

ขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)
จ้างเหมาบริการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ ภายในสำนักงาน กสทช.
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๒

๑. หลักการและเหตุผล

สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ตั้งอยู่เลขที่ ๘๗ ถนนพหลโยธิน ซอย ๘ (สายลम) แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร, พื้นที่เช่าอาคารธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย เลขที่ ๑๙๙๓ ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร และอาคารสำนักงาน กสทช. (หลักสี่) เลขที่ ๑๐๑ หมู่ ๔ ซอยแจ้งวัฒนะ ๕ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร เป็นสถานที่ปฏิบัติงาน และให้บริการประชาชนที่มาติดต่องานกับสำนักงาน กสทช. โดยที่อาคารสำนักงานต่างๆ มีการติดตั้งเครื่องปรับอากาศเป็นการเสริมสร้างสภาพแวดล้อมและบรรยายกาศที่ดีในการปฏิบัติงานสำหรับผู้บริหาร พนักงานและลูกจ้าง ตลอดจนอำนวยความสะดวกแก่ประชาชนผู้มาติดต่องาน เครื่องปรับอากาศ ตั้งกล่าวจำเป็นต้องได้รับการดูแลบำรุงรักษาอย่างถูกต้อง สม่ำเสมอเพื่อให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพตลอดอายุการใช้งาน ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ สำนักงาน กสทช. ได้ว่าจ้างผู้ประกอบการที่มีบริการด้านการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศดำเนินการดูแลบำรุงรักษา และกำหนดศึกษาดูยานบริการในวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๑ ดังนั้น เพื่อให้เครื่องปรับอากาศภายใต้อาคารต่าง ๆ ของสำนักงาน กสทช. ได้รับการดูแลบำรุงรักษาอย่างถูกต้อง เหมาะสมอย่างต่อเนื่อง จึงมีความจำเป็นต้องจ้างเหมาบริการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ ต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อจ้างบริการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศภายในอาคารต่าง ๆ ของสำนักงาน กสทช. ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อเนื่องต่อไปในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๒ เพื่อเสริมสร้างสภาพแวดล้อมและบรรยายกาศที่ดีในการปฏิบัติงานสำหรับผู้บริหาร พนักงาน และลูกจ้างของสำนักงาน กสทช. ตลอดจนการอำนวยความสะดวกแก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนผู้มาติดต่องาน

๓. คุณสมบัติของผู้เสนอราคา

๓.๑ มีความสามารถตามกฎหมาย

๓.๒ ไม่เป็นบุคคลล้มละลาย

๓.๓ ไม่อยู่ในระหว่างเลิกกิจการ

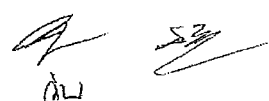
๓.๔ ไม่เป็นบุคคลซึ่งอยู่ในระหว่างถูกระงับการยื่นข้อเสนอหรือทำสัญญากับหน่วยงานของรัฐไว้ชั่วคราว เนื่องจากเป็นผู้ที่ไม่ผ่านเกณฑ์การประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้ประกอบการตามระเบียบที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการคลังกำหนดตามที่ประกาศเผยแพร่ในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง

๓.๕ ไม่เป็นบุคคลซึ่งถูกระบุไว้ในบัญชีรายชื่อผู้ที่งานและได้แล้วเงินเชื่อให้ผู้ที่งานของหน่วยงานของรัฐในระบบเครือข่ายสารสนเทศของกรมบัญชีกลาง ซึ่งรวมถึงนิติบุคคลที่ผู้ที่งานเป็นหุ้นส่วน ผู้จัดการ กรรมการ ผู้จัดการ ผู้บริหาร ผู้มีอำนาจในการดำเนินงานในกิจการของนิติบุคคลนั้นด้วย

๓.๖ มีคุณสมบัติไม่มีลักษณะต้องห้ามตามที่คณะกรรมการนโยบายการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐกำหนดในราชกิจจานุเบกษา

๓.๗ เป็นบุคคลธรรมดายหรือนิติบุคคลผู้มืออาชีพรับจ้างงานที่ประกดอิเล็กทรอนิกส์ตั้งกล่าว

/๓.๘ ไม่เป็น ...



๓.๘ 'ไม่เป็นผู้มีผลประโยชน์ร่วมกันกับผู้ยื่นข้อเสนออื่นที่เข้ายื่นข้อเสนอให้แก่ สำนักงาน กสทช. ณ วันประการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์ หรือไม่เป็นผู้กระทำการอันเป็นการขัดขวางการแข่งขันอย่างเป็นธรรมในการประมวลราคาอิเล็กทรอนิกส์'

๓.๙ 'ไม่เป็นผู้ได้รับเอกสารหรือความคุ้มกัน ซึ่งอาจปฏิเสธไม่ยอมซื้อขายได้ แต่รัฐบาลของผู้เสนอราคาได้มีคำสั่งสละสิทธิ์ความคุ้มกันเพ่นว่านั้น'

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

๓.๑๑ ผู้ยื่นข้อเสนอต้องไม่ม้อยในฐานะเป็นผู้ไม่แสดงบัญชีรายรับรายจ่าย หรือแสดงบัญชีรายจ่ายไม่ถูกต้องครบถ้วนในสาระสำคัญ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๓.๑๒ ผู้ยื่นข้อเสนอซึ่งได้รับคัดเลือกเป็นคู่สัญญาต้องรับและจ่ายเงินผ่านบัญชีธนาคาร เว้นแต่การจ่ายเงินแต่ละครั้งซึ่งมีมูลค่าไม่เกินสามหมื่นบาทคู่สัญญาอาจจ่ายเป็นเงินสดก็ได้ ตามที่คณะกรรมการ ป.ป.ช. กำหนด

๓.๑๓ ผู้เสนอราคาต้องเป็นบุคคลหรือนิติบุคคลมีผลงานการให้บริการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ ภายในวงเงินไม่น้อยกว่า ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาทภายใต้สัญญาฉบับเดียว และเป็นผลงานที่เป็นคู่สัญญาโดยตรงกับส่วนราชการหน่วยงานตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการส่วนท้องถิ่น หน่วยงานอื่นซึ่งมีกฎหมายบัญญัติให้มีฐานะเป็นราชการบริหารส่วนท้องถิ่น รัฐวิสาหกิจ หรือหน่วยงานเอกชนที่สำนักงาน กสทช. เป้าอีก

๔. ขอบเขตการดำเนินงาน

ผู้รับจ้างต้องดูแลบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศภายในสำนัก/ส่วนงานต่าง ๆ ของสำนักงาน กสทช. โดยมีรายละเอียดการดำเนินงาน ดังนี้

๔.๑ เครื่องปรับอากาศที่ต้องบริการบำรุงรักษา

๔.๑.๑ แบบแยกส่วน (Split Type) ขนาด ๕,๐๐๐ – ๒๕,๐๐๐ BTU จำนวน ๗๙๖ เครื่อง

๔.๑.๒ แบบแยกส่วน (Split Type) ขนาด ๒๕,๐๐๑ – ๕๐,๐๐๐ BTU จำนวน ๒๗๓ เครื่อง

๔.๑.๓ แบบแยกส่วน (Split Type) ขนาด ๕๐,๐๐๑ – ๑๐๐,๐๐๐ BTU จำนวน ๓๙ เครื่อง

๔.๑.๔ แบบแยกส่วน (Split Type) ขนาด ๑๐๐,๐๐๑ – ๑๕๐,๐๐๐ BTU จำนวน ๒ เครื่อง

๔.๑.๕ แบบแยกส่วน (Split Type) ขนาด ๑๕๐,๐๐๑ – ๓๐๐,๐๐๐ BTU จำนวน ๖ เครื่อง

รวมจำนวนทั้งสิ้น ๔๑๒ เครื่อง ซึ่งมีสถานที่ติดตั้งเครื่องปรับอากาศของสำนักงาน กสทช. จำนวน ๓ แห่ง ได้แก่

๑.) อาคารสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) เลขที่ ๔๗ ถนนพหลโยธิน ซอย ๔ (สายลม) แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย อาคารอำนวยการ, อาคาร ๒, อาคาร ๓, อาคาร ๔, อาคารหอประชุม, อาคารโรงอาหาร, อาคารที่จอดรถและเก็บพัสดุ, ศูนย์ไกล์เกลี่ย, ศูนย์สายลม และตู้คอนเทนเนอร์ จำนวน ๔๙ ตู้ เครื่อง

ตามรายละเอียดแบบท้ายขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

๒.) อาคารสำนักงาน กสทช. (หลักสี่) เลขที่ ๑๐๑ หมู่ ๔ ซอยแจ้งวัฒนะ ๕ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร ชั้น ๒ จำนวน ๑๕ เครื่อง ตามรายละเอียดแบบท้ายขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

๓.) อาคารธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย (อาคารเอ็คซิม) เลขที่ ๑๑๙ ถนนพหลโยธิน แขวงสามเสน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร ประกอบด้วย ชั้น ๒๐, ชั้น ๒๑ และชั้น ๒๒ จำนวน ๑๕ เครื่อง ตามรายละเอียดแบบท้ายขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)

๔.๒ งานบริการบำรุงรักษาเพื่อป้องกัน (Preventive Maintenance : PM)

๔.๒.๑ การบริการประจำวัน (วันละประมาณ ๒๕ เครื่อง) ตามวัน,เวลา ของทางราชการ

๔.๒.๑.๑ ทำความสะอาดแผ่นกรองอากาศ และหน้ากาก

๔.๒.๑.๒ ตรวจเช็คการทำงานของชุดควบคุมอุณหภูมิ

๔.๒.๑.๓ ตรวจเช็คอุปกรณ์ปรับทิศทางลม

๔.๒.๑.๔ ตรวจเช็คข้อต่อสายไฟ และหน้าสัมผัสไฟฟ้า

๔.๒.๑.๕ ตรวจเช็คการกินกระแสงของมอเตอร์พัดลม และคอมเพรสเซอร์

๔.๒.๑.๖ ตรวจเช็คระบบดับเสียง พร้อมปรับแต่ง (กรณีมีเสียงดัง)

๔.๒.๒ การบริการทุก ๓ เดือน/ครึ่ง (ล้างย่อย)

๔.๒.๒.๑ เครื่องส่งลมเย็น (Fan Coil Unit)

(๑) ล้างແຜງกรองอากาศด้วยน้ำให้สะอาด

(๒) ล้างคอล์ย์เย็น โดยใช้พัดลมแรงดันสูง หรือเครื่องดูดฝุ่น

(๓) กำจัดฝุ่น หรือหยาไถ่ที่อยู่ภายในห้องเครื่องเป่าลมเย็น

(๔) ทำความสะอาดตัวเครื่องเป่าลมเย็นด้วยผ้าสะอาดชุบน้ำ หรือเช็ดด้วยน้ำยาเคมี

(๕) ทำความสะอาดท่อน้ำทึบให้น้ำไหลได้สะดวก

(๖) วัดกระแสงของมอเตอร์พัดลม

๔.๒.๒.๒ เครื่องควบแน่น (Condensing Unit)

(๑) ทำความสะอาดคอล์ร้อน โดยใช้พัดลมแรงดันสูงหรือเครื่องดูดฝุ่น

(๒) ถอดล้างถ่านครับน้ำทึบ

(๓) ตรวจปริมาณน้ำยา (ไฮดรอลิก)

(๔) วัดกระแสงไฟฟ้าของคอมเพรสเซอร์ และของมอเตอร์พัดลม

(๕) ขับปรับแต่งข้อสายจุดต่อสายไฟฟ้าข้อหลัก ของ Compressor ให้แน่นทุกตัว

(๖) ตรวจสอบรอยรั่วของห้องท่อต่างๆ

๔.๒.๓ การบริการทุก ๖ เดือน/ครึ่ง (ล้างใหญ่)

๔.๒.๓.๑ เครื่องเป่าลมเย็น (Fan Coil Unit)

(๑) ล้างແຜງกรองอากาศด้วยน้ำสะอาด

(๒) ถอดล้างถ่านครับน้ำทึบ

(๓) ล้างคอล์ย์เย็น โดยใช้เครื่องฉีดน้ำแรงดันสูง

(๔) เป่าท่อน้ำทึบให้น้ำไหลได้สะดวก

(๕) เช็ดถูทำความสะอาดตัวเครื่องล้อ และตัวพัดลม

(๖) หยดหรืออัดน้ำมันหล่อลื่น หรือเจาร์บีที่มอเตอร์

(๗) ขันพัดลมให้แน่น

(๘) ขันมุนைให้แน่น และปรับความตึงของสายพาน (ถ้ามี)

(๙) วัดกระแสงไฟฟ้าของมอเตอร์พัดลม

(๑๐) ตรวจสอบชุดควบคุมอุณหภูมิอิเล็กทรอนิกส์ ปรับแต่งอุณหภูมิ

(๑๑) ทำความสะอาดตัวเครื่องเป่าลมเย็นด้วยผ้าสะอาดชุบน้ำ หรือเช็ดด้วยน้ำยาเคมี

๔.๒.๓.๒ เครื่องควบแน่น (Condensing Unit)

- (๑) ถังคายส์ร้อน โดยใช้เครื่องจีดไนท์แรงดันสูง
- (๒) ทำความสะอาดอุปกรณ์ไฟฟ้าที่เครื่องด้วยแปรรูปหรือเครื่องดูดฝุ่น
- (๓) เช็ดถูทำความสะอาดในพัดลม และมอเตอร์
- (๔) หยด หรืออัดน้ำมันหล่อลื่น หรือสารบี ที่มอเตอร์
- (๕) ขัน ปรับแต่งพัดลมให้แน่น
- (๖) ตรวจสอบระบบ อุปกรณ์ไฟฟ้า และอุปกรณ์ควบคุมต่างๆ
- (๗) ขัน ปรับแต่งขันข้อไฟฟ้าทุกจุดให้แน่น
- (๘) ตรวจวัดค่าความดันน้ำยาด้านสูง และด้านต่ำ
- (๙) วัดค่ากระแสไฟฟ้าของคอมเพรสเซอร์ และของมอเตอร์พัดลม
- (๑๐) ทำความสะอาดตัวเครื่องควบแน่นด้วยผ้าสะอาดชุบน้ำ
- (๑๑) ตรวจสอบรอยรั่วของท่อต่างๆ

๔.๓ งานบริการแก้ไขข้อขัดข้อง (Corrective Maintenance : CM)

๔.๓.๑ เมื่อเครื่องปรับอากาศขัดข้อง ชำรุดใช้งานไม่ได้ ผู้รับจ้างจะต้องดำเนินการเข้าตรวจสอบเช็คหาสาเหตุ และทำการแก้ไขให้สามารถใช้งานได้ภายใน ๑ วัน นับแต่วันและเวลาที่ได้รับแจ้งจากเจ้าหน้าที่ของผู้ว่าจ้าง ยกเว้นกรณีเกิดชำรุดเสียหายกับขั้นส่วนหรืออุปกรณ์หลักและต้องการการส่งอะไหล่หรืออุปกรณ์นั้นเพื่อทำการเปลี่ยนทดแทน ให้รายงานให้ผู้ว่าจ้างได้รับทราบภายในวันที่ตรวจสอบข้อข่ายนั้น

๔.๓.๒ กรณีเกิดการชำรุดเสียหายกับขั้นส่วนหรืออุปกรณ์หลักและต้องการการส่งอะไหล่หรืออุปกรณ์นั้นเพื่อทำการเปลี่ยนทดแทน ผู้รับจ้างต้องเสนอรายการขั้นส่วนหรืออุปกรณ์นั้นพร้อมราคาก่อazole ให้แล้วเสร็จตามกำหนดเวลา ต่อผู้ว่าจ้างภายในวันทำการถัดไปหลังจากวันที่ตรวจสอบความชำรุดขัดข้องนั้น โดยขั้นส่วนหรืออุปกรณ์ และอะไหล่ที่นำมาเปลี่ยนทดแทนต้องเป็นอุปกรณ์ของแท้หรือเทียบเท่า และของใหม่เท่านั้น ทั้งนี้ ผู้ว่าจ้างจะพิจารณาอนุมัติซ่อมแซมตามระเบียบของผู้ว่าจ้าง โดยค่าใช้จ่ายในการซ่อมแซมดังกล่าวไม่รวมอยู่ในค่าบริการซ่อมแซมบำรุงรักษาตามสัญญา

๔.๔ ผู้รับจ้างจะต้องจัดส่งช่างเทคนิค จำนวน ๓ คน และหัวหน้าช่างเทคนิค จำนวน ๑ คน เข้ามาเพื่อปฏิบัติงานตามของเขตการดำเนินงาน ตามวันทำการปกติของผู้ว่าจ้าง ระหว่างเวลา ๐๘.๓๐-๑๗.๓๐ น. โดยช่างเทคนิคและหัวหน้าช่างเทคนิค ต้องมีคุณสมบัติดังนี้

๔.๔.๑ มีความรู้พื้นฐานไม่ต่ำกว่าระดับ ม.๖ ปวช. หรือเทียบเท่า

๔.๔.๒ มีประสบการณ์ในการดูแลบำรุงรักษาซ่อมแซมเครื่องปรับอากาศที่ใช้งานในสำนักงาน

๔.๔.๒.๑ ไม่น้อยกว่า ๑ ปี สำหรับช่างเทคนิค

๔.๔.๒.๒ ไม่น้อยกว่า ๓ ปี สำหรับหัวหน้าช่างเทคนิค

๔.๔.๓ มีความรับผิดชอบ ละเอียดรอบคอบ สามารถแก้ไขปัญหาในงานเฉพาะหน้าได้ดี ทั้งนี้ ผู้รับจ้างจะต้องตรวจสอบประวัติอาชญากรรมและประวัติที่เกี่ยวข้องกับยาเสพติด ของลูกจ้างทุกคน จะต้องไม่มีประวัติต้องคดีทางอาญามาก่อน

๔.๔ ผู้รับจ้างต้องจัดทำรายงานผลการบริการบำรุงรักษาประจำเดือน โดยต้องแสดงรายละเอียดงานบริการบำรุงรักษาเพื่อป้องกัน (Preventive Maintenance : PM) และงานบริการแก้ไขข้อขัดข้อง (Corrective Maintenance : CM) (ถ้ามี) โดยต้องส่งรายงานให้ผู้ว่าจ้างภายใน ๓ วันทำการของเดือนถัดไป

๔. ความรับผิดชอบของผู้รับจ้าง

๔.๑ ผู้รับจ้างต้องปฏิบัติตามขอบเขตงานที่กำหนดโดยเร่งครัด หากผู้รับจ้างไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดดังกล่าว ข้อหนึ่งข้อใดหรือหลายข้อ ผู้ว่าจ้างขอสงวนสิทธิในการบอกรอเลิกสัญญา และทำการจัดหาผู้รับจ้างรายใหม่มาดำเนินงานแทน หากเงินในการจ้างใหม่สูงกว่าเดิม ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบชดใช้ในส่วนที่เกินวงเงินเดิม

๔.๒ ผู้รับจ้างต้องรับรองว่า ช่างเทคนิคและหัวหน้าช่างเทคนิคที่ส่งมาปฏิบัติงานนั้น เป็นผู้ที่มีสุขภาพดี มีประวัติดี มีความซื่อสัตย์สุจริตและผ่านการฝึกอบรมของผู้รับจ้างมาเรียบร้อยแล้ว และต้องแจ้งรายชื่อ ที่อยู่ปัจจุบัน และภาพถ่ายบัตรประจำตัวประชาชนให้ผู้ว่าจ้างทราบในวันทำงานทันที หากมีการเปลี่ยนแปลง ก็ต้องแจ้งให้ผู้ว่าจ้างทราบก่อนมาทำงานทุกครั้ง ทั้งนี้ ผู้รับจ้างต้องจัดให้มีเครื่องแบบปฏิบัติงานที่เป็นแบบมาตรฐานเดียวกัน พร้อมติดป้ายชื่อประจำตัวทุกคน

๔.๓ ช่างเทคนิคและหัวหน้าช่างเทคนิคของผู้รับจ้างที่ส่งไปปฏิบัติงานตามขอบเขตงาน ถือเป็นลูกจ้างของผู้รับจ้างฝ่ายเดียว ผู้รับจ้างมีหน้าที่จะต้องปฏิบัติต่อพนักงานให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติคุ้มครองแรงงาน พ.ศ. ๒๕๔๑ หรือกฎหมายอื่น รวมถึงประกาศ ระเบียบ คำสั่ง ข้อบังคับ ว่าด้วยการคุ้มครองแรงงานในส่วนที่เกี่ยวข้องทุกประการ ทั้งนี้ รวมถึงการได้รับบาดเจ็บ ทุพพลภาพ หรือเสียชีวิตในขณะปฏิบัติงาน ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบชดใช้ค่าเสียหายหรือค่าตอบแทนและค่าใช้จ่ายอื่นๆ ทั้งสิ้น

๔.๔ ในกรณีที่ช่างเทคนิคหรือหัวหน้าช่างเทคนิคของผู้รับจ้างได้กระทำไม่ว่าจะโดยจงใจหรือประมาท เลินเล่อ อันเป็นเหตุให้เกิดการชำรุดสูญหายหรือเสียหายแก่สัตุ ครุภัณฑ์ อุปกรณ์ ยานพาหนะ อาคารสถานที่และสิ่งอื่น ซึ่งเป็นทรัพย์สินของผู้ว่าจ้างหรือบุคคลภายนอก รวมทั้งการเปิดเผยข้อมูลที่เกี่ยวข้องในงานของผู้ว่าจ้าง เป็นเหตุทำให้เกิดความเสียหาย ไม่ว่าจะเกิดขึ้นในเวลาหรือนอกเวลาปฏิบัติงาน ผู้รับจ้างต้องรับผิดชอบและยินยอมชดใช้ค่าเสียหายทุกกรณี ภายใน ๑๕ วัน นับแต่วันที่ได้รับหนังสือแจ้งจากผู้ว่าจ้าง

๔.๕ ผู้รับจ้างต้องจ่ายเงินให้แก่พนักงานของผู้รับจ้างไม่ต่ำกว่ากฎหมายแรงงานกำหนด ทั้งนี้ผู้รับจ้างจะต้องจัดให้มีการประกันสังคมให้พนักงานของผู้รับจ้างตลอดระยะเวลาปฏิบัติงาน โดยต้องส่งเอกสารหลักฐานการจ่ายเงินสมบทเข้ากองทุนประกันสังคม ให้สำนักงาน กสทช. ทราบหลังจากที่มีการส่งเงินเข้ากองทุนเรียบร้อยแล้ว ภายใน ๓ วันทำการ

๔.๖ กรณีช่างเทคนิคและหัวหน้าช่างเทคนิคของผู้รับจ้างไม่มีมาปฏิบัติงาน และหรือผู้รับจ้างไม่สามารถจัดหามาปฏิบัติงานทดแทน ผู้รับจ้างยินยอมให้ผู้ว่าจ้างปรับเป็นเงินวันละ ๕๐๐ บาทต่อคนต่อวัน สำหรับช่างเทคนิค และวันละ ๘๐๐ บาท สำหรับหัวหน้าช่างเทคนิค ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ได้รับแจ้งจนถึงวันที่ช่างเทคนิคและหัวหน้าช่างเทคนิคกลับมาปฏิบัติงานตามปกติ หรือจนถึงวันที่ผู้รับจ้างจัดส่งมาปฏิบัติงานแทน

ค่าปรับดังกล่าวข้างต้น ผู้ว่าจ้างจะหักจากค่าจ้างที่ต้องจ่ายแต่ละเดือน

๖. ระยะเวลาดำเนินงาน

เริ่มดำเนินงานตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๒ ถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๒

๗. ระยะเวลาการส่งมอบงาน

ผู้รับจ้างจะต้องส่งมอบรายงานผลการบริการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศตามขอบเขตการดำเนินงานที่กำหนด เป็นวงเดียว ละหนึ่งเดือน รวม ๑๒ วัน ทั้งนี้ การจัดทำรายงานสรุปผลการปฏิบัติพิริญญาที่เกี่ยวข้อง เป็นหน้าที่ของผู้รับจ้างต้องเร่งจัดทำเพื่อประกอบการพิจารณาตรวจสอบงานของคณะกรรมการตรวจรับพัสดุของ สำนักงาน กสทช. หากผู้รับจ้างส่งรายงานสรุปผลการปฏิบัติงานล่าช้าและเป็นเหตุให้การตรวจรับงานและการจ่ายเงิน ค่าจ้างตามสัญญาต้องล่าช้าออกไป ผู้รับจ้างจะต้องรับผิดชอบต่อค่าจ้างของพนักงานของผู้รับจ้างและจะยกเหตุ การจัดส่งรายงานล่าช้าเป็นเหตุให้เลื่อนหรือชะลอการจ่ายเงินค่าจ้างแก่พนักงานของผู้รับจ้างมาได้

๘. วงเงินที่ใช้ในการจัดหา

ภายในวงเงิน ๒,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท (สองล้านบาทถ้วน) ซึ่งรวมภาษีมูลค่าเพิ่มและค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้แล้ว โดยเบิกจ่ายจากงบประมาณประจำปี ๒๕๖๒ รายจ่ายเกี่ยวกับการจัดการและบริหารองค์กร ค่าใช้สอย ค่าจ้างเหมา บริการ ของสำนักการพัสดุและบริหารทรัพย์สิน ทั้งนี้ จะลงนามผูกพันในสัญญาได้ก็ต่อเมื่อ งบประมาณประจำปี ๒๕๖๒ ได้รับการพิจารณาอนุมัติจาก สำนักงาน กสทช. แล้วเท่านั้น

๙. หลักเกณฑ์การพิจารณา

สำนักงาน กสทช. จะพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอโดยใช้เกณฑ์ราคา

๑๐. เงื่อนไขการชำระเงิน

ผู้ว่าจ้างจะจ่ายเงินค่าจ้างเป็นงวด ๆ ละเท่า ๆ กัน รวม ๑๒ งวด โดยจะจ่ายเมื่อคณะกรรมการตรวจรับ พัสดุได้ตรวจสอบรับรองผลการปฏิบัติงานแต่ละงวดเรียบร้อยแล้ว

๑๑. เงื่อนไขข้อกำหนดอื่น ๆ

เงินค่าพัสดุสำหรับการจ้างครั้งนี้ ได้มามากเงินงบประมาณของสำนักงาน กสทช. ประจำปี ๒๕๖๒ รายจ่าย เกี่ยวกับการจัดการและบริหารองค์กร ค่าใช้สอย ค่าจ้างเหมาบริการ ของสำนักการพัสดุและบริหารทรัพย์สิน ซึ่งใน การจัดขึ้นจัดจ้างที่มีการจ้างต่อเนื่องหรือเริ่มต้นในเดือนมกราคม ๒๕๖๒ ของสำนักการพัสดุและบริหารทรัพย์สิน และจะลงนามผูกพันสัญญากับผู้รับจ้างได้ก็ต่อเมื่อ ได้รับการพิจารณาอนุมัติงบประมาณประจำปี ๒๕๖๒ แล้วเท่านั้น

รายละเอียดแนบท้าย
ขอบเขตของงาน (Terms of Reference : TOR)
จ้างเหมาบริการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ ภายในสำนักงาน กสทช. ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗

กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

| ลำดับ | ยี่ห้อ | ขนาด (BTU) | สถานที่ติดตั้ง | |
|-------|--------------|---------------|----------------|----------------------|
| | | | ชั้น A | ชั้น B |
| ๑ | ซัปโปโรเดนกิ | ๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๒ | ซัปโปโรเดนกิ | ๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๓ | ซัปโปโรเดนกิ | ๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๔ | ซัปโปโรเดนกิ | ๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๕ | ซัปโปโรเดนกิ | ๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๖ | ซัปโปโรเดนกิ | ๑๘๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๗ | ซัปโปโรเดนกิ | ๑๘๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๘ | ซัปโปโรเดนกิ | ๑๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๙ | ซัปโปโรเดนกิ | ๑๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๐ | ไฟเก็บ | ๑๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๑ | ซัปโปโรเดนกิ | ๒๖๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๒ | พานาโซนิค | ๒๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๓ | พานาโซนิค | ๒๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๔ | ซัมซุง | ๙๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๕ | ซัปโปโรเดนกิ | ๓๔๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๖ | ซัปโปโรเดนกิ | ๓๔๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๗ | สตาร์แอร์ | ๓๘๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๘ | ซัปโปโรเดนกิ | ๔๕๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๑๙ | สตาร์แอร์ | ๔๙๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๒๐ | เทอร์น | ๔๕๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น B |
| ๒๑ | แคร์เรีย | ๖๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๒๒ | แคร์เรีย | ๖๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๒๓ | เทอร์น | ๗๐๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๒๔ | เทอร์น | ๗๐๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๒๕ | ยูโน่แอร์ | ๖๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๒๖ | ยูโน่แอร์ | ๖๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๒๗ | ยูโน่แอร์ | ๖๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๒๘ | ยูโน่แอร์ | ๖๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๒๙ | ยูโน่แอร์ | ๖๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๓๐ | ยูโน่แอร์ | ๖๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๓๑ | ซัปโปโรเดนกิ | ๖๕๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๓๒ | ซัปโปโรเดนกิ | ๖๕๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๓๓ | ยูโน่แอร์ | ๔๐๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๓๔ | เทอร์น | ๑๖๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๓๕ | เทอร์น | ๒๕๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๓๖ | เทอร์น | ๒๕๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๑ |
| ๓๗ | ยูโน่แอร์ | ๗๖๐๐๐ | | อาคารอำนวยการ ชั้น ๒ |

๑๗

๑๘

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

| ลำดับ | ยี่ห้อ | ขนาด | สถานที่ติดตั้ง |
|-------|-----------------|-------|---------------------------|
| | | (BTU) | |
| ๔๕๕ | ไดกัน | ๒๕๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๑ |
| ๔๕๖ | ไดกัน | ๑๘๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๑ |
| ๔๕๗ | ไดกัน | ๑๓๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๕๘ | ไดกัน | ๑๓๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๕๙ | ไดกัน | ๑๓๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๐ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๑ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๒ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๓ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๔ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๕ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๖ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๗ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๘ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๖๙ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๗๐ | ไดกัน | ๑๒๐๐ | อาคาร ๔ ชั้น ๒ |
| ๔๗๑ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๗๒ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๗๓ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๗๔ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๗๕ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๗๖ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๗๗ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๗๘ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๗๙ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๘๐ | อินิเบนท์ | ๓๖๐๐ | อาคารไก่เกลี้ย |
| ๔๘๑ | สตาร์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๘๒ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๘๓ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๘๔ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๘๕ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๘๖ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๘๗ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๘๘ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๘๙ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๙๐ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๙๑ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๙๒ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๙๓ | เพ็นท์แอร์ | ๒๕๐๐ | ศูนย์สายลม |
| ๔๙๔ | บูนีแอร์ | ๓๖๐๐ | ห้องเครื่องศูนย์สายลม |
| ๔๙๕ | บูนีแอร์ | ๓๖๐๐ | ห้องเครื่องศูนย์สายลม |
| ๔๙๖ | บูนีแอร์ | ๓๖๐๐ | ห้องเครื่องศูนย์สายลม |
| ๔๙๗ | บูนีแอร์ | ๓๖๐๐ | ห้องเครื่องศูนย์สายลม |
| ๔๙๘ | บูนีแอร์ | ๓๖๐๐ | ห้องเครื่องศูนย์สายลม |
| ๔๙๙ | บูนีแอร์ | ๓๖๐๐ | ห้องเครื่องศูนย์สายลม |
| ๕๐๐ | มิตซูบิชิ เอฟวี | ๑๓๐๐ | ผู้ดูแลเครื่องปรับอากาศ ๔ |
| ๕๐๑ | มิตซูบิชิ เอฟวี | ๑๓๐๐ | ผู้ดูแลเครื่องปรับอากาศ ๔ |

๑๒๑

✓

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช.

| ลำดับ | ยี่ห้อ | ขนาด | สถานที่ติดตั้ง |
|-------|-----------------|-------|--------------------------|
| | | (BTU) | |
| ๔๘๖ | มิตซูบิชิ เอฟวี | ๓๐๐๐ | ชั้น ๕ ห้อง/meeting room |
| ๔๘๗ | มิตซูบิชิ เอฟวี | ๑๙๐๐ | ชั้น ๕ ห้อง/meeting room |

รายการเครื่องปรับอากาศ ภายในอาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.)

| ลำดับ | ยี่ห้อ | ขนาด | สถานที่ติดตั้ง |
|-------|---------|--------|------------------------------------------------------------------|
| | | (BTU) | |
| ๑ | สถาโนร์ | ๒๕๕๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ ห้องทึบ |
| ๒ | สถาโนร์ | ๒๕๕๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ส่วนงานอำนวยการ) |
| ๓ | สถาโนร์ | ๓๖๐๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (หน้าห้องประชุม) |
| ๔ | สถาโนร์ | ๔๗๕๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ส่วนงานป้องกันภัยคุกคาม) |
| ๕ | สถาโนร์ | ๔๗๕๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (จุดรับแขก) |
| ๖ | สถาโนร์ | ๑๗๗๘๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ห้องนอน) |
| ๗ | สถาโนร์ | ๒๕๕๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ห้อง พอ.) |
| ๘ | สถาโนร์ | ๒๕๕๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ห้อง พอ.) |
| ๙ | สถาโนร์ | ๔๘๖๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ห้องประชุม) |
| ๑๐ | สถาโนร์ | ๔๘๖๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ห้องประชุม) |
| ๑๑ | สถาโนร์ | ๔๘๖๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ส่วนงานตรวจสอบ) |
| ๑๒ | สถาโนร์ | ๔๘๖๐ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ห้องตรวจสอบ) |
| ๑๓ | สถาโนร์ | ๒๕๕๒๖๓ | อาคารสำนักงาน กสทช. (หลังกสทช.) ชั้น ๒ (ห้อง ผก. ๔๗ ๑) |

รายการเครื่องปรับอากาศภายในที่พำนักเพื่อการส่องออกและนำเข้าแห่งประเทศไทย (อาคารอีกชั้น)

| ลำดับ | ยี่ห้อ | ขนาด | สถานที่ติดตั้ง |
|-------|--------------|-------|-------------------------|
| | | (BTU) | |
| ๑ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๐ ห้องประชุม ๒๐๒ |
| ๒ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๐ ห้อง ๐๘๓ |
| ๓ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๐ หน้าห้อง Server |
| ๔ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๐ หน้าห้อง Server |
| ๕ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๑ ห้องประชุม |
| ๖ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๑ ห้อง อปส. |
| ๗ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๑ ชั้นห้องประชุม |
| ๘ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๒ ห้องประชุม |
| ๙ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๒ ห้องประชุม |
| ๑๐ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๒ ๐๘๓ |
| ๑๑ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๒ ๐๘๓ |
| ๑๒ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๒ อบส. |
| ๑๓ | เยรัน | ๑๘๐๐ | ชั้น ๒๒ อบส. |
| ๑๔ | เย็นทรัคแอร์ | ๑๘๐๐ | ห้องทำงาน ปส.๒ |
| ๑๕ | เย็นทรัคแอร์ | ๑๘๐๐ | ห้องทำงาน ปส.๒ |

๑๒

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและรายละเอียดค่าใช้จ่าย
การจัดซื้อจัดจ้างที่ไม่ใช่งานก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ จ้างเหมาบริการบำรุงรักษาเครื่องปรับอากาศ ภายในสำนักงาน กสทช. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๒

๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สำนักการพัสดุและบริหารทรัพย์สิน (สำนักงาน กสทช.)

๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๒,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (สองล้านบาทถ้วน)

๔. วันที่กำหนดราคาคลัง (ราคาอ้างอิง) ณ วันที่ ๖/๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๑

เป็นเงิน ๑,๘๐๐,๓๒๐.- บาท (หนึ่งล้านเก้าแสนสามร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

ราคา/หน่วย (ถ้ามี) บาท

๕. แหล่งที่มาของราคาคลัง (ราคาอ้างอิง)

๕.๑ บริษัท เอคแพลนเม้นท์ จำกัด

๕.๒ บริษัท เอ็กซ์-โหมด จำกัด

๕.๓ บริษัท โปรดีพ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

๖. รายชื่อเจ้าหน้าที่ผู้กำหนดราคาคลัง (ราคาอ้างอิง) ทุกคน

๖.๑ นางสาววิมลวรรณ โภคสมบติ ประธานกรรมการ 

๖.๒ นายดรุณ พิชัยสวัสดิ์ กรรมการ 

๖.๓ นายสมหมาย เจริญวนิช กรรมการ 