกสารซึ่งหรือความคุ้มกัน เช่นวันนั้น

๒.๑๐ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจกรรมร่วมค้า" ต้องมีคุณสมบัติดังนี้ กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของหรือมูลค่าตามสัญญาของผู้เข้าร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย

กรณี...

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน

กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ในนามกิจการร่วมค้า การยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ

สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายได้รายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้า

๒.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลลูกค้าท้องครบรถวันในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e-GP) ของกรมบัญชีกลาง

๒.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๑) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า ๑ ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิที่ปรากฏในงบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ

(๒) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ๑๘๐ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า ๓ ล้านบาท

(๓) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมด้า โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียนหรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ ๑ ใน ๔ ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้ประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบ...

และประกอบธุรกิจค้าประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งเรียนให้ทราบโดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาธารณรัฐ (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๔) กรณีตาม (๑) - (๔) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้

(๔.๑) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ

(๔.๒) นิติบุคคลที่จดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจการ

ตามพระราชบัญญัติล้มละลาย (ฉบับที่ ๑๐) พ.ศ. ๒๕๖๑

๓. หลักฐานการยื่นข้อเสนอ

ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอเอกสารหลักฐานยื่นมาพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยแยกเป็น ๒ ส่วน คือ

๓.๑ ส่วนที่ ๑ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล

(ก) ห้างหุ้นส่วนสามัญหรือห้างหุ้นส่วนจำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล บัญชีรายชื่อหุ้นส่วนผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี)

(ข) บริษัทจำกัดหรือบริษัทมหาชน์จำกัด ให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองการจดทะเบียน นิติบุคคล หนังสือบริษัทฯ บัญชีรายชื่อกรรมการผู้จัดการ ผู้มีอำนาจควบคุม (ถ้ามี) และบัญชีผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (ถ้ามี)

(๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดาหรือบุคคลที่มิใช่นิติบุคคล ให้ยื่นสำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้นั้น สำเนาข้อตกลงที่แสดงถึงการเข้าเป็นหุ้นส่วน (ถ้ามี) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชนของผู้เป็นหุ้นส่วน หรือสำเนาหนังสือเดินทางของผู้เป็นหุ้นส่วนที่มิได้ถือสัญชาติไทย

(๓) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ยื่นข้อเสนอร่วมกันในฐานะเป็นผู้ร่วมค้า ให้ยื่นสำเนาสัญญาของการเข้าร่วมค้า และเอกสารตามที่ระบุไว้ใน (๑) หรือ (๒) ของผู้ร่วมค้า แล้วแต่กรณี

(๔) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องแสดงหลักฐานเกี่ยวกับมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

(๔.๑) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคล ให้ยื่นงบแสดงฐานะการเงินที่มีการรับรองแล้วของ ๑ ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา

(๔.๒) ในกรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมดา ให้ยื่นหนังสือรับรองบัญชีเงินฝาก ไม่เกิน ๙๐ วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยให้ยื่นขณะเข้าเสนอราคา และจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกรึหนึ่งในวันลงนามในสัญญา

(๔.๓) กรณี...

(๔.๓) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการและทุนจดทะเบียนหรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอให้ยื่นสำเนาหนังสือรับรองของเงินสินเชื่อ (สินเชื่อที่ธนาคารภายในประเทศไทยหรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพานิชย์และประกอบธุรกิจค้าประกัน ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรองหรือที่สำนักงานสาขาทั่วไป (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน ๙๐ วัน)

(๕) สำเนาใบทะเบียนการค้าหรือสำเนาใบทะเบียนพาณิชย์ พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (ถ้ามี)

(๖) สำเนาใบทะเบียนภาษีมูลค่าเพิ่ม พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง (ถ้ามี)
(๗) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ห้างหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๑) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๑) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๑ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๓.๒ ส่วนที่ ๒ อย่างน้อยต้องมีเอกสารดังต่อไปนี้

(๑) ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอมอบอำนาจให้บุคคลอื่นกระทำการแทนให้แนบทันท์สือ มอบอำนาจซึ่งติดอากรแสตมป์ตามกฎหมาย โดยมีหลักฐานแสดงตัวตนของผู้มอบอำนาจและผู้รับมอบอำนาจ ทั้งนี้หากผู้รับมอบอำนาจเป็นบุคคลธรรมดายังเป็นผู้ที่บรรลุนิติภาวะตามกฎหมายแล้วเท่านั้น
(๒) แคดเตอร์ล็อกและ/หรือแบบรูปรายการและอิยดคุณลักษณะเฉพาะ ตามข้อ

๔.๔

(๓) หลักประกันการเสนอราคาตามข้อ ๕
(๔) เอกสารหลักฐานตามที่กำหนดในเอกสารแนบท้ายเอกสารประกอบราคาฯ ข้อ ๑.๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ในข้อ ๕.๑.๑.๓๓ , ๕.๑.๒.๑๑ , ๕.๑.๓.๑๐ , ๕.๑.๔.๔ , ๕.๑.๕.๔ ,
๕.๑.๑๕.๑๐ , ๕.๑.๑๖.๗ , ๕.๑.๑๗.๑๐ , ๕.๑.๑๘.๙ , ๕.๑.๑๙.๑๐ , ๕.๑.๒.๒๐ , ๕.๑.๓.๒๐ , ๕.๑.๔.๒๐ ,
๕.๑.๗.๑๕ , ๕.๑.๙.๑๕ , ๕.๑.๙.๑๕ , ๕.๑.๑๐.๑๕ , ๕.๑.๑๑.๑๕ , ๕.๑.๑๒.๑๕ , ๕.๑.๑๓.๑๕ , ๕.๑.๑๔.๑๕ ,
๕.๑.๑๕.๑๕ , ๕.๑.๑๖.๑๕ , ๕.๑.๑๗.๑๕ , ๕.๑.๑๘.๑๕ , ๕.๑.๑๙.๑๕ , ๕.๑.๒๐.๑๕ , ๕.๑.๒๑.๑๕ , ๕.๑.๒๒.๑๕ , ๕.๑.๒๓.๑๕ ,
๕.๑.๒๔.๑๕ , ๕.๑.๒๕.๑๕ , ๕.๑.๒๖.๑๕ , ๕.๑.๒๗.๑๕ , ๕.๑.๒๘.๑๕ , ๕.๑.๒๙.๑๕ , ๕.๑.๒๓.๑๕ , ๕.๑.๒๔.๑๕ , ๕.๑.๒๕.๑๕ ,
(๕) เอกสาร...

(๕) เอกสารหลักฐานตามที่กำหนดในเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาฯ
ข้อ ๑.๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ในข้อ ๖. เงื่อนไขอื่นๆ ข้อย่อ ๖.๑

(๖) เอกสารหลักฐานตามที่กำหนดในเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาฯ
ข้อ ๑.๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ในข้อ ๖. เงื่อนไขอื่นๆ ข้อย่อ ๖.๒

(๗) เอกสารหลักฐานตามที่กำหนดในเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาฯ
ข้อ ๑.๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ในข้อ ๖. เงื่อนไขอื่นๆ ข้อย่อ ๖.๓

(๘) ตารางเปรียบเทียบรายละเอียดคุณลักษณะของครุภัณฑ์ที่เสนอ ตามที่
กำหนดในเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาฯ ข้อ ๑.๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ในข้อ ๖. เงื่อนไข^๔
อื่นๆ ข้อย่อ ๖.๔

(๙) เอกสารหลักฐานตามที่กำหนดในเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาฯ
ข้อ ๑.๑ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ในข้อ ๖. เงื่อนไขอื่นๆ ข้อย่อ ๖.๕

(๑๐) บัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ทั้งหมดที่ได้ยื่นพร้อมกับการเสนอราคาทางระบบ
จัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ ตามแบบในข้อ ๑.๖ (๒) โดยไม่ต้องแนบในรูปแบบ PDF File
(Portable Document Format)

ทั้งนี้ เมื่อผู้ยื่นข้อเสนอดำเนินการแนบไฟล์เอกสารตามบัญชีเอกสารส่วนที่
๒ ครบถ้วน ถูกต้องแล้ว ระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์จะสร้างบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ตามแบบ
ในข้อ ๑.๖ (๒) ให้โดยผู้ยื่นข้อเสนอไม่ต้องแนบบัญชีเอกสารส่วนที่ ๒ ดังกล่าวในรูปแบบ PDF File (Portable
Document Format)

๔. การเสนอราคา

๔.๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วย
อิเล็กทรอนิกส์ตามที่กำหนดไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ โดยไม่มีเงื่อนไขใดๆ ทั้งสิ้น และจะต้อง^๕
กรอกข้อความ ให้ถูกต้องครบถ้วน พร้อมทั้งหลักฐานแสดงตัวตนและทำการยืนยันตัวตนของผู้ยื่นข้อเสนอโดย^๖
ไม่ต้องแนบ ใบเสนอราคาในรูปแบบ PDF File (Portable Document Format)

๔.๒ ในการเสนอราคาให้เสนอราคาเป็นเงินบาท และเสนอราค้าได้เพียงครั้งเดียวและ
ราคาเดียว โดยเสนอราคาร่วม และหรือราคาต่อหน่วย และหรือต่อรายการ ตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ท้ายใบเสนอ
ราคา ให้ถูกต้อง ทั้งนี้ ราคร่วมที่เสนอจะต้องตรงกันทั้งตัวเลขและตัวหนังสือ ถ้าตัวเลขและตัวหนังสือไม่
ตรงกัน ให้ถือตัวหนังสือเป็นสำคัญ โดยคิดราคร่วมทั้งสิ้นซึ่งรวมค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีอากรอื่น ค่าขนส่ง ค่า^๗
จดทะเบียน และค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งปวงไว้แล้ว จนกระทั่งส่งมอบพัสดุให้ ณ สำนักงานสถิติแห่งชาติ

ราคาที่...

ราคานี้จะต้องเสนอกำหนดยื่นราคาไม่น้อยกว่า ๑๒๐ วัน ตั้งแต่วันเสนอราคาโดยภายในกำหนดยื่นราคา ผู้ยื่นข้อเสนอต้องรับผิดชอบราคานี้ได้เสนอไว้ และจะถอน การเสนอราคาได้

๔.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องเสนอกำหนดเวลาส่งมอบพัสดุไม่เกิน ๑๕๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๔.๔ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องส่งแคดตาล็อก และหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของโครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ครั้งที่ ๒) ประกอบการเสนอราคา ทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อประกอบการพิจารณา หลักฐานดังกล่าวนี้ สำนักงานจะยึดไว้เป็นเอกสารของทางราชการ

สำหรับแคดตาล็อกที่แนบให้พิจารณา หากเป็นสำเนา率ปั๊ยจะต้องรับรองสำเนาถูกต้อง โดยผู้มีอำนาจทำนิติกรรมแทนนิติบุคคล หากคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ มีความประ拯救จะขอตุ้นฉบับแคดตาล็อก ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องนำต้นฉบับมาให้คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ตรวจสอบภายใน ๒ วัน นับถัดจากวันที่เสนอราคา

๔.๕ ก่อนเสนอราคา ผู้ยื่นข้อเสนอควรตรวจสอบสัญญา รายการและเงื่อนไขของงานทั้งโครงการ (Terms of Reference : TOR) ให้ถ้วนและเข้าใจเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ทั้งหมดเสียก่อนที่จะตกลงยื่นข้อเสนอตามเงื่อนไข ในเอกสารประกวดราคาซื้ออิเล็กทรอนิกส์

๔.๖ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องยื่นข้อเสนอและเสนอราคานทางระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ ด้วยอิเล็กทรอนิกส์ในวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๒.๐๐ น. และเวลาในการเสนอราคาให้ถือตามเวลาของระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์เป็นเกณฑ์

เมื่อพ้นกำหนดเวลาที่ยื่นข้อเสนอและเสนอราคากลางๆ จะไม่รับเอกสารการยื่นข้อเสนอ และการเสนอราคามาได้ฯ โดยเด็ดขาด

๔.๗ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำเอกสารสำหรับใช้ในการยื่นเอกสารข้อเสนอในรูปแบบไฟล์เอกสารประเภท PDF File (Portable Document Format) โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องเป็นผู้รับผิดชอบตรวจสอบความครบถ้วน ถูกต้อง และชัดเจนของเอกสาร PDF File ก่อนที่จะยื่นยันการยื่นเอกสารข้อเสนอ และจึงส่งข้อมูล (Upload) เพื่อเป็นการยืนยันเอกสารข้อเสนอให้แก่ สำนักงาน ผ่านทางระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์

๔.๘ คณะกรรมการ...

๔.๔ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ จะดำเนินการตรวจสอบคุณสมบัติของผู้ยื่นข้อเสนอแต่ละรายว่า เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นตามข้อ ๑.๕ (๑) หรือไม่ หากปรากฏว่าผู้ยื่นข้อเสนอรายได้เป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอที่มีผลประโยชน์ร่วมกันนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หากปรากฏต่อคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ว่า ก่อนหรือในขณะที่มีการพิจารณาข้อเสนอ มีผู้ยื่นข้อเสนอรายใดกระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมตามข้อ ๑.๕ (๒) และคณะกรรมการฯ เชื่อว่ามีการกระทำอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม คณะกรรมการฯ จะตัดรายชื่อผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นออกจากเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ และ สำนักงาน จะพิจารณาลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอดังกล่าวเป็นผู้ทิ้งงาน เว้นแต่ สำนักงาน จะพิจารณาเห็นว่า ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้นมิใช่เป็นผู้ริเริ่มให้มีการกระทำการดังกล่าวและได้ให้ความร่วมมือเป็นประโยชน์ ต่อการพิจารณาของ สำนักงาน

๔.๕ ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามดังนี้

- (๑) ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์
- (๒) ราคายี่ห้อที่เสนอจะต้องเป็นราคายี่ห้อรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม และภาษีอื่นๆ (ถ้ามี)

รวมค่าใช้จ่ายทั้งปางไว้ด้วยแล้ว

- (๓) ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องลงทะเบียนเพื่อเข้าสู่ระบบบริการเสนอราคา ตามวันเวลา ที่กำหนด

- (๔) ผู้ยื่นข้อเสนอจะถอนการเสนอราคาที่เสนอแล้วไม่ได้
- (๕) ผู้ยื่นข้อเสนอต้องศึกษาและทำความเข้าใจในระบบและวิธีการเสนอราคา

ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ของกรมบัญชีกลางที่แสดงไว้ในเว็บไซต์ www.e-procurement.go.th

๔.๖ คู่สัญญาต้องจัดทำแผนการทำงานมาให้ภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา โดยจัดทำแผนการทำงานตามเอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ เว้นแต่เป็นกรณีสัญญาที่มีวงเงินไม่เกิน ๕๐๐,๐๐๐ บาททั้งนี้ แผนการทำงานให้ถือเป็นเอกสารส่วนหนึ่งของสัญญา

๕. หลักประกันการเสนอราคา

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องวางแผนหลักประกันการเสนอราคាល้วนกับการเสนอราคากลางระบบการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้ จำนวน ๙๖๓,๑๓๕.๐๐ บาท (เก้าแสนหกหมื่นสามพันหนึ่งร้อยสามสิบห้าบาทถ้วน)

๕.๑ เช็ค...

๕.๑ เช็ครีอูดราฟท์ที่ธนาคารเขียนสั่งจ่าย "เงินกองบประมาณ สำนักงานสถิติแห่งชาติ" ซึ่งเป็นเช็ครีอูดราฟท์ลงวันที่ที่ใช้เช็ครีอูดราฟท์นั้นชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันที่ยื่นข้อเสนอ หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

๕.๒ หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารภายใต้ประเภทตามแบบที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

๕.๓ พันธบตรรัฐบาลไทย

๕.๔ หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในที่ทราบ โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด

กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอนำเช็ครีอูดราฟท์ที่ธนาคารเขียนสั่งจ่ายหรือพันธบตรรัฐบาลไทยหรือหนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ มาวางเป็นหลักประกันการเสนอราคาจะต้องส่งต้นฉบับเอกสารดังกล่าวมาให้สำนักงานตรวจสอบความถูกต้องในวันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ระหว่างเวลา ๐๙.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น.

กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ "กิจารุ่มค้า" ประสงค์จะใช้หนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ของธนาคารในประเทศเป็นหลักประกันการเสนอราคาให้ระบุชื่อผู้เข้าร่วมค้ารายที่สัญญาร่วมค้ากำหนดให้เป็นผู้เข้ายื่นข้อเสนอ กับหน่วยงานของรัฐเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ

หลักประกันการเสนอราคาตามข้อนี้ สำนักงานจะคืนให้ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ค้ำประกันภายใน ๑๕ วัน นับตั้งจากวันที่สำนักงานได้พิจารณาเห็นชอบรายงานผลคัดเลือกผู้ชนะการประกวดราคา เรียบร้อยแล้ว เว้นแต่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่คัดเลือกໄວ่ซึ่งเสนอราคาต่ำสุดหรือได้คะแนนรวมสูงสุดไม่เกิน ๓ ราย ให้คืนได้ต่อเมื่อได้ทำสัญญาหรือข้อตกลง หรือผู้ยื่นข้อเสนอได้พ้นจากข้อผูกพันแล้ว

การคืนหลักประกันการเสนอราคา ไม่ว่าในกรณีใด ๆ จะคืนให้โดยไม่มีดอกเบี้ย

๖. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

๖.๑ ในการพิจารณาผลการยื่นข้อเสนอประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ครั้งนี้ สำนักงานจะพิจารณาตัดสินโดยใช้หลักเกณฑ์ ราคาประกอบเกณฑ์อื่น

๖.๒ การพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ

กรณีใช้หลักเกณฑ์ราคาประกอบเกณฑ์อื่น ในการพิจารณาผู้ชนะการยื่นข้อเสนอ สำนักงาน จะพิจารณาโดยใช้คะแนนตามปัจจัยหลักและน้ำหนักที่กำหนด ดังนี้

๖.๒.๑ โครงการ

๖.๒.๓ โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ครั้งที่ ๒)

(๑) ราคายี่ห้อเสนอ กำหนดน้ำหนักเท่ากับร้อยละ ๒๐.๐๐

(๒) ข้อเสนอต้องเป็นไปตามเงื่อนไขของผู้เสนอที่ด้านคุณภาพ x อัตราส่วนของคะแนนด้านคุณภาพ / ๑๐๐ โดยมีวิธีการให้คะแนน ดังนี้ (คะแนนจากเกณฑ์ด้านคุณภาพ x อัตราส่วนของคะแนนด้านคุณภาพ) / ๑๐๐

โดยกำหนดให้น้ำหนักร่วมทั้งหมดเท่ากับร้อยละ ๑๐๐

๖.๓ หากผู้ยื่นข้อเสนอรายใดมีคุณสมบัติไม่ถูกต้องตามข้อ ๒ หรือยื่นหลักฐานการยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้อง หรือไม่ครบถ้วนตามข้อ ๓ หรือยื่นข้อเสนอไม่ถูกต้องตามข้อ ๔ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะไม่รับพิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น เว้นแต่ ผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ เสนอเอกสารทางเทคนิคหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของพัสดุที่จะขายไม่ครบถ้วน หรือเสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่สำนักงานกำหนดไว้ในประกาศและเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ในส่วนที่มิใช่สาระสำคัญและความแตกต่างนั้นไม่มีผลทำให้เกิดการได้เปรียบเสียเปรียบ ต่อผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเป็นการผิดพลาดเล็กน้อย คณะกรรมการฯ อาจพิจารณาผ่อนปรนการตัดสิทธิ ผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น

๖.๔ สำนักงานส่วนสิทธิ์ไม่พิจารณาข้อเสนอของผู้ยื่นข้อเสนอโดยไม่มีการผ่อนผันในกรณีดังต่อไปนี้

(๑) ไม่กรอกข้อมูลยืนยันข้อเสนอในการเสนอราคาทางระบบจัดซื้อจัดจ้างด้วยอิเล็กทรอนิกส์

(๒) เสนอรายละเอียดแตกต่างไปจากเงื่อนไขที่กำหนดในเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ที่เป็นสาระสำคัญ หรือมีผลทำให้เกิดความได้เปรียบเสียเปรียบแก่ผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น

๖.๕ ในการตัดสินการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือในการทำสัญญา คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์หรือสำนักงานสิทธิ์ให้ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งข้อเท็จจริงเพิ่มเติมได้ สำนักงานสิทธิ์ที่จะไม่รับข้อเสนอ ไม่รับราคา หรือไม่ทำสัญญา หากข้อเท็จจริงดังกล่าว ไม่เหมาะสมหรือไม่ถูกต้อง

๖.๖ สำนักงานทรงไว้วางใจสิทธิ์ที่จะไม่รับราคาต่ำสุด หรือราคานั่งราคาได้ หรือราคายี่ห้อเสนอทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกซึ่งในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจยกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์โดยไม่พิจารณาจัดซื้อเลยก็ได้ สุดแต่จะพิจารณา ทั้งนี้ เพื่อประโยชน์ของทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของ สำนักงานเป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าใช้จ่าย...

ค่าใช้จ่าย หรือค่าเสียหายใดๆ มีได้ รวมทั้งสำนักงาน จะพิจารณายกเลิกการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์และลงโทษผู้ยื่นข้อเสนอเป็นผู้ทิ้งงาน ไม่ว่าจะเป็นผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกหรือไม่ก็ตาม หากมีเหตุที่เชื่อถือได้ว่าการยื่นข้อเสนอกระทำการโดยไม่สุจริต เช่น การเสนอเอกสารอันเป็นเท็จ หรือใช้ชื่อบุคคลธรรมด้า หรือนิติบุคคลอื่นมาเสนอราคาแทน เป็นต้น

ในกรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอรายที่เสนอราคาต่ำสุด เสนอราคาต่ำจนคาดหมายได้ว่าไม่อาจดำเนินงานตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ได้ คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์หรือสำนักงาน จะให้ผู้ยื่นข้อเสนอันนี้แจ้งและแสดงหลักฐานที่ทำให้เชื่อได้ว่า ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถดำเนินการตามเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้เสร็จสมบูรณ์ หากคำว่าแจ้งไม่เป็นที่รับพึงได้สำนักงาน มีสิทธิที่จะไม่รับข้อเสนอหรือไม่รับราคาของผู้ยื่นข้อเสนอรายนั้น ทั้งนี้ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องกล่าวไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายหรือค่าเสียหายใดๆ จากสำนักงาน

๖.๗ ก่อนลงนามในสัญญาสำนักงานอาจประกาศยกเลิกการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์ หากปรากฏว่ามีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่คณะกรรมการประกวดราคาหรือที่ได้รับการคัดเลือกมีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่อว่ากระทำการทุจริตอื่นได้ในการเสนอราคา

๗. การทำสัญญาซื้อขาย

๗.๑ ในกรณีที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ สามารถส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วนภายใน ๕ วันทำการ นับแต่วันที่ทำข้อตกลงซื้อ สำนักงานจะพิจารณาจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือแทน การทำสัญญาตามแบบสัญญาดังระบุ ในข้อ ๑.๓ กีดี

๗.๒ ในกรณีที่ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ไม่สามารถส่งมอบสิ่งของได้ครบถ้วน ภายใน ๕ วันทำการ หรือ สำนักงานเห็นว่าไม่สมควรจัดทำข้อตกลงเป็นหนังสือ ตามข้อ ๗.๑ ผู้ชนะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์จะต้องทำสัญญาซื้อตามแบบสัญญาดังระบุในข้อ ๑.๓ หรือทำข้อตกลงเป็นหนังสือ กับสำนักงานภายใน ๗ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้ง และจะต้องวงหลักประกันสัญญาเป็นจำนวนเงินเท่ากับร้อยละ ๕ ของราคาก่อสิ่งของที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ให้สำนักงานยึดถือไว้ในขณะทำสัญญา โดยใช้หลักประกันอย่างหนึ่งอย่างใดดังต่อไปนี้

(๑) เงินสด

(๒) เช็คหรือธนาฟ์ที่ธนาคารเขียนสั่งจ่าย "เงินกองบประมาณ สำนักงานสถิติแห่งชาติ" ซึ่งเป็นเช็คหรือธนาฟ์ลงวันที่ที่ใช้เช็ค หรือธนาฟ์นั้นชำระต่อเจ้าหน้าที่ในวันทำสัญญา หรือก่อนวันนั้นไม่เกิน ๓ วันทำการ

(๓) หนังสือ...

(๓) หนังสือค้ำประกันของธนาคารภายใต้กฎหมายในประเทศไทย ตามตัวอย่างที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒) หรือจะเป็นหนังสือค้ำประกันอิเล็กทรอนิกส์ตามวิธีการที่กรมบัญชีกลางกำหนด

(๔) หนังสือค้ำประกันของบริษัทเงินทุน หรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์และประกอบธุรกิจค้ำประกันตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ในหน้าร้าน โดยอนุโลมให้ใช้ตามตัวอย่างหนังสือค้ำประกันของธนาคารที่คณะกรรมการนโยบายกำหนด ดังระบุในข้อ ๑.๔ (๒)

(๕) พันธบัตรรัฐบาลไทย

หลักประกันนี้จะคืนให้โดยไม่มีดอกเบี้ยภายใน ๑๕ วัน นับถัดจากวันที่ผู้ซึ่งการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (ผู้ขาย) พ้นจากข้อผูกพันตามสัญญาซื้อขายแล้ว

หลักประกันนี้จะคืนให้โดยไม่มีดอกเบี้ย ตามอัตราส่วนของพัสดุที่ซื้อซึ่งสำนักงานได้รับมอบไว้แล้ว

๘. ค่าจ้างและการจ่ายเงิน

สำนักงาน จะจ่ายค่าสิ่งของซึ่งได้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มตลอดจนภาษีอากรอื่น ๆ และค่าใช้จ่ายทั้งปวงด้วยแล้วให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ขาย โดยแบ่งออกเป็น ๓ งวดดังนี้

งวดที่ ๑ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๑๐ ของค่าสิ่งของ เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบพัสดุ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับครบถ้วนถูกต้อง ตามการส่งมอบงานงวดที่ ๑ ให้แล้วเสร็จภายใน ๓๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

งวดที่ ๒ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๗๐ ของค่าสิ่งของ เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบพัสดุ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับครบถ้วนถูกต้อง ตามการส่งมอบงานงวดที่ ๒ ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๕๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

งวดที่ ๓ เป็นจำนวนเงินในอัตราอ้อยละ ๒๐ ของค่าสิ่งของ เมื่อผู้ขายได้ส่งมอบพัสดุ และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ตรวจรับครบถ้วนถูกต้อง ตามการส่งมอบงานงวดที่ ๓ ให้แล้วเสร็จภายใน ๑๙๐ วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา

๙. อัตราค่าปรับ

ค่าปรับตามแบบสัญญาซื้อขายแบบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ หรือข้อตกลง ซื้อขายเป็นหนังสือ ให้คิดในอัตราอ้อยละ ๐.๖๐ ของราคาก่าสิ่งของที่ยังไม่ได้รับมอบต่อวัน

๑๐. การรับประกันความชำรุดบกพร่อง

ผู้จะการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งได้ทำสัญญาซื้อขายตามแบบดังระบุในข้อ
๑.๓ หรือทำข้อตกลงซื้อเป็นหนังสือ แล้วแต่กรณี จะต้องรับประกันความชำรุดบกพร่องของสิ่งของที่ซื้อขายที่
เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า ๒ ปี นับถัดจากวันที่ สำนักงาน ได้รับมอบสิ่งของ โดยต้องรีบจัดการ
ซ่อมแซมแก้ไขให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน ๕ วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งความชำรุดบกพร่อง

๑๑. ข้อสงวนสิทธิ์ในการยื่นข้อเสนอและอื่นๆ

๑๑.๑ เงินค่าพัสดุสำหรับการซื้อครั้งนี้ ได้มาจากการเงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗
การลงนามในสัญญาจะกระทำได้ ต่อเมื่อสำนักงานได้รับอนุมัติงบประมาณค่าพัสดุจาก
เงินงบประมาณประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ แล้วเท่านั้น

๑๑.๒ เมื่อสำนักงานได้คัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอรายได้ให้เป็นผู้ขาย และได้ตกลงซื้อสิ่งของ
ตามการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์แล้ว ถ้าผู้ขายจะหักส่วนที่หักส่วนของตั้งกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศและ
ของนั้นต้องนำเข้ามาโดยทางเรือในเส้นทางที่มีเรือไทยเดินอยู่ และสามารถให้บริการรับขนได้ตามที่รัฐมนตรี
ว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศกำหนด ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งเป็นผู้ขายจะต้องปฏิบัติตามกฎหมายว่าด้วยการ
ส่งเสริมการพาณิชยนาวี ดังนี้

(๑) แจ้งการสั่งหรือนำสิ่งของที่ซื้อขายดังกล่าวเข้ามาจากต่างประเทศต่อกรม
เจ้าท่า ภายใน ๗ วัน นับตั้งแต่วันที่ผู้ขายสั่ง หรือซื้อของจากต่างประเทศ เว้นแต่เป็นของที่รัฐมนตรีว่าการ
กระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่นได้

(๒) จัดการให้สิ่งของที่ซื้อขายดังกล่าวบรรทุกโดยเรือไทย หรือเรือที่มีสิทธิเช่น
เดียวกับเรือไทย จากต่างประเทศมายังประเทศไทย เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากการเจ้าท่า ให้บรรทุกสิ่งของ
นั้นโดยเรืออื่นที่มิใช่เรือไทย ซึ่งจะต้องได้รับอนุญาตเช่นนั้นก่อนบรรทุกของลงเรืออื่น หรือเป็นของที่รัฐมนตรี
ว่าการกระทรวงคมนาคมประกาศยกเว้นให้บรรทุกโดยเรืออื่น

(๓) ในกรณีที่ไม่ปฏิบัติตาม (๑) หรือ (๒) ผู้ขายจะต้องรับผิดตามกฎหมายว่า
ด้วย การส่งเสริมการพาณิชยนาวี

๑๑.๓ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งสำนักงานได้คัดเลือกแล้ว ไม่ไปทำสัญญารือข้อตกลงซื้อ เป็น
หนังสือภายใต้เงื่อนไขที่กำหนด ดังระบุไว้ในข้อ ๗ สำนักงานจะรับหลักประกันการยื่นข้อเสนอ หรือเรียกร้องจาก
ผู้อุทธรณ์สืบประกันการยื่นข้อเสนอทันที และอาจพิจารณาเรียกร้องให้ชดใช้ความเสียหายอื่น (ถ้ามี) รวม
ทั้งจะพิจารณาให้เป็นผู้ทิ้งงาน ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุ
ภาครัฐ

๑๑.๔ สำนักงาน...

๑๖. สำนักงานส่วนสิทธิ์ที่จะแก้ไขเพิ่มเติมเงื่อนไข หรือข้อกำหนดในแบบสัญญาหรือข้อตกลงซึ่งเป็นหนังสือ ให้เป็นไปตามความเห็นของสำนักงานอัยการสูงสุด (ถ้ามี)

๑๗. ในกรณีที่เอกสารแนบท้ายเอกสารประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์นี้ มีความขัดหรือแย้งกัน ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องปฏิบัติตามคำวินิจฉัยของสำนักงาน คำวินิจฉัยดังกล่าวให้ถือเป็นที่สุด และผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าใช้จ่ายใดๆ เพิ่มเติม

๑๘. สำนักงานอาจประกาศยกเลิกการจัดซื้อในกรณีต่อไปนี้ได้ โดยที่ผู้ยื่นข้อเสนอจะเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ จากสำนักงานไม่ได้

(๑) สำนักงานไม่ได้รับการจัดสรรเงินที่จะใช้ในการจัดซื้อหรือที่ได้รับจัดสรรแต่ไม่เพียงพอที่จะทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไป

(๒) มีการกระทำที่เข้าลักษณะผู้ยื่นข้อเสนอที่ขวางการจัดซื้อหรือที่ได้รับการคัดเลือก มีผลประโยชน์ร่วมกัน หรือมีส่วนได้เสียกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรม หรือสมยอมกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่น หรือเจ้าหน้าที่ในการเสนอราคา หรือส่วนราชการทำการทุจริตอื่นใดในการเสนอราคา

(๓) การทำการจัดซื้อครั้งนี้ต่อไปอาจก่อให้เกิดความเสียหายแก่สำนักงาน หรือกระทบต่อประโยชน์สาธารณะ

(๔) กรณีอื่นในทำนองเดียวกับ (๑) (๒) หรือ (๓) ตามที่กำหนดในกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ

๑๙. การปฏิบัติตามกฎหมายและระเบียบ

ในระหว่างระยะเวลาการซื้อ ผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ขายต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายและระเบียบได้กำหนดไว้โดยเคร่งครัด

๒๐. การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

สำนักงาน สามารถนำผลการปฏิบัติงานแล้วเสร็จตามสัญญาของผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกให้เป็นผู้ขายเพื่อนำมาประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการ

ทั้งนี้ หากผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้รับการคัดเลือกไม่ผ่านเกณฑ์ที่กำหนดจะถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับสำนักงาน ไว้ชั่วคราว



เอกสารแนบท้ายเอกสารประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)

โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ครั้งที่ ๒)

ข้อ ๑.๑ รายละเอียดและขอบเขตของงาน

ขอบเขตของงาน (Terms Of Reference : TOR) หรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C



สำบักงาบสก๊อตแห่งชาติ

นาย

นาย

N

✓

✓

พญ

รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ
โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

1. หลักการและเหตุผล

สำนักงานสถิติแห่งชาติ เป็นหน่วยงานที่เป็นศูนย์กลางข้อมูลสถิติและสารสนเทศเพื่อการตัดสินใจของประเทศไทย มีภารกิจหลักในการบริหารจัดการข้อมูลสถิติ ให้เป็นระบบเพื่อสนับสนุนการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพ การแข่งขันของประเทศไทย จัดทำสำมะโนหรือสำรวจตัวอย่าง เพื่อให้ได้ข้อมูลทางด้านเศรษฐกิจ สังคม เทคโนโลยีสารสนเทศของประเทศไทย และบริการข้อมูล องค์ความรู้วิชาการด้านสถิติแก่ผู้ใช้บริการทุกภาคส่วน รวมถึงร่วมมือและประสานงานกับต่างประเทศและองค์กรระหว่างประเทศในงานด้านสถิติ

ด้วยปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม และหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ ได้รับมอบนโยบายจากรัฐบาล ให้ย้ายสถานที่ทำการในปัจจุบันไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา โฉนดซี สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงมีความจำเป็นในการย้ายสถานที่ทำการ สำนักงานสถิติแห่งชาติ จากอาคารที่ทำการสำนักงานสถิติแห่งชาติ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา 5 ธันวาคม 2550 ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ 10210 อาคาร B ซึ่งเป็นสถานที่ทำการปัจจุบัน ไปทำการ ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ส่วนขยาย ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ 80 พรรษา โฉนดซี

สำนักงานฯ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งต้องจัดหาอุปกรณ์รวมถึงระบบสารสนเทศ เพื่อรองรับการปฏิบัติงาน อาคารศูนย์ราชการ Zone C

2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อจัดหาครุภัณฑ์โฆษณาและเผยแพร่ สำหรับสนับสนุนการจัดทำระบบภายในห้องประชุม, ห้องสัมมนา และห้องอบรมคอมพิวเตอร์
- 2.2 เพื่อจัดครุภัณฑ์ไฟฟ้าและวิทยุ สำหรับสนับสนุนการจัดทำระบบภายในห้องประชุม และระบบเสียง ตามสาย

3. คุณสมบัติผู้เสนอราคา

- 3.1 มีความสามารถตามกฎหมาย
- 3.2 ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย
- 3.3 ไม่อยู่ระหว่างเลิกกิจการ

- 3.4 ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ระหว่างถูกระจับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ช่วงระหว่างจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง
- 3.5 ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุชไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่งานและได้แจ้งเวียนชื่อให้เป็นผู้ที่งานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่งานเป็นหุ้นส่วนผู้จัดการ กรรมการผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย
- 3.6 มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา
- 3.7 เป็นนิติบุคคล ผู้มีอาชีพขายพัสดุที่ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ดังกล่าว
- 3.8 ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนอรายอื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ สำนักงานสถิติแห่งชาติ ณ วันประกาศประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการ อันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์รังนี้
- 3.9 ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารธิหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมขึ้นศาลไทย เว้นแต่รูบאלของผู้ยื่นข้อเสนอได้มีคำสั่งสละเอกสารธิและความคุ้มกันเข่นว่า�ัน
- 3.10 ผู้ยื่นข้อเสนอที่ยื่นข้อเสนอในรูปแบบของ “กิจการร่วมค้า” ต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้ร่วมค้ารายโดยรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าจะต้องมีการกำหนดสัดส่วนหน้าที่และความรับผิดชอบในปริมาณงาน สิ่งของ หรือมูลค่าตามสัญญาของผู้ร่วมค้าหลักมากกว่าผู้เข้าร่วมค้ารายอื่นทุกราย
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายโดยรายหนึ่งเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก กิจการร่วมค้านั้นต้องใช้ผลงานของผู้เข้าร่วมค้าหลักรายเดียวเป็นผลงานของกิจการร่วมค้าที่ยื่นข้อเสนอ สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายโดยเป็นผู้เข้าร่วมค้าหลัก ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องมีคุณสมบัติครบถ้วนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารเชิญชวน
กรณีที่ข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้ากำหนดให้มีการมอบหมายผู้เข้าร่วมค้ารายโดยรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการร่วมค้าการยื่นข้อเสนอดังกล่าวไม่ต้องมีหนังสือมอบอำนาจ
สำหรับข้อตกลงระหว่างผู้เข้าร่วมค้าที่ไม่ได้กำหนดให้ผู้เข้าร่วมค้ารายโดยเป็นผู้ยื่นข้อเสนอ ผู้เข้าร่วมค้าทุกรายจะต้องลงลายมือชื่อในหนังสือมอบอำนาจให้ผู้เข้าร่วมค้ารายโดยรายหนึ่งเป็นผู้ยื่นข้อเสนอในนามกิจการค้าร่วมค้า
- 3.11 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องลงทะเบียนที่มีข้อมูลถูกต้องครบถ้วนในระบบจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐด้วยอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Government Procurement : e – GP) ของกรมบัญชีกลาง

นาย...

N
K.S.

✓

✓

3.12 ผู้ยื่นข้อเสนอต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ ดังนี้

- (1) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยซึ่งได้จดทะเบียนเกินกว่า 1 ปี ต้องมีมูลค่าสุทธิของกิจการ จากผลต่างระหว่างสินทรัพย์สุทธิหักด้วยหนี้สินสุทธิ ที่ปรากฏในบแสดงฐานะการเงินที่มีการตรวจสอบแล้ว ซึ่งจะต้องแสดงค่าเป็นบาท 1 ปีสุดท้ายก่อนวันยื่นข้อเสนอ
- (2) กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นนิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทย ซึ่งยังไม่มีการรายงานงบแสดงฐานะการเงินกับกรมพัฒนาธุรกิจการค้า ให้พิจารณาการกำหนดมูลค่าของทุนจดทะเบียน โดยผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องมีทุนจดทะเบียนที่เรียกชำระมูลค่าหุ้นแล้ว ณ วันที่ยื่นข้อเสนอ ไม่ต่ำกว่า 3 ล้านบาท
- (3) สำหรับการจัดซื้อจัดจ้างครั้งหนึ่งที่มีวงเงินเกิน 500,000 บาทขึ้นไป กรณีผู้ยื่นข้อเสนอเป็นบุคคลธรรมด้า โดยพิจารณาจากหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากไม่เกิน 90 วัน ก่อนวันยื่นข้อเสนอ โดยต้องมีเงินฝากคงเหลือในบัญชีธนาคารเป็นมูลค่า 1 ใน 4 ของมูลค่างบประมาณของโครงการหรือรายการที่ยื่นข้อเสนอในแต่ละครั้ง และหากเป็นผู้ชนะการจัดซื้อจัดจ้างหรือเป็นผู้ได้รับการคัดเลือกจะต้องแสดงหนังสือรับรองบัญชีเงินฝากที่มีมูลค่าดังกล่าวอีกครั้งหนึ่งในวันลงนามในสัญญา
- (4) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอไม่มีมูลค่าสุทธิของกิจการหรือทุนจดทะเบียน หรือมีแต่ไม่เพียงพอที่จะเข้ายื่นข้อเสนอ ผู้ยื่นข้อเสนอสามารถขอวงเงินสินเชื่อ โดยต้องมีวงเงินสินเชื่อ 1 ใน 4 ของมูลค่างบประมาณที่ยื่นข้อเสนอในครั้งนั้น (สินเชื่อที่ธนาคารภายใต้กฎหมายในประเทศไทย หรือบริษัทเงินทุนหรือบริษัทเงินทุนหลักทรัพย์ที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการเงินทุนเพื่อการพาณิชย์ และประกอบธุรกิจค้าประภัณฑ์ตามประกาศของธนาคารแห่งประเทศไทย ตามรายชื่อบริษัทเงินทุนที่ธนาคารแห่งประเทศไทยแจ้งไว้ให้ทราบ โดยพิจารณาจากยอดเงินรวมของวงเงินสินเชื่อที่สำนักงานใหญ่รับรอง หรือที่สำนักงานสาขารับรอง (กรณีได้รับมอบอำนาจจากสำนักงานใหญ่) ซึ่งออกให้แก่ผู้ยื่นข้อเสนอ นับถึงวันยื่นข้อเสนอไม่เกิน 90 วัน)
- (5) กรณีตาม (1) – (4) ยกเว้นสำหรับกรณีดังต่อไปนี้
 - (5.1) กรณีที่ผู้ยื่นข้อเสนอเป็นหน่วยงานของรัฐ
 - (5.2) นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นตามกฎหมายไทยที่อยู่ระหว่างการพื้นฟูกิจการ ตามพระราชบัญญัติมลาย (ฉบับที่ 10) พ.ศ. 2561

ก.๙

N H.S.

✓ ✓

ก.๙

4. ขอบเขตของงาน

จัดซื้อระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์สำหรับติดตั้ง ณ สำนักงานสติ๊กี้แนชัตติ (Zone C) ดังนี้

4.1 อาคารสำนักงานสติ๊กี้แนชัตติชั้น 5

4.1.1 ห้องประชุมสำนักงานเลขานุการกรม ขนาด 52 ที่นั่ง

4.1.1.1 ระบบเสียง

4.1.1.1.1 เครื่องควบคุมชุดประชุม (Conference Master Control Unit) จำนวน 1 เครื่อง

4.1.1.1.2 ชุดประชุมสำหรับประธาน (Chairman Unit) จำนวน 1 ชุด

4.1.1.1.3 ชุดประชุมสำหรับผู้ร่วมประชุม (Delegate Unit) จำนวน 16 ชุด

4.1.1.1.4 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.1.1.1.5 ลำโพงติดเพดาน ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 8 ชุด

4.1.1.1.6 เครื่องขยายเสียง 2 ขาแอล ขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์ จำนวน 1 เครื่อง

4.1.1.1.7 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง จำนวน 1 เครื่อง

4.1.1.2 ระบบภาพ

4.1.1.2.1 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.1.1.2.2 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.1.1.2.3 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว จำนวน 3 ชุด

4.1.1.2.4 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.1.1.2.5 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว แบบล้อเลื่อน จำนวน 1 ชุด

4.1.1.2.6 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว จำนวน 3 ชุด

4.1.1.2.7 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียวแบบติดผนัง จำนวน 1 เครื่อง

4.1.1.2.8 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 9 เครื่อง

4.1.1.2.9 เครื่องรับสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 10 เครื่อง

4.1.1.2.10 เครื่องกระจายสัญญาณภาพ แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.1.1.2.11 อุปกรณ์แปลงสัญญาณ HDMI เป็น USB แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.1.1.2.12 เครื่องสลับสัญญาณภาพ จำนวน 1 ชุด

4.1.1.2.13 กล้อง PTZ สำหรับรองรับการประชุม Conference จำนวน 3 ชุด

โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

นาย...

N K.H.

✓

✓

...

4.1.1.3 ระบบควบคุม

- 4.1.1.3.1 เครื่องบันทึกภาพและเสียง จำนวน 1 ชุด
- 4.1.1.3.2 เครื่องควบคุมระบบจากส่วนกลาง จำนวน 1 ชุด
- 4.1.1.3.3 แผงควบคุม 8 ปุ่ม จำนวน 1 ชุด

4.1.2 ห้องควบคุมระบบเสียงตามสาย

- 4.1.2.1 ลำโพงชนิดแบบติดเพดาน (Ceiling mount Speaker) จำนวน 315 ชุด
- 4.1.2.2 วอลลุ่ม ปรับระดับเสียง ขนาดไม่น้อยกว่า 12 วัตต์ จำนวน 35 ชุด
- 4.1.2.3 เครื่องขยายเสียงแบบ 4x500 วัตต์ 100V Line จำนวน 2 เครื่อง
- 4.1.2.4 ไมโครโฟนประกาศ มีเสียงระฆัง Chime จำนวน 1 ชุด
- 4.1.2.5 มิกเซอร์แอมป์ ขนาดไม่น้อยกว่า 120 วัตต์ มี MP3/Bluetooth & USB จำนวน 1 ชุด

4.2 อาคารสำนักงานสถิติแห่งชาติชั้น 7

4.2.1 ห้องควบคุมระบบห้องประชุมส่วนกลางสำนักงานสถิติแห่งชาติ

- 4.2.1.1 จอควบคุมชนิดสัมผัสแบบตั้งโต๊ะ จำนวน 1 ชุด
- 4.2.1.2 ชุดกระจายสัญญาณระบบภาพและเสียง จำนวน 5 ชุด
- 4.2.1.3 จอสื่อประชาสัมพันธ์ดิจิตอล Digital signage ขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว จำนวน 3 ชุด
- 4.2.1.4 จอสื่อประชาสัมพันธ์ดิจิตอล Digital signage ขนาดไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว จำนวน 5 ชุด
- 4.2.1.5 ชุดควบคุมและบริหารจัดการสื่อประชาสัมพันธ์ดิจิตอล จำนวน 1 ชุด

4.3 อาคารสำนักงานสถิติแห่งชาติชั้น 8

4.3.1 ห้องสัมมนาสำนักงานสถิติแห่งชาติ ขนาด 206 ที่นั่ง

4.3.1.1 ระบบเสียง

- 4.3.1.1.1 ชุดไมโครโฟนไร้สายดิจิตอล แบบมีอ็อกซิเจน จำนวน 2 ชุด
- 4.3.1.1.2 ไมโครโฟนไร้สายแบบคาดศรีษะ ชนิดดิจิทัล จำนวน 2 ชุด
- 4.3.1.1.3 เครื่องผสมสัญญาณเสียง 16 ช่อง จำนวน 1 เครื่อง
- 4.3.1.1.4 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง แบบที่ 2 จำนวน 1 เครื่อง
- 4.3.1.1.5 เครื่องแปลงสัญญาณเสียงเป็นสัญญาณ USB จำนวน 1 เครื่อง
- 4.3.1.1.6 ตู้ลำโพงคอลัมน์เนื้อลินน์อะเรย์ จำนวน 2 ตู้
- 4.3.1.1.7 ชุดลำโพงแบบ Active พร้อม Sup Woofer ขนาดไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว จำนวน 1 คู่
- 4.3.1.1.8 ลำโพงติดเพดาน ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 16 ตู้

นาย...

N
K.S.

✓ ✓ ✓

4.3.1.1.9 เครื่องขยายเสียง 2 ชานแนล ขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์ จำนวน 1 เครื่อง

4.3.1.1.10 เครื่องขยายเสียง 2 ชานแนล ขนาดไม่น้อยกว่า 700 วัตต์ จำนวน 1 เครื่อง

4.3.1.1.11 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง จำนวน 1 เครื่อง

4.3.1.2 ระบบภาพ

4.3.1.2.1 จอแสดงภาพแอลอีดีวอล์ฟ ขนาดไม่น้อยกว่า 3.2 X 1.92 เมตร P2.5 mm
พร้อมเครื่องควบคุม จำนวน 1 ชุด

4.3.1.2.2 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 2 ชุด

4.3.1.2.3 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 2 ชุด

4.3.1.2.4 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียวแบบติดผนัง จำนวน 1
เครื่อง

4.3.1.2.5 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 7 เครื่อง

4.3.1.2.6 เครื่องรับสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 8 เครื่อง

4.3.1.2.7 เครื่องสลับสัญญาณภาพ จำนวน 1 เครื่อง

4.3.1.2.8 เครื่องกระจายสัญญาณภาพแบบที่ 2 จำนวน 1 เครื่อง

4.3.1.2.9 อุปกรณ์แปลงสัญญาณHDMI เป็น USB แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.3.1.2.10 กล้อง PTZ สำหรับรองรับการประชุม Conference จำนวน 3 เครื่อง

4.3.1.2.11 เครื่องควบคุมกล้อง PTZ จำนวน 1 เครื่อง

4.3.1.3 ระบบควบคุม

4.3.1.3.1 เครื่องควบคุมระบบจากส่วนกลาง จำนวน 1 เครื่อง

4.3.1.3.2 ชุดควบคุมระบบภาพและเสียง จำนวน 1 ชุด

4.3.1.3.3 ชุดกระจายสัญญาณระบบภาพและเสียง จำนวน 1 ชุด

4.3.2 ห้องอบรม 1 สำนักงานสถิติแห่งชาติ ขนาด 75 ที่นั่ง และห้องอบรม 2 สำนักงานสถิติแห่งชาติ
ขนาด 64 ที่นั่ง

4.3.2.1 ระบบเสียง

4.3.2.1.1 ชุดไมโครโฟนไร้สายดิจิตอล แบบมือถือ จำนวน 2 ชุด

4.3.2.1.2 เครื่องกระจายสัญญาณเสาอากาศสำหรับไมโครโฟนไร้สาย จำนวน 1 เครื่อง

4.3.2.1.3 เสาอากาศสำหรับไมโครโฟนไร้สาย จำนวน 4 ชุด

4.3.2.1.4 เครื่องกระจายสัญญาณเสาอากาศ จำนวน 2 เครื่อง

4.3.2.1.5 เครื่องแปลงสัญญาณเสียงเป็นสัญญาณ USB จำนวน 2 เครื่อง

4.3.2.1.6 ลำโพงติดเพดาน ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 15 ชุด

4.3.2.1.7 เครื่องขยายเสียง 2 ชานแนล ขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์ จำนวน 1 เครื่อง

4.3.2.1.8 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง จำนวน 2 ชุด

4.3.2.2 ระบบภาพ

4.3.2.2.1 เครื่องมัลติมีเดียโปรเจกเตอร์ LCD Laser Projector ขนาดไม่น้อยกว่า 6,000 ANSI Lumens จำนวน 2 ชุด

4.3.2.2.2 จอモเตอร์ไฟฟ้า Projector ขนาดเส้นทะแยงมุม 150 นิ้ว จำนวน 2 ชุด

4.3.2.2.3 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว จำนวน 3 ชุด

4.3.2.2.4 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว จำนวน 3 ชุด

4.3.2.2.5 เครื่องเข้ารหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่ายแบบติดผนัง จำนวน 2 เครื่อง

4.3.2.2.6 เครื่องเข้ารหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย จำนวน 4 เครื่อง

4.3.2.2.7 เครื่องถอดรหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย จำนวน 9 เครื่อง

4.3.2.2.8 เครื่องถอดรหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย (สำหรับถอดเสียง) จำนวน 2 เครื่อง

4.3.2.2.9 อุปกรณ์แปลงสัญญาณ HDMI เป็น USB แบบที่ 2 จำนวน 2 เครื่อง

4.3.2.2.10 กล้อง PTZ สำหรับรองรับการประชุม Conference จำนวน 4 ชุด

4.3.2.3 งานจากกันเก็บเสียง

4.3.2.3.1 ฉากกันเก็บเสียงห้องอบรม จำนวน 1 งาน

4.3.3 ห้องอบรมคอมพิวเตอร์ 1 ขนาด 38 ที่นั่ง และห้องอบรมคอมพิวเตอร์ 2 ขนาด 38 ที่นั่ง สำนักงานสภิติแห่งชาติ

4.3.3.1 ระบบเสียง

4.3.3.1.1 ชุดไมโครโฟนไร้สายดิจิตอล แบบมีอีคิว จำนวน 2 ชุด

4.3.3.1.2 เครื่องกระจายสัญญาณเสาอากาศสำหรับไมโครโฟนไร้สาย จำนวน 1 เครื่อง

4.3.3.1.3 เสาอากาศสำหรับไมโครโฟนไร้สาย จำนวน 4 ชุด

4.3.3.1.4 เครื่องกระจายสัญญาณเสาอากาศ จำนวน 2 เครื่อง

4.3.3.1.5 เครื่องแปลงสัญญาณเสียงเป็นสัญญาณ USB จำนวน 2 เครื่อง

4.3.3.1.6 ลำโพงติดเพดาน ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 18 ชุด

4.3.3.1.7 เครื่องขยายเสียง 2 ชาแนล ขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์ จำนวน 1 เครื่อง

4.3.3.1.8 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง จำนวน 2 ชุด

4.3.3.2 ระบบภาพ

- 4.3.3.2.1 เครื่องมัลติมีเดียโปรเจคเตอร์ LCD Laser Projector ขนาดไม่น้อยกว่า 6,000 ANSI Lumens จำนวน 2 ชุด
- 4.3.3.2.2 จอモเตอร์ไฟฟ้า Projector ขนาดเส้นทะแยงมุม 150 นิ้ว จำนวน 2 ชุด
- 4.3.3.2.3 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว จำนวน 3 ชุด
- 4.3.3.2.4 ชุดติดตั้ง LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว จำนวน 3 ชุด
- 4.3.3.2.5 เครื่องเข้ารหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่ายแบบติดผนัง จำนวน 2 เครื่อง
- 4.3.3.2.6 เครื่องเข้ารหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย จำนวน 4 เครื่อง
- 4.3.3.2.7 เครื่องถอดรหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย จำนวน 9 เครื่อง
- 4.3.3.2.8 เครื่องถอดรหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย (สำหรับถอดเสียง) จำนวน 2 เครื่อง
- 4.3.3.2.9 อุปกรณ์แปลงสัญญาณ HDMI เป็น USB แบบที่ 2 จำนวน 2 ชุด
- 4.3.3.2.10 กล้อง PTZ สำหรับรองรับการประชุม Conference จำนวน 4 ชุด

4.3.3.3 งานฉากกันเก็บเสียง งาน Outlet ระบบไฟฟ้า และงาน Outlet สัญญาณเครือข่าย

คอมพิวเตอร์

- 4.3.3.3.1 ฉากกันเก็บเสียงห้องอบรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 งาน
- 4.3.3.3.2 งาน Outlet ระบบไฟฟ้าห้องอบรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 80 จุด
- 4.3.3.3.3 งาน Outlet ระบบสัญญาณคอมพิวเตอร์ Outlet จำนวน 80 จุด

4.3.4 ห้องควบคุมระบบเสียงและภาพห้องอบรมและห้องอบรมคอมพิวเตอร์

- 4.3.4.1 ชุดควบคุมระบบภาพ จำนวน 1 ชุด
- 4.3.4.2 ชุดควบคุมระบบส่วนกลาง จำนวน 2 ชุด
- 4.3.4.3 เครื่องบันทึกภาพและเสียง จำนวน 1 ชุด
- 4.3.4.4 เครื่องผสมสัญญาณเสียงแบบดิจิตอล 22 ช่อง จำนวน 1 เครื่อง
- 4.3.4.5 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง แบบที่ 3 จำนวน 1 เครื่อง
- 4.3.4.6 เครื่องควบคุมกล้อง PTZ จำนวน 1 เครื่อง
- 4.3.4.7 ชุดควบคุมระบบภาพและเสียง จำนวน 1 ชุด
- 4.3.4.8 ชุดกระจายสัญญาณระบบภาพและเสียง จำนวน 1 ชุด

4.3.5 ห้องประชุมกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ขนาด 15 ที่นั่ง

4.3.5.1 จอแสดงภาพแบบ Interactive ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว พร้อมชุดติดตั้ง จำนวน 1 ชุด

4.3.5.2 ชุดกล้องประชุมออนไลน์ เลนส์ 360 องศา

4.4 อาคารสำนักงานสก็อตติแห่งชาติชั้น 9 ห้องประชุมกลุ่มตรวจสอบภายใน

4.4.1.1 จอแสดงภาพแบบ LED Smart TV ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.4.1.2 ชุดติดตั้งทีวี LED Smart TV ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.5 อาคารสำนักงานสก็อตติแห่งชาติชั้น 11

4.5.1 ห้องจัดรายการ (Studio Room)

4.5.1.1 เครื่องผสมสัญญาณภาพสำหรับ Podcasting และ Streaming จำนวน 1 เครื่อง

4.5.1.2 มิกเซอร์ดิจิตอลสำหรับ Podcasting และ Streaming จำนวน 1 ชุด

4.5.1.3 ไมโครโฟนไดนามิกสูตริโอ จำนวน 2 ชุด

4.5.1.4 ชุดไฟ กำลังไฟขนาดไม่น้อยกว่า 420 วัตต์ ปรับสีได้ 2700-6500K จำนวน 2 ชุด

4.5.1.5 ชุดฉากหลังมอเตอร์ 3 แกน พร้อม Screen สีมาตรฐาน 3 ฟุต จำนวน 1 ชุด

4.5.1.6 จอแอลอีดีขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว (Monitor) พร้อมขาตั้งมีล้อ จำนวน 1 ชุด

4.5.1.7 ลำโพงมอนิเตอร์ จำนวน 1 คู่

4.5.1.8 หูฟังมอนิเตอร์ จำนวน 1 ชุด

4.5.1.9 ขาตั้งไมค์ แขนบุนไมโครโฟน จำนวน 2 ชุด

4.5.1.10 ป้ายไฟ Light Box On-Air จำนวน 1 ชุด

4.5.1.11 ปลั๊กไฟ กันไฟกระชาก กันไฟเกิน 12 ช่อง จำนวน 2 ชุด

4.5.2 ห้องประชุมผู้บริหาร จำนวน 4 ห้อง

4.5.2.1 จอแสดงภาพแบบ LED Smart TV ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 4 ชุด

4.5.2.2 ชุดติดตั้งทีวี LED Smart TV ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 4 ชุด

4.5.3 ห้องประชุม ขนาด 73 ที่นั่ง

4.5.3.1 ระบบเสียง

4.5.3.1.1 เครื่องควบคุมชุดประชุม (Conference Master Control Unit) จำนวน 1 เครื่อง

4.5.3.1.2 ชุดประชุมสำหรับประธาน (Chairman Unit) จำนวน 1 ชุด

4.5.3.1.3 ชุดประชุมสำหรับผู้ร่วมประชุม (Delegate Unit) จำนวน 30 ชุด

4.5.3.1.4 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.5.3.1.5 ลำโพงติดเพดาน ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 14 ชุด

4.5.3.1.6 เครื่องขยายเสียง 2 ขาแนล ขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์ จำนวน 1 เครื่อง

4.5.3.1.7 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง จำนวน 1 เครื่อง

4.5.3.2 ระบบภาพ

4.5.3.2.1 จอแสดงภาพแอลอีดีวอล์ฟขนาด 3.2 X 1.92 เมตร P1.8 mm พร้อมเครื่องควบคุม จำนวน 1 ชุด

4.5.3.2.2 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.5.3.2.3 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 55 นิ้ว จำนวน 6 ชุด

4.5.3.2.4 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว แบบล้อเลื่อน จำนวน 1 ชุด

4.5.3.2.5 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 55 นิ้ว จำนวน 6 ชุด

4.5.3.2.6 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียวแบบติดผนัง จำนวน 1 เครื่อง

4.5.3.2.7 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 12 เครื่อง

4.5.3.2.8 เครื่องรับสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 13 เครื่อง

4.5.3.2.9 เครื่องสลับสัญญาณภาพ จำนวน 1 เครื่อง

4.5.3.2.10 เครื่องกระจายสัญญาณภาพ แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.5.3.2.11 อุปกรณ์แปลงสัญญาณ HDMI เป็น USB แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.5.3.2.12 กล้อง PTZ สำหรับรองรับการประชุม Conference จำนวน 3 ชุด

4.5.3.3 ระบบควบคุม

4.5.3.3.1 เครื่องบันทึกภาพและเสียง จำนวน 1 ชุด

4.5.3.3.2 ชุดควบคุมระบบจากส่วนกลาง จำนวน 1 ชุด

4.5.3.3.3 แผงควบคุม 8 ปุ่ม จำนวน 1 ชุด

4.5.4 ห้องประชุม ขนาด 48 ที่นั่ง

4.5.4.1 ระบบเสียง

4.5.4.1.1 เครื่องควบคุมชุดประชุม (Conference Master Control Unit) จำนวน 1 เครื่อง

4.5.4.1.2 ชุดประชุมสำหรับประธาน (Chairman Unit) จำนวน 1 ชุด

4.5.4.1.3 ชุดประชุมสำหรับผู้ร่วมประชุม (Delegate Unit) จำนวน 24 ชุด

4.5.4.1.4 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.5.4.1.5 ลำโพงติดเพดาน ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 14 ชุด

4.5.4.1.6 เครื่องขยายเสียง 2 ชานแนล ขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์ จำนวน 1 เครื่อง

4.5.4.1.7 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง จำนวน 1 เครื่อง

4.5.4.2 ระบบภาพ

4.5.4.2.1 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.5.4.2.2 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว จำนวน 2 ชุด

4.5.4.2.3 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.5.4.2.4 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว แบบล้อเลื่อน จำนวน 1 ชุด

4.5.4.2.5 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.5.4.2.6 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว จำนวน 2 ชุด

4.5.4.2.7 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียวแบบติดผนัง จำนวน 1 เครื่อง

4.5.4.2.8 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 8 เครื่อง

4.5.4.2.9 เครื่องรับสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 9 เครื่อง

4.5.4.2.10 เครื่องสลับสัญญาณภาพ จำนวน 1 เครื่อง

4.5.4.2.11 เครื่องกระจายสัญญาณภาพแบบที่ 2 จำนวน 1 เครื่อง

4.5.4.2.12 อุปกรณ์แปลงสัญญาณ HDMI เป็น USB แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.5.4.2.13 กล้อง PTZ สำหรับรองรับการประชุม Conference จำนวน 3 เครื่อง

4.5.4.3 ระบบควบคุม

4.5.4.3.1 ชุดบันทึกภาพและเสียง จำนวน 1 ชุด

4.5.4.3.2 ชุดควบคุมระบบจากส่วนกลาง จำนวน 1 ชุด

4.5.4.3.3 แผงควบคุม 8 ปุ่ม จำนวน 1 ชุด

4.5.5 ห้องประชุม ขนาด 44 ที่นั่ง

4.5.5.1 ระบบเสียง

4.5.5.1.1 เครื่องควบคุมชุดประชุม (Conference Master Control Unit) จำนวน 1 เครื่อง

4.5.5.1.2 ชุดประชุมสำหรับประธาน (Chairman Unit) จำนวน 1 ชุด

4.5.5.1.3 ชุดประชุมสำหรับผู้ร่วมประชุม (Delegate Unit) จำนวน 22 ชุด

4.5.5.1.4 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.5.5.1.5 ลำโพงติดเพดาน ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 14 ชุด

4.5.5.1.6 เครื่องขยายเสียง 2 ชานแนล ขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์ จำนวน 1 เครื่อง

4.5.5.1.7 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง จำนวน 1 เครื่อง

4.5.5.2 ระบบภาพ

4.5.5.2.1 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.5.5.2.2 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว จำนวน 2 ชุด

4.5.5.2.3 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.5.5.2.4 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว จำนวน 2 ชุด

4.5.5.2.5 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว จำนวน 1 ชุด

4.5.5.2.6 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว แบบล้อเลื่อน จำนวน 1 ชุด

4.5.5.2.7 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียวแบบติดผนัง จำนวน 1 เครื่อง

4.5.5.2.8 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 8 เครื่อง

4.5.5.2.9 เครื่องรับสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 9 เครื่อง

4.5.5.2.10 เครื่องสลับสัญญาณภาพ จำนวน 1 เครื่อง

4.5.5.2.11 เครื่องกระจายสัญญาณภาพแบบที่ 2 จำนวน 1 เครื่อง

4.5.5.2.12 อุปกรณ์แปลงสัญญาณHDMI เป็น USB แบบที่ 1 จำนวน 1 เครื่อง

4.5.5.2.13 กล้อง PTZ สำหรับรองรับการประชุม Conference จำนวน 3 เครื่อง

4.5.5.3 ระบบควบคุม

4.5.5.3.1 เครื่องบันทึกภาพและเสียง จำนวน 1 ชุด

4.5.5.3.2 ชุดควบคุมระบบส่วนกลาง จำนวน 1 ชุด

4.5.5.3.3 แผงควบคุม 8 ปุ่ม จำนวน 1 ชุด

การดำเนินงาน

- ผู้ขายต้องทำการติดตั้งระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ ตามขอบเขตของงาน ข้อ 4 โดยมีรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะตามข้อ 5
- ผู้ขายต้องเสนอรูปแบบการติดตั้งระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ตามรายการที่จัดหาในโครงการฯ โดยแยกเป็นรายชิ้นของสำนักงานฯ และแยกเป็นห้องที่ต้องติดตั้ง รวมถึงการเชื่อมต่อระบบโดยรวม ตามรายการการจัดหาระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ในโครงการฯ
- ผู้ขายต้องติดตั้งระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ ให้สามารถใช้งานได้สมบูรณ์ ตามที่ได้เสนอมาตามรูปแบบที่ได้นำเสนอให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ

4. ผู้ขายต้องเดินสายสัญญาณ สายควบคุม สายกำลัง และสายต่างๆ ที่เกี่ยวข้องในการติดตั้งระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ ให้เป็นไปตามที่กำหนด
5. ผู้ขายต้องเสนอรายการระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ทั้งหมดที่จะต้องใช้ในการติดตั้งระบบ เพื่อแสดงให้เห็นว่า ระบบสามารถทำงานได้อย่างสมบูรณ์ ตามความต้องการในการใช้งาน โดยนำเสนอสำนักงานสถิติแห่งชาติพิจารณาอนุมัติก่อนการติดตั้งจริง
6. ผู้ขายต้องเชื่อมต่อระบบ (Infrastructure) โดยติดตั้งระบบหลัก (Core Infrastructure) ที่ห้องควบคุม ระบบห้องประชุมส่วนกลางสำนักงานสถิติแห่งชาติ ชั้น 7 และเชื่อมระบบโดยใช้สายสัญญาณ Fiber Optic กระจายสัญญาณไปยังตู้จัดเก็บอุปกรณ์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ (ไม่ติดตั้งใช้งานร่วมกับ Media Converter) ดังนี้
 - 6.1 เชื่อมสัญญาณจากห้องควบคุมประชุมส่วนกลางสำนักงานสถิติแห่งชาติ ชั้น 7 ไปเชื่อมต่อกับห้องระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ
 - 6.2 เชื่อมสัญญาณจากห้องควบคุมประชุมส่วนกลางสำนักงานสถิติแห่งชาติ ชั้น 7 ไปกระจายสัญญาณที่ชั้น 5 ห้อง Control
 - 6.3 เชื่อมสัญญาณจากห้องควบคุมประชุมส่วนกลางสำนักงานสถิติแห่งชาติ ชั้น 7 ไปกระจายสัญญาณที่ชั้น 8 ห้อง Control ห้องสัมมนา 206 ที่นั่ง
 - 6.4 เชื่อมสัญญาณจากชั้น 8 ห้อง Control ห้องสัมมนา 206 ที่นั่ง ไปกระจายสัญญาณที่ชั้น 8 ห้องควบคุมห้องอบรมและห้องอบรมคอมพิวเตอร์
 - 6.5 เชื่อมสัญญาณจากห้องควบคุมประชุมส่วนกลางสำนักงานสถิติแห่งชาติ ชั้น 7 ไปกระจายสัญญาณที่ชั้น 11
7. ผู้ขายต้องติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ ในตู้จัดเก็บอุปกรณ์ (Rack) ของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ดังนี้
 - 7.1 ห้อง Control ประชุมชั้น 5 สำนักงานเลขานุการกรม
 - 7.1.1 เครื่องควบคุมชุดประชุม (Conference Master Control Unit)
 - 7.1.2 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง
 - 7.1.3 เครื่องขยายเสียง 2 ชานแนล ขนาด 300 วัตต์
 - 7.1.4 เครื่องกระจายสัญญาณภาพ
 - 7.1.5 เครื่องสับสัญญาณภาพ
 - 7.1.6 ชุดกระจายสัญญาณภาพและเสียง
 - 7.1.7 ชุดบันทึกภาพและเสียง

- 7.2 ห้องควบคุมระบบห้องประชุมส่วนกลางสำนักงานสถิติแห่งชาติ
7.2.1 ชุดกระจายสัญญาณภาพและเสียง
- 7.3 ชั้น 8 ห้อง Control ห้องสัมมนาสำนักงานสถิติแห่งชาติ ขนาด 206 ที่นั่ง
7.3.1 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง
7.3.2 เครื่องขยายเสียง 2 ชาแนล ขนาด 300 วัตต์
7.3.3 เครื่องขยายเสียง 2 ชาแนล ขนาด 700 วัตต์
7.3.4 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง
7.3.5 เครื่องสลับสัญญาณภาพ
7.3.6 เครื่องกระจายสัญญาณภาพ
7.3.7 เครื่องควบคุมระบบส่วนกลาง
7.3.8 ชุดกระจายสัญญาณภาพและเสียง
- 7.4 ชั้น 8 ห้อง Control ห้องอบรมและห้องอบรมคอมพิวเตอร์
7.4.1 เครื่องขยายเสียง 2 ชาแนล ขนาด 300 วัตต์
7.4.2 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง
7.4.3 เครื่องถอดรหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย (สำหรับถอดเสียง)
7.4.4 ชุดบันทึกภาพและเสียง
- 7.5 ชั้น 11 ห้อง Control ห้องประชุม
7.5.1 เครื่องควบคุมชุดประชุม (Conference Master Control Unit)
7.5.2 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง
7.5.3 เครื่องขยายเสียง 2 ชาแนล ขนาด 300 วัตต์
7.5.4 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง
7.5.5 เครื่องสลับสัญญาณภาพ
7.5.6 เครื่องกระจายสัญญาณภาพ
7.5.7 ชุดควบคุมระบบจากส่วนกลาง
7.5.8 ชุดบันทึกภาพและเสียง
8. ผู้ขายต้องติดตั้งระบบเสียงห้องประชุม ดังนี้
8.1 ติดตั้งชุดไมค์ประชุมบนเต็ปประชุมพร้อมจัดเก็บสายสัญญาณให้เรียบร้อย กรณีหากติดตั้งร่างหรือชุดเก็บสายสัญญาณ ต้องสามารถถอดเคลื่อนย้ายได้ เมื่อต้องการปรับการใช้งานห้องประชุมไปสนับสนุนภารกิจของสำนักงานฯ และต้องสามารถติดตั้งเชื่อมต่อกลับมาใช้งานได้ดังเดิม โดยการนำกลับมาต่อกลับ ต้องมีชุดยึด หรือชุดล็อกให้ร่างสายสัญญาณมีความแน่นหนาไม่หลุดง่าย

นาย...

N K.S.

✓

✓

✓

- 8.2 ติดตั้งชุดไมค์ประชุมให้สามารถทำงานได้ กรณีมีชุดไมค์บันตูร์ประชุมชำรุด หรือขัดข้อง ไมค์ชุดถัดไปต้องสามารถใช้งานได้
- 8.3 ติดตั้งให้เชื่อมต่อเข้ากับระบบกล้องในห้องประชุมสำหรับองรับการประชุม Conference โดยระบบชุดประชุมต้องทำงานในรูปแบบกล้องติดตามไมค์ชุดประชุม (Auto Tracking) ได้
9. ผู้ขายต้องติดตั้งระบบเสียงตามราย ดังนี้
- 9.1 ติดตั้งลำโพงชนิดแบบติดเพดาน (Ceiling mount Speaker) ให้ครอบคลุมการให้บริการเสียงตามสายสำนักงานสติ๊กติแห่งชาติ ชั้น 5, 6, 7, 8, 9, 10 และชั้น 11
- 9.2 ติดตั้งวอลลุ่มปรับระดับเสียงให้ครอบคลุมการให้บริการเสียงตามสายภายใต้ห้องสำนักงานสติ๊กติแห่งชาติ ชั้น 5, 6, 7, 8, 9, 10 และชั้น 11 (ติดตั้งภายในห้องเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน)
- 9.3 ติดตั้งเครื่องขยายเสียง และไมโครโฟนประปาศ มีเสียงระฆัง Chime รวมทั้งมิกเซอร์แอมป์ ภายในห้องควบคุมและให้บริการเสียงตามสายที่ชั้น 5 สำนักงานสติ๊กติแห่งชาติ
10. ผู้ขายต้องติดตั้งระบบแสดงผล ระบบภาพ ระบบกล้องสำหรับองรับการประชุม Conference ดังนี้
- 10.1 ชั้น 5 ห้องประชุมสำนักงานเลขานุการกรม ขนาด 52 ที่นั่ง
- 10.1.1 ติดตั้งจอแสดงภาพ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว ที่ด้านหน้าภายใต้ห้องประชุมโดยติดตั้งในรูปแบบติดผนัง
- 10.1.2 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว ที่หน้าโต๊ะประปาศ ในขาตั้งแบบมีล้อเลื่อน แบบเอียงโดยปรับองศาให้เหมาะสม
- 10.1.3 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว สำหรับให้ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถรับชมการนำเสนอได้ในการประชุม
- 10.1.4 ติดตั้งกล้องสำหรับองรับการประชุม Conference ดังนี้
- 10.1.4.1 กล้อง 1 ชุด สำหรับจับภาพประปาศการประชุม
- 10.1.4.2 กล้อง 2 ชุด สำหรับจับภาพผู้เข้าร่วมประชุม ด้านละ 1 ชุด
- 10.2 ชั้น 7 ห้องควบคุมระบบห้องประชุมส่วนกลางสำนักงานสติ๊กติแห่งชาติ
- 10.2.1 ติดตั้งระบบเพื่อควบคุมการเปิด - ปิดอุปกรณ์ภายในห้องประชุมชั้น 5, 8 และชั้น 11 และตรวจสอบสถานะระบบประชุมภายใต้ห้อง
- 10.2.2 ติดตั้งระบบการควบคุมภาพและเสียง กรณีต้องใช้ห้องประชุมร่วมกัน
- 10.2.3 ติดตั้งระบบการควบคุมการบันทึกการประชุม ซึ่งต้องสามารถทำได้ทั้งบันทึกเสียงบันทึกภาพ หรือบันทึกภาพและเสียง รวมทั้งการบันทึกแยกภาพแยกเสียงภายใต้ห้องประชุม

นาย...

N N

✓

✓

...

10.3 ขั้น 8 ห้องสัมมนาสำนักงานสถาบันแห่งชาติ ขนาด 206 ที่นั่ง

- 10.3.1 ติดตั้งจอแสดงภาพแอลอีดีวอลล์ ที่ด้านหน้า ภายในห้องสัมมนา
- 10.3.2 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว สำหรับให้ผู้เข้าร่วมสัมมนาสามารถรับชมการนำเสนอได้ในการสัมมนา
- 10.3.3 ติดตั้งกล้องสำหรับรองรับการประชุม Conference ดังนี้
 - 10.3.3.1 กล้อง 1 ชุด สำหรับจับภาพประชานการสัมมนา
 - 10.3.3.2 กล้อง 2 ชุด สำหรับจับภาพผู้เข้าร่วมการสัมมนา
- 10.3.4 งานติดตั้งโครงสร้างสำหรับติดตั้งจอต้องมีวิศวกรไฟฟ้า หรือ วิศวกรไฟฟ้าสื่อสาร หรือโยธา กับควบคุมความปลอดภัยในการติดตั้ง
- 10.3.5 ติดตั้งชุดลำโพงแบบลำโพงคอลัมน์ไลน์อะเรย์แบบติดผนังที่หน้าห้อง
- 10.3.6 ติดตั้งชุดลำโพงแบบ Active พร้อม Sub Woofer แบบติดผนังหรือแขวนจากผ้าลงมาที่หน้าห้อง

10.4 ขั้น 8 ห้องอบรมและห้องอบรมคอมพิวเตอร์

- 10.4.1 ติดตั้งจอมอนิเตอร์ไฟฟ้า Projector ที่ด้านหน้าภายในห้องอบรมและห้องอบรมคอมพิวเตอร์
- 10.4.2 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display สำหรับให้ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถรับชมการนำเสนอได้ในการอบรม
- 10.4.3 ติดตั้งระบบการส่งสัญญาณภาพและเสียง กรณีห้องอบรมและห้องอบรมคอมพิวเตอร์ใช้งานแบบแยกอิสระเป็น 4 ห้องหรือแบบรวมห้องเป็นห้องเดียว
- 10.4.4 ติดตั้งเครื่องมัลติมีเดียโปรเจกเตอร์ LCD Laser Projector เพื่อให้ส่งสัญญาณภาพไปยังจอมอนิเตอร์ไฟฟ้า Projector ที่ด้านหน้าภายในห้องอบรมและห้องอบรมคอมพิวเตอร์ได้
- 10.4.5 ติดตั้งกล้องสำหรับรองรับการประชุม Conference ดังนี้
 - 10.4.5.1 กล้อง 1 ชุด สำหรับจับภาพผู้สอน
 - 10.4.5.2 กล้อง 1 ชุด สำหรับจับภาพผู้เข้ารับการอบรม
 - 10.4.5.3 กล้องทั้ง 2 ชุดในแต่ละห้องต้องสามารถรวมภาพแล้วส่งเข้าระบบ Conference ได้

10.5 ขั้น 8 ห้องประชุมกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

- 10.5.1 ติดตั้งจอภาพแบบ Interactive ที่หน้าห้อง ภายในห้องประชุม
- 10.5.2 ติดตั้งชุดกล้องพร้อมไมคร์เชื่อมต่อกับจอ Interactive สำหรับรองรับการประชุม Conference

10.6 ขั้น 9 ห้องประชุมกลุ่มตรวจสอบภายใน

- 10.6.1 ติดตั้งจอ Smart LED TV ที่ด้านหน้าภายในห้องประชุม

10.7 ชั้น 11 ห้องประชุมผู้บริหาร ห้องประชุม ขนาด 44 ที่นั่ง, ห้องประชุม ขนาด 73 ที่นั่ง และห้องประชุม ขนาด 48 ที่นั่ง

10.7.1 ห้องประชุมผู้บริหาร

10.7.1.1 ติดตั้ง LED Smart TV ที่ด้านหน้าภายในห้องประชุม

10.7.2 ห้องประชุม ขนาด 73 ที่นั่ง

10.7.2.1 ติดตั้งจอแสดงภาพแอลอีดีวอลล์ที่ด้านหน้าภายในห้องประชุม

10.7.2.2 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว ที่หน้าโต๊ะประราน ในขาตั้งแบบมีล้อเลื่อน แบบเอียงโดยปรับองศาให้เหมาะสม

10.7.2.3 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว สำหรับให้ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถรับชมการนำเสนอได้ในการประชุม

10.7.2.4 ติดตั้งกล้องสำหรับองรับการประชุม Conference ดังนี้

10.7.2.4.1. กล้อง 1 ชุด สำหรับจับภาพประรานการประชุม

10.7.2.4.2. กล้อง 2 ชุด สำหรับจับภาพผู้เข้าร่วมประชุม ด้านละ 1 ชุด

10.7.3 ห้องประชุม ขนาด 48 ที่นั่ง

10.7.3.1 ติดตั้งจอแสดงภาพ LED Display ที่ด้านหน้าภายในห้องประชุม

10.7.3.2 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว ที่หน้าโต๊ะประราน ในขาตั้งแบบมีล้อเลื่อน แบบเอียงโดยปรับองศาให้เหมาะสม

10.7.3.3 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว สำหรับให้ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถรับชมการนำเสนอได้ในการประชุม

10.7.3.4 ติดตั้งกล้องสำหรับองรับการประชุม Conference ดังนี้

10.7.3.4.1. กล้อง 1 ชุด สำหรับจับภาพประรานการประชุม

10.7.3.4.2. กล้อง 2 ชุด สำหรับจับภาพผู้เข้าร่วมประชุม ด้านละ 1 ชุด

10.7.4 ห้องประชุม ขนาด 44 ที่นั่ง

10.7.4.1 ติดตั้งจอแสดงภาพ LED Display ที่ด้านหน้าภายในห้อง

10.7.4.2 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว ที่หน้าโต๊ะประราน ในขาตั้งแบบมีล้อเลื่อน แบบเอียงโดยปรับองศาให้เหมาะสม

10.7.4.3 ติดตั้งจอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว สำหรับให้ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถรับชมการนำเสนอได้ในการประชุม

10.7.4.4 ติดตั้งกล้องสำหรับองรับการประชุม Conference ดังนี้

10.7.4.4.1. กล้อง 1 ชุด สำหรับจับภาพประรานการประชุม

10.7.4.4.2. กล้อง 2 ชุด สำหรับจับภาพผู้เข้าร่วมประชุม ด้านละ 1 ชุด

10.8 ขั้น 11 ห้องจัดรายการ (Studio Room)

ติดตั้งระบบให้สามารถทำงานและให้บริการ ดังนี้

10.8.1 เครื่องผสมสัญญาณภาพสำหรับ Podcasting และ Streaming ให้ทำงานร่วมกับมิกเซอร์ดิจิตอลสำหรับ Podcasting และ Streaming และไมโครโฟนไดนามิกสูตรีโวรมถึงลำโพงมอนิเตอร์ และทุฟฟ์มอนิเตอร์

10.8.2 ชุดไฟคู่กำลังไฟ ขนาดไม่น้อยกว่า 420 วัตต์ ให้ทำงานร่วมกับชุดฉากหลังมอเตอร์ 3 แกนพร้อม Screen สีมาตรฐาน 3 สี

10.8.3 จอแอลอีดีขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว (Monitor) พร้อมขาตั้งมีล้อ จำนวน 1 ชุด

10.8.4 ขาตั้งไม้ค์ แขนบูมไมโครโฟน จำนวน 2 ชุด

10.8.5 ปลั๊กไฟ กันไฟกระชาด ติดตั้งให้ใช้งานร่วมกับอุปกรณ์ที่เสนอติดตั้งและให้บริการภายในห้อง

10.8.6 ป้ายไฟ Light Box On-Air ติดตั้งเพื่อแจ้งสถานการณ์ใช้ห้องที่ด้านหน้าของห้อง

10.9 การติดตั้งจากกันเก็บเสียงห้องอบรมและห้องอบรมคอมพิวเตอร์

10.9.1 ต้องติดตั้งให้กันเสียงได้ไม่น้อยกว่า 50 dB

10.9.2 ต้องทดสอบวัดค่าของเสียงด้วยเครื่องมือหรืออุปกรณ์เดซิเบลเมเตอร์ (Sound Level Meter) หรือเครื่องวัดเสียงอื่นที่สามารถวัดค่าความดังของเสียงหลังจากได้ไม่เกิน 50 dB

10.9.3 การทดสอบการวัดค่าความดังของเสียงผ่านจากกันเก็บเสียงจะต้องได้รับการลงนามรับรองจากผู้เชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ในการทดสอบการวัดค่าความดังของเสียงด้านอคุสติกและเสียงรบกวน (Acoustic and Noise Control) โดยตรง พร้อมจัดทำรายงานการตรวจสอบ ส่งมอบให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ เมื่อติดตั้งแล้วเสร็จตามงวดงาน พร้อมรายละเอียดประวัติและประสบการณ์ของผู้ทดสอบที่ผู้ทดสอบหรือหน่วยงานของผู้ทดสอบลงนามยืนยันข้อมูลประวัติและประสบการณ์

10.10 การติดตั้งสายสัญญาณ ร้อยท่อ ผู้ขายต้องดำเนินการ ดังนี้

10.10.1 สาย Fiber Optic

ติดตั้งโดยมีคุณลักษณะพื้นฐาน ดังนี้

10.10.1.1 มีขนาดของ Core/Cladding และสาย Fiber Optic ผลิตตามมาตรฐาน ITU Recommendation G.652.D

10.10.1.2 มีขนาดของแกนสาย Fiber Optic ขนาดไม่น้อยกว่า 6 แกน (6 Core) ชนิด Single Mode 9/125um

10.10.1.3 เป็นสายสำหรับเดินใต้ทั้งภายนอกและภายในอาคาร (Indoor & Outdoor) ที่ไม่แข็งสามารถเดินร้อยท่อ ได้ ติดตั้งสะดวก

10.10.1.4 เปลือกหุ้มฉนวนภายนอกต้องเป็นชนิด Low Smoke Zero Halogen (LSZH) หรือดีกว่า

10.10.1.5 ภายในโครงสร้างของสายมี Loose Tube โดย Loose Tube ผลิตจากวัสดุ ที่เป็น PBT

10.10.1.6 ภายใน Loose Tube จะต้องมี Thyrotrophic Jelly Compound ออยู่ภายในเพื่อป้องกันความร้อนจากภายนอก หรือ Thixotropic Jelly ออยู่ภายในเพื่อป้องกันการซึมผ่านของน้ำ และ Loose Tube ผลิตมา จากวัสดุ PBT

10.10.1.7 ภายในโครงสร้างสายจะต้องมี Water Blocking เพื่อป้องกันน้ำ และความชื้นจากภายนอก

10.10.1.8 ภายในโครงสร้างของสายจะต้องมี Ripcords เพื่อช่วยในการปอกเปลือก ของสายเส้น Fiber Optic

10.10.1.9 ภายในโครงสร้างของสาย Fiber Optic จะต้องมี Strength member ที่ รองรับแรงดึง โดยใช้วัสดุที่เป็น E-Glass เพื่อความแข็งแรงในการใช้งานจริง

10.10.1.10 มีอุณหภูมิ Operating อยู่ระหว่าง -10°C ถึง $+70^{\circ}\text{C}$ หรือดีกว่า

10.10.1.11 มีขนาดรอบนอกของสาย (Cable Diameter) ไม่เกิน 11 มิลลิเมตร เพื่อ ความสะดวกต่อการใช้งานติดตั้ง

10.10.1.12 สามารถ容忍รับแรงดึง (Max. Tensile load) ได้ไม่น้อยกว่า (Short term) 600 N และ Crush resistance ไม่น้อยกว่า (Short term) 800N หรือดีกว่า

10.10.1.13 ผู้ผลิตต้องได้รับมาตรฐานด้านการบริหารจัดการหรือบริหารงานที่มีคุณภาพ เช่น มอก.9000 หรือ ISO 9000 หรือเทียบเท่า หรือดีกว่า

10.10.2 สาย UTP CAT 6A

ติดตั้งโดยมีคุณลักษณะพื้นฐาน ดังนี้

10.10.2.1 วัสดุที่เป็นสายนำสัญญาณชนิด Category 6A หรือดีกว่าและสาย UTP มี ขนาดไม่น้อยกว่า 23 AWG

10.10.2.2 ได้รับมาตรฐาน ISO/IEC 11801 และ ANSI/TIA 568-C Category 6A เป็น อย่างน้อย

10.10.2.3 สามารถทำงานได้ที่อุณหภูมิ -20°C ถึง 60°C หรือดีกว่า

10.10.2.4 ค่า Conductor/DC resistance ไม่น้อยกว่า 6.65 ohm/100m

10.10.2.5 ค่า Mutual Capacitance ไม่น้อยกว่า 5.6 nF/100m

- 10.10.2.6 ค่า Impedance $100 \pm 150\text{ohms}$, 1 MHz to 62.5 MHz หรือดีกว่า
- 10.10.2.7 Insulation ต้องทำจาก Polyethylene/Foam HDPE หรือดีกว่า
- 10.10.2.8 สามารถรองรับการส่งสัญญาณได้ที่ Gigabit Ethernet และ 10 Gigabit Ethernet เป็นอย่างน้อย
- 10.10.2.9 อยู่ในสายการผลิต เป็นของใหม่ที่ไม่ผ่านการใช้งานมาก่อน
- 10.10.3 ต้องทำสัญลักษณ์ (Label) หัวท้าย พร้อมจัดทำแผนผังการติดตั้งให้ชัดเจน ผู้ใช้งานสามารถตรวจสอบได้
- 10.10.4 ต้องทำสัญลักษณ์ของสายเป็นระยะ ดังนี้
- 10.10.4.1 สายสัญญาณ Fiber Optic ให้ทำสัญลักษณ์ หัว - ห้าย เพื่อการตรวจสอบ แก้ไข กรณีสายสัญญาณเกิดขัดข้องไม่สามารถใช้งานหรือให้บริการสื่อสัญญาณได้
- 10.10.4.2 สาย UTP ให้ทำสัญลักษณ์ หัว - ห้าย เพื่อการตรวจสอบ แก้ไข กรณีสายสัญญาณเกิดขัดข้องไม่สามารถใช้งานหรือให้บริการสื่อสัญญาณได้
- 10.10.4.3 สาย UTP Patch Cord ให้ทำสัญลักษณ์ หัว - ห้าย เพื่อให้ตรวจสอบการเชื่อมต่อระหว่างจุดเชื่อมต่อสัญญาณกับอุปกรณ์ได้ และต้องใช้สายที่เป็นสายสำเร็จเป็นไปตามมาตรฐาน
- 10.10.4.4 สายสัญญาณไฟฟ้า ต้องทำสัญลักษณ์ หัว - ห้าย ระหว่างปลายสายกับจุดเชื่อมต่อกระแสไฟฟ้า
- 10.10.4.5 สายสัญญาณที่เชื่อมต่อกับอุปกรณ์ในโครงการต้องทำสัญลักษณ์ หัว - ห้าย เพื่อให้ตรวจสอบการเชื่อมต่อของสายสัญญาณกับอุปกรณ์ ต้นทางและปลายทางได้
- 10.10.5 การติดตั้งสายสัญญาณที่เชื่อมต่อไปยังห้องอบรมพิวเตอร์ ในตู้ Rack ต้องติดตั้งโดยใช้ Patch Panel ไม่เชื่อมสายตรงเข้าอุปกรณ์กระจายสัญญาณระบบเครือข่าย โดยตรง ต้องทำสัญลักษณ์ หัว - ห้าย ให้เรียบร้อยเพื่อการตรวจสอบกรณีสายสัญญาณเกิดขัดข้องไม่สามารถให้บริการสื่อสัญญาณได้ พร้อมระบุในแผนผัง (Diagram) ให้ชัดเจน
- 10.10.6 การติดตั้งสายสัญญาณและร่างเก็บสายสัญญาณในห้องอบรมพิวเตอร์ ให้เสนอขออนุมัติแบบจากสำนักงานสถิติแห่งชาติ ก่อนการดำเนินงาน พร้อมกับการเสนอแผนการดำเนินงาน ภายใน 15 วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา

S. Cem

N. K. R.

✓

✓

✓

- 10.11 การติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ที่เสนอในโครงการฯ ผู้รับจ้างต้องจัดเตรียมวัสดุ อุปกรณ์ ให้เพียงพอต่องานติดตั้ง และผู้รับจ้างต้องเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายต่อรายการวัสดุและ อุปกรณ์นั้นๆ และต้องดำเนินการติดตั้งด้วยความสะอาด เเรียบร้อย รวมถึงการรักษาความปลอดภัย ทั้งในส่วนของผู้ติดตั้ง และผู้ปฏิบัติงานอื่นๆ ในพื้นที่ โดยไม่ส่งผลกระทบในภาพรวมของการดำเนิน กิจกรรมในโครงการฯ
- 10.12 ผู้ขายต้องจัดทำแผนผังการติดตั้งระบบและอุปกรณ์ที่เสนอต่อสำนักงานสก็อตติแห่งชาติ ส่งมอบให้ สำนักงานสก็อตติแห่งชาติ ในรูปแบบเอกสารที่แก้ไขได้ และแก้ไขไม่ได้ และในรูปแบบไฟล์ อิเล็กทรอนิกส์ ในรูปแบบ USB Drive หรือ Flash Drive
- 10.13 ผู้ขายต้องจัดอบรม ดังนี้
- 10.13.1 จัดทำคู่มือการใช้งาน การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา เพื่อใช้ในการฝึกอบรม จำนวน 'ไม่น้อยกว่า 20 ชุด
- 10.13.2 อบรมการใช้งาน การบริหารจัดการ การบำรุงรักษา ระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ ที่ติดตั้งในโครงการฯ ให้กับผู้ดูแลระบบ จำนวนไม่น้อยกว่า 10 คน
- 10.13.3 อบรมการใช้งาน การบริหารจัดการ ระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ ให้กับผู้ใช้งาน จำนวนไม่น้อยกว่า 10 คน

5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

5.1 ระบบเสียงห้องประชุม

- 5.1.1 เครื่องควบคุมชุดประชุม (Conference Master Control Unit) จำนวน 4 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.1.1.1 เป็นชุดประชุมระบบดิจิทัล สามารถควบคุมและจ่ายกระแสไฟฟ้าให้ชุดประชุมได้ไม่ น้อยกว่า 40 ชุด ต่อ 1 เครื่อง โดยไม่ต้องเพิ่มเครื่องขยายและตัวเครื่องสามารถควบคุม ไมโครโฟนชุดประชุมได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 245 ชุด เป็นระบบเดียวทันเมื่อมีการเพิ่ม เครื่องขยายในอนาคต
- 5.1.1.2 มีวิธีการควบคุมการสนทนาระหว่างผู้ร่วมประชุม สามารถพูดพร้อมกันได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 8 ชุดไมโครโฟน
- 5.1.1.3 ระบบตอบสนองความถี่ที่ 65Hz - 16kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.1.4 มีค่าอัตราส่วนสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน (S/N) ไม่น้อยกว่า 80 dBA
- 5.1.1.5 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือ เท่ากับ 0.05%

- 5.1.1.6 มีช่องต่อสัญญาณ USB สำหรับการบันทึกเสียงการประชุม ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ และรองรับความจุได้ไม่น้อยกว่า 32 GB หรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนด มาตรของ
- 5.1.1.7 รองรับฟังก์ชันกล้องติดตามชุดประชุม
- 5.1.1.8 มีหน้าจอ LCD หรือ LED แสดงสถานะการทำงานเครื่อง
- 5.1.1.9 มีช่องเชื่อมต่อชุดไมโครโฟนประชุมแบบ Ethernet RJ-45 หรือแบบ 6-Pole จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- 5.1.1.10 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.1.1.11 มีช่องสัญญาณเสียงขาเข้าไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- 5.1.1.12 มีช่องสัญญาณเสียงขาออกไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- 5.1.1.13 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทน จำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือ จำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้ง จากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของ เจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้
- 5.1.2 ชุดประชุมสำหรับประธาน (Chairman Unit) จำนวน 4 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.1.2.1 มีไมโครโฟนชนิดคอนเดนเซอร์พร้อมก้านชนิดโค้งงอได้ ความยาวไม่น้อยกว่า 470 มิลลิเมตร และมีไฟรอบคันไมโครโฟน พร้อมลำโพงอยู่ในตัวเครื่อง
- 5.1.2.2 รูปแบบการรับเสียงไมโครโฟนเป็นแบบ Cardioid หรือ Unidirectional
- 5.1.2.3 มีสวิตซ์ตัดการสนทนา ไมโครโฟนของผู้ร่วมประชุมอื่นจะถูกตัด และมีเพียงชุดประธาน เท่านั้นที่สามารถพูดได้ จนกว่าจะเลิกกดปุ่มสวิตซ์ตัดการสนทนาไมโครโฟนอื่นจะ ทำงานได้
- 5.1.2.4 มีช่องสำหรับเสียบหูฟังสเตอริโอขนาด 3.5 mm. ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.1.2.5 ไมโครโฟนตอบสนองความถี่ที่ 100 Hz – 10 kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.2.6 ลำโพงมีกำลังขยาย 2 วัตต์ หรือ ช่องสัญญาณลำโพงขากลมีค่า SPL (Sound Pressure Level) ไม่น้อยกว่า 72 dB

ก.ค.ว.
N N
✓ ✓ ✓ ✓

- 5.1.2.7 มีค่าอัตราส่วนสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน (S/N) ไม่น้อยกว่า 65 dB
- 5.1.2.8 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.5%
- 5.1.2.9 มีช่องเชื่อมต่อเครื่องควบคุมชุดประชุมแบบ Ethernet RJ-45 หรือ แบบ 6-Pole จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- 5.1.2.10 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับเครื่องควบคุมชุดประชุม
- 5.1.2.11 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้
- 5.1.3 ชุดประชุมสำหรับผู้ร่วมประชุม (Delegate Unit) จำนวน 92 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.1.3.1 มีไมโครโฟนชนิดคอนเดนเซอร์พร้อมก้านชนิดโค้งงอได้ ความยาวไม่น้อยกว่า 470 มิลลิเมตร และมีไฟรอบค้อไมโครโฟน พร้อมลำโพงอยู่ในตัวเครื่อง
- 5.1.3.2 รูปแบบการรับเสียงไมโครโฟนเป็นแบบ Cardioid หรือ Unidirectional
- 5.1.3.3 มีช่องสำหรับเสียบหูฟังสเตอริโอนาด 3.5 mm. ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.1.3.4 ไมโครโฟนตอบสนองความถี่ที่ 100 Hz – 10 kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.3.5 ลำโพงมีกำลังขยาย 2 วัตต์ หรือ ช่องสัญญาณลำโพงขากลมีค่า SPL (Sound Pressure Level) ไม่น้อยกว่า 72 dB
- 5.1.3.6 มีค่าอัตราส่วนสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน (S/N) ไม่น้อยกว่า 65 dB
- 5.1.3.7 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.5%
- 5.1.3.8 มีช่องเชื่อมต่อเครื่องควบคุมชุดประชุมแบบ Ethernet RJ-45 หรือ แบบ 6-Pole จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- 5.1.3.9 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับเครื่องควบคุมชุดประชุม

ดร. ลลิตา
วันวิทย์ วิภาดา วิภาดา วิภาดา วิภาดา

5.1.3.10 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันเดียวกันเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.1.4 ชุดไมโครโฟนไร้สายดิจิตอล แบบมือถือ จำนวน 6 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.1.4.1 เครื่องรับสัญญาณ

- 5.1.4.1.1 เป็นชุดไมโครโฟนไร้สายแบบมือถือ มีเครื่องรับสัญญาณ (Receiver) จำนวน 1 เครื่อง และ เครื่องส่งสัญญาณแบบมือถือ (Handheld Transmitter) จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ชุด ใช้งานย่านความถี่ Digital Wireless 694 - 703 MHz หรือ 748 - 758 MHz หรือกว้างกว่า ซึ่งสามารถใช้งานได้ในประเทศไทยตามที่ กสทช. กำหนด
- 5.1.4.1.2 สามารถใช้งานได้พร้อมกันไม่น้อยกว่า 22 ความถี่
- 5.1.4.1.3 ระยะส่งสัญญาณได้ไม่น้อยกว่า 90 เมตร
- 5.1.4.1.4 ตอบสนองความถี่ที่ 30Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.4.1.5 มีค่าความไวต่อเสียง RF Sensitivity -97 dBm หรือดีกว่า
- 5.1.4.1.6 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.1%
- 5.1.4.1.7 มีค่าความกว้างของระดับเสียง (Dynamic Range) ไม่น้อยกว่า 118 dB
- 5.1.4.1.8 มีจอแสดงการทำงาน
- 5.1.4.1.9 มีช่องต่อสัญญาณขาออกแบบ Balanced XLR ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.1.4.1.10 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.1.4.1.11 ช่องสัญญาณเสาอากาศแบบ BNC ไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- 5.1.4.1.12 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน EN หรือ CE เป็นอย่างน้อย

5.1.4.2 ไมโครโฟน

5.1.4.2.1 ไมโครโฟนแบบ Dynamic มีทิศทางการรับเสียงของไมโครโฟนเป็นแบบ Cardioid หรือ Super Cardioid

5.1.4.2.2 ตอบสนองความถี่ที่ 70Hz - 15kHz หรือกว้างกว่า

5.1.4.3 เครื่องส่งสัญญาณ

5.1.4.3.1 ใช้แบตเตอรี่แบบ AA หรือ แบตเตอรี่แบบ Lithium-ion ที่สามารถประจุไฟฟ้าใหม่ได้ ใช้งานได้ในระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6.5 ชั่วโมง พร้อมแท่นชาร์จ

5.1.4.3.2 สามารถปรับกำลังส่งได้มีน้อยกว่า 2 ระดับ และไม่เกิน 50 mW

5.1.4.4 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยืนยันในวันเดียวกับการเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.1.5 ไมโครโฟนไร้สายแบบคาดศรีษะ ชนิดดิจิทัล จำนวน 2 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.1.5.1 เครื่องรับสัญญาณ

5.1.5.1.1 เป็นชุดไมโครโฟนไร้สายแบบมือถือ มีเครื่องรับสัญญาณ (Receiver) จำนวน 1 เครื่อง และ เครื่องส่งแบบ Bodypack Transmitter จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ชุด ใช้งานย่านความถี่ Digital Wireless 694 - 703 MHz หรือ 748 - 758 MHz หรือกว้างกว่า ซึ่งสามารถใช้งานได้ในประเทศไทย ตามที่ กสทช. กำหนด

5.1.5.1.2 สามารถใช้งานได้พร้อมกันไม่น้อยกว่า 22 ความถี่

5.1.5.1.3 ระยะส่งสัญญาณได้มีน้อยกว่า 90 เมตร

5.1.5.1.4 ตอบสนองความถี่ที่ 30Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า

5.1.5.1.5 มีค่าความไวต่อเสียง RF Sensitivity -97 dBm หรือดีกว่า

5.1.5.1.6 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.1%

5.1.5.1.7 มีค่าความกว้างของระดับเสียง (Dynamic Range) ไม่น้อยกว่า 118 dB

5.1.5.1.8 มีจอแสดงการทำงาน

5.1.5.1.9 มีช่องต่อสัญญาณขาออกแบบ Balanced XLR ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.1.5.1.10 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.1.5.1.11 ช่องสัญญาณเสาอากาศแบบ BNC ไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ

5.1.5.1.12 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน EN หรือ CE เป็นอย่างน้อย

5.1.5.2 ไมโครโฟน

5.1.5.2.1 ไมโครโฟน มีทิศทางการรับเสียงของไมโครโฟนเป็นแบบ Omnidirectional หรือ Cardioid

5.1.5.2.2 ตอบสนองความถี่ที่ 70Hz - 15kHz หรือกว้างกว่า

5.1.5.3 เครื่องส่งสัญญาณ

5.1.5.3.1 ใช้แบตเตอรี่แบบ AA หรือ แบตเตอรี่แบบ Lithium-ion ที่สามารถประจุไฟฟ้าใหม่ได้ ใช้งานได้ในระยะเวลาไม่น้อยกว่า 6.5 ชั่วโมง พร้อมแท่นชาร์จ

5.1.5.3.2 สามารถปรับกำลังสูงได้ไม่น้อยกว่า 2 ระดับ และไม่เกิน 50 mW

5.1.5.4 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันเดียวกัน เนื่องจากเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.1.6 เครื่องกระจายสัญญาณเสาอากาศสำหรับไมโครโฟนไร้สาย จำนวน 2 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.1.6.1 เครื่องรวมสัญญาณเสาอากาศสำหรับไมโครโฟนไร้สายสามารถติดตั้งบน Rack 19 นิ้วได้

5.1.6.2 สามารถต่อรวมเครื่องกระจายสัญญาณเสาอากาศของไมโครโฟนไร้สายได้ไม่น้อยกว่า 4 เครื่อง

5.1.6.3 มีขั้วต่อสัญญาณแบบ BNC

5.1.6.4 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับไมโครโฟนไร้สายดิจิทัลแบบมือถือที่เสนอ

5.1.7 เสาอากาศสำหรับไมโครโฟนไร้สาย จำนวน 8 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.1.7.1 เป็นเสาอากาศรับคลื่นความถี่วิทยุ (RF)

5.1.7.2 สามารถใช้งานในย่านความถี่ UHF ที่ใช้งานได้ในประเทศไทยตามที่ กสทช. กำหนด

5.1.7.3 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับไมโครโฟนไร้สายดิจิทัลแบบมือถือที่เสนอ

5.1.8 เครื่องกระจายสัญญาณเสาอากาศ จำนวน 4 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.1.8.1 เป็นอุปกรณ์แยกสายอากาศ 1 ออก 2

5.1.8.2 รองรับการใช้งานในย่านความถี่ 10 – 1,000 MHz หรือกว้างกว่า

5.1.8.3 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับเครื่องรับสัญญาณไมโครโฟนไร้สายที่เสนอ

5.1.9 เครื่องผสมสัญญาณเสียง 16 ช่อง จำนวน 1 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.1.9.1 เป็นเครื่องผสมสัญญาณเสียงแบบอนาล็อกมีช่องสัญญาณไม่น้อยกว่า 16 ช่อง

5.1.9.2 มี Fader ไม่น้อยกว่า 10 Fader

5.1.9.3 มีช่องสัญญาณขาเข้าไม่น้อยกว่า 16 ช่อง

5.1.9.4 ช่องสัญญาณ MIC รองรับการใช้งานแบบ 48-Volt Phantom power

5.1.9.5 มีช่องสัญญาณขาออกแบบ 2 Stereo Output, 1 Monitor Output, 4 Aux, 4 Group, เป็นอย่างน้อย

5.1.9.6 ช่องสัญญาณขาเข้าไมโครโฟนเป็นแบบ D-PRE หรือเทียบเท่า

5.1.9.7 ตอบสนองความถี่ที่ 20Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า

5.1.10 เครื่องผสมสัญญาณเสียงแบบดิจิตอล 22 ช่อง จำนวน 1 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.1.10.1 เป็นเครื่องผสมสัญญาณเสียงแบบดิจิตอลมีช่องสัญญาณไม่น้อยกว่า 22 ช่อง
- 5.1.10.2 มี Fader ไม่น้อยกว่า 9 Fader
- 5.1.10.3 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ XLR ไม่น้อยกว่า 16 ช่องสัญญาณ
- 5.1.10.4 มีหน้าจอสัมผัสขนาดไม่น้อยกว่า 6.5 นิ้ว
- 5.1.10.5 ตอบสนองความถี่ที่ 20Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.10.6 มี Effects และ GEQ ให้เลือกใช้งาน

5.1.11 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง แบบที่ 1 จำนวน 4 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.1.11.1 เป็นอุปกรณ์ประมวลผลสัญญาณเสียงแบบดิจิตอล
- 5.1.11.2 มีช่องต่อสัญญาณเสียงขาเข้าแบบ mic ไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณและ Mic/Line ไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- 5.1.11.3 มีช่องต่อสัญญาณเสียงขาออกแบบอนาล็อกไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- 5.1.11.4 มีฟังก์ชันสำหรับการปรับแต่งเสียงภายใต้ตัวเครื่องให้เลือกใช้งาน Feedback Suppression, Compressor, Delay เป็นอย่างน้อย
- 5.1.11.5 สามารถต่อผ่านคอมพิวเตอร์ผ่านทางพอร์ต USB ในตัวเครื่องไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ หรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนดมาต่อพ่วง
- 5.1.11.6 มีฟังก์ชันการตัดเสียงรบกวน AEC ในตัวเครื่องหรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนดมาต่อพ่วง
- 5.1.11.7 มีฟังก์ชันการเลือก Gain สำหรับแบ่งปัน และ Gate ได้เป็นอย่างน้อย
- 5.1.11.8 เชื่อมต่อกับคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ตัวอื่นในระบบด้วยรูปแบบ Ethernet Networking โดยใช้สาย LAN
- 5.1.11.9 ระบบตอบสนองความถี่ที่ 20 Hz – 20 kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.11.10 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.05%
- 5.1.11.11 มีค่า Dynamic range ไม่น้อยกว่า 107 dB
- 5.1.11.12 รองรับการจ่ายไฟแบบ Phantom Power +48V DC
- 5.1.11.13 รองรับการควบคุมผ่าน Applications
- 5.1.11.14 มีหน้าจอ หรือไฟ LED สำหรับแสดงผลระดับสัญญาณเสียง

5.1.12 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง แบบที่ 2 จำนวน 1 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.1.12.1 เป็นอุปกรณ์ประมวลผลและควบคุมสัญญาณเสียง สามารถควบคุมปรับแต่ง และแสดงผลได้โดยผ่านคอมพิวเตอร์
- 5.1.12.2 มีช่องต่อสัญญาณเสียงขาเข้าสามารถจ่ายไฟแบบ Phantom Power ได้
- 5.1.12.3 รองรับสัญญาณเสียงขาเข้าและขาออกแบบอนาล็อกรวมกันไม่น้อยกว่า 16 ช่องสัญญาณ หรือรองรับสัญญาณเสียงขาเข้าและขาออกแบบอนาล็อกรวมกันไม่น้อยกว่า 8 การ์ด
- 5.1.12.4 รองรับการเชื่อมต่อสัญญาณเสียงดิจิทัลผ่านเครือข่าย Dante ไม่น้อยกว่า 4x4 ช่องสัญญาณ
- 5.1.12.5 มีระบบป้องกันเสียงสะท้อน AEC (Acoustic Echo Cancellation)
- 5.1.12.6 ภายในเครื่องมี Signal processor รองรับฟังก์ชัน เช่น Mixer , EQ , Delay สามารถเลือกใช้งานโดยการกำหนดผ่านคอมพิวเตอร์
- 5.1.12.7 เชื่อมตอกับคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ตัวอื่นในระบบด้วยรูปแบบ Ethernet Networking โดยใช้สาย LAN
- 5.1.12.8 ตอบสนองความถี่ที่ 20Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.12.9 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.05%
- 5.1.12.10 มีค่าความกว้างของระดับเสียง Dynamic Range ไม่น้อยกว่า 107 dB
- 5.1.12.11 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS, CE และ FCC เป็นอย่างน้อย

5.1.13 เครื่องประมวลผลสัญญาณเสียงส่วนกลาง แบบที่ 3 จำนวน 1 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.1.13.1 เป็นอุปกรณ์ประมวลผลและควบคุมสัญญาณเสียง สามารถควบคุมปรับแต่ง และแสดงผลได้โดยผ่านคอมพิวเตอร์
- 5.1.13.2 มีช่องต่อสัญญาณเสียงขาเข้าสามารถจ่ายไฟแบบ Phantom Power ได้
- 5.1.13.3 รองรับสัญญาณเสียงขาเข้าและขาออกแบบอนาล็อกรวมกันไม่น้อยกว่า 32 ช่องสัญญาณ หรือรองรับสัญญาณเสียงขาเข้าและขาออกแบบอนาล็อกรวมกันไม่น้อยกว่า 16 การ์ด
- 5.1.13.4 รองรับการเชื่อมต่อสัญญาณเสียงดิจิทัลผ่านเครือข่าย Dante ไม่น้อยกว่า 64x64 ช่องสัญญาณ

- 5.1.13.5 มีระบบป้องกันเสียงสะท้อน AEC (Acoustic Echo Cancellation)
- 5.1.13.6 ภายในเครื่องมี Signal processor รองรับฟังก์ชัน เช่น Mixer , EQ , Delay สามารถเลือกใช้งานโดยการกำหนดผ่านคอมพิวเตอร์
- 5.1.13.7 เชื่อมต่อ กับคอมพิวเตอร์ และอุปกรณ์ตัวอื่นในระบบด้วยรูปแบบ Ethernet Networking โดยใช้สาย LAN
- 5.1.13.8 ตอบสนองความถี่ที่ 20Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.13.9 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.05%
- 5.1.13.10 มีค่าความกว้างของระดับเสียง Dynamic Range ไม่น้อยกว่า 107 dB
- 5.1.13.11 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS, CE และ FCC เป็นอย่างน้อย
- 5.1.14 เครื่องแปลงสัญญาณเสียงเป็นสัญญาณ USB จำนวน 5 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.1.14.1 เป็นอุปกรณ์แปลงสัญญาณเสียงเป็น USB
- 5.1.14.2 มี USB Interface จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.1.14.3 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับเครื่องปรับแต่งสัญญาณเสียงแบบดิจิทัลที่เสนอ
- 5.1.15 ตู้ลำโพงคอลัมน์ออนไลน์อะเรย์ จำนวน 2 ตู้
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.1.15.1 เป็นลำโพงแบบแเควเรียงกันในแนวตั้ง
- 5.1.15.2 มีลำโพงแบบ Full-range Drivers ขนาดไม่น้อยกว่า 3 นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า 8 ตัว หรือ ขนาดไม่น้อยกว่า 2 นิ้ว จำนวนไม่น้อยกว่า 16 ตัว หรือดีกว่า
- 5.1.15.3 รองรับกำลังขับสูงสุดได้ไม่น้อยกว่าที่ 240 วัตต์
- 5.1.15.4 มีมุกกระจาดเสียง 110 องศาในแนวนอน และ 20 องศาในแนวตั้ง หรือมากกว่า
- 5.1.15.5 รองรับการทำงานได้แบบ 4 Ohms หรือ 8 Ohms และ 70V
- 5.1.15.6 มี Transformer Taps ที่ 60 วัตต์ และ 30 วัตต์ หรือมากกว่า
- 5.1.15.7 ตอบสนองความถี่ที่ 180Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.15.8 มีค่าความไวต่อเสียง Sensitivity ไม่น้อยกว่า 92 dB
- 5.1.15.9 มีค่าแรงดันเสียงสูงสุด Maximum SPL (Sound Pressure Level) ไม่น้อยกว่า 122 dB

5.1.15.10 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.1.16 ลำโพงติดเพดาน ขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว จำนวน 99 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.1.16.1 เป็นลำโพงติดผ้าเพดานแบบสองทาง
- 5.1.16.2 ประกอบด้วยลำโพงขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว
- 5.1.16.3 สามารถใช้งานได้ในระบบ High Impedance (70V หรือ 100V) รับกำลังขับไม่น้อยกว่า 30 วัตต์ และระบบ Low Impedance รับกำลังขับไม่น้อยกว่า 100 วัตต์ ที่ความต้านทาน 8 Ω
- 5.1.16.4 มีค่าตอบสนองความถี่ Frequency Response ที่ 70Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.16.5 มีค่าความไวต่อเสียง Sensitivity ไม่น้อยกว่า 89 dB
- 5.1.16.6 มีค่าแรงดันเสียงสูงสุด Maximum SPL (Sound Pressure Level) ไม่น้อยกว่า 100 dB
- 5.1.16.7 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.1.17 เครื่องขยายเสียง 2 ชานแนล ขนาดไม่น้อยกว่า 300 วัตต์ จำนวน 7 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.1.17.1 เป็นเครื่องขยายสัญญาณเสียงไม่น้อยกว่า 2 ช่อง
- 5.1.17.2 รองรับการทำงานได้แบบ 4 Ohms และ 70V หรือ 100V
- 5.1.17.3 ตอบสนองความถี่ที่ 30Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.17.4 อัตราส่วนสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน Signal to noise ratio (S/N) ไม่น้อยกว่า 100 dB
- 5.1.17.5 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.5%
- 5.1.17.6 มีระบบป้องกัน Short circuit เป็นอย่างน้อย
- 5.1.17.7 มีกำลังขับที่ 8 โอม์ ไม่น้อยกว่า 600 วัตต์
- 5.1.17.8 มีกำลังขับที่ 4 โอม์ ไม่น้อยกว่า 500 วัตต์
- 5.1.17.9 มีค่าหยุดการสั่นค้างของดอกลำโพงไม่น้อยกว่า 500
- 5.1.17.10 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยืนยันในวันเดียวกันโดยเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.1.18 เครื่องขยายเสียง 2 ชานแนล ขนาดไม่น้อยกว่า 700 วัตต์ จำนวน 1 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.1.18.1 เป็นเครื่องขยายสัญญาณเสียงไม่น้อยกว่า 2 ช่อง
- 5.1.18.2 รองรับการทำงานได้แบบ 4 Ohms และ 8 Ohms
- 5.1.18.3 ตอบสนองความถี่ที่ 20Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.18.4 อัตราส่วนสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน Signal to noise ratio (S/N) ไม่น้อยกว่า 100 dB หรือ -106 dB
- 5.1.18.5 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.5%

- 5.1.18.6 มีกำลังขับที่ 8 โอม์ ไม่น้อยกว่า 650 วัตต์
- 5.1.18.7 มีกำลังขับที่ 4 โอม์ ไม่น้อยกว่า 1250 วัตต์ หรือ มีกำลังขับที่ 2 โอม์ ไม่น้อยกว่า 1700 วัตต์
- 5.1.18.8 มีค่าหยุดการสั่นค้างของดอกลำโพงไม่น้อยกว่า 500
- 5.1.18.9 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้
- 5.1.19 เครื่องแปลงระดับสัญญาณเสียง จำนวน 7 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.1.19.1 เป็นเครื่อง Passive Direct Box ขนาด 2 Channel
- 5.1.19.2 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ 1/4 Unbalanced
- 5.1.19.3 มีช่องสัญญาณขาออกแบบ XLR male Balanced
- 5.1.19.4 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.5%
- 5.1.20 ชุดลำโพงแบบ Active พร้อม Sup Woofer ขนาดไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว จำนวน 1 คู่
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.1.20.1 เป็นชุดลำโพงพร้อมเครื่องขยายในตัวกำลังขับเสียงไม่น้อยกว่า 900 วัตต์
- 5.1.20.2 ระบบตอบสนองความถี่ที่ 50 Hz – 20 kHz หรือกว้างกว่า
- 5.1.20.3 มีค่าแรงดันเสียงสูงสุด Maximum SPL (Sound Pressure Level) ไม่น้อยกว่า 120 dB
- 5.1.20.4 ลำโพงเสียงต่ำมีขนาดดอกลำโพงขนาดไม่น้อยกว่า 10 นิ้ว
- 5.1.20.5 ลำโพงเสียงกลางแหลมมีมุกกระจายเสียงไม่น้อยกว่า 110 องศา แนวอน และ 5 องศา แนวตั้ง เป็นอย่างน้อย
- 5.1.20.6 มีภาคขยายเสียงแบบ Class D
- 5.1.20.7 ลำโพงเสียงต่ำรองรับกำลังขับไม่น้อยกว่า 300 วัตต์
- 5.1.20.8 ลำโพงเสียงต่ำมีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ XLR ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

ส.ค.ว.

N K.S. ✓ ✓ ✓

ผู้

- 5.1.20.9 ลำโพงเสียงต่ำมีช่องสัญญาณขาออกแบบ XLR ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.1.20.10 มีภาคประมวลผลดิจิตอล (DSP) สามารถเลือก Preset ของจำนวนลำโพงที่เข้มต่อได้

5.2 ระบบภาพห้องประชุม

- 5.2.1 จอแสดงภาพแอลอีดิวออลขนาดไม่น้อยกว่า 3.2 X 1.92 เมตร P1.8 mm จำนวน 1 ชุด คุณลักษณะพื้นฐาน
 - 5.2.1.1 เป็น LED Module ชนิด SMD หรือดีกว่า และมีระยะห่างระหว่างจุดภาพ (Pixels Pitch) ไม่เกิน 1.86 มิลลิเมตรโดยวัดจากจุดศูนย์กลางหลอดถึงจุดศูนย์กลางอีกหลอดหนึ่ง
 - 5.2.1.2 Display Cabinet ผลิตจากวัสดุ Die-casting Aluminum หรือดีกว่า
 - 5.2.1.3 Display Cabinet มีขนาดไม่น้อยกว่า 640 มิลลิเมตร x 480 มิลลิเมตร
 - 5.2.1.4 Display Cabinet มีความหนาไม่เกิน 60 มิลลิเมตร
 - 5.2.1.5 Display Cabinet มี Resolution ไม่น้อยกว่า 384 x 216pixel หรือ 88,000pixel ต่อ cabinet
 - 5.2.1.6 Display Cabinet มีน้ำหนักไม่เกิน 8 kg/cabinet
 - 5.2.1.7 Display Cabinet รองรับการบำรุงรักษาอุปกรณ์ทั้งหมดภายใน cabinet จากทางด้านหน้า (Front maintenance)
 - 5.2.1.8 มีค่า Pixel Density จำนวนจุดภาพ (Pixels) ต่อตารางเมตรไม่น้อยกว่า 288,900 จุดภาพ (Pixels)
 - 5.2.1.9 มีค่าความสว่าง (Brightness) ไม่น้อยกว่า 500 cd/m²
 - 5.2.1.10 มีมุมมองของภาพ(Viewing Angle)ไม่น้อยกว่า 160 องศาในแนวตั้งและ 160 องศาในแนวระดับ
 - 5.2.1.11 มีอัตราส่วนความเข้มแสง (Contrast Ratio) 3,000:1 หรือดีกว่า
 - 5.2.1.12 มีอัตราการประมวลผล (Processing Grey Level) สูงสุดไม่น้อยกว่า 16 Bit
 - 5.2.1.13 มีค่า Frame Frequency ไม่น้อยกว่า 60 Hz
 - 5.2.1.14 มีค่า Refresh rate สูงสุดไม่น้อยกว่า 3,840 Hz
 - 5.2.1.15 ระบบแสดงผล LED สามารถทำงานได้ดีในช่วงอุณหภูมิ - 20 องศาเซลเซียส ถึง + 60 องศาเซลเซียสหรือดีกว่า
 - 5.2.1.16 สามารถปรับค่าอุณหภูมิสี (Color Temperature) ในช่วง 3000K to 9500K ได้เป็นอย่างน้อย

โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

นาย...

N

✓

✓

ผู้รับ

- 5.2.1.17 อัตราการกินไฟต่อตารางเมตรสูงสุดไม่เกิน 450 วัตต์และอัตราการกินไฟเฉลี่ยไม่เกิน 150 วัตต์
- 5.2.1.18 เสนอมาพร้อมเครื่องควบคุมที่เป็นผลิตภัณฑ์เบรนด์เดียวกัน
- 5.2.1.19 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน EN หรือ CE หรือ WEEE หรือ RoHS เป็นอย่างน้อย
- 5.2.1.20 เจ้าของผลิตภัณฑ์ต้องได้รับการรับรอง ISO9001, ISO14001 และ ISO45001 เป็นอย่างน้อย
- 5.2.1.21 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุชื่อยุ่งยากเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้
- 5.2.2 จอแสดงภาพแอลอีดีวอลล์ขนาดไม่น้อยกว่า 3.2 X 1.92 เมตร P2.5 mm จำนวน 1 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.2.2.1 เป็น LED Module ชนิด SMD หรือดีกว่า และมีระยะห่างระหว่างจุดภาพ (Pixels Pitch) ไม่เกิน 2.5 มิลลิเมตรโดยวัดจากจุดศูนย์กลางหลอดถึงจุดศูนย์กลางอีกหลอดหนึ่ง
- 5.2.2.2 Display Cabinet ผลิตจากวัสดุ Die-casting Aluminum หรือดีกว่า
- 5.2.2.3 Display Cabinet มีขนาดไม่น้อยกว่า 640 มิลลิเมตร x 480 มิลลิเมตร
- 5.2.2.4 Display Cabinet มีความหนาไม่เกิน 60 มิลลิเมตร
- 5.2.2.5 Display Cabinet มี Resolution ไม่น้อยกว่า 320 x 180pixel หรือ 49,000 pixel ต่อ cabinet
- 5.2.2.6 Display Cabinet มีน้ำหนักไม่เกิน 8 kg/cabinet
- 5.2.2.7 Display Cabinet รองรับการบำรุงรักษาอุปกรณ์ทั้งหมดภายใน cabinet จากทางด้านหน้า (Front maintenance)
- 5.2.2.8 มีค่า Pixel Density จำนวนจุดภาพ (Pixels) ต่อตารางเมตรไม่น้อยกว่า 160,000 จุดภาพ (Pixels)

๘.๖๙

N K.H. ✓ V

ก.

- 5.2.2.9 มีค่าความสว่าง (Brightness) ไม่น้อยกว่า 500 cd/m²
- 5.2.2.10 มีมุมมองของภาพ(Viewing Angle)ไม่น้อยกว่า 160 องศาในแนวตั้งและ 160 องศา ในแนวระดับ
- 5.2.2.11 มีอัตราส่วนความเข้มแสง (Contrast Ratio) 3,000:1 หรือดีกว่า
- 5.2.2.12 มีอัตราการประมวลผล (Processing Grey Level) สูงสุดไม่น้อยกว่า 16 Bit
- 5.2.2.13 มีค่า Frame Frequency ไม่น้อยกว่า 60 Hz
- 5.2.2.14 มีค่า Refresh rate สูงสุดไม่น้อยกว่า 3,840 Hz
- 5.2.2.15 ระบบแสดงผล LED สามารถทำงานได้ดีในช่วงอุณหภูมิ - 20 องศาเซลเซียส ถึง + 60 องศาเซลเซียสหรือดีกว่า
- 5.2.2.16 สามารถปรับค่าอุณหภูมิสี (Color Temperature) ในช่วง 3000K to 9500K ได้เป็นอย่างน้อย
- 5.2.2.17 อัตราการกินไฟต่อตารางเมตรสูงสุดไม่เกิน 450 วัตต์และอัตราการกินไฟเฉลี่ยไม่เกิน 150 วัตต์
- 5.2.2.18 เสนอมาพร้อมเครื่องควบคุมที่เป็นผลิตภัณฑ์เบรนด์เดียวกัน
- 5.2.2.19 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน EN หรือ CE หรือ WEEE หรือ RoHS เป็นอย่างน้อย
- 5.2.2.20 เจ้าของผลิตภัณฑ์ต้องได้รับการรับรอง ISO9001, ISO14001 และ ISO45001 เป็นอย่างน้อย
- 5.2.2.21 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยืนยันในวันเดียวกันโดยเอกสารเดียวกันที่ต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

ก.๖๘
N K K ✓ ✓ ✓ ✓

5.2.3 เครื่องมัลติมีเดียโปรเจกเตอร์ LCD Laser Projector ขนาดไม่น้อยกว่า 6,000 ANSI Lumens
จำนวน 4 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.3.1 มีขนาด Panel ไม่น้อยกว่า 0.67 นิ้ว หรือ ไม่น้อยกว่า 19 มิลลิเมตร

5.2.3.2 รองรับความละเอียดภาพไม่น้อยกว่า WUXGA (1920 x 1200 จุด)

5.2.3.3 ค่าความส่องสว่างของแสงขาว (White Light Output) ไม่น้อยกว่า 6,000 lumen

5.2.3.4 ใช้หลอดภาพชนิด Laser Diode และหลอดภาพมีอายุการใช้งานไม่น้อยกว่า 20,000 ชั่วโมง

5.2.3.5 มีอัตราส่วน Contrast Ratio ไม่น้อยกว่า 2,500,000:1

5.2.3.6 มีช่องสัญญาณภาพขาเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ

5.2.3.7 มีช่องสัญญาณภาพขาเข้าแบบ VGA D-Sub 15 Pin จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.3.8 มีช่องสัญญาณภาพขาออกแบบ HDMI หรือ D-Sub 15 Pin จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.3.9 มีช่องสัญญาณแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.3.10 มีช่องสัญญาณแบบ RS-232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.3.11 สามารถเชื่อมต่อเพื่อควบคุมการทำงานของเครื่องผ่านทางช่อง RJ-45 โดยใช้ซอฟต์แวร์ Management Projector หรือช่อง RS-232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.3.12 มีช่องต่อเสียงขาออกแบบอนาคตอังกฤษไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.3.13 สามารถปรับแก้สีเหลี่ยมคงที่ในแนวตั้ง (Vertical Keystone) และแนวอน (Horizontal Keystone) ได้ไม่น้อยกว่า +/- 25 องศา

5.2.3.14 สามารถติดตั้งได้แบบอิสระแบบ Roll Free หรือ ติดตั้ง 360 องศา

5.2.3.15 สามารถฉายภาพขนาดไม่น้อยกว่า 50-400 นิ้วอย่างน้อยที่ระยะ 2-10 เมตร

5.2.3.16 มีเสียงการทำงาน หรือ เสียงพัดลมดังระบบไม่เกิน 38 dB

5.2.3.17 รองรับการตั้งค่าเมนูเครื่องผ่าน Web Browser (Web Control) เมื่อเชื่อมต่อผ่านเครือข่าย

5.2.3.18 มีระบบรองรับการตั้งเวลาเปิด-ปิดและเปลี่ยนช่องสัญญาณภาพผ่านการตั้งค่าเมนูของตัวเครื่องได้

- 5.2.3.19 รองรับการฉายภาพยาวต่อเนื่องโดยการต่อภาพของเครื่องฉายมากกว่า 1 ตัวได้ (Edge Blending) ซึ่งเป็นการปรับจากตัวเครื่องโดยไม่ต้องใช้ซอฟต์แวร์ช่วย
- 5.2.3.20 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้
- 5.2.4 จอแสดงภาพแบบ Interactive ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว พื้นที่สำหรับตั้ง จำนวน 1 ชุด
- คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.2.4.1 จอภาพชนิด LED Backlight ที่มีขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว
- 5.2.4.2 ชนิด LED Backlight ของจอภาพเป็นแบบ DLED หรือดีกว่า
- 5.2.4.3 มีความละเอียดภาพระดับ 4K 3,840x2,160@60Hz
- 5.2.4.4 มีความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 400 cd/m²
- 5.2.4.5 มีอัตราการตอบสนองของภาพ (Response) ไม่เกิน 8 ms
- 5.2.4.6 มีอัตราส่วนความคมชัด (Contrast Ratio) ไม่น้อยกว่า 5000:1
- 5.2.4.7 มีอัตราการรีเฟรชของจอแสดงผล (Refresh rate) ไม่น้อยกว่า 60Hz
- 5.2.4.8 มีมุมมองภาพไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนวนอน และไม่น้อยกว่า 178 องศา ในแนวตั้ง
- 5.2.4.9 รองรับการสัมผัสพร้อมกัน (Multi-touch point) ได้ไม่น้อยกว่า 20 จุด
- 5.2.4.10 มีความละเอียดการสัมผัส (Touch Resolution) 32767 x 32767 หรือดีกว่า
- 5.2.4.11 อัตราการตอบสนองของการสัมผัส (Touch Response Time) ไม่เกิน 8 ms
- 5.2.4.12 มีการป้องกันผิวน้ำจากการด้วยวัสดุกันกระแทกความหนาไม่น้อยกว่า 3.2 mm
- 5.2.4.13 มีระบบปฏิบัติการติดตั้งภายในตัวเครื่อง Android
- 5.2.4.14 มีหน่วยความจำ (Internal Memory) ไม่น้อยกว่า 8 GB และ พื้นที่จัดเก็บ (Storage) ไม่น้อยกว่า 64 GB
- 5.2.4.15 มีลำโพงภายในตัวเครื่อง (Built in Speaker) 2x15 วัตต์ + 15 วัตต์ หรือดีกว่า
- 5.2.4.16 รองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายแบบไร้สาย Wi – Fi 2.4GHz/5GHz หรือดีกว่า

นาย...

N

✓

✓

✓

5.2.4.17 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ

- 5.2.4.18 มีช่องต่อสัญญาณขาเข้า HDMI x2, VGA x1, DP x1, Audio in x1 เป็นอย่างน้อย
- 5.2.4.19 มีช่องต่อสัญญาณขาออก HDMI x1, Audio out x1, SPDIF out x1 เป็นอย่างน้อย
- 5.2.4.20 มีช่องเชื่อมต่อ USB ไม่น้อยกว่า 6 ช่องสัญญาณ
- 5.2.4.21 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.3 หรือดีกว่า
- 5.2.4.22 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.4.23 รองรับการใช้งาน Google service สามารถดาวน์โหลด application ผ่าน Google play store ได้
- 5.2.4.24 รองรับการแชร์ภาพหน้าจอแบบไร้สายจากอุปกรณ์เคลื่อนที่ทั้ง Android, Windows, MacOS และ iOS ในรูปแบบ Screen Mirroring พร้อมแบ่งหน้าจอได้สูงถึง 2 หน้าจอ
- 5.2.4.25 มีฟังก์ชันการบันทึกภาพหน้าจอติดตั้งภายในตัวเครื่องจากโรงงาน
- 5.2.4.26 เสนอพร้อมขาติดตั้งขาติดตั้งที่เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกัน
- 5.2.4.27 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขายหรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยืนยันในวันเดียวกันโดยเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.2.5 กล้องประชุมออนไลน์ เลนส์ 360 องศา จำนวน 1 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.5.1 รองรับความละเอียดภาพและจำนวนภาพที่ไม่น้อยกว่า 1080P
- 5.2.5.2 มีเลนส์ไม่น้อยกว่า 2 ตัว เพื่อให้ได้มุมมองภาพครอบคลุมที่ 360 องศา เป็นอย่างน้อย
- 5.2.5.3 มีฟังก์ชันตรวจจับใบหน้า
- 5.2.5.4 มีช่องสัญญาณภาพแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- 5.2.5.5 มีช่องสัญญาณแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

ผู้ดูแล

N H.S.

✓

✓

✓

- 5.2.5.6 มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ RJ45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.5.7 รองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายด้วยมาตรฐาน Wifi 6 ที่ 2.4G + 5G
- 5.2.5.8 รองรับการเชื่อมต่อบลูทูธ 5.0 เป็นอย่างน้อย
- 5.2.5.9 สามารถรับเสียงได้ระยะไม่น้อยกว่า 5 เมตร
- 5.2.5.10 ลำโพงมีกำลังขับไม่น้อยกว่า 10W
- 5.2.5.11 สามารถรองรับการจ่ายไฟแบบ PoE 802.3bt ได้เป็นอย่างน้อย
- 5.2.6 จอรับภาพ ชนิดมอเตอร์ไฟฟ้า ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว จำนวน 4 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.2.6.1 ขนาดเส้นทแยงมุม 150 นิ้ว
- 5.2.6.2 จอม้วนเก็บในกล่องได้บังคับจาก ขึ้น ลง หยุด ด้วยสวิตซ์หรือรีโมทคอนโทรล ใช้ไฟฟ้า AC 220 โวลต์ 50 เฮิรตซ์
- 5.2.6.3 อัตราส่วนของจอ 16:10
- 5.2.6.4 เนื้อจอดำมูล Matt White
- 5.2.6.5 รองรับการควบคุม RS485 เทียบเท่าหรือดีกว่า
- 5.2.7 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว จำนวน 3 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.2.7.1 เป็นจอภาพแสดงผลประเภท Monitor ขนาดของจอภาพไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว วัดตาม แนวเส้นทแยงมุม
- 5.2.7.2 รองรับสัญญาณภาพความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 จุด
- 5.2.7.3 รองรับการแสดงภาพได้แนวอน
- 5.2.7.4 รองรับการใช้งานอย่างน้อย 16/7 ชั่วโมง
- 5.2.7.5 มีความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 450 nit
- 5.2.7.6 มีอัตราการตอบสนองของภาพ (Response) ไม่เกิน 8 ms
- 5.2.7.7 มีอัตราส่วนความคมชัด (Contrast Ratio) ไม่น้อยกว่า 1200:1
- 5.2.7.8 มีมุมมองภาพไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนววนon และไม่น้อยกว่า 178 องศา ในแนวตั้ง
- 5.2.7.9 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI หรือ DisplayPort หรือ ทั้ง 2 แบบจำนวนรวมกัน ไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ
- 5.2.7.10 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

ผู้ดูแล
N.H.W. ✓ ✓ ✓

- 5.2.7.11 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.7.12 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิ 0 – 40 องศาเซลเซียส เป็นอย่างน้อย
- 5.2.7.13 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ที่ความชื้นสัมพัทธ์ 20 – 80 เปอร์เซ็นต์ เป็นอย่างน้อย
- 5.2.7.14 มีระบบปฏิบัติการในตัวแบบ Tizen OS หรือ LG webOS หรือรองรับ Intel® SDM Slot เป็นอย่างน้อย
- 5.2.7.15 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยืนมานิวัณยืนเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้
- 5.2.8 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 2 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.2.8.1 เป็นจอภาพแสดงผลประเภท Monitor ขนาดของจอภาพไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว วัดตามแนวเส้นทแยงมุม
- 5.2.8.2 รองรับสัญญาณภาพความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 จุด
- 5.2.8.3 รองรับการแสดงภาพได้แนวอน
- 5.2.8.4 รองรับการใช้งานอย่างน้อย 16/7 ชั่วโมง
- 5.2.8.5 มีความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 350 nit
- 5.2.8.6 มีอัตราการตอบสนองของภาพ (Response) ไม่เกิน 8 ms
- 5.2.8.7 มีอัตราส่วนความคมชัด (Contrast Ratio) ไม่น้อยกว่า 1100:1
- 5.2.8.8 มีมุมมองภาพไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนวอน และไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนวตั้ง
- 5.2.8.9 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI หรือ DisplayPort หรือทั้ง 2 แบบจำนวนรวมกันไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ
- 5.2.8.10 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

นาย...

นาย...

นาย...

นาย...

นาย...

- 5.2.8.11 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.8.12 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิ 0 – 40 องศาเซลเซียส เป็นอย่างน้อย
- 5.2.8.13 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ที่ความชื้นสัมพัทธ์ 20 – 80 เปอร์เซ็นต์ เป็นอย่างน้อย
- 5.2.8.14 มีระบบปฏิบัติการในตัวแบบ Tizen OS หรือ LG webOS หรือรองรับ Intel® SDM Slot เป็นอย่างน้อย
- 5.2.8.15 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันเดียวกัน เนื่องด้วยการต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้
- 5.2.9 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว จำนวน 7 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.2.9.1 เป็นจอภาพแสดงผลประเภท Monitor ขนาดของจอภาพไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว ตาม แนวเส้นที่ระบุ
- 5.2.9.2 รองรับสัญญาณภาพความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 จุด
- 5.2.9.3 รองรับการแสดงภาพได้แนวอน
- 5.2.9.4 รองรับการใช้งานอย่างน้อย 16/7 ชั่วโมง
- 5.2.9.5 มีความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 350 nit
- 5.2.9.6 มีอัตราการตอบสนองของภาพ (Response) ไม่เกิน 8 ms
- 5.2.9.7 มีอัตราส่วนความคมชัด (Contrast Ratio) ไม่น้อยกว่า 1100:1
- 5.2.9.8 มีมุมมองภาพไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนวอน และไม่น้อยกว่า 178 องศา ในแนวตั้ง
- 5.2.9.9 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI หรือ DisplayPort หรือทั้ง 2 แบบจำนวนรวมกัน ไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ
- 5.2.9.10 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

- 5.2.9.11 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.9.12 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิ 0 – 40 องศาเซลเซียส เป็นอย่างน้อย
- 5.2.9.13 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ที่ความชื้นสัมพัทธ์ 20 – 80 เปอร์เซ็นต์ เป็นอย่างน้อย
- 5.2.9.14 มีระบบปฏิบัติการในตัวแบบ Tizen OS หรือ LG webOS หรือรองรับ Intel® SDM Slot เป็นอย่างน้อย
- 5.2.9.15 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันเดียวกัน เนื่องด้วยเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้
- 5.2.10 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว จำนวน 12 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.2.10.1 เป็นจอภาพแสดงผลประเภท Monitor ขนาดของจอภาพไม่น้อยกว่า 54 นิ้วัดตาม แนวเส้นทแยงมุม
- 5.2.10.2 รองรับสัญญาณภาพความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 จุด
- 5.2.10.3 รองรับการแสดงภาพได้แนวอน
- 5.2.10.4 รองรับการใช้งานอย่างน้อย 16/7 ชั่วโมง
- 5.2.10.5 มีความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 350 nit
- 5.2.10.6 มีอัตราการตอบสนองของภาพ (Response) ไม่เกิน 8 ms
- 5.2.10.7 มีอัตราส่วนความคมชัด (Contrast Ratio) ไม่น้อยกว่า 1100:1
- 5.2.10.8 มีมุมมองภาพไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนวอน และไม่น้อยกว่า 178 องศา ในแนวตั้ง
- 5.2.10.9 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI หรือ DisplayPort หรือทั้ง 2 แบบจำนวนรวมกัน ไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ
- 5.2.10.10 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ



5.2.10.11 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.10.12 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิ 0 – 40 องศาเซลเซียส เป็นอย่างน้อย

5.2.10.13 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ที่ความชื้นสัมพัทธ์ 20 – 80 เปอร์เซ็นต์ เป็นอย่างน้อย

5.2.10.14 มีระบบปฏิบัติการในตัวแบบ Tizen OS หรือ LG webOS หรือรองรับ Intel® SDM Slot เป็นอย่างน้อย

5.2.10.15 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.2.11 จอแสดงภาพแบบ LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว จำนวน 4 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.11.1 เป็นจอภาพแสดงผลประเภท Monitor ขนาดของจอภาพไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว วัดตาม แนวเส้นที่ยาวที่สุด

5.2.11.2 รองรับสัญญาณภาพความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 จุด

5.2.11.3 รองรับการแสดงภาพได้แนวอน

5.2.11.4 รองรับการใช้งานอย่างน้อย 16/7 ชั่วโมง

5.2.11.5 มีความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 350 nit

5.2.11.6 มีอัตราการตอบสนองของภาพ (Response) ไม่เกิน 8 ms

5.2.11.7 มีอัตราส่วนความคมชัด (Contrast Ratio) ไม่น้อยกว่า 1100:1

5.2.11.8 มีมุมมองภาพไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนวอน และไม่น้อยกว่า 178 องศา ในแนวตั้ง

5.2.11.9 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI หรือ DisplayPort หรือทั้ง 2 แบบจำนวนรวมกัน ไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ

5.2.11.10 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.11.11 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.11.12 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิ 0 – 40 องศาเซลเซียส เป็นอย่างน้อย

5.2.11.13 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ที่ความชื้นสัมพัทธ์ 20 – 80 เปอร์เซ็นต์ เป็นอย่างน้อย

5.2.11.14 มีระบบปฏิบัติการในตัวแบบ Tizen OS หรือ LG webOS หรือรองรับ Intel® SDM Slot เป็นอย่างน้อย

5.2.11.15 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยืนยันวันเดือนปีในเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.2.12 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว จำนวน 3 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.12.1 รองรับจอแสดงภาพมีขนาดไม่น้อยกว่า 98 นิ้ว

5.2.12.2 รองรับการปรับองศา ก้ม-งย และ ซ้าย-ขวา

5.2.13 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 2 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.13.1 รองรับจอแสดงภาพมีขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว

5.2.13.2 รองรับการปรับองศา ก้ม-งย และ ซ้าย-ขวา

5.2.14 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว จำนวน 7 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.14.1 รองรับจอแสดงภาพมีขนาดไม่น้อยกว่า 64 นิ้ว

5.2.14.2 รองรับการปรับองศา ก้ม-งย และ ซ้าย-ขวา

5.2.15 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว จำนวน 12 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.15.1 รองรับจอแสดงภาพมีขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว

5.2.15.2 รองรับการปรับองศา ก้ม-งย และ ซ้าย-ขวา

5.2.16 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว แบบล้อเลื่อน จำนวน 4 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.16.1 รองรับจอแสดงภาพมีขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว

5.2.16.2 รองรับการปรับองศา ก้ม-งย

5.2.17 เครื่องเข้ารหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่ายแบบติดผนัง จำนวน 4 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.17.1 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่าอย่างละ 1 ช่องสัญญาณ

5.2.17.2 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาออกแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.17.3 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 @60Hz พิกเซล

5.2.17.4 มีระยะเวลา Delay ในการส่งสัญญาณภาพไม่เกิน 33ms

5.2.17.5 รองรับการใช้งานผ่านระบบเครือข่าย PoE (Power over Ethernet)

5.2.17.6 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.17.7 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า

5.2.17.8 รองรับมาตรฐาน CEC

5.2.17.9 มีระบบจัดการแบบ EDID หรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนดมาต่อพ่วง

5.2.17.10 มีความปลอดภัยในการสื่อสารโดยการเข้ารหัส HTTPS หรือ AES เป็นอย่างน้อย

5.2.17.11 มีอุณหภูมิในการใช้งานอยู่ในช่วง 0 – 45 องศาเซลเซียส หรือดีกว่า

5.2.17.12 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทน จำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการ แต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ และยืนนาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.2.18 เครื่องเข้ารหัสสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย จำนวน 8 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.18.1 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.18.2 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาออกแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ หรือช่องเสียบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง หรือดีกว่า
- 5.2.18.3 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาออกแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.18.4 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 @60Hz พิกเซล
- 5.2.18.5 มีระยะเวลา Delay ในการส่งสัญญาณภาพไม่เกิน 33ms
- 5.2.18.6 รองรับการใช้พลังงานผ่านระบบเครือข่าย PoE (Power over Ethernet)
- 5.2.18.7 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า
- 5.2.18.8 รองรับมาตรฐาน CEC
- 5.2.18.9 มีระบบจัดการแบบ EDID หรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนดมาต่อพ่วง
- 5.2.18.10 มีความปลอดภัยในการสื่อสารโดยการเข้ารหัส HTTPS หรือ AES เป็นอย่างน้อย
- 5.2.18.11 มีอุณหภูมิในการใช้งานอยู่ในช่วง 0 – 45 องศาเซลเซียส หรือดีกว่า
- 5.2.18.12 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทน จำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ และยืนมายืนยันเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

นาย...

N M.H. ✓

✓

...

5.2.19 เครื่องจัดการห้องสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย จำนวน 18 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.19.1 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.19.2 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาออกแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.19.3 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 พิกเซล
- 5.2.19.4 มีระยะเวลา Delay ในการส่งสัญญาณภาพไม่เกิน 33ms
- 5.2.19.5 รองรับการใช้พลังงานผ่านระบบเครือข่าย PoE (Power over Ethernet)
- 5.2.19.6 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.19.7 มีช่องรับ-ส่งสัญญาณอินฟราเรด IR แบบ 3.5mm TRS Stereo หรือ Terminal block
- 5.2.19.8 มีช่องต่อสัญญาณเสียงขาอกไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.19.9 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า
- 5.2.19.10 รองรับมาตรฐาน CEC
- 5.2.19.11 มีระบบจัดการแบบ EDID หรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนดมาตรฐานทั่วไป
- 5.2.19.12 มีความปลอดภัยในการสื่อสารโดยการเข้ารหัส HTTPS หรือ AES เป็นอย่างน้อย
- 5.2.19.13 มีอุณหภูมิในการใช้งานอยู่ในช่วง 0 – 45 องศาเซลเซียส หรือดีกว่า
- 5.2.19.14 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ และยืนยันในวันเดียวกัน เนื่องจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.2.20 เครื่องจอดรถสัญญาณภาพและเสียงผ่านระบบเครือข่าย (สำหรับจอดเสียง) จำนวน 4 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.20.1 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.20.2 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาออกแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.20.3 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 พิกเซล
- 5.2.20.4 มีระยะเวลา Delay ในการส่งสัญญาณภาพไม่เกิน 33ms
- 5.2.20.5 รองรับการใช้งานผ่านระบบเครือข่าย PoE (Power over Ethernet)
- 5.2.20.6 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.20.7 มีช่องรับ-ส่งสัญญาณอินฟารेड IR แบบ 3.5mm TRS Stereo หรือ Terminal block
- 5.2.20.8 มีช่องต่อสัญญาณเสียงขาออกไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.20.9 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า
- 5.2.20.10 รองรับมาตรฐาน CEC
- 5.2.20.11 มีระบบจัดการแบบ EDID หรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนดมาตรฐานท่อพ่าง
- 5.2.20.12 มีความปลอดภัยในการสื่อสารโดยการเข้ารหัส HTTPS หรือ AES เป็นอย่างน้อย
- 5.2.20.13 มีอุณหภูมิในการใช้งานอยู่ในช่วง 0 – 45 องศาเซลเซียส หรือดีกว่า
- 5.2.20.14 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ และยืนยันวันเดียวกัน เดียวกัน โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.2.21 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียวแบบติดผนัง จำนวน 5 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.21.1 เครื่องส่งสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.21.2 เครื่องส่งสัญญาณมีช่องสัญญาณขาออก HDBaseT™ แบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.21.3 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียด 3840 x 2160 @30Hz 4:4:4 หรือ 4K 60Hz 4:2:0 เป็นอย่างน้อย
- 5.2.21.4 รองรับการส่งสัญญาณภาพที่มีความละเอียด 4K ได้ระยะไม่น้อยกว่า 40 เมตร
- 5.2.21.5 รองรับการส่งสัญญาณภาพที่มีความละเอียด 1080P ได้ระยะไม่น้อยกว่า 70 เมตร
- 5.2.21.6 รองรับการใช้พลังงานผ่านระบบเครือข่าย PoC หรือ PoE
- 5.2.21.7 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.21.8 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า
- 5.2.21.9 รองรับรูปแบบเสียง Dolby TrueHD และ DTS-HD Master Audio transmission เป็นอย่างน้อย
- 5.2.21.10 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ IR จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.21.11 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS หรือ WEEE หรือ FCC เป็นอย่างน้อย
- 5.2.21.12 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทน จำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ และยืนนาในวันยืนเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

นาย...

N K. ✓

W

...

5.2.22 เครื่องส่งสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 44 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.22.1 เครื่องส่งสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.22.2 เครื่องส่งสัญญาณมีช่องสัญญาณขาออก HDBaseT™ แบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.22.3 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4K 60Hz 4:4:4
- 5.2.22.4 รองรับปริมาณข้อมูลได้ไม่น้อยกว่า 18 Gbps
- 5.2.22.5 รองรับการส่งสัญญาณภาพที่มีความละเอียด 4K ได้ระยะไม่น้อยกว่า 40 เมตร
- 5.2.22.6 รองรับการส่งสัญญาณภาพที่มีความละเอียด 1080P ได้ระยะไม่น้อยกว่า 70 เมตร
- 5.2.22.7 รองรับการใช้พลังงานผ่านระบบเครือข่าย PoC หรือ PoE
- 5.2.22.8 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.22.9 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า
- 5.2.22.10 มีระบบจัดการแบบ EDID
- 5.2.22.11 รองรับรูปแบบเสียง Dolby TrueHD และ DTS-HD Master Audio transmission เป็นอย่างน้อย
- 5.2.22.12 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ IR จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.22.13 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS หรือ WEEE หรือ FCC เป็นอย่างน้อย
- 5.2.22.14 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทน จำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้า ของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

ก.๙๘

N NK

✓

✓

✓

5.2.23 เครื่องรับสัญญาณภาพและเสียงผ่านสายคู่บิดเกลียว จำนวน 49 เครื่อง
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.23.1 เครื่องรับสัญญาณมีช่องสัญญาณขาเข้า HDBaseT™ แบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.23.2 เครื่องรับสัญญาณภาพมีช่องสัญญาณข้ออกรูปแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.23.3 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4K 60Hz 4:4:4
- 5.2.23.4 รองรับปริมาณข้อมูลได้ไม่น้อยกว่า 18 Gbps
- 5.2.23.5 รองรับการส่งสัญญาณภาพที่มีความละเอียด 4K ได้ระยะไม่น้อยกว่า 40 เมตร
- 5.2.23.6 รองรับการส่งสัญญาณภาพที่มีความละเอียด 1080P ได้ระยะไม่น้อยกว่า 70 เมตร
- 5.2.23.7 รองรับการใช้พลังงานผ่านระบบเครือข่าย PoC หรือ PoE
- 5.2.23.8 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.23.9 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า
- 5.2.23.10 รองรับรูปแบบเสียง Dolby TrueHD, Dolby Atmos และ DTS-HD Master Audio transmission เป็นอย่างน้อย
- 5.2.23.11 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ IR จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.23.12 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS หรือ WEEE หรือ FCC เป็นอย่างน้อย
- 5.2.23.13 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้า ของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

นาย...

N N. ✓

✓

...

5.2.24 เครื่องสลับสัญญาณภาพ จำนวน 5 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.24.1 มีช่องสัญญาณภาพเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.2.24.2 มีช่องสัญญาณภาพข้อออกแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.24.3 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4K 60Hz 4:4:4
- 5.2.24.4 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า
- 5.2.24.5 รองรับรูปแบบเสียง Dolby TrueHD และ DTS-HD Master Audio transmission เป็นอย่างน้อย
- 5.2.24.6 มีช่องต่อเสียงขาอุปกรณ์ที่ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณหรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนดมาต่อพ่วง
- 5.2.24.7 มีระบบจัดการแบบ EDID
- 5.2.24.8 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS หรือ WEEE หรือ FCC เป็นอย่างน้อย
- 5.2.24.9 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยืนยันวันเดียวกันโดยเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.2.25 เครื่องกระจายสัญญาณภาพ แบบที่ 1 จำนวน 2 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.25.1 มีช่องสัญญาณภาพเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.25.2 มีช่องสัญญาณภาพข้อออกแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 8 ช่องสัญญาณ
- 5.2.25.3 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4K 60Hz 4:4:4
- 5.2.25.4 รองรับปริมาณข้อมูลได้ไม่น้อยกว่า 17.8 Gbps
- 5.2.25.5 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า
- 5.2.25.6 รองรับรูปแบบเสียง Dolby TrueHD และ DTS-HD Master Audio transmission เป็นอย่างน้อย

ผู้ดูแล

N ✓ N.d.

✓

✓

- 5.2.25.7 มีช่องต่อเสียงข้าออกแบบอนาคตอีกไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณหรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนดมาต่อพ่วง
- 5.2.25.8 มีระบบจัดการแบบ EDID
- 5.2.25.9 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS หรือ WEEE หรือ FCC เป็นอย่างน้อย
- 5.2.25.10 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.2.26 เครื่องกระจายสัญญาณภาพ แบบที่ 2 จำนวน 3 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.26.1 มีช่องสัญญาณภาพขาเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.26.2 มีช่องสัญญาณภาพขาออกแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.2.26.3 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 4K 60Hz 4:4:4
- 5.2.26.4 รองรับปริมาณข้อมูลได้ไม่น้อยกว่า 17.8 Gbps
- 5.2.26.5 รองรับการเข้ารหัสภาพแบบ HDCP2.2 หรือดีกว่า
- 5.2.26.6 รองรับรูปแบบเสียง Dolby TrueHD และ DTS-HD Master Audio transmission เป็นอย่างน้อย
- 5.2.26.7 มีช่องต่อเสียงข้าออกแบบอนาคตอีกไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณหรือเสนออุปกรณ์ที่รองรับฟังก์ชันตามกำหนดมาต่อพ่วง
- 5.2.26.8 มีระบบจัดการแบบ EDID
- 5.2.26.9 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS และ CE หรือ WEEE หรือ FCC เป็นอย่างน้อย

5.2.26.10 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.2.27 อุปกรณ์แปลงสัญญาณ HDMI เป็น USB แบบที่ 1 จำนวน 5 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.27.1 เป็นเครื่องแปลงสัญญาณ HDMI เป็น USB

5.2.27.2 รองรับความละเอียด 4K หรือเทียบเท่า

5.2.27.3 มีช่องสัญญาณภาพขาเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.27.4 มีช่องสัญญาณภาพขาออกแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.28 อุปกรณ์แปลงสัญญาณ HDMI เป็น USB แบบที่ 2 จำนวน 4 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.28.1 เป็นเครื่องแปลงสัญญาณ HDMI เป็น USB

5.2.28.2 รองรับความละเอียด 4K หรือเทียบเท่า

5.2.28.3 มีช่องสัญญาณภาพขาเข้าแบบ HDMI จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ

5.2.28.4 มีช่องสัญญาณภาพขาออกแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

5.2.29 กล้อง PTZ สำหรับรองรับการประชุม Conference จำนวน 23 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.2.29.1 เป็นกล้องปรับมุมมองแบบ Pan Tilt Zoom (PTZ) เช็นเซอร์ แบบ CMOS ขนาดไม่น้อยกว่า 1/2.8 นิ้ว

5.2.29.2 ระยะเลนส์ปรับขยายภาพ Optical Zoom 20x หรือมากกว่า

5.2.29.3 รองรับความละเอียดภาพไม่น้อยกว่า 1080p@60

5.2.29.4 ช่องรับแสง Aperture มีค่า F-stops ระหว่าง F1.5 – F3 หรือดีกว่า

5.2.29.5 กล้องสามารถจับภาพได้ในสภาพแวดล้อมที่แสงน้อยที่สุด Minimum Illumination ไม่น้อยกว่า 0.1 lux

5.2.29.6 มีฟังก์ชันช่วยลดสัญญาณรบกวนของภาพเวลากลางคืนหรือพื้นที่ที่มีความสว่างน้อย (Noise reduction)

- 5.2.29.7 รองรับการส่งสัญญาณผ่านอินเทอร์เน็ตโพรโทคอล IP Stream มาตรฐานการบีบอัด H.264, H.265
- 5.2.29.8 สามารถหมุนกล้องในแนวนอน (Pan) ได้ไม่น้อยกว่า ±168 องศา และความเร็วไม่น้อยกว่า 60 องศาต่อวินาที
- 5.2.29.9 สามารถหมุนกล้องในแนวตั้ง (Tilt) ได้ไม่น้อยกว่า -20 ถึง +90 องศาและความเร็วไม่น้อยกว่า 60 องศาต่อวินาที
- 5.2.29.10 รองรับการตั้งค่าสมดุลแสงสีขาว White Balance ได้แบบ Auto และ Manual
- 5.2.29.11 รองรับการตั้งตำแหน่งกล้องล่วงหน้า (Preset) ไม่น้อยกว่า 255 ตำแหน่ง
- 5.2.29.12 อัตราส่วนสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน Signal to noise ratio (S/N) ไม่น้อยกว่า 45dB
- 5.2.29.13 รองรับสัญญาณภาพที่ความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 @30P 1920x1080 @60P
- 5.2.29.14 รองรับข้อกำหนดการควบคุม VISCA และ PELCO เป็นอย่างน้อย
- 5.2.29.15 รองรับการใช้พลังงานผ่านระบบเครือข่าย PoE (Power over Ethernet)
- 5.2.29.16 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่าย แบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.29.17 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อ USB Interface จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.29.18 มีช่องสัญญาณภาพข้าอกแบบ HDMI ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.29.19 มีช่องสัญญาณเสียงขาเข้าไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.29.20 มีช่องสัญญาณควบคุมแบบ RS-232 และ RS-422 หรือ RS-232 และ RS-485 ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.29.21 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยืนยันในวันเดียวกัน เนื่องจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

นาย...

N.W.

✓

✓

✓

5.2.30 เครื่องควบคุมกล้อง PTZ จำนวน 2 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.30.1 อุปกรณ์สามารถควบคุมกล้องได้สูงสุดไม่น้อยกว่า 255 กล้อง
- 5.2.30.2 รองรับข้อกำหนดการควบคุม VISCA และ PELCO เป็นอย่างน้อย
- 5.2.30.3 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่าย แบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.30.4 มีช่องสัญญาณควบคุมแบบ RS-232 ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.30.5 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับกล้อง PTZ สำหรับรองรับการประชุม Conference แบบที่ 2

5.2.31 จอแสดงภาพแบบ LED Smart TV ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 5 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.31.1 แสดงภาพมีขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว
- 5.2.31.2 รองรับความละเอียดไม่น้อยกว่า $3,840 \times 2,160$ (4K UHD)
- 5.2.31.3 มีช่องรับสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.31.4 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.2.31.5 มีระบบปฏิบัติการในตัวแบบ Tizen OS หรือ LG webOS หรือรองรับ Intel® SDM Slot เป็นอย่างน้อย

5.2.32 ชุดติดตั้งทีวี LED Display ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว จำนวน 5 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.2.32.1 รองรับจอแสดงภาพมีขนาดไม่น้อยกว่า 75 นิ้ว
- 5.2.32.2 รองรับการปรับองศา ก้ม-งย และ ซ้าย-ขวา

5.3 ระบบควบคุม

5.3.1 เครื่องควบคุมระบบภาพ จำนวน 1 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.3.1.1 มี API สำหรับควบคุมจากระบบควบคุมภายนอกได้
- 5.3.1.2 รองรับการควบคุมผ่าน App Network Touch ได้
- 5.3.1.3 รองรับการค้นหาอุปกรณ์ NetworkHD โดยอัตโนมัติ
- 5.3.1.4 รองรับการควบคุมได้จากทุกอุปกรณ์ผ่าน web browser
- 5.3.1.5 รองรับการใช้พลังงานผ่านระบบเครือข่าย PoE (Power over Ethernet)
- 5.3.1.6 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ

- 5.3.1.7 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.3.1.8 มีความปลอดภัยในการสื่อสารโดยการเข้ารหัส HTTPS หรือ AES เป็นอย่างน้อย
- 5.3.1.9 มีช่องสัญญาณแบบ HDMI และ USB จำนวนไม่น้อยกว่าอย่างละ 1 ช่องสัญญาณ
- 5.3.1.10 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยืนยันวันที่เอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.3.2 เครื่องควบคุมระบบส่วนกลาง จำนวน 7 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.3.2.1 เครื่องควบคุมระบบส่วนกลางสำหรับควบคุมส่วนงานอุปกรณ์ภายในห้องประชุม
- 5.3.2.2 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ GPIO จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.3.2.3 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.3.2.4 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ RELAY จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.3.2.5 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ IR จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.3.2.6 มีความเร็วของหน่วยประมวลผลไม่น้อยกว่า 1GHz
- 5.3.2.7 มีหน่วยความจำ (Memory) ไม่น้อยกว่า 512MB และ (RAM) ไม่น้อยกว่า 4 GB Flash
- 5.3.2.8 รองรับการใช้พลังงานผ่านระบบเครือข่าย PoE (Power over Ethernet)
- 5.3.2.9 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.3.2.10 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ

D. ๖๖๖

✓ MZ

✓

✓

✓

ผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.3.3 จอควบคุมชนิดสัมผัสแบบตั้งโต๊ะ จำนวน 1 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.3.3.1 จอควบคุมแบบสัมผัสขนาดไม่น้อยกว่า 8 นิ้ว แบบตั้งโต๊ะ
- 5.3.3.2 การแสดงผลของภาพขนาดไม่น้อยกว่า 1280×800 Pixel
- 5.3.3.3 ค่าความสว่างไม่น้อยกว่า 350 cd/m^2 หรือ 350 nits
- 5.3.3.4 ค่า Contrast Ratio ไม่น้อยกว่า 800:1
- 5.3.3.5 มีหน่วยความจำหลักภายในเครื่อง RAM ไม่น้อยกว่า 2 GB และ แบบ Storage Memory ไม่น้อยกว่า 8 GB
- 5.3.3.6 หน้าจอ มีมุมมองไม่น้อยกว่า ± 75 องศา ในทุกด้าน
- 5.3.3.7 มีลำโพงและภาคขยายเสียงไม่น้อยกว่า 1 วัตต์
- 5.3.3.8 รองรับการใช้พลังงานผ่านระบบเครือข่าย PoE (Power over Ethernet)
- 5.3.3.9 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.3.3.10 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS, FCC, CE หรือ UL เป็นอย่างน้อย
- 5.3.3.11 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับเครื่องควบคุมระบบส่วนกลาง
- 5.3.3.12 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับการรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.3.4 แพรควบคุม 8 ปุ่ม จำนวน 4 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.3.4.1 แพรควบคุมสำหรับควบคุมสั่งงานอุปกรณ์ภายในห้องประชุม
- 5.3.4.2 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ GPI/O จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.3.4.3 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ

นาย...

✓ ✓

✓

✓

✓

- 5.3.4.4 มีช่องเชื่อมต่อสัญญาณ IR จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.3.4.5 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่ายแบบ Ethernet RJ-45 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.3.4.6 อุปกรณ์ที่เสนอต้องได้รับการรับรองมาตรฐาน RoHS, WEEE, CE และ UL เป็นอย่างน้อย
- 5.3.4.7 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันเดียวกัน เนื่องจากเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้
- 5.3.5 ชุดควบคุมระบบภาพและเสียง จำนวน 2 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.3.5.1 เป็นชุดควบคุมแบบ All In One แบบสัมผัส Touch Screen ขนาดหน้าจอ ไม่น้อยกว่า 23.8 นิ้ว
- 5.3.5.2 มีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ไม่น้อยกว่า 8 แกนหลัก (8 core) และ 12 แกนเสมือน (12 Thread)
- 5.3.5.3 มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ชนิด DDR4 หรือต่ำกว่า มีขนาดไม่น้อยกว่าหรือเท่ากับ 16 GB
- 5.3.5.4 มีหน่วยจัดเก็บข้อมูลชนิด Solid State Drive ขนาดความจุไม่น้อยกว่า 500 GB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 หน่วย หรือมีหน่วยจัดเก็บข้อมูล ชนิด SATA ขนาดความจุ ไม่น้อยกว่า 500 GB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 หน่วย
- 5.3.5.5 มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง
- 5.3.5.6 มีช่องเชื่อมต่อ USB ไม่ต่ำกว่ารุ่น 3.0 จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ และรุ่นอื่น รวมกันไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.3.5.7 ติดตั้งระบบปฏิบัติการที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย

S. Umam

✓

KL

N

W

NS

5.3.6 ชุดกระจายสัญญาณภาพและเสียง จำนวน 7 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.3.6.1 มีลักษณะการทำงานไม่น้อยกว่า Layer 2+ หรือ Layer 3
- 5.3.6.2 มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T หรือดีกว่า จำนวนไม่น้อยกว่า 24 ช่อง
- 5.3.6.3 มีช่องสำหรับรองรับการเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 1/10 Gbps (SFP+) จำนวนไม่น้อยกว่า 4 ช่อง
- 5.3.6.4 รองรับการจ่ายไฟได้ตามมาตรฐาน PoE (Power over Ethernet) IEEE802.3af และ IEEE802.3at โดยจ่ายไฟได้รวมไม่น้อยกว่า 190 วัตต์
- 5.3.6.5 รองรับความจุ Backplane capacity หรือ Switch fabric หรือ Switch Capacity ได้ไม่น้อยกว่า 128 Gbps
- 5.3.6.6 รองรับการทำงาน IPv4, IPv6, Spanning Tree Protocol (STP) และ Simple Network Time Protocol (SNTP) ได้เป็นอย่างน้อย
- 5.3.6.7 มีสัญญาณไฟแสดงสถานะของการทำงานซึ่งเชื่อมต่อระบบเครือข่ายทุกช่อง
- 5.3.6.8 รองรับ Mac Address ได้ไม่น้อยกว่า 8,000 Mac Address

5.3.7 ชุดบันทึกภาพและเสียง จำนวน 5 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.3.7.1 เป็นเครื่องบันทึกภาพและเสียงผ่านสัญญาณ HDMI
- 5.3.7.2 รองรับความละเอียดการส่งผ่านสูงสุด 4Kp60 หรือเทียบเท่า
- 5.3.7.3 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.3.7.4 มีช่องสัญญาณขาออกแบบ HDMI ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.3.7.5 มีช่องสัญญาณเสียงขาเข้าไม่น้อยกว่า 1 ช่อง
- 5.3.7.6 รองรับรูปแบบบันทึก H.264 หรือดีกว่า
- 5.3.7.7 รองรับการบันทึกลงใน External HDD หรือ Micro SD card หรือ NAS

5.4 ห้องจัดรายการ (Studio Room)

5.4.1 เครื่องผสมสัญญาณภาพสำหรับ Podcasting และ Streaming จำนวน 1 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.4.1.1 เครื่องสลับสัญญาณและควบคุมสัญญาณภาพได้ไม่น้อยกว่า 12 ช่องสัญญาณ
- 5.4.1.2 มีหน้าจอระบบสัมผัส (Touch Screen) ไม่น้อยกว่า 7 นิ้วสำหรับการควบคุม
- 5.4.1.3 รองรับความละเอียดภาพไม่น้อยกว่า 1080p
- 5.4.1.4 มีระบบการซูมภาพ (Zoom) และครอบตัด (Crop) ภาพวิดีโอ

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

นาย...

✓
นาย...

✓

✓

✓

- 5.4.1.5 มีช่องสัญญาณภาพขาเข้าแบบ HDMI และ 3G-SDI รวมกันไม่น้อยกว่า 12 ช่องสัญญาณ
- 5.4.1.6 มีช่องสัญญาณภาพขาออกแบบ HDMI และ 3G-SDI รวมกันไม่น้อยกว่า 6 ช่องสัญญาณ
- 5.4.1.7 มีช่องสัญญาณเสียงขาเข้าแบบ XLR และ RCA ไม่น้อยกว่า 8 ช่องสัญญาณ
- 5.4.1.8 มีช่องสัญญาณเสียงขาออกแบบ XLR และ RCA ไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.4.1.9 มีช่องสัญญาณแบบ USB ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.4.1.10 รองรับการส่งสัญญาณผ่านอินเทอร์เน็ตโปรโตคอล IP Stream มาตรฐานการบีบอัด H.264, MJPEG เป็นอย่างน้อย
- 5.4.2 มิกเซอร์ดิจิตอลสำหรับ Podcasting และ Streaming จำนวน 1 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.4.2.1 เป็นมิกเซอร์ดิจิตอลสำหรับ Podcasting และ Streaming
- 5.4.2.2 มีหน้าจอระบบสัมผัส (Touch Screen) ไม่น้อยกว่า 7 นิ้วสำหรับการควบคุม
- 5.4.2.3 มี Input Fader ไม่น้อยกว่า 9 Fader
- 5.4.2.4 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ XLR ไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.4.2.5 มี Parametric EQ ไม่น้อยกว่า 3-band
- 5.4.2.6 มีช่องสัญญาณแบบ USB ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.4.3 ไมโครโฟนไดนามิกสตูดิโอ จำนวน 2 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.4.3.1 เป็นไมโครโฟนชนิดไดนามิกเหมาะสมสำหรับใช้บันทึกเสียง
- 5.4.3.2 มีทิศทางการรับเสียงแบบ Cardioid
- 5.4.3.3 ตอบสนองความถี่ที่ 50Hz - 16kHz หรือกว้างกว่า
- 5.4.3.4 มีค่าแรงดันเสียงสูงสุด Maximum SPL (Sound Pressure Level) ไม่น้อยกว่า 110 dB
- 5.4.4 ชุดไฟคุณภาพสูงไฟ ขนาดไม่น้อยกว่า 420 วัตต์ ปรับสีได้ 2700-6500K จำนวน 2 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.4.4.1 ไฟสตูดิโอแบบ LED ขนาดไม่ต่ำกว่า 200 วัตต์ สำหรับใช้งานในห้องสตูดิโอถ่ายทอดสด
- 5.4.4.2 ให้ความสว่างไม่น้อยกว่า 95000 ลักซ์ที่ระยะห่างจากตัวแบบ 1 เมตร หรือดีกว่า
- 5.4.4.3 สามารถปรับค่าสีไฟได้ระหว่างอุณหภูมิสี 2700-6500 K

นาย...

✓ ผู้ด.

N

W

ผู้รับ:

5.4.5 ชุดฉากหลังมอเตอร์ 3 แกน พร้อม Screen สีมาตรฐาน 3 สี จำนวน 1 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.4.5.1 ชุดแขวงฉากมอเตอร์ไฟฟ้า
- 5.4.5.2 สามารถยึดติดกับกำแพง หรือ ใช้งานกับขาตั้ง
- 5.4.5.3 สามารถควบคุมสั่งการด้วยรีโมท
- 5.4.5.4 เสนอพร้อมฉากหลัง 3 สี ขาว, เขียว และ น้ำเงิน ขนาดของฉากความกว้างไม่น้อยกว่า 2.7 เมตรและความยาวไม่น้อยกว่า 6 เมตร

5.4.6 จอแอลอีดีขนาด 55 นิ้ว (Monitor) พร้อมขาตั้งมีล้อ จำนวน 1 ชุด
คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.4.6.1 เป็นจอภาพแสดงผลประเภท Monitor ขนาดของจอภาพไม่น้อยกว่า 54.6" นิ้ว วัดตามแนวเส้นที่แบ่งมุม
- 5.4.6.2 รองรับสัญญาณภาพความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 จุด
- 5.4.6.3 รองรับการแสดงภาพได้แนวนอน
- 5.4.6.4 รองรับการใช้งานอย่างน้อย 16/7 ชั่วโมง
- 5.4.6.5 มีความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 350 nit
- 5.4.6.6 มีอัตราการตอบสนองของภาพ (Response) ไม่เกิน 8 ms
- 5.4.6.7 มีอัตราส่วนความคมชัด (Contrast Ratio) ไม่น้อยกว่า 1100:1
- 5.4.6.8 มีมุมมองภาพไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนวนอน และไม่น้อยกว่า 178 องศา ในแนวตั้ง
- 5.4.6.9 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI หรือ DisplayPort หรือทั้ง 2 แบบจำนวนรวมกันไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ
- 5.4.6.10 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.4.6.11 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.4.6.12 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิ 0 – 40 องศาเซลเซียส เป็นอย่างน้อย
- 5.4.6.13 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ที่ความชื้นสัมพัทธ์ 20 – 80 เปอร์เซ็นต์ เป็นอย่างน้อย
- 5.4.6.14 เสนอพร้อมขาตั้งมีล้อ
- 5.4.6.15 มีระบบปฏิบัติการในตัวแบบ Tizen OS หรือ LG webOS หรือรองรับ Intel® SDM Slot เป็นอย่างน้อย

นาย...

✓ ...

✓ ...

5.4.6.16 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันยื่นเอกสารเสนอราคา โดยเอกสารดังกล่าวต้องได้รับ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.4.7 ลำโพงมอนิเตอร์ จำนวน 1 คู่

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.4.7.1 เป็นลำโพงชนิด มีเครื่องขยายเสียงในตัวแบบ Amplified Class D

5.4.7.2 มีลำโพงเสียงทุ่มขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว ลำโพงเสียงแหลมขนาดไม่ต่ำกว่า 1 นิ้ว

5.4.7.3 ตอบสนองความถี่ที่ 50Hz - 22kHz หรือกว้างกว่า

5.4.7.4 มีค่าแรงดันเสียงสูงสุด Maximum SPL ไม่น้อยกว่า 108 dB

5.4.7.5 มีกำลังขยายรวมไม่น้อยกว่า 80 วัตต์

5.4.8 หูฟังมอนิเตอร์ จำนวน 1 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.4.8.1 เป็นหูฟังมอนิเตอร์แบบ Over-Ear สำหรับห้องสตูดิโอ

5.4.8.2 ตอบสนองความถี่ที่ 5Hz - 3kHz หรือกว้างกว่า

5.4.8.3 มีค่าแรงดันเสียงสูงสุด Maximum SPL ไม่น้อยกว่า 90 dB

5.4.9 ขาตั้งไมค์ แขนบูมไมโครโฟน จำนวน 2 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.4.9.1 ขาแขนบูมไมโครโฟนสำหรับยึดกับโต๊ะ

5.4.9.2 วัสดุผลิตจากอะลูมิเนียม หรือเหล็ก หรือดีก้าว่า

5.4.10 ป้ายไฟ Light Box On-Air จำนวน 1 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.4.10.1 เป็นน้ำหนักแบบ LED DIGITAL CLOCK สำหรับห้องสตูดิโอ

5.4.10.2 หน้าจอแสดงเป็นตัวเลข แสดงผล เป็น วัน , วันที่ , เดือน , ปี และ อุณหภูมิ

5.4.10.3 ตัวเลขแสดงเป็นไฟสีแดง

5.4.11 ปลั๊กไฟ กันไฟกระชาก กันไฟเกิน 12 ช่อง จำนวน 2 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.4.11.1 ปลั๊กไฟกันไฟกระชากกันไฟเกิน ไม่น้อยกว่า 12 ช่อง

5.4.11.2 มีความยาวสายไม่น้อยกว่า 3 เมตร

5.5 ระบบเสียงตามสาย

5.5.1 ลำโพงชนิดแบบติดเพดาน (Ceiling mount Speaker) จำนวน 315 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.5.1.1 ประกอบด้วยลำโพงขนาดไม่น้อยกว่า 5 นิ้ว

5.5.1.2 สามารถใช้งานได้ในระบบ High Impedance (70V หรือ 100V) รับกำลังขับไม่น้อยกว่า 6 วัตต์

5.5.1.3 มีค่าตอบสนองความถี่ Frequency Response ที่ 100Hz - 17kHz หรือกว้างกว่า

5.5.1.4 มีค่าความไวต่อเสียง Sensitivity ไม่น้อยกว่า 89 dB

5.5.1.5 มีค่าแรงดันเสียงสูงสุด Maximum SPL (Sound Pressure Level) ไม่น้อยกว่า 90 dB

5.5.2 วอลลุ่ม ปรับระดับเสียง ขนาดไม่น้อยกว่า 12 วัตต์ จำนวน 35 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.5.2.1 วอลลุ่มปรับระดับเสียงไม่น้อยกว่า 12 วัตต์

5.5.2.2 สามารถปรับระดับไม่น้อยกว่า 6 ระดับ

5.5.3 เครื่องขยายเสียง 4x500 วัตต์ 100V Line จำนวน 2 เครื่อง

คุณลักษณะพื้นฐาน

5.5.3.1 เป็นเครื่องขยายสัญญาณเสียงไม่น้อยกว่า 4 ช่อง

5.5.3.2 เป็นเครื่องขยายสัญญาณเสียงแบบ Class D

5.5.3.3 รองรับการทำงานได้แบบ 100V Line High Impedance

5.5.3.4 มีจอ LCD หรือ LED แสดงผลการทำงานแต่ละช่องสัญญาณ

5.5.3.5 ตอบสนองความถี่ที่ 50Hz - 20kHz หรือกว้างกว่า

5.5.3.6 อัตราส่วนสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน Signal to noise ratio (S/N) ไม่น้อยกว่า 100 dB

5.5.3.7 มีค่าความผิดเพี้ยนของกระแส THD (Total Harmonic Distortion) น้อยกว่า หรือเท่ากับ 0.1% ที่ 1kHz

5.5.3.8 มีกำลังขับที่ 100V Line ไม่น้อยกว่า 500 วัตต์

5.5.4 ไมโครโฟนประการ มีเสียงระฆัง Chime จำนวน 1 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.5.4.1 เป็นไมโครโฟนแบบ Condenser พื้นฐานสำหรับตั้งโต๊ะแบบคอห่าน
- 5.5.4.2 มีรูปแบบการรับเสียงแบบ Cardioid
- 5.5.4.3 มีเสียงระฆัง Chime ภายในตัวเครื่อง
- 5.5.4.4 มีช่องสัญญาณเสียงขาออกแบบ XLR ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณและ RJ45 ไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.5.4.5 ตอบสนองความถี่ที่ 50Hz - 18kHz หรือกว้างกว่า
- 5.5.4.6 มีความยาวของก้านไมโครโฟน ไม่น้อยกว่า 40 ซม.
- 5.5.4.7 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับเครื่องขยายเสียง 4x500 วัตต์ 100V Line

5.5.5 มิกเซอร์แอมป์ ขนาดไม่น้อยกว่า 120 วัตต์ มี MP3/Tuner/Bluetooth & USB จำนวน 1 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.5.5.1 รองรับวิทยุแบบ FM
- 5.5.5.2 รองรับ CD/MP3 และไฟล์จาก USB Drive และ SD
- 5.5.5.3 สามารถเชื่อมต่อแบบไร้สายด้วย Bluetooth 4.2 หรือดีกว่า
- 5.5.5.4 มีจอสำหรับแสดงผล
- 5.5.5.5 มีรีโมทสำหรับควบคุมการทำงานของตัวเครื่อง
- 5.5.5.6 เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีเครื่องหมายการค้าเดียวกันกับเครื่องขยายเสียง 4x500 วัตต์ 100V Line

5.6 ระบบจอยอดญา Digital Signage

5.6.1 จอสื่อประชาสัมพันธ์ดิจิตอล Digital signage ขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว จำนวน 3 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.6.1.1 เป็นจอภาพแสดงผลประเภท Monitor ขนาดของจอภาพไม่น้อยกว่า 54.6" นิ้ว วัดตามแนวเส้นที่แนบมุ่ง
- 5.6.1.2 รองรับสัญญาณภาพความละเอียดไม่น้อยกว่า 3840x2160 จุด
- 5.6.1.3 รองรับการแสดงภาพได้แนวนอน
- 5.6.1.4 รองรับการใช้งานอย่างน้อย 24/7 ชั่วโมง
- 5.6.1.5 มีความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 350 nit
- 5.6.1.6 มีอัตราการตอบสนองของภาพ (Response) ไม่เกิน 8 ms
- 5.6.1.7 มีอัตราส่วนความคมชัด (Contrast Ratio) ไม่น้อยกว่า 1100:1

- 5.6.1.8 มีนูมของภาพไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนวนอน และไม่น้อยกว่า 178 องศา ในแนวตั้ง
- 5.6.1.9 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI หรือ DisplayPort หรือทั้ง 2 แบบจำนวนรวมกันไม่น้อยกว่า 3 ช่องสัญญาณ
- 5.6.1.10 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.6.1.11 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.6.1.12 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิ 0 – 40 องศาเซลเซียส เป็นอย่างน้อย
- 5.6.1.13 จอภาพแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ที่ความชื้นสัมพัทธ์ 20 – 80 เปอร์เซ็นต์ เป็นอย่างน้อย
- 5.6.1.14 มีระบบปฏิบัติการในตัวแบบ Tizen OS หรือ LG webOS หรือรองรับ Intel® SDM Slot เป็นอย่างน้อย
- 5.6.1.15 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสาร รับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของ ผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันเดียวกัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้ การรับรองอยู่ในช่วงระหว่างวัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.6.2 จอสื่อประชาสัมพันธ์ดิจิตอล Digital signage ขนาดไม่น้อยกว่า 12 นิ้ว จำนวน 5 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.6.2.1 เป็นจอภาพแสดงผลประเภท Monitor ขนาดของจอภาพไม่น้อยกว่า 12" นิ้ว วัดตามแนวเส้นที่แยกมุม
- 5.6.2.2 รองรับสัญญาณภาพความละเอียดไม่น้อยกว่า 1920x1080 จุด
- 5.6.2.3 รองรับการใช้งานอย่างน้อย 16/7 ชั่วโมง
- 5.6.2.4 มีความสว่างของจอภาพ (Brightness) ไม่น้อยกว่า 350 nit
- 5.6.2.5 มีอัตราการตอบสนองของภาพ (Response) ไม่เกิน 30 ms
- 5.6.2.6 มีอัตราส่วนความคมชัด (Contrast Ratio) ไม่น้อยกว่า 1100:1

นาย.....

✓ JKL

✓

✓

✓

- 5.6.2.7 มีมุมมองภาพไม่น้อยกว่า 178 องศาในแนวนอน และไม่น้อยกว่า 178 องศา ในแนวตั้ง
- 5.6.2.8 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ HDMI หรือ DisplayPort จำนวนรวมกันไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.6.2.9 มีช่องสัญญาณขาเข้าแบบ USB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.6.2.10 มีช่องต่อสัญญาณสำหรับควบคุมอุปกรณ์ปลายทางแบบ RS232 จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่องสัญญาณ
- 5.6.2.11 จากราบแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ในช่วงอุณหภูมิ 0 – 40 องศาเซลเซียส เป็นอย่างน้อย
- 5.6.2.12 จากราบแสดงผลต้องสามารถทำงานได้ที่ความชื้นสัมพัทธ์ 20 – 80 เปอร์เซ็นต์ เป็นอย่างน้อย
- 5.6.2.13 ผลิตภัณฑ์ที่เสนอผู้ขายต้องได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายในประเทศไทย ที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ ให้เป็นผู้ขาย หรือจำหน่าย และต้องมีศูนย์บริการในประเทศไทย หรือเป็นศูนย์บริการที่ได้รับ การแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ มีสถานที่ตั้งที่ระบุที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์ติดต่อชัดเจนไว้ในเอกสารรับรองของเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือตัวแทนจำหน่ายที่ได้รับการแต่งตั้งจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ และยื่นมาในวันเดียวกัน เวลาที่ประกาศดำเนินโครงการนี้

5.6.3 ชุดควบคุมและบริหารจัดการสื่อประชาสัมพันธ์ดิจิตอล จำนวน 1 ชุด

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.6.3.1 มีหน่วยประมวลผลกลาง (CPU) ไม่น้อยกว่า 8 แกนหลัก และ 16 แกนเสริมอ่อน และมีเทคโนโลยีเพิ่มสัญญาณนาฬิกาได้ในกรณีที่ต้องใช้ความสามารถในการประมวลผลสูง โดยมีความเร็วสัญญาณนาฬิกาสูงสุด ไม่น้อยกว่า 4.6 GHz จำนวน 1 หน่วย
- 5.6.3.2 มีหน่วยความจำหลัก (RAM) ชนิด DDR4 หรือดีกว่า มีขนาดไม่น้อยกว่าหรือเท่ากับ 16 GB
- 5.6.3.3 มีหน่วยจัดเก็บข้อมูลชนิด Solid State Drive ขนาดความจุ 256 GB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 หน่วย สำหรับระบบปฏิบัติการ และมีหน่วยจัดเก็บข้อมูล ชนิด SATA ขนาดความจุ 500 GB จำนวนไม่น้อยกว่า 1 หน่วย สำหรับการจัดเก็บข้อมูลภายในตัวเครื่อง

- 5.6.3.4 มีช่องเชื่อมต่อระบบเครือข่าย (Network Interface) แบบ 10/100/1000 Base-T จำนวนไม่น้อยกว่า 1 ช่อง
- 5.6.3.5 มีช่องเชื่อมต่อ USB ไม่ต่ำกว่ารุ่น 3.0 จำนวนไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ และรุ่นอื่นรวมกันไม่น้อยกว่า 4 ช่องสัญญาณ
- 5.6.3.6 มีจอแสดงผลขนาดไม่น้อยกว่า 26 นิ้ว
- 5.6.3.7 ติดตั้งระบบปฏิบัติการที่มีลิขสิทธิ์ถูกต้องตามกฎหมาย
- 5.6.3.8 ติดตั้งระบบจัดการสื่อประชาสัมพันธ์ดิจิตอล โดยมีคุณสมบัติ ประกอบด้วย
 - 5.6.3.8.1 สามารถจัดการ Content Management และ Device Management และ Data Management
 - 5.6.3.8.2 รองรับการส่งข้อมูล แบบ HTML5 เป็นอย่างน้อย
 - 5.6.3.8.3 ระบบการจัดการจะได้รับการรับรอง ISO27001 และ ISO27701 เป็นอย่างน้อย
 - 5.6.3.8.4 สามารถแจ้งเตือนไปทาง Email กรณีมี error ใน การส่งข้อมูล
 - 5.6.3.8.5 สามารถจัดการตารางการแสดงข้อมูลส่งไปจอภาพได้
- 5.6.3.9 มีเครื่องสำรองไฟขนาดไม่น้อยกว่า 1000 VA ให้กระแสไฟฟ้าไม่น้อยกว่า 650 วัตต์ รองรับการใช้งาน

5.7 งานจากกั้นเก็บเสียง งาน Outlet ระบบไฟฟ้า และงาน Outlet สัญญาณเครือข่ายคอมพิวเตอร์

5.7.1 จากกั้นเก็บเสียงห้องอบรม จำนวน 1 งาน

คุณลักษณะพื้นฐาน

- 5.7.1.1 ผนังกั้นเสียงเคลื่อนที่ Finn Operable wall
- 5.7.1.2 ผนังกั้นเสียงเคลื่อนที่ขนาดไม่น้อยกว่า สูง 2.5 ม. กว้าง 8 ม.
- 5.7.1.3 ความหนาแผ่น 110 mm. ระบบยึดซีลแบบ Mechanical Spring Load System เพื่อรับแรงการเคลื่อนตัวของแผ่นดิน ที่มีผลต่อตัววัสดุ ทำงานด้วยระบบ Manual Operation โดยใช้ Crank Handle หมุนยึดซีล ด้านบนและด้านล่าง
- 5.7.1.4 รางได้รับมาตรฐานผู้ผลิต Type M. เกรดวัสดุ Aluminum 6063 T6
- 5.7.1.5 ลูกล้อมาตรฐานผู้ผลิต Type M. เกรดวัสดุ Steel Cold JIS STKM12 Ball Bearing หมุน 360 องศา รองรับน้ำหนัก ได้ไม่น้อยกว่า 400 กิโลกรัม ต่อ 1 ชุดลูกล้อ
- 5.7.1.6 Rubber Seal ยึดปืนติดร่างบันเพื่อป้องกันเสียงลอด แรงดึงระบบ Retractable seal 1500 นิวตัน
- 5.7.1.7 โครงสร้างตัวบานทำด้วยเหล็ก Galvanized Steel Cold JIS STKM 12

- 5.7.1.8 ด้านข้างทั้ง 2 ด้าน ตลอดความยาวของแผ่น มีแถบแม่เหล็กที่มีแรงยึดไม่น้อยกว่า 60 นิวตัน ต่อความยาว 1 เมตร
- 5.7.1.9 วัสดุชั้บเสียง Polyester (ECS 50) และ Sound Acoustic Mat หนา 6 mm หนัก 9.6 Kgs/m²
- 5.7.1.10 วัสดุปิดหน้าบาน MDF หนา 16 mm ใช้ระบบแขวนแผ่นในการติดตั้ง สามารถถอด เนพาะตัวแผ่น MDF ออก ได้ โดยไม่ต้องถอดตัวบานออกจากราง
- 5.7.1.11 ริมขอบแผ่นมีอลูมิเนียม ป้องกันขอบแผ่นของวัสดุปิดหน้างาน
- 5.7.2 ฉากกันเงินเสียงห้องอบรมคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 งาน
คุณลักษณะพื้นฐาน
- 5.7.2.1 ผนังกันเสียงเคลื่อนที่ Finn Operable wall
- 5.7.2.2 ผนังกันเสียงเคลื่อนที่ขนาดไม่น้อยกว่า สูง 2.5 m. กว้าง 10 m.
- 5.7.2.3 ความหนาแผ่น 110 mm. ระบบยึดซีลแบบ Mechanical Spring Load System เพื่อรองรับแรงการเคลื่อนตัวของแผ่นติดนิ้ว ที่มีผลต่อตัววัสดุ ทำงานด้วยระบบ Manual Operation โดยใช้ Crank Handle หมุนยึดซีล ด้านบนและด้านล่าง
- 5.7.2.4 รางได้รับมาตรฐานผู้ผลิต Type M. เกรดวัสดุ Aluminum 6063 T6
- 5.7.2.5 ลูกล้อมาตรฐานผู้ผลิต Type M. เกรดวัสดุ Steel Cold JIS STKM12 Ball Bearing หมุน 360 องศา รองรับน้ำหนัก ได้ไม่น้อยกว่า 400 กิโลกรัม ต่อ 1 ชุดลูกล้อ
- 5.7.2.6 Rubber Seal ยึดขึ้นติดร่องบันเพื่อป้องกันเสียงลอด แรงกระแทก Retractable seal 1500 นิวตัน
- 5.7.2.7 โครงสร้างตัวบานทำด้วยเหล็ก Galvanized Steel Cold JIS STKM 12
- 5.7.2.8 ด้านข้างทั้ง 2 ด้าน ตลอดความยาวของแผ่น มีแถบแม่เหล็กที่มีแรงยึดไม่น้อยกว่า 60 นิวตัน ต่อความยาว 1 เมตร
- 5.7.2.9 วัสดุชั้บเสียง Polyester (ECS 50) และ Sound Acoustic Mat หนา 6 mm หนัก 9.6 Kgs/m²
- 5.7.2.10 วัสดุปิดหน้าบาน MDF หนา 16 mm ใช้ระบบแขวนแผ่นในการติดตั้ง สามารถถอด เนพาะตัวแผ่น MDF ออก ได้ โดยไม่ต้องถอดตัวบานออกจากราง
- 5.7.2.11 ริมขอบแผ่นมีอลูมิเนียม ป้องกันขอบแผ่นของวัสดุปิดหน้างาน

S. Um

✓ J.K.

N

✓

✓

6. เงื่อนไขอื่นๆ

- 6.1 ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ขาย ต้องเสนอแผนการดำเนินงาน การติดตั้งและการส่งมอบงานตามขอบเขตของงานข้อ 4 และเป็นไปตามรายละเอียดคุณลักษณะข้อ 5 ให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในวันยื่นเอกสารเสนอราคาและผู้ขายต้องเข้านำเสนอแผนการดำเนินงาน การติดตั้ง และการส่งมอบงาน ภายใน 15 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา
- 6.2 ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ขาย ต้องเสนอการอกรอบรายละเอียด การติดตั้งสายสัญญาณ ระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ในโครงการ เสนอให้สำนักงานสถิติแห่งชาติ ในวันยื่นเอกสารเสนอราคา และผู้ขายต้องเข้านำเสนอรูปแบบการอกรอบรายละเอียด การติดตั้งสายสัญญาณ ระบบและครุภัณฑ์รวมทั้งอุปกรณ์ในโครงการ ภายใน 15 วัน นับถัดจากวันลงนามในสัญญา โดยนำเสนอในวันเดียวกันกับ รายการข้อ 6.1
- 6.3 ผลิตภัณฑ์ที่นำเสนอต้องเป็นแท้ ของใหม่ ไม่เคยใช้งานมาก่อน เป็นรุ่นที่อยู่สายการผลิต (Product Line) โดยมีหนังสือรับรองอุปกรณ์จากเจ้าของผลิตภัณฑ์หรือผู้แทนจำหน่ายในประเทศไทยที่ได้รับการแต่งตั้งอย่างถูกต้องตามกฎหมายจากเจ้าของผลิตภัณฑ์ โดยมีรายการตามข้อ "5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ" คือ 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.1.15, 5.1.16, 5.1.17, 5.1.18, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.2.8, 5.2.9, 5.2.10, 5.2.11, 5.2.17, 5.2.18, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21, 5.2.22, 5.2.23, 5.2.24, 5.2.25, 5.2.26, 5.2.29, 5.3.1, 5.3.2, 5.3.3, 5.3.4, 5.4.6, 5.6.1, 5.6.2
- 6.4 ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ขาย ต้องจัดทำเอกสารตารางเปรียบเทียบรายละเอียดคุณลักษณะของครุภัณฑ์ที่เสนอ มาทุกรายการกับรายละเอียดคุณลักษณะของครุภัณฑ์ของผู้เสนอราคาโดยละเอียดทั้งฉบับ ตามตัวอย่างตารางเปรียบเทียบด้านล่างนี้ (ตามข้อ "๔. ขอบเขตของงาน" และข้อ "๕. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ")

ลำดับที่	รายละเอียดที่ สำนักงานสถิติแห่งชาติกำหนด	รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะที่เสนอ		เอกสารอ้างอิง (ระบุเลขหน้า พร้อมบรรทัด ที่อ้างอิง)	หมายเหตุ
		รายละเอียด ที่ผู้เสนอราคาเสนอ ระบุยี่ห้อ รุ่น เวอร์ชั่น ให้ชัดเจน (โดยละเอียดทั้งฉบับ)	ขนาดสูงสุดที่ ความสามารถทำได้ หรือความสามารถ อื่นๆ (ถ้ามี)		
หัวข้อ ตาม ประกาศ	คุณลักษณะเฉพาะที่กำหนด		ระบุความสามารถ สูงสุดที่ทำได้		

โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

ส. ล.

✓

H.L.

N.

✓

✓

ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ขายต้องระบุหัวข้อและขีดเส้นใต้ข้อความในแคตตาล็อก และหรือเอกสารที่แสดงรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะของครุภัณฑ์ หรือระบบ หรือซอฟต์แวร์ที่เสนอ ตามข้อกำหนดให้ชัดเจน เพื่อกรรมการฯ จะได้พิจารณาเอกสารและแคตตาล็อกที่ผู้เสนอราคาได้เสนอมาันนั่นว่ามีคุณสมบัติและคุณลักษณะเฉพาะตรงตามที่กำหนดในเอกสารประกวดราคากำหนดที่กำหนดไว้ ซึ่งกรรมการฯ ถือเป็นสาระสำคัญในการพิจารณาการประกวดราคากำหนดที่กำหนดไว้

สำหรับแคตตาล็อกที่แนบให้พิจารณา หากเป็นสำเนารูปถ่ายจะต้องรับรองสำเนาถูกต้องโดยผู้มีอำนาจหน้าที่ติดตั้งบนนิติบุคคล หากคณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคาทางอิเล็กทรอนิกส์มีความประสงค์จะขอต้นฉบับแคตตาล็อก ผู้ยื่นข้อเสนอจะต้องนำต้นฉบับมาให้คณะกรรมการพิจารณาผลการประกวดราคากำหนดที่กำหนดไว้ตรวจสอบภายใน 2 วัน

6.5 ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ขายจะต้องแจ้งสถานที่ เบอร์โทรศัพท์ที่สามารถติดต่อเร่งด่วนและชื่อเจ้าหน้าที่รับผิดชอบประสานงานที่ติดต่อได้โดยตรงในข้อเสนอโครงการ

6.6 ผู้ยื่นข้อเสนอหรือผู้ขายต้องลงลายมือชื่อและประทับตรา แคตตาล็อกและเอกสารประกอบทุกแผ่นให้ถูกต้องเรียบร้อย โดยมีผู้พยัก章ตามกฎหมาย

7. ความรับผิดชอบของผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขาย

7.1 ผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายต้องรับประกันความชำรุดบกพร่อง หรือขัดข้องของสิ่งของเป็นเวลาอย่างน้อย 2 ปี นับตั้งแต่วันที่สำนักงานสถิติแห่งชาติได้รับมอบ โดยภายในระยะเวลาดังกล่าว หากสิ่งของตามสัญญาไม่เกิดชำรุดบกพร่องหรือขัดข้องอันเนื่องจากการใช้งานตามปกติ ผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายจะต้องจัดการซ่อมแซม หรือแก้ไขหรือจัดหาอุปกรณ์มาใช้งานทดแทนเพื่อให้อยู่ในสภาพที่ใช้งานได้ดังเดิม โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ ทั้งสิ้น

7.2 ผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายต้องรับผิดชอบต่ออุบัติเหตุ ความเสียหาย หรือภัยนตรายใดๆ อันเกิดจาก การปฏิบัติงานของผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายและจะต้องรับผิดชอบต่อความเสียหายจากการกระทำของพนักงานของผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายได้ทำขึ้น แม้จะเกิดขึ้น เพราะเหตุสุดวิสัย นอกเหนือจากกรณีอันเกิดจากความผิดของสำนักงานสถิติแห่งชาติ ผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายจะต้องรับผิดชอบโดยซ่อมแซมให้คืนดีหรือเปลี่ยนใหม่ โดยค่าใช้จ่ายทั้งหมด ผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายต้องเป็นผู้รับผิดชอบ

8. ลิขสิทธิ์ Software

ระบบที่เสนอจะต้องเป็นลิขสิทธิ์และ/หรือสิทธิบัตรที่ถูกต้องตามกฎหมาย และหากซอฟต์แวร์ที่ให้บริการมีผู้อื่นเป็นเจ้าของลิขสิทธิ์ หรือสิทธิบัตร ผู้ชนะการประกวดราคาต้องดำเนินการให้สำนักงานสิทธิแห่งชาติได้รับสิทธิโดยชอบในการใช้ซอฟต์แวร์ทั้งหมด โดยมีสิทธิในการใช้อย่างไม่จำกัดระยะเวลาต่อเนื่องตลอดไปตามสิทธิที่เจ้าของลิขสิทธิ์ หรือสิทธิบัตรนั้นตามกฎหมาย (Perpetual License) รวมทั้งไม่สามารถเพิกถอนสิทธิดังกล่าวได้ (Irrevocable) ทั้งนี้ โดยไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆ จากสำนักงานสิทธิแห่งชาติทั้งสิ้น และผู้ชนะการประกวดราคาต้องรับผิดชอบในกรณีที่มีการกล่าวหา พ้องร้อง หรือเรียกค่าเสียหายใดๆ จากเจ้าของลิขสิทธิ์หรือสิทธิบัตรนั้น

สิทธิการใช้ซอฟต์แวร์ (Software License) ประกอบด้วย สิทธิการใช้โปรแกรม (Software) เครื่องมือ (Tools) และ Utilities ต่างๆ

9. ข้อกำหนดการปกปิดข้อมูลสำคัญ

เจ้าหน้าที่ที่เข้ามาปฏิบัติงานต้องรักษาความลับของข้อมูลในระบบสารสนเทศของสำนักงานสิทธิแห่งชาติ โดยต้องไม่นำข้อมูลเกี่ยวกับระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่ายของสำนักงานสิทธิแห่งชาติไปเปิดเผยต่อผู้อื่นโดยเด็ดขาดไม่ว่าในกรณีใด ๆ และห้ามการคัดลอก หรือแอบบ่ายข้อมูลที่สำคัญ และต้องปฏิบัติตามประกาศด้านความมั่นคงปลอดภัยศูนย์คอมพิวเตอร์ สำนักงานสิทธิแห่งชาติ อย่างเคร่งครัด

10. การส่งมอบพัสดุ

10.1 ผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายต้องติดตั้งและส่งมอบอุปกรณ์ในข้อ 4 และเป็นไปตามคุณสมบัติ ข้อ 5 ณ สถานที่ที่สำนักงานสิทธิแห่งชาติกำหนด โดยสำนักงานสิทธิแห่งชาติขอสงวนสิทธิในการเปลี่ยนแปลงสถานที่ติดตั้งที่ระบุในประกาศ โดยผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายไม่คิดค่าใช้จ่ายใดๆเพิ่มเติม

10.2 การติดตั้งอุปกรณ์ในข้อ 4 ทั้งหมด จะถือว่าเสร็จสมบูรณ์เมื่อมีการตรวจรับเสร็จสมบูรณ์ เรียบร้อยแล้ว ในระหว่างการติดตั้งส่งมอบและตรวจรับยังไม่เสร็จสมบูรณ์ สำนักงานสิทธิแห่งชาติ มีสิทธิที่จะใช้อุปกรณ์ในข้อ 4 ในส่วนที่ติดตั้งแล้วได้ และหากมีเหตุให้ต้องยกเลิกสัญญาอันเนื่องมาจากความผิดของผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขาย ผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายไม่มีสิทธิเรียกร้องค่าเสียหายใดๆ อันเกิดจากการใช้อุปกรณ์ในข้อ 4 ในระหว่างการส่งมอบและตรวจรับยังไม่สมบูรณ์ จากสำนักงานสิทธิแห่งชาติ

10.3 ผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายต้องจัดหาอุปกรณ์หรือวัสดุที่จำเป็นเพื่อใช้ในการตรวจรับงาน และไม่ได้อยู่ในรายการครุภัณฑ์ที่จัดซื้อในครั้งนี้ เช่น สายสัญญาณที่ใช้ในการเชื่อมต่อ หรือหัวจัดเก็บสายสัญญาณ เป็นต้น เพื่อแสดงให้เห็นว่าครุภัณฑ์หรือระบบที่จัดซื้อครั้งนี้สามารถทำงานได้ตามข้อกำหนด และอุปกรณ์หรือวัสดุต้องติดตั้งเพื่อให้สำนักงานสิทธิแห่งชาติไว้ใช้งานและอยู่ในการรับประกันของผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายตลอดระยะเวลาการรับประกันสินค้าของผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขาย

11. ระยะเวลาดำเนินงาน

การดำเนินงานตามโครงการนี้มีระยะเวลารวมทั้งสิ้น 180 วัน นับตั้งจากวันลงนามในสัญญา ดังนี้

- 11.1 ส่งมอบงาน งวดที่ 1 ภายใน 30 วัน
- 11.2 ส่งมอบงาน งวดที่ 2 ภายใน 150 วัน
- 11.3 ส่งมอบงาน งวดที่ 3 ภายใน 180 วัน

12. เงื่อนไขการจ่ายเงิน

เบิกจ่าย 3 งวด เมื่อผู้ชนะการเสนอราคาหรือผู้ขายส่งมอบพัสดุครบถ้วนและคณะกรรมการตรวจรับพัสดุได้ทำการตรวจรับตามสัญญาเรียบร้อยแล้ว และเอกสารทุกรายการที่นำส่ง ต้องจัดทำและนำส่งในรูปแบบ เอกสาร อิเล็กทรอนิกส์ ทั้งที่แก้ไขได้ และแก้ไขไม่ได้ (ไฟล์ .DOC และไฟล์ .PDF) นำส่งเป็น USB Flash Drive จำนวน ไม่น้อยกว่า 10 ชุด และในรูปแบบเอกสาร จำนวน 5 ชุด ดังนี้

- 12.1 งวดที่ 1 ร้อยละ 10 เมื่อผู้ขายส่งมอบงาน ภายใน 30 วัน ประกอบด้วย

12.1.1 แผนการดำเนินงาน ที่ได้นำเสนอต่อที่ประชุมของสำนักงานสถิติแห่งชาติ และได้รับการอนุมัติ ในที่ประชุมเรียบร้อยแล้ว (ตามขอบเขตของงานข้อ 6.1)

12.1.2 รูปแบบการติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ที่เสนอในโครงการฯ และลงนามกำกับ โดยผู้เกี่ยวข้องในโครงการฯ (ตามขอบเขตของงานข้อ 6.2)

- 12.2 งวดที่ 2 ร้อยละ 70 เมื่อผู้ขายส่งมอบงาน ภายใน 150 วัน ประกอบด้วย

12.2.1 รายงานการติดตั้งระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ ห้องประชุมสำนักงานเลขานุการกรม ขนาด 52 ที่นั่ง ชั้น 5 (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.1.1)

12.2.2 รายงานการติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ ห้องประชุมกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร ชั้น 8 (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.3.5)

12.2.3 รายงานการติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ ห้องประชุมกลุ่มตรวจสอบภายใน ชั้น 9 (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.4)

12.2.4 รายงานการติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ ห้องประชุมชั้น 11 ดังนี้

12.2.4.1 ห้องประชุม ขนาด 73 ที่นั่ง (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.5.3)

12.2.4.2 ห้องประชุม ขนาด 48 ที่นั่ง (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.5.4)

12.2.4.3 ห้องประชุม ขนาด 44 ที่นั่ง (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.5.5)

12.2.5 รายงานการติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ ห้องประชุมผู้บริหาร (ตามขอบเขตของงาน ข้อ 4.5.2)

นาย...

N. M.

✓

✓

...

- 12.2.6 รายงานการติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ ห้องประชุมชั้น 8 ดังนี้
12.2.6.1 ห้องสัมมนาสำนักงานสถิติแห่งชาติ 206 ที่นั่ง (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.3.1)
12.2.6.2 ห้องอบรม (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.3.2)
12.2.6.3 ห้องอบรมคอมพิวเตอร์ (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.3.3)
12.2.6.4 ห้องควบคุมห้องอบรม (ขอบเขตของงานข้อ 4.3.4)
- 12.2.7 รายงานการติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ ห้องจัดรายการ (Studio Room) ชั้น 11
(ตามขอบเขตของงานข้อ 4.5.1)
- 12.2.8 รายงานการติดตั้งระบบเสียงตามสาย (ตามขอบเขตของงานข้อ 4.1.2)
- 12.2.9 รายงานการติดตั้ง ระบบและครุภัณฑ์ รวมทั้งอุปกรณ์ ห้องควบคุมการประชุม ชั้น 7 (ตามขอบเขต
ของงานข้อ 4.2.1)
- 12.2.10 รายงานการติดตั้งระบบประชาสัมพันธ์ (ระบบจอโฆษณา Digital Signage) ตามขอบเขตของงานข้อ
4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.1.5
- 12.3 งวดที่ 3 ร้อยละ 20 เมื่อผู้ขายส่งมอบงาน ภายใน 180 วัน (ตามขอบเขตของงาน การดำเนินงาน
ข้อ 10.12 และข้อ 10.13)
- 12.3.1 แผนผังการติดตั้งระบบและอุปกรณ์ (ตามขอบเขตของงาน การดำเนินงาน ข้อ 10.13)
12.3.2 รายงานการฝึกอบรม ผู้ใช้งาน และผู้ดูแลระบบ (ตามขอบเขตของงาน การดำเนินงาน ข้อ 10.13.3)
12.3.3 คู่มือการใช้งาน (ตามขอบเขตของงาน การดำเนินงาน ข้อ 10.13.1)
12.3.4 คู่มือการบริหารจัดการ (ตามขอบเขตของงาน การดำเนินงาน ข้อ 10.13.1)
12.3.5 คู่มือการบำรุงรักษา (ตามขอบเขตของงาน การดำเนินงาน ข้อ 10.13.1)
12.3.6 ส่งมอบงานตามข้อ 10.12 (ตามขอบเขตของงาน การดำเนินงาน ข้อ 10.12)

13. วงเงินในการจัดหา

งบประมาณในการจัดซื้อเป็นเงิน 19,262,700 บาท (สิบเก้าล้านสองแสนหกหมื่นสองพันเจ็ดร้อยบาทถ้วน)

14. หลักเกณฑ์และสิทธิในการพิจารณา

สำนักงานสถิติแห่งชาติจะพิจารณาตัดสินโดยใช้เกณฑ์ราคาประกอบเกณฑ์อื่น โดยพิจารณาให้ค่าคะแนน และน้ำหนักที่กำหนด ดังต่อไปนี้

14.1 การคัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอการประกวดราคา สำนักงานสถิติแห่งชาติขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาคัดเลือกผู้ยื่นข้อเสนอ ดังนี้

14.1.1 พิจารณาผู้ยื่นข้อเสนอที่ผ่านคุณสมบัติของผู้เสนอราคาตามข้อ 3 ผ่านขอบเขตของงาน ตามข้อ 4 และผ่านรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ ตามข้อ 5 โดยผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดทำตารางข้อเสนอรายละเอียดขอบเขตของงาน (TOR) ทุกข้อย่อย พร้อมอ้างอิงเอกสารที่เกี่ยวข้อง และสำนักงานสถิติแห่งชาติ ถือว่าเป็นสาระสำคัญ ได้แก่ การยื่นข้อเสนอไม่ครบถ้วนตามรายการคุณลักษณะขอบเขตของงาน (TOR) เว้นแต่ เป็นการผิดพลาดเพียงเล็กน้อย และไม่ผิดความหมาย เช่น การสะกดคำผิด หรือการสลับเลขหัวข้อ

14.1.2 สำนักงานสถิติแห่งชาติจะพิจารณาให้ค่าคะแนนผู้ยื่นข้อเสนอที่ผ่านข้อ 14.1.1 แล้ว โดยใช้เกณฑ์ราคาประกอบเกณฑ์อื่น คือเกณฑ์ข้อเสนอด้านคุณภาพ ซึ่งกำหนดคะแนนเป็น 80 คะแนน และน้ำหนักราคาคะแนนข้อเสนอด้านราคาเป็น 20 คะแนน รวมคะแนนทั้งหมดเป็น 100 คะแนน

14.1.3 สำนักงานสถิติแห่งชาติจะพิจารณาข้อเสนอด้านคุณภาพ โดยให้ค่าคะแนนด้านคุณภาพ และคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ต่อทางราชการ กำหนดคะแนนเท่ากับ 80 คะแนน การนำเสนอเอกสาร เป็นไปอย่างรอบคอบครบถ้วน สอดคล้องตามข้อกำหนดขอบเขตของงาน ตามหลักเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

ข้อเสนอด้านคุณภาพ	คะแนน	หลักเกณฑ์การให้คะแนน
1. ผลงานของผู้เสนอราคา	20	1. มีผลงานด้านการขายและติดตั้งระบบที่เกี่ยวข้องกับการประกวดราคาในครั้งนี้ โดยมีวงเงินไม่น้อยกว่า 4,000,000 บาท (สี่ล้านบาทถ้วน) ต่อสัญญา และเป็นผลงานที่มีอายุไม่เกิน 5 ปี (10 คะแนน) 2. มีผลงานการบริหารจัดการหรือการบำรุงรักษาตามข้อ 1. (10 คะแนน)
2. การบริหารโครงการ	30	1. นำเสนอแผนการดำเนินการโครงการที่สอดคล้องกับระยะเวลาการดำเนินงานของโครงการ (10 คะแนน) 2. นำเสนอกระบวนการบริหารโครงการ (Project Management Process) (10 คะแนน)

ข้อเสนอด้านคุณภาพ	คะแนน	หลักเกณฑ์การให้คะแนน
		3. แนวทางการติดตามการดำเนินงานโครงการ และการประสานงาน กับสำนักงานสถิติแห่งชาติ (10 คะแนน)
3. การรับประกัน/การ บำรุงรักษา	20	1. นำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลา rabb ประกัน จากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์ (10 คะแนน) 2. นำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังจากหมดการรับประกันจากผู้ขาย และเจ้าของผลิตภัณฑ์ (10 คะแนน)
4. การบริหารจัดการความเสี่ยง	30	1. การบริหารจัดการความเสี่ยงประกอบด้วย 1.1. การสั่งซื้อ การติดตั้งระบบและครุภัณฑ์รวมถึงอุปกรณ์ (5 คะแนน) 1.2. ด้านบุคลากร ประเด็นการเปลี่ยนแปลงบุคลากรที่ มอบหมาย (5 คะแนน) 2. ด้านเวลา ประเด็นการกำหนดงานให้เป็นไปตามแผน (5 คะแนน) 3. การเข้าพื้นที่ปฏิบัติงาน (15 คะแนน) 3.1. กรณีการที่ยังไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่ (5 คะแนน) 3.2. กรณีเข้าพื้นที่ได้ แต่การทำงานส่งผลกระทบต่อผู้ปฏิบัติงาน ในพื้นที่ (5 คะแนน) 3.3. การดำเนินการที่จะไม่เป็นไปตามกรอบระยะเวลา สัญญาจ้าง (5 คะแนน)

ผู้ยื่นข้อเสนอต้องจัดเตรียมเอกสารข้อเสนอด้านคุณภาพเพื่อประกอบการพิจารณาตามเกณฑ์การคิด คะแนน ดังนี้

14.2 ผลงานของผู้เสนอราคา (20 คะแนน)

14.2.1 เอกสารข้อเสนอทางคุณภาพผลงานของผู้เสนอราคา โดยผลงานต้องมีสาระสำคัญ ดังนี้

14.2.1.1 ชื่อโครงการ

14.2.1.2 หลักการ และเหตุผล

14.2.1.3 วัตถุประสงค์ขอบเขตของงานที่เกี่ยวข้อง หรือสอดคล้องกับงานที่ยื่นเสนอสำนักงาน สถิติแห่งชาติ ตามข้อกำหนดขอบเขตของงาน

ผลงานที่นำเสนอดังกล่าวต้องเป็นผลงานย้อนหลังไม่เกิน 5 ปี นับจากวันที่ผลงานแล้วเสร็จจนถึง วันยื่นข้อเสนอ โดยเอกสารผลงานต้องมีรายละเอียดเนื้อหาตรงตามเงื่อนไข ดังนี้

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

ด.ส.ส.

N
M

✓

✓

✓

- 1) คำอธิบายรายละเอียดโครงการหรืองานที่เคยปฏิบัติ
- 2) ปีที่ดำเนินการ และลักษณะงานโดยย่อของงานที่ดำเนินการ
- 3) ระบุหน่วยงานที่ดำเนินการ พร้อมรายละเอียดการติดต่อ
- 4) สำเนาหนังสือรับรองผลงานและสำเนาสัญญาของโครงการ หรือสำเนาสัญญาของโครงการ กรณีที่สำเนาสัญญาของโครงการที่ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามสัญญาเป็นความลับไม่สามารถเปิดเผยได้ ให้สำเนาส่วนที่ระบุว่าเอกสารสัญญานั้นเป็นความลับ พร้อมทั้งระบุชื่อบุคคล ที่อยู่ และเบอร์โทรศัพท์ติดต่อของหน่วยงานที่เป็นคู่สัญญา ซึ่งจะใช้พิจารณาประกอบในการตรวจสอบข้อเท็จจริง ทั้งนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติของสหราชอาณาจักรได้กำหนดให้สำเนาหนังสือรับรองผลงาน หรือสำเนาสัญญาของโครงการที่ได้ดำเนินการแล้วเสร็จตามสัญญาที่เสนอมาเพื่อประกอบการพิจารณา

14.2.2 เกณฑ์การคิดคะแนน ผลงานการขายและติดตั้ง และผลงานการบริหารจัดการหรือการบำรุงรักษา (20 คะแนน) ดังนี้

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน	
	ผลงานชิ้นที่ 1	ผลงานชิ้นที่ 2
1. ไม่มีผลงานด้านการขายและติดตั้งระบบที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ และผลงานการบริหารจัดการหรือการบำรุงรักษาที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ หรือไม่มีเนื้อหาตรงตามสาระสำคัญที่ระบุในรายละเอียดเนื้อหาตามเงื่อนไขข้อ 1) ถึงข้อ 4) หรือเป็นผลงานย้อนหลังเกิน 5 ปี	0 คะแนน	0 คะแนน
2. มีผลงานด้านการขายและติดตั้งระบบที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ และผลงานการบริหารจัดการหรือการบำรุงรักษาที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ และมีเนื้อหาตรงตามสาระสำคัญที่ระบุในรายละเอียดเนื้อหาตามเงื่อนไขข้อ 1) ถึงข้อ 4) อย่างน้อย 1 รายการ	2 คะแนน	2 คะแนน
3. มีผลงานด้านการขายและติดตั้งระบบที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ และผลงานการบริหารจัดการหรือการบำรุงรักษาที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ และมีเนื้อหาตรงตามสาระสำคัญที่ระบุในรายละเอียดเนื้อหาตามเงื่อนไขข้อ 1) ถึงข้อ 4) อย่างน้อย 2 รายการ	6 คะแนน	6 คะแนน

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

ส.๘๙

N K ✓ M R

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน	
	ผลงานชิ้นที่ 1	ผลงานชิ้นที่ 2
4. มีผลงานด้านการขายและติดตั้งระบบที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ และผลงานการบริหารจัดการหรือการบำรุงรักษาที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ และมีเนื้อหาตรงตามสาระสำคัญที่ระบุในรายละเอียดเนื้อหาตามเงื่อนไขข้อ 1) ถึงข้อ 4) อย่างน้อย 3 รายการ	8 คะแนน	8 คะแนน
5. มีผลงานด้านการขายและติดตั้งระบบที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ และผลงานการบริหารจัดการหรือการบำรุงรักษาที่เกี่ยวข้องกับการประมวลราคาในครั้งนี้ และมีเนื้อหาตรงตามสาระสำคัญที่ระบุในรายละเอียดเนื้อหาตามเงื่อนไขข้อ 1) ถึงข้อ 4) ครบถ้วนรายการ	10 คะแนน	10 คะแนน

วิธีการประเมินหรือการให้คะแนน พิจารณาเอกสารและให้คะแนนเป็นรายผลงาน และรวมผลคะแนนของทุกผลงาน

14.3 การบริหารโครงการ (30 คะแนน)

14.3.1 เอกสารข้อเสนอด้านคุณภาพการบริหารโครงการต้องมีสาระสำคัญ ดังนี้

14.3.1.1 นำเสนอแผนการดำเนินการโครงการที่สอดคล้องกับระยะเวลาการดำเนินงานของโครงการ (10 คะแนน) ประกอบด้วย

- 1) การวิเคราะห์
- 2) การนำเสนอ
- 3) การติดตั้ง
- 4) การทดสอบ
- 5) การอบรม และการสรุปผล

14.3.1.2 นำเสนอกระบวนการบริหารโครงการ (Project Management Process) (10 คะแนน) ประกอบด้วย

- 1) กระบวนการ Initiating
- 2) กระบวนการ Planning
- 3) กระบวนการ Execution
- 4) กระบวนการ Monitoring and Controlling
- 5) กระบวนการ Closeing

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

ส.๘๙

N N ✓ V

14.3.1.3 แนวทางการติดตามการดำเนินงานโครงการ และการประสานงานกับสำนักงานสก็อตติ
แห่งชาติ (10 คะแนน)

14.3.2 เกณฑ์การคิดคะแนนการบริหารโครงการ (30 คะแนน) ดังนี้

14.3.2.1 นำเสนอแผนการดำเนินการโครงการที่สอดคล้องกับระยะเวลาการดำเนินงานของ
โครงการ (10 คะแนน)

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
1. ไม่มีเอกสารนำเสนอแผนการดำเนินการโครงการที่สอดคล้องกับระยะเวลาการดำเนินงานของ โครงการ	0 คะแนน
2. มีเอกสารนำเสนอแผนการดำเนินการโครงการที่สอดคล้องกับระยะเวลาการดำเนินงานของ โครงการ ตามข้อ 14.3.1.1 ปรากฏเพียง 1 ข้อ	2 คะแนน
3. มีเอกสารนำเสนอแผนการดำเนินการโครงการที่สอดคล้องกับระยะเวลาการดำเนินงานของ โครงการ ตามข้อ 14.3.1.1 ปรากฏเพียง 2 ข้อ	4 คะแนน
4. มีเอกสารนำเสนอแผนการดำเนินการโครงการที่สอดคล้องกับระยะเวลาการดำเนินงานของ โครงการ ตามข้อ 14.3.1.1 ปรากฏเพียง 3 ข้อ	6 คะแนน
5. มีเอกสารนำเสนอแผนการดำเนินการโครงการที่สอดคล้องกับระยะเวลาการดำเนินงานของ โครงการ ตามข้อ 14.3.1.1 ปรากฏเพียง 4 ข้อ	8 คะแนน
6. มีเอกสารนำเสนอแผนการดำเนินการโครงการที่สอดคล้องกับระยะเวลาการดำเนินงานของ โครงการ ตามข้อ 14.3.1.1 ปรากฏครบถ้วนทุกข้อ	10 คะแนน

14.3.2.2 กระบวนการบริหารโครงการ (Project Management Process) (10 คะแนน)

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
1. ไม่มีเอกสารนำเสนอกระบวนการบริหารโครงการ (Project Management Process)	0 คะแนน
2. มีเอกสารนำเสนอกระบวนการบริหารโครงการ (Project Management Process) ตามข้อ 14.3.1.2 ปรากฏเพียง 1 ข้อ	2 คะแนน
3. มีเอกสารนำเสนอกระบวนการบริหารโครงการ (Project Management Process) ตามข้อ 14.3.1.2 ปรากฏเพียง 2 ข้อ	4 คะแนน
4. มีเอกสารนำเสนอกระบวนการบริหารโครงการ (Project Management Process) ตามข้อ 14.3.1.2 ปรากฏเพียง 3 ข้อ	6 คะแนน

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

ส. ส.

N Mh ✓ W

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
5. มีเอกสารนำเสนอกระบวนการบริหารโครงการ (Project Management Process) ตามข้อ 14.3.1.2 ปรากฏเพียง 4 ข้อ	8 คะแนน
6. มีเอกสารนำเสนอกระบวนการบริหารโครงการ (Project Management Process) ตามข้อ 14.3.1.2 ปรากฏครบถ้วนทุกข้อ	10 คะแนน

14.3.2.3 แนวทางการติดตามการดำเนินงานโครงการ และการประสานงานกับสำนักงานสติ๊ติ แห่งชาติ (10 คะแนน)

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
1. ไม่มีเอกสารแนวทางการติดตามการดำเนินงานโครงการ และการประสานงานกับสำนักงานสติ๊ติ แห่งชาติ	0 คะแนน
2. มีเอกสารแนวทางการติดตามการดำเนินงานโครงการ หรือเอกสารรายละเอียด การประสานงานกับสำนักงานสติ๊ติ แห่งชาติ อย่างโดยย่อๆ หนึ่ง	5 คะแนน
3. มีเอกสารแนวทางการติดตามการดำเนินงานโครงการ และการประสานงานกับสำนักงานสติ๊ติ แห่งชาติ ครบถ้วน	10 คะแนน

วิธีการประเมินหรือการให้คะแนน พิจารณาเอกสารและให้คะแนน โดยนำคะแนนที่ได้จากข้อ 14.3.2.1 – 14.3.2.3 รวมเป็นคะแนนทั้งสิ้นของข้อเสนอด้านการบริหารโครงการ

14.4 การรับประกัน/การบำรุงรักษา (20 คะแนน)

14.4.1 เอกสารข้อเสนอด้านคุณภาพการรับประกัน/การบำรุงรักษาต้องมีสาระสำคัญ ดังนี้

14.4.1.1 นำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้น ตั้งแต่ 0 ปี จนถึง 5 ปี ของผลิตภัณฑ์ (10 คะแนน)

- 1) กระบวนการของการบำรุงรักษาในระยะเวลาอันสั้น
- 2) วิธีการดำเนินการของการบำรุงรักษาในระยะเวลาอันสั้น
- 3) แนวปฏิบัติของการบำรุงรักษาในระยะเวลาอันสั้น

14.4.1.2 นำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังจาก 1 หมู่เดือน ตั้งแต่ 0 ปี จนถึง 5 ปี ของผลิตภัณฑ์ (10 คะแนน)

- 1) กระบวนการของการบำรุงรักษาเมื่อสิ้นสุดระยะเวลาอันสั้น
- 2) วิธีการดำเนินการของการบำรุงรักษาเมื่อสิ้นสุดระยะเวลาอันสั้น
- 3) แนวปฏิบัติของการบำรุงรักษาเมื่อสิ้นสุดระยะเวลาอันสั้น

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

ผู้ดูแล

N K.L. ✓ W

ผู้รับ

14.4.2 เกณฑ์การคิดคะแนนการรับประทาน/การบำรุงรักษา (20 คะแนน) ดังนี้

14.4.2.1 นำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้นจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์ (10 คะแนน)

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
1. ไม่มีเอกสารนำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้นจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์	0 คะแนน
2. มีเอกสารนำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้นจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์ ตามข้อ 14.4.1.1 ปรากฏเพียง 1 ข้อ	4 คะแนน
3. มีเอกสารนำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้นจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์ ตามข้อ 14.4.1.1 ปรากฏเพียง 2 ข้อ	8 คะแนน
4. มีเอกสารนำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้นจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์ ตามข้อ 14.4.1.1 ปรากฏครบถ้วนทุกข้อ	10 คะแนน

14.4.2.2 นำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังจากหมดการรับประทานจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์ (10 คะแนน)

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
1. ไม่มีเอกสารนำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้นจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์	0 คะแนน
2. มีเอกสารนำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้นจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์ ตามข้อ 14.4.1.2 ปรากฏเพียง 1 ข้อ	4 คะแนน
3. มีเอกสารนำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้นจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์ ตามข้อ 14.4.1.2 ปรากฏเพียง 2 ข้อ	8 คะแนน
4. มีเอกสารนำเสนอแผนการบำรุงรักษาหลังการขายในระยะเวลาอันสั้นจากผู้ขายและเจ้าของผลิตภัณฑ์ ตามข้อ 14.4.1.2 ปรากฏครบถ้วนทุกข้อ	10 คะแนน

ผู้ลงนาม

N M ✓ ✓ ✓ ✓

วิธีการประเมินหรือการให้คะแนน พิจารณาเอกสารและให้คะแนน โดยนำคะแนนที่ได้จากข้อ 14.4.2.1 – 14.4.2.2 มารวมเป็นคะแนนทั้งสิ้นของข้อเสนอด้านการบริหารโครงการ

14.5 การบริหารจัดการความเสี่ยง (30 คะแนน)

14.5.1 การบริหารจัดการความเสี่ยงประกอบด้วย

14.5.1.1 เอกสารข้อเสนอด้านคุณภาพการบริหารความเสี่ยงต้องมีสาระสำคัญ ดังนี้

- 1) ประเด็นความเสี่ยงและการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคในการดำเนินการ ตามข้อกำหนดขอบเขตของงาน ประกอบด้วย

ประเด็นความเสี่ยง	การจัดการความเสี่ยง
1. ด้านการสั่งซื้อ การติดตั้ง ระบบ และครุภัณฑ์ รวมถึงอุปกรณ์ (5 คะแนน)	ให้อธิบายแนวทางหรือขั้นตอนที่เป็นการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคในการดำเนินโครงการ
2. ด้านบุคลากร ประเด็นการเปลี่ยนแปลงบุคลากรที่มีอยู่ (5 คะแนน)	ให้อธิบายแนวทางหรือขั้นตอนที่เป็นการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคในการดำเนินโครงการ เพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงบุคลากรที่มีอยู่
3. ด้านเวลา ประเด็นการกำกับงานให้เป็นไปตามแผน (5 คะแนน)	ให้อธิบายแนวทางหรือขั้นตอนที่เป็นการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคในการดำเนินโครงการ เพื่อนำไปสู่การกำกับงานให้เป็นไปตามแผน
4. การเข้าพื้นที่ปฏิบัติงาน (15 คะแนน)	ให้อธิบายแนวทาง หรือขั้นตอน พร้อมแนวปฏิบัติ ดังนี้ 1. กรณีที่ยังไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่ปฏิบัติงาน (5 คะแนน) 2. กรณีเข้าพื้นที่ทำงานได้แต่การทำงานส่งผลกระทบต่อผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ (5 คะแนน) 3. กรณีการดำเนินการที่จะไม่เป็นไปตามกรอบระยะเวลาสัญญาจ้าง (5 คะแนน)

14.5.1.2 เกณฑ์คิดคะแนนการบริหารจัดการความเสี่ยง (30 คะแนน) ดังนี้

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

นาย
N N. N. ✓ ✓ ✓

14.5.1.2.1 ด้านการสั่งซื้อ การติดตั้ง ระบบ และครุภัณฑ์ รวมถึงอุปกรณ์
(5 คะแนน)

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
1. ไม่มีเอกสารการจัดการความเสี่ยงด้านการสั่งซื้อ การติดตั้ง ระบบ และครุภัณฑ์ รวมถึง อุปกรณ์	0 คะแนน
2. มีเอกสารการจัดการความเสี่ยงด้านการสั่งซื้อ การติดตั้ง ระบบ และครุภัณฑ์ รวมถึงอุปกรณ์ <u>แต่ไม่ปรากฏเนื้อหาอธิบายแนวทางหรือขั้นตอนที่เป็นการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคในการดำเนินโครงการ</u>	3 คะแนน
3. มีเอกสารการจัดการความเสี่ยงด้านการสั่งซื้อ การติดตั้ง ระบบ และครุภัณฑ์ รวมถึงอุปกรณ์ <u>และปรากฏเนื้อหาอธิบายแนวทางหรือขั้นตอนที่เป็นการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคในการดำเนินโครงการ ครบถ้วน</u>	5 คะแนน

14.5.1.2.2 ด้านบุคลากร ประเด็นการเปลี่ยนแปลงบุคลากรที่มีอยู่หมาย
(5 คะแนน)

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
1. ไม่มีเอกสารด้านบุคลากร ประเด็นมีการเปลี่ยนแปลงบุคลากรที่มีอยู่หมาย	0 คะแนน
2. มีเอกสารด้านบุคลากร ประเด็นมีการเปลี่ยนแปลงบุคลากรที่มีอยู่หมาย <u>แต่ไม่ปรากฏเนื้อหา อธิบายแนวทาง หรือขั้นตอนที่เป็นการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคในการ ดำเนินโครงการ เพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงบุคลากรที่มีอยู่หมาย</u>	3 คะแนน
3. มีเอกสารด้านบุคลากร ประเด็นหากมีการเปลี่ยนแปลงบุคลากรที่มีอยู่หมาย <u>และปรากฏ เนื้อหาอธิบายแนวทาง หรือขั้นตอนที่เป็นการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคใน การดำเนินโครงการ เพื่อนำไปสู่การแก้ไขปัญหาการเปลี่ยนแปลงบุคลากรที่มีอยู่หมาย ครบถ้วน</u>	5 คะแนน

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C

ก.ก.
N H.S ✓ W พญ.นร.

14.5.1.2.3 ด้านเวลา ประเด็นการกำกับงานให้เป็นไปตามแผน (5 คะแนน)

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
1. ไม่มีเอกสารด้านเวลา ประเด็นการกำกับงานให้เป็นไปตามแผน	0 คะแนน
2. มีเอกสารด้านเวลา ประเด็นการกำกับงานให้เป็นไปตามแผน <u>แต่ไม่ปรากฏเนื้อหาอธิบาย</u> แนวทาง หรือขั้นตอนที่เป็นการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคในการดำเนินโครงการ เพื่อนำไปสู่การกำกับงานให้เป็นไปตามแผน	3 คะแนน
3. มีเอกสารด้านเวลา ประเด็นการกำกับงานให้เป็นไปตามแผน <u>และปรากฏเนื้อหาอธิบาย</u> แนวทางหรือขั้นตอนที่เป็นการจัดการความเสี่ยงที่จะเป็นปัญหา อุปสรรคในการดำเนินโครงการ เพื่อนำไปสู่การกำกับงานให้เป็นไปตามแผนครบถ้วน	5 คะแนน

14.5.1.2.4 การเข้าพื้นที่ปฏิบัติงาน (15 คะแนน)

เกณฑ์การคิดคะแนน	คะแนน
1. ไม่มีเอกสารแนวทาง หรือขั้นตอน พร้อมแนวปฏิบัติกรณีที่ยังไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่ ปฏิบัติงาน และกรณีเข้าพื้นที่ทำงานได้แต่การทำงานส่งผลกระทบต่อผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ รวมทั้งกรณีการดำเนินการที่จะไม่เป็นไปตามกรอบระยะเวลาสัญญาจ้าง	0 คะแนน
2. มีเอกสารแนวทาง หรือขั้นตอน พร้อมแนวปฏิบัติกรณีที่ยังไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่ ปฏิบัติงาน <u>แต่ไม่ปรากฏเนื้อหาอธิบาย</u> แนวทาง หรือขั้นตอนพร้อมแนวปฏิบัติ กรณีเข้าพื้นที่ ทำงานได้แต่การทำงานส่งผลกระทบต่อผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ และกรณีการดำเนินการที่จะไม่ เป็นไปตามกรอบระยะเวลาสัญญาจ้าง	5 คะแนน
3. มีเอกสารแนวทาง หรือขั้นตอน พร้อมแนวปฏิบัติกรณีที่ยังไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่ ปฏิบัติงาน และกรณีเข้าพื้นที่ทำงานได้แต่การทำงานส่งผลกระทบต่อผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ <u>แต่ไม่ปรากฏเนื้อหาอธิบาย</u> แนวทางหรือขั้นตอนพร้อมแนวปฏิบัติ กรณีการดำเนินการที่จะ ไม่เป็นไปตามกรอบระยะเวลาสัญญาจ้าง	10 คะแนน
4. มีเอกสารแนวทาง หรือขั้นตอน พร้อมแนวปฏิบัติกรณีที่ยังไม่ได้รับอนุญาตให้เข้าพื้นที่ ปฏิบัติงาน และกรณีเข้าพื้นที่ทำงานได้แต่การทำงานส่งผลกระทบต่อผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่ รวมทั้งกรณีการดำเนินการที่จะไม่เป็นไปตามกรอบระยะเวลาสัญญาจ้าง ครบถ้วน	15 คะแนน

วิธีการประเมินหรือการให้คะแนน พิจารณาเอกสารและให้คะแนน โดยนำคะแนนที่ได้จากข้อ 14.5.1.2.1 ถึงข้อ 14.5.1.2.4 มารวมเป็นคะแนนทั้งสิ้นของข้อเสนอด้านการบริหารจัดการความเสี่ยง

- 14.5.2 การให้คะแนนเป็นต่อโดยรวมของคณะกรรมการ โดยจะนำผลคะแนนในแต่ละข้อมูลรวมกันเป็นคะแนนรวมด้านคุณภาพของผู้ยื่นเสนอราคายังนี้
- 14.6 ผู้ยื่นข้อเสนอ ต้องจัดเตรียมเอกสารเพื่อประกอบการพิจารณาตามหัวข้อที่ปรากฏในเกณฑ์การพิจารณา เนื่องจากคณะกรรมการจะพิจารณา และให้คะแนนเอกสารตามหัวข้อที่ปรากฏตามเกณฑ์พิจารณา หากไม่มีหัวข้อดังกล่าวพร้อมเนื้อหาปรากฏ จะถือว่าผู้ยื่นข้อเสนอไม่ได้มีการนำเสนอในหัวข้อนั้นๆ
- 14.7 เอกสารข้อเสนอด้านคุณภาพที่ยื่น หากครบพับข้อบกพร่อง หรือไม่ถูกต้อง ในส่วนที่เป็นสาระสำคัญ ตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขตามที่กำหนดข้างต้นแม้ข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะไม่รับพิจารณา
- 14.8 在การพิจารณาคะแนนข้อเสนอด้านคุณภาพ ให้ถือว่าการตัดสินของสำนักงานสถิติแห่งชาติเป็นเด็ดขาด ผู้ยื่นข้อเสนอ หรือผู้ใด จะนำไปปรับปรุงเรียน หรือนำไปเป็นเหตุกล่าวอ้างเพื่อเรียกร้องค่าเสียหายจาก สำนักงานสถิติแห่งชาติอย่างโดยอย่างหนึ่งภายหลังมีได้
- 14.9 สำนักงานสถิติแห่งชาติพิจารณา การคำนวณคะแนนข้อเสนอทางด้านคุณภาพ (คะแนนเต็มด้านคุณภาพ 80 คะแนน) ดังนี้

คะแนนด้านคุณภาพ = (คะแนนที่ได้ x คะแนนเต็มด้านคุณภาพ (80)) / คะแนนรวมด้านคุณภาพ (100)

เช่น

ผู้ขายได้คะแนนรวมด้านคุณภาพ 90 คะแนน คำนวณได้ว่า

$$\text{คะแนนด้านคุณภาพ} = (90 \times 80) / 100$$

$$\text{คะแนนด้านคุณภาพ} = 7200 / 100$$

$$= 72 \text{ คะแนน}$$

หรือ ผู้ขายได้คะแนนรวมด้านคุณภาพ 100 คะแนน คำนวณได้ว่า

$$\text{คะแนนด้านคุณภาพ} = (100 \times 80) / 100$$

$$\text{คะแนนด้านคุณภาพ} = 8000 / 100$$

$$= 80 \text{ คะแนน}$$

14.10 สำนักงานสถิติแห่งชาติจะใช้หลักเกณฑ์การคำนวณคะแนนด้านราคา ดังนี้

14.10.1 ผู้ยื่นข้อเสนอที่เสนอราคาต่ำสุด ได้คะแนนราคาเต็ม 20 คะแนน

14.10.2 ผู้ยื่นข้อเสนอที่เสนอราคา จะได้คะแนน ตามสูตรการคำนวณ ดังนี้

$$\text{คะแนนด้านราคาของผู้เสนอ} = 100 - \left(\frac{(\text{ราคาของผู้เสนอ} - \text{ราคาของผู้เสนอราคาต่ำสุด})}{\text{ราคาของผู้เสนอราคาต่ำสุด}} \times 100 \right)$$

14.10.3 การคำนวณค่าแนนด้านราคา ให้นำค่าแนนที่ได้มาคำนวณในส่วนของค่าแนนด้านราคาในอัตรา้อยละ 20 และใช้ทศนิยม 2 ตำแหน่ง ถ้าต้องแหงทศนิยมถัดไปมากกว่าหรือเท่ากับ 5 ให้ปัดขึ้น และเรียงลำดับค่าแนนราคางานจากสูงสุดไปต่ำสุด

$$\text{ค่าแนนด้านราคาของผู้เสนอ} \times 20 \\ \text{ค่าแนนด้านราคา} = \frac{\text{ค่าแนนด้านราคากลาง}}{100}$$

14.10.4 สำนักงานสถิติแห่งชาติจะคำนวณค่าแนนรวมของผู้ยื่นข้อเสนอตามสูตรการคำนวณ ดังนี้

ค่าแนนรวมของผู้ยื่นข้อเสนอ = ค่าแนนด้านคุณภาพ (คำนวณตามข้อ 14.9) + ค่าแนนราคา (คำนวณตามข้อ 14.10)

14.11 สำนักงานสถิติแห่งชาติจะคัดเลือกผู้ชนะจากผู้ยื่นข้อเสนอที่มีค่าแนนรวมสูงสุด กรณีที่มีผู้ยื่นข้อเสนอได้ค่าแนนสูงสุดเท่ากันหลายราย สำนักงานฯ จะคัดเลือกผู้ชนะจากผู้ที่ได้ค่าแนนด้านคุณภาพสูงสุด

14.12 กรณีผู้ยื่นข้อเสนอที่ได้ค่าแนนรวมสูงสุดไม่ยอมเข้าทำสัญญาหรือทำข้อตกลงร่วมกับหน่วยงานคณะกรรมการพิจารณาจะพิจารณาผู้ยื่นข้อเสนอรายถัดไป หรือผู้ที่ได้รับค่าแนนรวมสูงสุดถัดไปตามลำดับ

หมายเหตุ

ทั้งนี้ สำนักงานสถิติแห่งชาติทรงไว้ชื่งสิทธิที่จะไม่รับราคามาต่ำสุด หรือราคานี้เป็นราคายอด หรือราคายอดที่เสนอทั้งหมดก็ได้ และอาจพิจารณาเลือกจ้างในจำนวน หรือขนาด หรือเฉพาะรายการหนึ่งรายการใด หรืออาจจะยกเลิกการจัดหายโดยไม่พิจารณาจัดจ้างเลยก็ได้สุดแต่จะพิจารณา เพื่อประโยชน์ทางราชการเป็นสำคัญ และให้ถือว่าการตัดสินของสำนักงานเป็นเด็ดขาด ผู้เสนอราคางานจะเรียกร้องค่าเสียหายได้ ๆ มิได้

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของข้อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

(จำนวน 36 หน้า)

ส. ๖๖๖

N.

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ก)

N.

✓

✓

✓

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ ๕. รายละเอียดครุภัณฑ์ชนิดเฉพาะ

ชื่อ ๕. รายละเอียด ครุภัณฑ์	ชื่อ ๕. ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ปีน ๕			ปีน ๗			ปีน ๘			ปีน ๙			ปีน ๑๑			รวม
			ห้อง	ห้องบ่มรอม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่มรอม	ห้องพัสดุ๑	ห้องบ่มรอม	ห้องบ่มรอม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
เอนเพา	รายการเบี้ยนช์ คุณลักษณะ เฉพาะ	ชื่อ ๕.	ห้อง	ห้องบ่มรอม	ห้องบ่มรอม	ห้อง	ห้องบ่มรอม	ห้องบ่มรอม	ห้องบ่มรอม	ห้องบ่มรอม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
			สำนักงาน	ครบทุก	ครบถ้วน	ระบบเบื้องต้น	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ครบถ้วน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	
			เลขานุ	ระบบ	ระบบ	ระบบเบื้องต้น	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ครบถ้วน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	
			การประเมิน	ตาม	ตาม	สำนักงานสิทธิ์ แห่งชาติ	สำนักงานสิทธิ์ แห่งชาติ	สำนักงานสิทธิ์ แห่งชาติ	สำนักงานสิทธิ์ แห่งชาติ	สำนักงานสิทธิ์ แห่งชาติ	ครบถ้วน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	
			ขนาด ๕๒	สาม	สาม	แห่งชาติ	แห่งชาติ	แห่งชาติ	แห่งชาติ	แห่งชาติ	ครบถ้วน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	
			ที่นั่ง								ครบถ้วน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	
5.1	ระบบเสียง																	
5.1.1	เครื่องควบคุม (Conference Master Control Unit)	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน	มาตรฐาน
5.1.2	บุคลากร	สำหรับ ประธาน (Chairman Unit)	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร	บุคลากร

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการดำเนินการศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ก)

นาย

วิว.

วิว.

วิว.

วิว.

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ชื่อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชื่อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	หน่วย นับ	ชื่น 5			ชื่น 7			ชื่น 8			ชื่น 9			ชื่น 11			รวม		
			ห้อง	ห้อง	ห้องควบคุม	ห้อง	ห้อง	ห้องควบคุม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง				
5.1.3 สำหรับร่วม ประชุม	สำหรับร่วม ประชุม	ชุด	16														30	24	22	92
5.1.4 จัดการไฟ ฟาร์มาซิติก และยา	จัดการไฟ ฟาร์มาซิติก และยา	ชุด																	6	
5.1.5 ไมโครไฟเบอร์ สานแบบคาด ติจิ้งชีล	ไมโครไฟเบอร์ สานแบบคาด ติจิ้งชีล	ชุด																2		

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานภาครัฐฯในราชอาณาจักร Zone C (ภาคผนวก ก)

21. เนื้อหา

N

น้ำ

ว่า

Ա Մ Ե Ր Ա Վ

ក្នុងការបង្កើតរឹងចំនួយទីផ្សារអាមេរិក Zone C (ភ្នំពេញ) និងក្នុងការបង្កើតរឹងចំនួយទីផ្សារអាមេរិក Zone D (សៀមរាប)

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ชื่อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ	ชื่อครุภัณฑ์ นับ	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 6			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อบรรณ	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง										
เฉพาะ คุณลักษณะ	ชื่อ 5.	บริษัท ศิริกานต์	บริษัท ศิริกานต์	สำนักงาน เลขานุ การรัฐ																	
เฉพาะ คุณลักษณะ	ชื่อ 5.	บริษัท ศิริกานต์	บริษัท ศิริกานต์	สำนักงาน เลขานุ การรัฐ																	
5.1.8	เครื่อง กรองน้ำ	เครื่อง																			4
	กรองน้ำ																				
5.1.9	เครื่องซักผ้า อุตสาหกรรม	เครื่อง																			1
	เครื่องซักผ้า อุตสาหกรรม																				
5.1.10	เครื่องซักผ้า แบบติดตั้ง	เครื่อง																			1
	เครื่องซักผ้า แบบติดตั้ง																				

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์และสภาพ

ข้อ 5. รายการอีดี้	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย น้ำบ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้อง	ห้องครัวบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อม	ห้องบ่อม	ห้องครัวบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
กุ๊กภัณฑ์	ชั้น 5.	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	บริษัท	
เฉพาะ	ราชภัณฑ์อีดี้	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
เฉพาะ	คุณลักษณะ	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	
เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	
5.1.11	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	
	ประมวลผล																	
	สัญญาณเสียง																	
	ส่วนกลาง																	
	แบบที่ 1																	
5.1.12	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	เครื่อง	
	ประมวลผล																	
	สัญญาณเสียง																	
	ส่วนกลาง																	
	แบบที่ 2																	

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานของอาคารตามยุทธศาสตร์ Zone C (ภาคผนวก ก)

✓

N

✓

เขียน

เขียน

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ชื่อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชื่อครุภัณฑ์ นับ	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อบรร�	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
ชื่อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	บริษัท ไทยล็อกเกอร์ เฉพาะ	ห้อง 5.	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้องพัฒนา	ห้อง สัมมนา	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
	บริษัท ไทยล็อกเกอร์ เฉพาะ	ห้อง 6.	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้องบ่อบรร�	ห้องพัฒนา	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
	บริษัท ไทยล็อกเกอร์ เฉพาะ	ห้อง 7.	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม สำนักงาน	ห้องบ่อบรร�	ห้องพัฒนา	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
5.1.13	เครื่อง ประมวลผล สัญญาณเสียง สำนักงาน แบบที่ 3	เครื่อง															1	
5.1.14	เครื่องแปลง สัญญาณเสียง สำนักงาน แบบที่ 3	เครื่อง															5	
5.1.15	ตู้เก็บ คอมพิวเตอร์ อะไหล่	ตู้															2	

ตรวจสอบจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานของอาคารตามยุทธศาสตร์การ Zone C (ภาคผนวก ก)

ลงนาม

ผู้จัด

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุณฑ์ป่องชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชื่อครุณฑ์ ป่องชื่อ 5.	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวบุ่ม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อม	ห้อง	ห้องครัวบุ่ม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	บริษัท บริษัท บริษัท																
5.1.16 สำนักงาน เพดาน ไม่อนุญาต ไว้	สำนักงาน เพดาน ไม่อนุญาต ไว้	๘	๘	๘	๘	๑๖	๑๕	๑๘	๑๖	๑๕	๑๘	๑๔	๑๔	๑๔	๑๔	๑๔	๙๙	
5.1.17 เครื่องขยายเสียง	เครื่องขยายเสียง	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๑	๗	
หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	หมายเหตุ	

QUR'AN

Zone C (Zon C) ဒုပ္ပန်မြန်မာစာတရာ့သည်။

ກາຕົມນວກ ກ

ຈຳນວນຄຣັງຄົນທີບອນຂອງ 5. ຮາຍຄະເລືດຄຸມລົກປະໂພເພາະ

ບໍລິຫານ	ຊື່ອຸດຸກນໍາທີ່	ຫນ່ວຍ ນັບ	ບັນ 5			ບັນ 6			ບັນ 7			ບັນ 8			ບັນ 9			ບັນ 10			ບັນ 11			ຮົມ
			ບໍລິຫານ	ຫວັງ	ຫວັງຄວາມຄຸມ	ຫວັງ	ຫວັງຄວາມຄຸມ	ຫວັງ	ຫວັງອອບຮົມ	ຫວັງ	ຫວັງຄວາມຄຸມ	ຫວັງ	ຫວັງປະເສີຍ	ຫວັງ	ຫວັງປະເສີຍ	ຫວັງ	ຫວັງ	ຫວັງປະເສີຍ	ຫວັງ	ຫວັງປະເສີຍ	ຫວັງ	ຫວັງ		
ຄົມຄະນະ	ບໍລິຫານ	ບໍລິຫານ 5.	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	ການຄະນະ	
ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	ຄົມຄະນະ	
5.2	ຮະບປາວ																							
5.2.1	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	ຈອນເຕັດງາພ	
5.2.2	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	ຈອນແສດງກາພ	

ໂຄຮງກາຈົດທາຄຸນທີ່ມີກຳນົດກຳນົດກຳນົດໃຫຍ້ຢາຮາກ Zone C (ກາຕົມນວກ ກ)

ນິກົມ

N

ຍົກ

ດີເລີ

ภาคผนวก ก

จํานวนครุภณฑ์ของข้อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ	ชื่อครุภณฑ์ เฉพาะ	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 6			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 10			ชั้น 11			รวม	
			ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง													
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชั้น 5.	บริษัท สัญญาณ เฉพาะ	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง												
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชั้น 6.	บริษัท สัญญาณ เฉพาะ	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง												
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชั้น 7.	บริษัท สัญญาณ เฉพาะ	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง												
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชั้น 8.	บริษัท สัญญาณ เฉพาะ	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง												
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชั้น 9.	บริษัท สัญญาณ เฉพาะ	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง												
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชั้น 10.	บริษัท สัญญาณ เฉพาะ	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง												
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชั้น 11.	บริษัท สัญญาณ เฉพาะ	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง												
5.2.3	เครื่อง มัลติมีเดีย โปรเจกเตอร์ LCD Laser Projector ขนาดไม่ระบุ	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

โครงสร้างอิเล็กทรอนิกส์สำหรับการปฏิบัติงานอย่างต่อเนื่องและการ Zone C (ภาคผนวก ก)

N

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุภัณฑ์ของข้อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ปีน 5			ปีน 7			ปีน 8			ปีน 9			ปีน 11			รวม
			ห้อง	ห้อง	ห้องควบคุม	ห้อง	ห้องอบรม	ห้องควบคุม	ห้อง									
เดพา	รายละเอียด คุณลักษณะ	ชุด 5.	ประชุม สัมภาษณ์	ครบคุ้ม	ระบบเบื้องต้น	สำนักงาน	สำนักงาน	ครบชุด	ครบชุด	ครบชุด	ครบชุด	ครบชุด	ครบชุด	ครบชุด	ครบชุด	ครบชุด	ครบชุด	
เดพา	รายละเอียด คุณลักษณะ	ชุด 6.	เสียง	ระบบ	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ครบชุด	
ANSI Lumens	จ่ายแสงไฟ	6,000	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ตาม	ครบชุด	
Interactive ชนิดไม่มีอย่าง	กว่า 74 นาที	24 ชม.	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ครบชุด	
Interactive ชนิดไม่มีอย่าง	กว่า 74 นาที	24 ชม.	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ติดต่อ	ครบชุด	
																	1	
																	1	

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ก)

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชื่อคุณลักษณะ	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องควบคุม	ห้อง	ห้อง	ห้องควบคุม	ห้อง										
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชุด 5.	ห้อง	ประชุม	ห้องควบคุม	ห้อง	สัมมนา	ห้องอบรม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง								
	รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ห้อง	ห้อง สำนักงาน	ห้อง สำนักงาน	ห้อง	สำนักงาน	ห้องพิเศษ 1	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง								
		ห้อง	ห้อง สำนักงาน	ห้อง สำนักงาน	ห้อง	สำนักงาน	ห้องพิเศษ 1	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง								
5.2.6 ไฟฟ้า	จอมเตอร์	ชุด																4
5.2.7	จอมต่อ Display	หน้าจอ LED Display	1 หน้าจอ LED Display															

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานของวิชาการสูญเสียราชการ

แบบฟอร์ม

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

N

JW.

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ	ชื่อครุภัณฑ์ และ เฉพาะ	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง รับประชุม	ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง	ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง	ห้อง ประชุม		
5.2.8	จอแสดงภาพ แบบ LED Display ขนาดไม่กว่า ก้าว 98 นิ้ว	นิ้ว						2										2
5.2.9	จอแสดงภาพ แบบ LED Display ขนาดไม่กว่า ก้าว 64 นิ้ว	นิ้ว	3														2	2 7

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานของคนร้ายราชการ Zone C (ภาคผนวก ก)

แบบขอ

แบบขอ

แบบขอ

แบบขอ

N

John

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์ของเฉพาะ

ชื่อ 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย น้ำบี	ปัจจุบัน 7			ปัจจุบัน 8			ปัจจุบัน 9			ปัจจุบัน 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวบดม	ห้อง	ห้องอบรูม	ห้อง	ห้องครัวบดม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
ไฟฟ้า และอุปกรณ์	ชุด 5. ราบเรียบ คุณลักษณะ เฉพาะ	ห้อง ประชุม สำนักงาน เลขานุ การรอม ขนาด52 ที่นั่ง													
5.2.10	จอยแสดงภาพ แบบ LED Display	ๆๆๆ													12
5.2.11	จอยแสดงภาพ แบบ LED Display	ๆๆๆ	4												

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานของภาคการศึกษาและการบริหารฯ

N

ลูก

ดร.สม

N

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5.	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้อง	ห้องควบคุม	ห้อง	ห้องบอร์น	ห้อง	ห้องบอร์น	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
คุณลักษณะ เฉพาะ	ชื่อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ปรับ สำนักงาน เสียง การรرم ขนาด52 ที่นั่ง	ปรับ สำนักงาน เสียง ตาม ที่นั่ง	ปรับ สำนักงาน เสียง ตาม ที่นั่ง	ห้องควบคุม ปรับเพื่อจ ส่วนมาก สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้องบอร์น คอมพิวเตอร์ 1 ขนาด ที่นั่ง	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้องบอร์น คอมพิวเตอร์ 1 ขนาด ที่นั่ง	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้องจัด ก่อสร้าง สำหรับ จำนวน ห้อง	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ	ห้อง สำนักงาน เสียง แห่งชาติ
5.2.12	ชุดติดตั้งท่วง LED Display ขนาดไม่น้อย กว่า 98 นิ้ว	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	1 1 1 3	
5.2.13	ชุดติดตั้งท่วง LED Display ขนาดไม่น้อย กว่า 74 นิ้ว	ๆๆ															2	
5.2.14	ชุดติดตั้งท่วง LED Display ขนาดไม่น้อย กว่า 64 นิ้ว	ๆๆ															2 2 2 7	

โดยรวมการจัดหานำครุภัณฑ์สำหรับการประชุมงานนำเสนอการศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ก)

ผู้จัดทำ

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

N

M.H.Y

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์ของเพลพา

ข้อ 5.	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อม	ห้อง	ห้องครัวบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
ครุภัณฑ์	ชั้น 5.		ห้อง	ห้องบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อม	ห้อง	ห้องครัวบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
เฉพาะ	รายละเอียด		ห้องบ่อม	ครัวบ่อม	ห้องบ่อม	ห้องครัวบ่อม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง							
	คุณสมบัติ		สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	
	เฉพาะ		เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	เส้นบุ๊	
5.2.15	ชุดติดตั้งไวร์	ชุด																12
	LED Display																	
	ขนาดไม่น้อยกว่า 54 นิ้ว																	
5.2.16	ชุดติดตั้งไวร์	ชุด	1															1
	LED Display																	
	ขนาดไม่น้อยกว่า 42 นิ้ว																	
	แบบติดตั้งได้ใน																	
5.2.17	เครื่องเข้ารหัส	เครื่อง																4
	สัญญาณภาพ																	

โครงสร้างตามครุภัณฑ์สำคัญในการปฏิบัติงานของอาชีวศึกษาราชการ Zone C (ภาคผนวก ก)

น้ำ

น้ำ

น้ำ

N

น้ำ

ภาคผนวก ก

จຳນວນຄຣູມທີ່ບອນຂອງ 5. ຮາຍຕະເລືດຄຣູມສັກເຊີຍແພາບ

ຫຼອດ 5.	ຫຼືອຄຽນກົດ ຕຸລະກູາແບບ ເລີກພາບ	ຫຼືອ 5.	ຫຼວຍ ນັບ	ຫຼືນ 5			ຫຼືນ 7			ຫຼືນ 8			ຫຼືນ 9			ຫຼືນ 11			ຮວມ
				ຫຼອງ	ຫຼົບຄວບຄຸມ	ຫຼອງ	ຫຼົບຄວບຄຸມ	ຫຼອງ	ຫຼົບຄວບຄຸມ	ຫຼອງ	ຫຼົບຄວບຄຸມ	ຫຼອງ	ຫຼົບຄວບຄຸມ	ຫຼອງ	ຫຼົບຄວບຄຸມ	ຫຼອງ	ຫຼົບຄວບຄຸມ		
				ປະຫຼາມ ຕະຫຼາມ ເລີກພາບ	ຫຼືອ 5.	ກາງຄົມ	ຫຼົບພິຈາລະນາ	ຫຼົບພິຈາລະນາ	ຄອນພິຈາລະນາ 1	ຮະບປະ	ຮະບປະ	ຫຼົບພິຈາລະນາ	ຮະບປະ	ຮະບປະ	ກໍລຸນາ	ຮະບປະ	ຮະບປະ	ປະຫຼາມ	
						ກາງຄົມ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ກຳນົດ	ປະຫຼາມ	
5.2.18		ເຕີຣີຢັງ	ເຕີຣີຢັງ																8
		ເຕີຣີຢັງ	ເຕີຣີຢັງ																
5.2.19		ເຕີຣີຢັງ	ເຕີຣີຢັງ																18
		ເຕີຣີຢັງ	ເຕີຣີຢັງ																

ໂຄຮງກາຈຈົດທາງດູນທີ່ສໍາຫຼັກກາງນິບຕາກາງຊັບປະກາງ Zone C (ກາຄົນນາກ)

ສະບັບ

ສະບັບ

ສະບັບ

ສະບັບ

N

W.H.

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์ตามแบบเฉพาะ

ชื่อ 5. รายละเอียด คุณภาพ	ชื่อครุภัณฑ์ และ รายการ	หน่วย นับ	ชัน 5				ชัน 7				ชัน 8				ชัน 9				ชัน 11				รวม
			ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง อาหาร	ห้อง ทำงาน	ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง อาหาร	ห้อง ทำงาน	ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง อาหาร	ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง อาหาร	ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง อาหาร	ห้อง	ห้อง ประชุม		
ชื่อ 5. รายละเอียด คุณภาพ	ชื่อ 5. รายละเอียด คุณภาพ	ห้อง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เคลื่อน ทาง			
5.2.20	เครื่อง ดนตรีสี แสงสีย่างไฟ ระบบ	เครื่อง ดนตรีสี แสงสีย่างไฟ ระบบ	เครื่อง				2			2	2				2			2			4		

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5.	ชื่อครุภัณฑ์ ตามฉบับ	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวบุ่ม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่มนา	ห้องครัวบุ่ม	ห้อง	ห้องบ่มนา	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
รายละเอียด เฉพาะ	ชุด 5.	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวบุ่ม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่มนา	ห้องครัวบุ่ม	ห้อง	ห้องบ่มนา	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
รายละเอียด เฉพาะ	ห้องครุภัณฑ์ เฉพาะ	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่ม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่มนา	ห้องครัวบุ่ม	ห้อง	ห้องบ่มนา	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
5.2.21	เครื่องสังฆ สัญญาณภายใน และสีเปลี่ยน สภาพบีด เก็บ咽แบบ ติดผนัง	เครื่อง 9	เครื่อง	1	เครื่อง	1	เครื่อง	1	เครื่อง	1	เครื่อง	1	เครื่อง	1	เครื่อง	1	เครื่อง	5
5.2.22	เครื่องสังฆ สัญญาณภายใน	เครื่อง	7	เครื่อง	9	เครื่อง	1	เครื่อง	7	เครื่อง	12	เครื่อง	8	เครื่อง	8	เครื่อง	44	

โครงสร้างเชิงทางคุณภาพของสำหรับการป้องกันเพื่อการมาตราฐานบริการ Zone C (มาตรฐาน ก)

ผู้รับ

ผู้จ่าย

ผู้รับ

ການຜົນວົກ ກ

ຈຳນວນຄຣູ່ມືນທີບອນຫຼອດ 5. ຮາຍຕະເລີຍຕຸມລັກປະແພາ

ຫຼັດ ຮະບອບຂອງ ຄຣູ່ມືນ	ຫຼັດ ຫຼັດ	ໜ່ວຍ ນັບ	ຫຼັດ 5			ຫຼັດ 7			ຫຼັດ 8			ຫຼັດ 9			ຫຼັດ 11			ຮົມ
			ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ		
5.1.5. ຮາຍຕະເລີຍຕຸມ ຄຣູ່ມືນຂອງ ເຊີພະ	ຫຼັດ 5.	ປະບຸນ ສຳນັກນານ ເຊີພະ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດຄວບຄຸມ ຮະບຸນ	ຫຼັດ	ຫຼັດຄວບຄຸມ ຮະບຸນ	ຫຼັດ	ຫຼັດຄວບຄຸມ ຮະບຸນ	ຫຼັດ	ຫຼັດຄວບຄຸມ ຮະບຸນ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	ຫຼັດ	
5.2.23. ເຄື່ອງຮັບ ສາຍຄົມ ເກລີຍ	ເຄື່ອງຮັບ	ເຄື່ອງ	10						8									49
5.2.24. ເຄື່ອງຮັບ ສັບປັກນານ ແລະເຕີຍຜ່ານ ສາຍຄົມ ເກລີຍ	ເຄື່ອງຮັບ	ເຄື່ອງ	1															1
5.2.25. ເຄື່ອງ ກະຈາຍ	ເຄື່ອງ	ເຄື່ອງ	1															2

ໂຄຮງການຮັດທາຕຽບທີ່ມີຄໍາຫຼັກປາການໃນຕາງອາການຕູ້ປ່ອງການ Zone C (ການຜົນວົກ)

ສະບັບ

ຜົນ

N

M

ภาคผนวก ก

จํานวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์ชนิดเดียว

ชื่อ 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องอบรอม	ห้อง	ห้องน้ำจัด	ห้อง									
5.2.26 เฉพาะ	รากะลือเยิด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชั้น 5.	ห้อง ประชุม สำนักงาน เลขานุ การรอม ขนาด52 ที่นั่ง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เลขานุ การรอม ขนาด52 ที่นั่ง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เลขานุ การรอม ขนาด52 ที่นั่ง	ห้องพิเศษ ขนาด75 ที่นั่ง												
5.2.27	อุปกรณ์เบ็ด แบบที่ 2	อุปกรณ์เบ็ด แบบที่ 2	ๆๆ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	

๖.๒.๒๖ การจัดตั้งครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานตามมาตรฐานฯ

✓

ผู้ลงนาม

ผู้ลงนาม

✓

✓

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5.	ชื่อครุณฑ์ และนาม เฉพาะ	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวคุณ	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวคุณ	ห้อง										
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ชุด 5.	ประชุม	ห้อง	ห้องครัวคุณ	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวคุณ	ห้อง	ห้อง									
รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	สำนักงาน เสียง	
5.2.28	อุปกรณ์เบ็ด สัญญาณ	HDMI ใบ																4
5.2.29	กล้อง PTZ	ชุด	3						2	2								
5.2.30	เครื่องควบคุม Conference	เครื่อง กล้อง PTZ							3	4	4					3	3	23

procurement department responsible for procurement activities in the Zone C (ภาคผนวก ก)

ผู้รับผิดชอบ

ผู้รับผิดชอบ

ผู้รับผิดชอบ

N

J.W.

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุภัณฑ์ของข้อ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์ของข้อ 5

ชื่อ 5. รายการ	ชื่อครุภัณฑ์ รายการ	หน่วย น้ำบ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
เดพะ	ห้อง 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์ของ เดพะ	ประชุม	ประชุม	ครานถุน	รับประชุม	สำนักงาน	สำนักงาน	อบรม 1	ครอบครัวครุภัณฑ์ 1	ระบบเสียง	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ห้อง	
		สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ห้อง	
		เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	เลขที่	ห้อง	
		เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	ห้อง	
5.2.31	จอแสดงภาพ แบบ LED	ชุด													1	4		5
	Smart TV																	
	ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว																	
5.2.32	LED Smart TV ขนาดไม่น้อยกว่า 74 นิ้ว	ชุด													1	4		5

ผู้ลงนาม

ผู้ลงนาม

ผู้ลงนาม

ผู้ลงนาม

ผู้ลงนาม

၅. ဒုက္ခသနများအတွက် ပြည်ရေးနှင့် ပြည်လယ်ရေးနှင့် ပြည်လယ်

Zoone C (2004) 10:1–10
DOI 10.1007/s00116-003-0500-2

ภาคผนวก ก

จ忙วนครรุ่งทําของชือ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์และพา

ชื่อ 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ปีน 5				ปีน 7				ปีน 9				ปีน 11				รวม
			ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องอบรม	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง			
เฉพาะ เดพะ	ชือ 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์	บรอนซ์	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องอบรม	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
เฉพาะ เดพะ	เดพะ	บรอนซ์	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องอบรม	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
5.3.5	ห้องครัวบดูม และเตียง	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องอบรม	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	2	
5.3.6	ห้องครัวบดูม และเตียง	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องอบรม	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	7	
5.3.7	ห้องครัวบดูม และเตียง	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องอบรม	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
5.4	ห้องจัด รายการ																		

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาชญากรรมราชกิจ

นัน

นัน

นัน

นัน

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์ของเพาบ

ชื่อ 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง	ห้องครัวครุภัณฑ์	ห้อง		
เฉพาะ เฉพาะ	ชั้น 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์	ห้อง	ประชุม สำนักงาน	ศาลา	ประชุม สำนักงาน	ห้อง	ประชุม สำนักงาน	ห้อง	ประชุม สำนักงาน	ห้อง	ประชุม สำนักงาน	ห้อง	ประชุม สำนักงาน	ห้อง	ประชุม สำนักงาน	ห้อง	ห้อง	
เฉพาะ เฉพาะ	ครุภัณฑ์	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ
เฉพาะ เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ
	(Studio Room)																	
5.4.1	เครื่องเสียง สัญญาณภาพ สำหรับ Podcasting แมตช์	เครื่อง																1
5.4.2	ไมโครฟอร์ ติดห้อง สำหรับ Podcasting	ไมโครฟอร์	ๆๆ															1

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานของครุภัณฑ์ฯ ZONE C (ภาคผนวก ก)

✓ ✓ ✓

แบบ
แบบ

✓

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์ของเพาเวอร์

ชื่อ 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5				ชั้น 7				ชั้น 8				ชั้น 9				ชั้น 11				รวม	
			ห้อง																					
รายละเอียด เฉพาะ	ชื่อ 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
	รากฐาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	
	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า	ไฟฟ้า
แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	แม่เหล็ก	
Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming	Streaming
5.4.3	ไมโครโฟน	บีบ																			2			2
5.4.4	ไมโครโฟน	บีบ																						2
5.4.5	ไมโครโฟน	บีบ																		2				

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานองค์กรตามยุทธศาสตร์ Zone C (ภาคผนวก ก)

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้อง	ห้องควบคุม	ห้อง	ห้องอบรม	ห้องควบคุม	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
เฉพาะ	ชุด 5.		ประชุม	ความคุ้ม	ระบบห้อง	สัมมนา	คอมพิวเตอร์ 1	ระบบเสียง	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	
เฉพาะ	รายละเอียด		สำนักงาน	ระบบ	ประชุม	สำนักงาน	ขนาด 75	และภาพ	ก่อราก	รายการ	ผู้บริหาร	ขนาด	ขนาด	ขนาด	ขนาด	ขนาด	ขนาด	
เฉพาะ	คุณลักษณะ		เลขานุ	เสียง	ส่วนกลาง	สำนักงาน	ที่นั่ง	ห้องอบรม	พื้นที่	จำนวน	(Studio Room)	จำนวน	73	48	44	44	44	
เฉพาะ	เฉพาะ		การร่วม	ตาม	สำนักงานสกัด	แห่งชาติ	แหล่งท่อง	ห้องอบรม	ระบบ	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
			ขนาด 52	สาย	แห่งชาติ	ขนาด	คอมพิวเตอร์ 2	คอมพิวเตอร์ 2	บริหาร									
			ที่นั่ง			ที่นั่ง	206	ขนาด										
							ที่นั่ง	38 ที่นั่ง	บริหาร									
5.4.6	จดหมาย		จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	
	จดหมาย		จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	จดหมาย	
5.4.7	ลักษณะ		ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	
	ลักษณะ		ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	ลักษณะ	
5.4.8	หลัง		หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	
	หลัง		หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	หลัง	

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาชญากรรมพิเศษ

นาย

นาย

นาย

นาย

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5				ชั้น 7				ชั้น 8				ชั้น 9				ชั้น 11				รวม	
			ห้อง	ห้องความร้อน	ห้อง	ห้องอบรม	ห้อง	ห้องพิเศษ	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
เฉพาะ เฉพาะ	ชื่อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ	ห้อง	ประชุม สำนักงาน	ห้อง	ประชุม สำนักงาน	ห้อง	ห้องพิเศษ 1	ห้อง	ห้องความร้อน	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
	เฉพาะ		ขนาด	ขนาด	ขนาด	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ห้องความร้อน	ขนาด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ห้องอบรม	เฉพาะ	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
						สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ห้องอบรม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
						สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ห้องอบรม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
5.4.9	ชั้น 5. ไฟฟ้า	ชุด																						2
5.4.10	บ้านไฟ Light Box On-Air	ชุด																						1
5.4.11	ปลั๊กไฟ กันไฟ กระแสฟ้า กัน ไฟกิน 12	ชุด																						2

โครงการจัดทำครุภัณฑ์ที่บูรณาการปฏิบัติงานอาชญากรรมฯ Zone C (ภาคผนวก ก)

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุภณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุภณฑ์ของมาตรา

ชื่อ 5. รายละเอียด ครุภณฑ์	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้องครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้อง								
5.5.1 ระบบเสียง ตามสัญญาณ	ห้อง 5. รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	ห้อง ประชุม สำนักงาน เสียง การรอม ขนาด 52 ห้อง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เสียง ตาม ขนาด 52 ห้อง	ห้องครุภัณฑ์ ระบบเสียง สำนักงาน เสียง ตาม ขนาด 52 ห้อง	ห้องครุภัณฑ์ ระบบเสียง สำนักงาน เสียง ตาม ขนาด 52 ห้อง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เสียง ตาม ขนาด 52 ห้อง	ห้องครุภัณฑ์ ระบบเสียง สำนักงาน เสียง ตาม ขนาด 52 ห้อง	ห้อง ประชุม สำนักงาน เสียง ตาม ขนาด 52 ห้อง	315									
5.5.2 วอลล์มูฟ ระบบเสียง ขนาดไม่น้อย กว่า 12 วัตต์	ลิ่วพงษ์นิต แบบติด เพดาน (Ceiling mount Speaker)	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	ๆๆ	35	

โครงสร้างที่ติดตั้งไว้สำหรับการปฏิบัติงานของศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ก)







ภาคผนวก ก

จ้านวนครุํณทํบองช้อ 5. รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ

ข้อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ	ชื่อคุณลักษณะ	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้อง ประชุม	ห้อง สัมมนา	ห้อง สำนักงาน												
5.5.3 เครื่องขยายเสียง	เครื่อง เสียงแบบ 4x500 วัตต์	เครื่อง	2														2	
5.5.4 ไมโครโฟน	ไมโครโฟน ประปาสูญ เสียงระดับ	จุด	1														1	
5.5.5 ไมโครร์	ไมโครร์ แอมป์ ขนาด ไม่น้อยกว่า 120 วัตต์ ไม	จุด	1														1	

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานของศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ก)

แบบ

แบบ

แบบ

แบบ

แบบ

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุภัณฑ์ของพ่อ

ข้อ 5. รายละเอียด ครุภัณฑ์	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้อง	ห้องครุภัณฑ์	ห้อง	ห้องอบรม	ห้องครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
เฉพาะ เนื้อฟ้า	ชุด 5.	ประชุม	ห้อง	ห้อง	ห้องครุภัณฑ์	ห้อง	ห้องอบรม	ห้องครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
เฉพาะ เนื้อฟ้า	รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	สำนักงาน	ห้อง	ห้อง	ห้องครุภัณฑ์	ห้อง	ห้องอบรม	ห้องครุภัณฑ์	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
เฉพาะ เนื้อฟ้า	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	
เฉพาะ เนื้อฟ้า	การรرم	ตาม	สำนักงานสก็อตติ	สำนักงานสก็อตติ	สำนักงานสก็อตติ	สำนักงานสก็อตติ	สำนักงานสก็อตติ	สำนักงานสก็อตติ	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	
เฉพาะ เนื้อฟ้า	ชนิด52	สาย	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	เสียง	
MP3/Bluetooth & USB																		
5.6	ระบบจอ โฆษณา Digital Signage																	
5.6.1	จอสี	LED																
	ระบบเครื่อง รัตติจิtot																	

21.000

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับบินถังงานมาตรฐานฯ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔ Zone C (ภาคผนวก ก)

N

H.W.

ภาคผนวก ก

จำนวนครุภัณฑ์ของชุด 5. รายละเอียดครุภัณฑ์ของพื้นที่

ชุด 5.	ชื่อครุภัณฑ์	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้อง	ห้องบ่อบรرم	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องบ่อบรرم	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
รายการและ เฉพาะ	ชุด 5.		ประชุม สำนักงาน	ห้อง ประชุม	ห้อง ประชุม	ห้อง	ห้องบ่อบรرم	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้องบ่อบรرم	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
	รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ		สำนักงาน เลขที่	ห้อง ประชุม	ห้อง ประชุม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้องครัวบดูม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
	รายการและ เฉพาะ		สำนักงาน เลขที่	ห้อง ประชุม	ห้อง ประชุม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้องครัวบดูม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
	Digital signage		สำนักงาน เลขที่	ห้อง ประชุม	ห้อง ประชุม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้องครัวบดูม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
5.6.2	จอสี	ๆๆ	สำนักงาน เลขที่	ห้อง ประชุม	ห้อง ประชุม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้องครัวบดูม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	
5.6.3	ป้ายทางนำ เดินทาง	ๆๆ	สำนักงาน เลขที่	ห้อง ประชุม	ห้อง ประชุม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้องครัวบดูม	สำนักงาน เลขที่	ห้องบ่อบรرم	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับปรับปรุงงานอาชญากรรมอาชญากรรม Zone C (ภาคผนวก ก)

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ผู้รับ

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุํกมท์ของชื่อ 5. รายละเอียดครุํกษ์และเพา

ชื่อ 5. รายละเอียด ครุํกษ์และ เพา	ชื่อครุํกษ์ที่ นับ	หน่วย นับ	ชั้น 5				ชั้น 7				ชั้น 8				ชั้น 9				ชั้น 11				รวม
			ห้อง	ห้องครัวครุํก	ห้อง																		
รายละเอียด ครุํกษ์และ เพา	ชื่อ 5.	ห้อง	ประชุม	ห้องครุํก	ห้อง	ห้องครุํก	ห้อง																
คุณลักษณะ เฉพาะ	รายละเอียด ครุํกษ์และ เพา	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน
5.7	ลักษณะแบบ เสียง /งาน Outlet	Outlet	_outlet	_outlet	_outlet	_outlet	_outlet																
		ลักษณะแบบ เสียง /งาน Outlet																					

โครงการจัดทำครุํกษ์สำหรับการปฏิบัติงานอาชญากรรม ZONE C (ภาคผนวก ก)

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

N

ผู้ดูแล

ภาคผนวก ก

จ้านวนครุยมทទของชื่อ 5. รายละเอียดครุยลักษณะเฉพาะ

ชื่อ 5. รายละเอียด ครุยลักษณะ เฉพาะ	ชื่อ 5. รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	หน่วย น้ำบ	ชื่น 5			ชื่น 7			ชื่น 8			ชื่น 9			ชื่น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้อง	ห้องครัวบดูม	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
คุณลักษณะ เฉพาะ	รายละเอียด คุณลักษณะ เฉพาะ	สำนักงาน	ประชุม	ครัวบดูม	ระเบียงห้อง	สำนักงาน	สำนักงาน	อบรม 1	คอมพิวเตอร์ 1	ระบบเสียง	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ประชุม	ห้อง	
เฉพาะ	เฉพาะ	สำนักงาน	ประชุม	ระบบ	ประชุม	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	แมลงภาพ	กลุ่ม	กลุ่ม	กลุ่ม	กลุ่ม	กลุ่ม	กลุ่ม	ห้อง	
		สำนักงาน	เสียง	เสียง	เสียง	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ห้องอบรม	พื้นที่	พื้นที่	พื้นที่	พื้นที่	พื้นที่	พื้นที่	ห้อง	
		สำนักงาน	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ห้องอบรม	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	ห้อง	
		สำนักงาน	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	ห้องอบรม	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	ห้อง	
5.7.1	จักษุนักบิน	งาน						206	64	คอมพิวเตอร์ 2	สำนักงาน	1						
	เสียงห้อง							พื้นที่	38 พื้นที่	คอมพิวเตอร์ 2	สำนักงาน							
5.7.2	จักษุนักบิน	งาน						1										1
	เสียงห้อง																	
4.3.3.3.2	จักษุนักบิน	งาน																80
	เสียงห้อง																	
	อบรม																	
	คอมพิวเตอร์																	
	ระบบไฟฟ้า																	
	ห้องอบรม																	
	คอมพิวเตอร์																	

โครงการจัดทำครุยสำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ก)

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ผู้ดูแล

ภาคผนวก ก

จ้านวนครรุกมทชื่อข้อ 5. รายละเอียดครุณลักษณ์เฉพาะ

ข้อ 5.	ชื่อครุกมทชื่อ	หน่วย นับ	ชั้น 5			ชั้น 7			ชั้น 8			ชั้น 9			ชั้น 11			รวม
			ห้อง	ห้องครุบคุม	ห้อง	ห้อง	ห้องอบรม	ห้องครุบคุม	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง		
รายละเอียด ครุกมทชื่อ	ชื่อ 5.	ประชุม	ประชุม	ครุบคุม	ระบบห้อง	ห้อง	ห้องพิเศษ 1	ห้องพิเศษ 1	ประชุม	ประชุม	ห้องจัด	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้อง	ห้องจัด	
เฉพาะ	รายละเอียด ครุกมทชื่อ	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	สำนักงาน	
เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	เฉพาะ	
4.3.3.3	งาน Outlet ระบบสัญญาณ คอมพิวเตอร์	จุด Outlet							80								80	

หมายเหตุ รายการ 5. รายละเอียดครุกมทชื่อเฉพาะ ฉบับความต้องการ “4. ฉบับขอเชิงงาน”

ภาคผนวก ข
แผนผังอาคารสำนักงาน
(จำนวน 5 หน้า)

โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ข)

พ.ล.

N

✓

✓

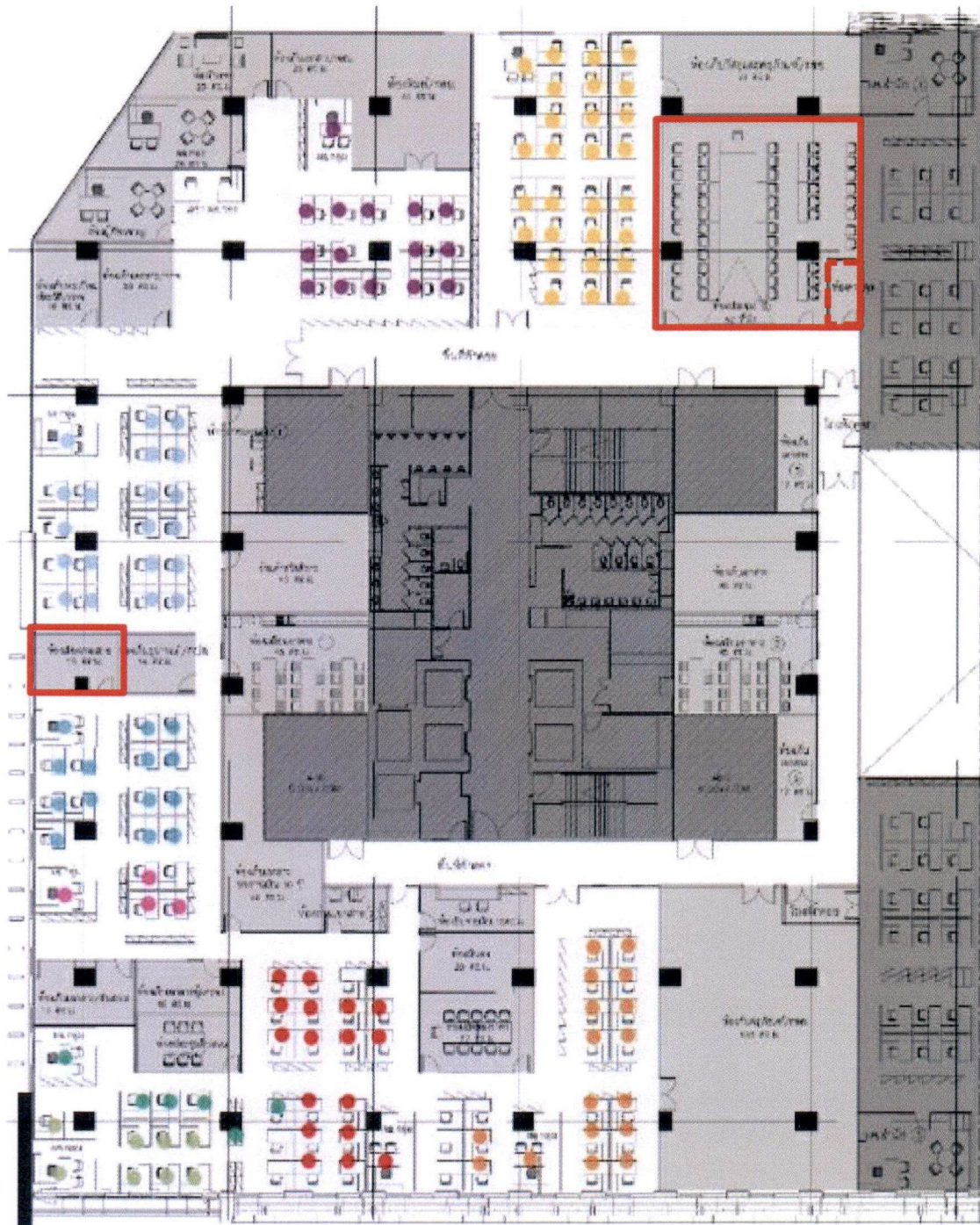
✓

เจ.ก.

ภาคผนวก ข

แผนผังอาคารสำนักงาน

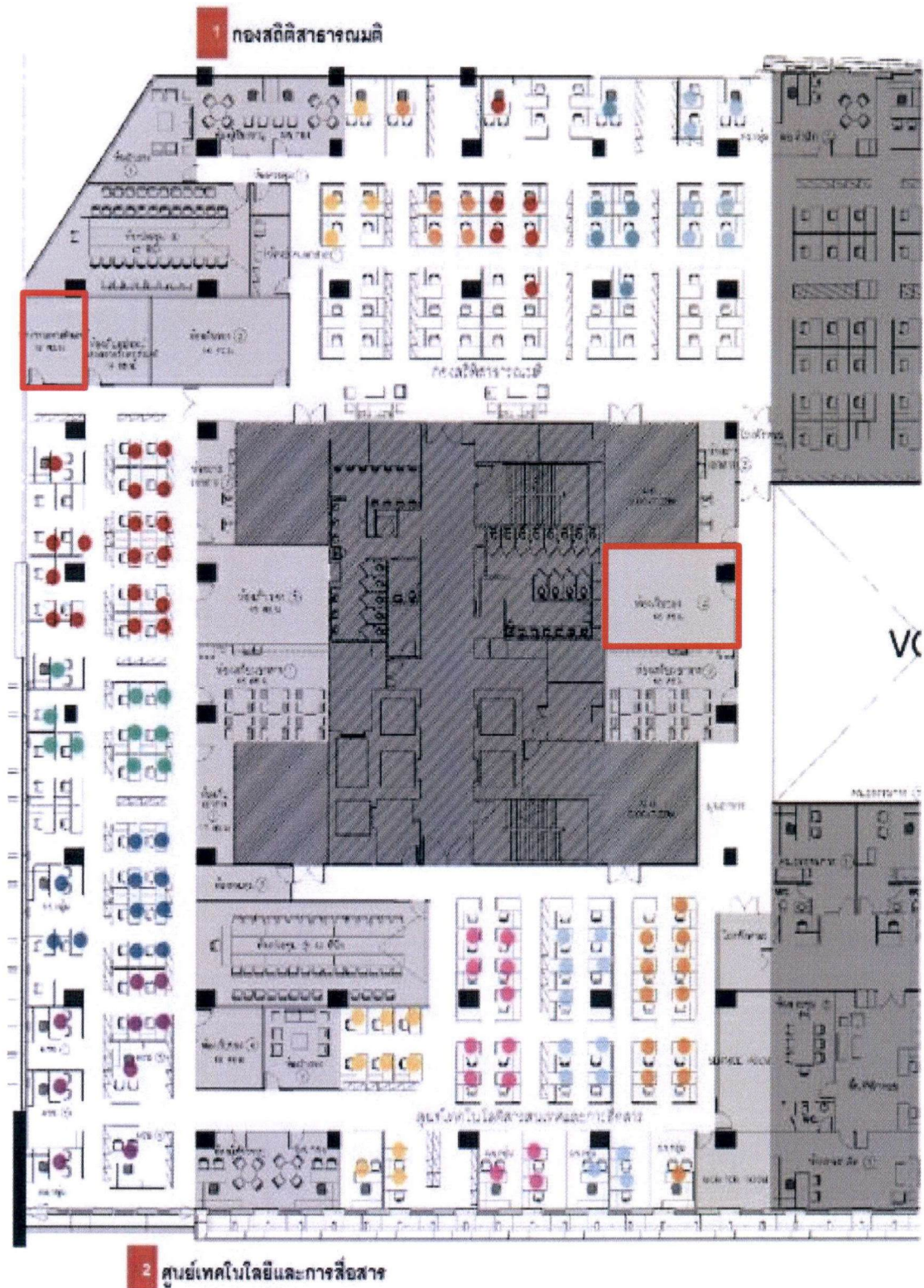
1. แผนผังอาคารสำนักงาน ชั้น 5



โครงการจัดหาครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ข)

(Handwritten signatures and initials are present below the text, including 'ก. ล.', 'N', '✓', '✓', and a stylized signature.)

2. แผนผังอาคารสำนักงาน ชั้น 7



โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ข)

๙.๘๖

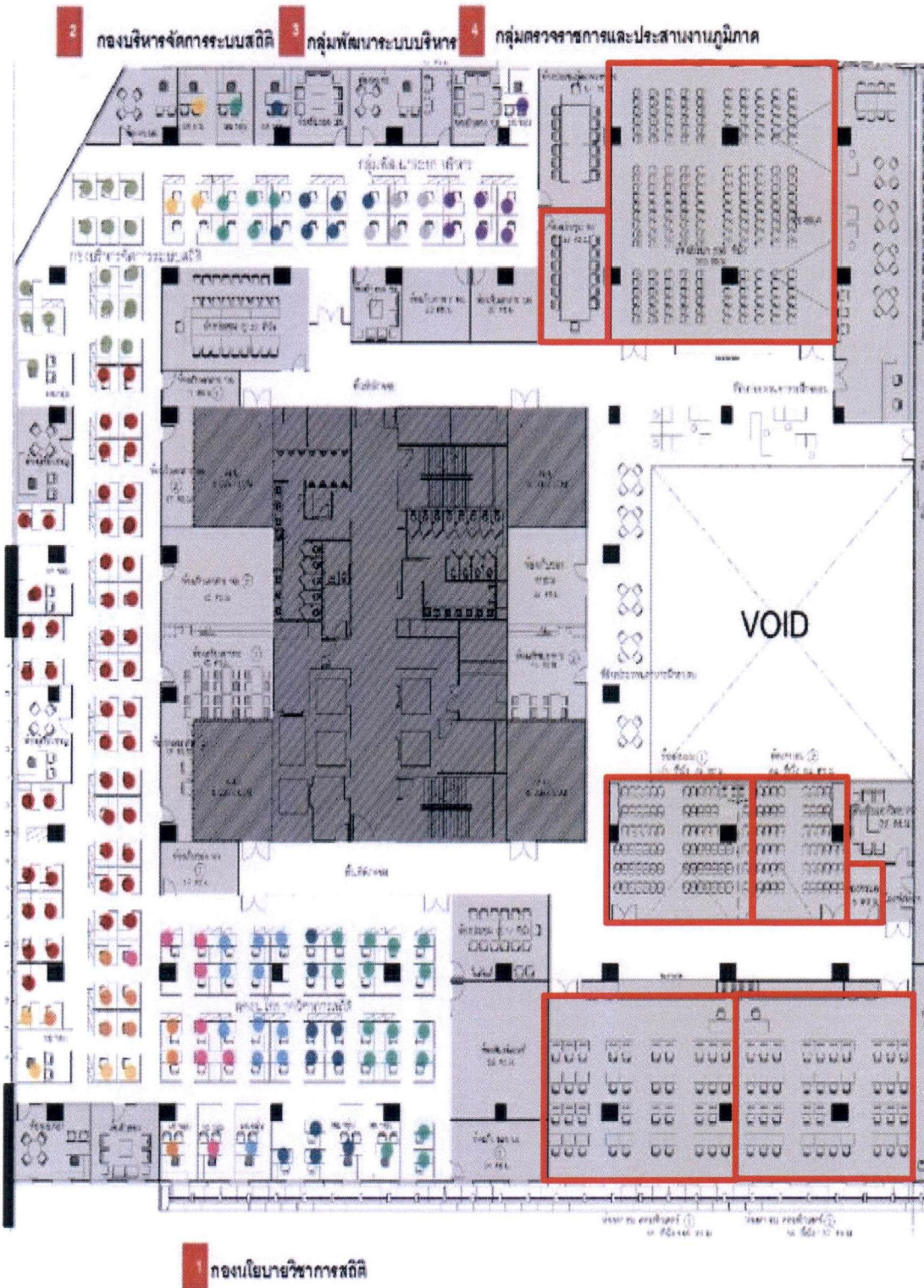
N
KKJ

✓

✓

↑

3. แผนผังอาคารสำนักงาน ชั้น 8



โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ข)

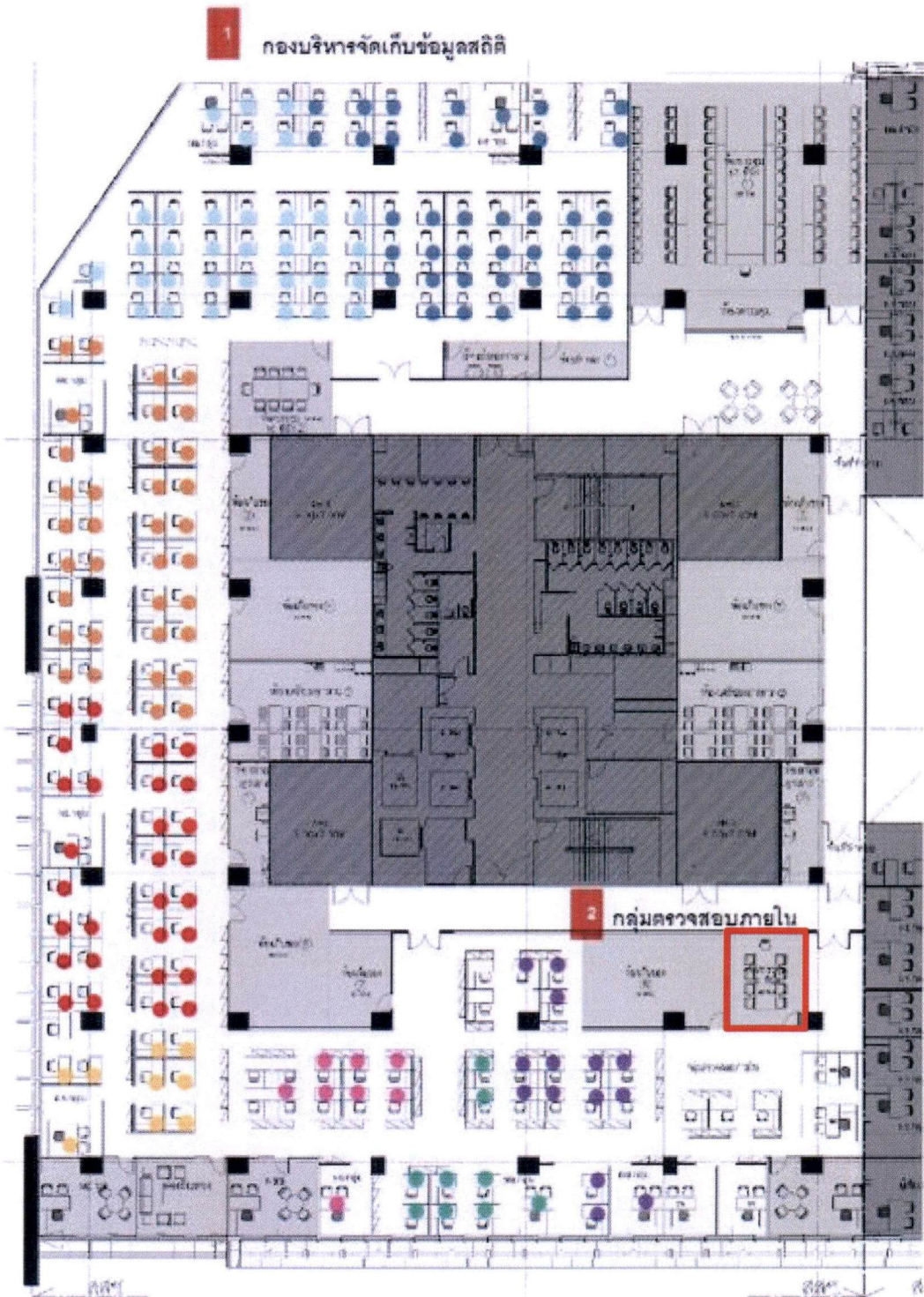
เจ. ลล.

*N
K.D.*

*✓
V*

V

4. แผนผังอาคารสำนักงาน ชั้น 9



โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ข)

21.000

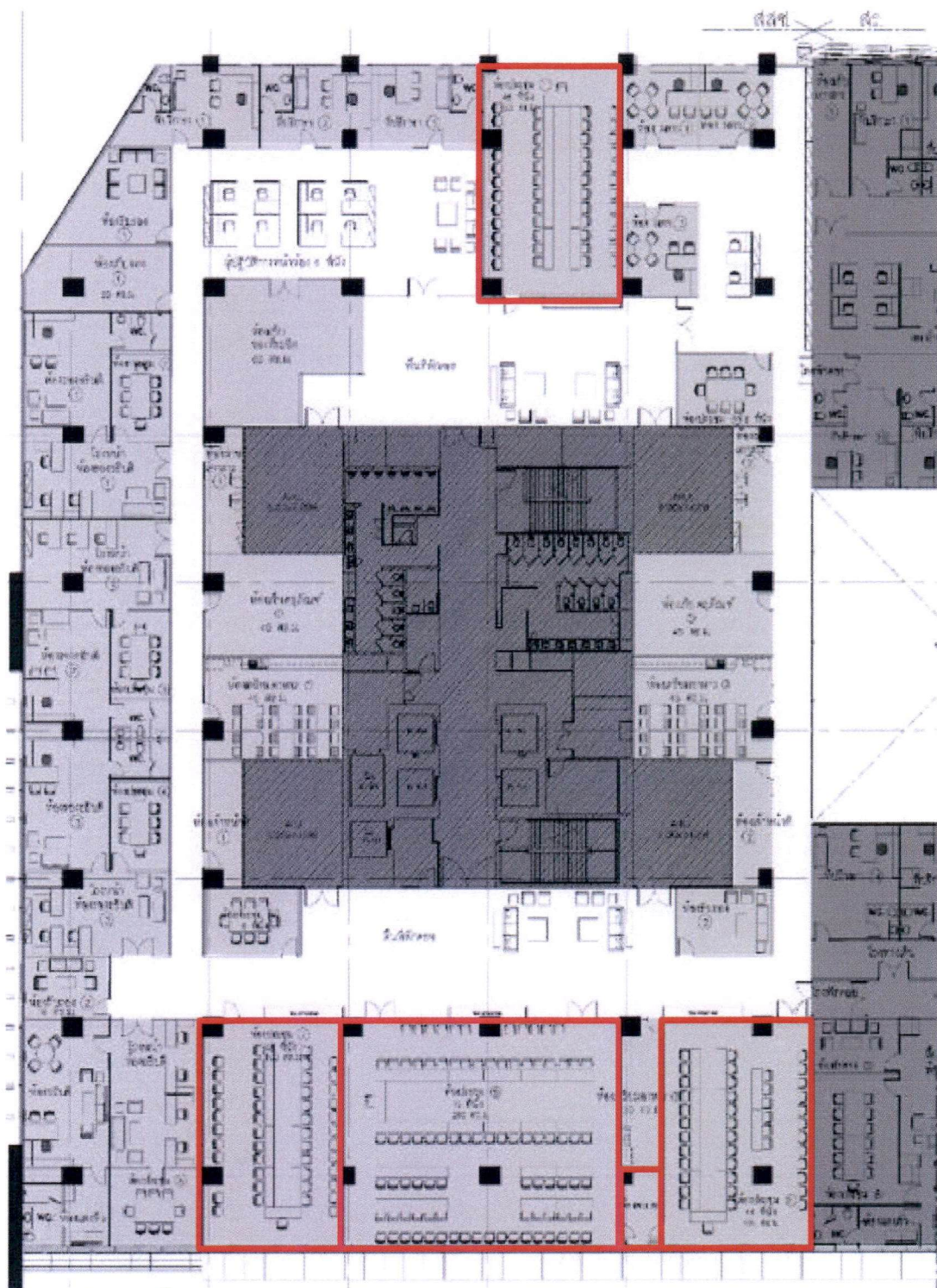
N
M.D.

✓

✓

✓

5. แผนผังอาคารสำนักงาน ชั้น 11



โครงการจัดทำครุภัณฑ์สำหรับการปฏิบัติงานอาคารศูนย์ราชการ Zone C (ภาคผนวก ข)

นาย สมชาย

N
นาย

✓

✓
นาย