



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

ที่

วันที่ ๓๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ครั้งที่ ๒

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

คำสั่งมหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ที่ ๑๑๐๐/๒๕๖๕ ได้แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลาง ลงวันที่ ๒๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

งานปรับปรุงห้องเรียนอาคาร และสถานที่ ต.ย่านมัทรี อ.พยุหะคีรี

- วงเงินงบประมาณที่ได้รับการจัดสรร ๑๕,๐๐๐,๐๐๐.๐๐ บาท

- ลักษณะงานโดยสังเขป งานปรับปรุงห้องเรียนอาคาร และสถานที่

๑. งานปรับปรุงซ่อมแซมระบบเมนตีไฟฟ้าภายในอาคารปฏิบัติการดนตรี อาคาร ๓

๑.๑ งานติดตั้งระบบเมนตีไฟฟ้า MDB & PANEL BOARD

๑.๒ งานติดตั้งระบบสายไฟฟ้าสำหรับเครื่องปรับอากาศ ๔๕ ชุด

๒. งานปรับปรุงอาคาร ๔ เกษตร

๒.๑ งานรื้อย้ายประตูเดิมพร้อมขนย้าย

๒.๒ งานรื้อย้าย หลังคา POLY CABONATE SHEET หนา ๘ มม.

๒.๓ งานรื้อหลังคาเดิม พร้อมขนย้าย

๒.๔ งานรื้อย้ายโถชักโครกชนิดนั่งราบ แบบ FLUSH TANK

๒.๕ งานรื้อย้ายโถปัสสาวะชาย พร้อมก๊อกน้ำแบบกด พร้อมอุปกรณ์ครบชุด

๒.๖ งานรื้อย้ายสายฉีดชำระสายอ่อน

๒.๗ งานรื้อย้ายตะแกรงระบายน้ำที่พื้น

๒.๘ งานรื้อย้ายเคาน์เตอร์อ่างล้างหน้าผิวหน้าด้วยกระเบื้องเซรามิก

๒.๙ งานเก็บชิ้นกชนทิ้ง

๒.๑๐ หลังคา POLY CABONATE SHEET หนา ๘ มม.

๒.๑๑ งานติดตั้ง Sidding เมทัลชีท ๐.๔๐ มม.

๒.๑๒ งานติดตั้งประตูบานเปิดพร้อมช่องแสงกระจกติดตาย อลูมิเนียม

๒.๑๓ งานติดตั้งประตูบานเปิด UPVC

๒.๑๔ งานติดตั้งหน้าต่างบานเลื่อนพร้อมช่องแสงกระจกติดตาย

๒.๑๕ งานพื้นปูกระเบื้องแกรนิตโต้ ขนาด ๐.๖๐x๐.๖๐ ม.

๒.๑๖ งานติดตั้งโถชักโครกแบบนั่งราบสองชั้น

๒.๑๗ งานติดตั้งโถปัสสาวะชาย

๒.๑๘ งานติดตั้งสายฉีดชำระสายอ่อน

๒.๑๙ งานติดตั้งตะแกรงระบายน้ำที่พื้น (แบบกันกลิ่น)

- ๒.๒๐ เคาน์เตอร์อ่างล้างหน้าบุผิวหน้าด้วยกระเบื้องเซรามิกขนาดตามแบบ
๒.๒๑ งานติดตั้งตะแกรงกันนก ตะข่ายถัก PP ขนาด ๑.๒ x ๑.๒ ซม. พร้อมโครง

๓. งานปรับปรุงอาคาร ๕ เกษตร

- ๓.๑ งานลอกท่อระบายน้ำรอบอาคาร
๓.๒ งานรื้อย้ายประตูเหล็กบานม้วนเดิม พร้อมขนย้าย
๓.๓ งานรื้อย้ายฝ้าเพดานเดิม พร้อมขนย้าย
๓.๔ งานรื้อย้ายอ่างล้างหน้าชนิดฝังในเคาน์เตอร์
๓.๕ งานรื้อย้ายโถชักโครกชนิดนั่งราบ แบบ FLUSH TANK
๓.๖ งานรื้อย้ายสายฉีดชำระสายอ่อน
๓.๗ งานรื้อย้ายซิงค์สแตนเลสล้างจาน พร้อมขนย้าย
๓.๘ งานรื้อหลังคาเดิม พร้อมขนย้าย
๓.๙ งานซ่อมท่อระบายน้ำทั้ง
๓.๑๐ งานซ่อมประตูบานเปิดคู่อูมิเนียมให้กลับมาใช้งานได้ติดตั้งเดิม
๓.๑๑ งานหลังคา เมทัลชีท ๐.๔๐ มม.
๓.๑๒ งานติดตั้งประตูเหล็กม้วนเคลือบสังกะสี บานโปร่ง
๓.๑๓ งานติดตั้งอ่างล้างหน้าชนิดฝังในเคาน์เตอร์
๓.๑๔ งานติดตั้งโถชักโครกแบบนั่งราบสองชั้น
๓.๑๕ งานติดตั้งสายฉีดชำระสายอ่อน
๓.๑๖ งานติดตั้งซิงค์สแตนเลสล้างจาน สองหลุม
๓.๑๗ งานติดตั้งชุดควบคุมระบบไฟฟ้า
๓.๑๘ งานติดตั้งชุดสายไฟฟ้า

๔. งานปรับปรุงอาคาร ๘ วิทยาศาสตร์

๔.๑ งานต่อเติมห้องปฏิบัติการวิทยาศาสตร์ ชั้นที่ ๑

- ๔.๑.๑ งานพื้นคอนกรีตหนา ๒๐ ซม.
- ๔.๑.๒ งานผนังก่ออิฐมวลเบาครึ่งแผ่น
- ๔.๑.๓ งานจับเชื่อม+เซาะร่อง
- ๔.๑.๔ งานปูกระเบื้องไวนิล แบบคลิกล็อก หนา ๔ มม. เคลือบไวนิล
- ๔.๑.๕ งานบัวเชิงผนัง PVC ๔ นิ้ว
- ๔.๑.๖ งานติดตั้งประตูกระจกบานเลื่อนอลูมิเนียม
- ๔.๑.๗ งานติดตั้งหน้าต่างกระจกบานเลื่อนอลูมิเนียม
- ๔.๑.๘ ฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา ๙ มม. ฉาบรอยต่อเรียบ โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี
- ๔.๑.๙ งานทาสี อะคริลิก (ภายใน+ภายนอก)
- ๔.๑.๑๐ งานทาสี อะคริลิกฝ้าเพดาน
- ๔.๑.๑๑ งานชุดควบคุมระบบไฟฟ้า
- ๔.๑.๑๒ งานติดตั้งชุดสายไฟฟ้า
- ๔.๑.๑๓ งานติดตั้งโคมไฟ
- ๔.๑.๑๔ งานติดตั้งสวิตซ์และเต้ารับ
- ๔.๑.๑๕ งานชุดวัสดุองค์ประกอบครบชุด

๔.๒ งานปรับปรุงห้อง ๘๓๔ ชั้นที่ ๓

- ๔.๒.๑ งานรื้อย้ายประตูไม้เดิมพร้อมขนย้าย
- ๔.๒.๒ งานรื้อย้ายผนังเดิมพร้อมขนย้าย
- ๔.๒.๓ งานติดตั้งประตูบานเปิดคู่ พร้อมช่องแสงติดตาย อลูมิเนียม
- ๔.๒.๔ งานทาสี อะคริลิก (ภายใน)
- ๔.๒.๕ งานทาสี อะคริลิกฝ้าเพดาน
- ๔.๒.๖ งานเดินท่อระบบประปาอ่างล้างมือ
- ๔.๒.๗ งานชุดควบคุมระบบไฟฟ้า
- ๔.๒.๘ งานเดินชุดสายไฟฟ้า
- ๔.๒.๙ งานสวิตซ์และเต้ารับ
- ๔.๒.๑๐ งานชุดวัสดุองค์ประกอบครบชุด
- ๔.๒.๑๑ โຕ้ะห้องปฏิบัติการ
- ๔.๒.๑๒ โຕ้ะผู้สอน+เก้าอี้
- ๔.๒.๑๓ อ่างล้างจานขาตั้ง ๒ หลุม ๑ ที่พัก สีสเตนเลส
- ๔.๒.๑๔ ชั้นวางสินค้า MicroRack Double Rack (ชั้น2ล็อก)
- ๔.๒.๑๕ เครื่องปรับอากาศชนิดติดผนัง ๔๘,๐๐๐ BTU

๔.๓ งานโถงทางเดิน

- ๔.๓.๑ งานรื้อย้ายพื้นไม้เดิมพร้อมโครง พร้อมขนย้าย ชั้นที่ ๓
- ๔.๓.๒ งานรื้อย้ายฝ้าเพดานเดิม พร้อมขนย้าย โถงภายนอก
- ๔.๓.๓ งานเก็บชิ้นกชนทั้ง
- ๔.๓.๔ งานพื้นไม้สำเร็จรูป เฌอรา คัลเลอร์ทูลู ลายเลียนตรง ขอบวี สีบราวน์ เวงเก้ ๓๑๔ ยึดด้วยอุปกรณ์ หนา ๒๕ มม. ทางเดินชั้นที่ ๓ พร้อมโครงเหล็ก
- ๔.๓.๕ ฝ้าเพดานแผ่นเหล็กกรีดลอน ๐.๔๐ มม.

๔.๔ งานห้องน้ำ ชั้นที่ ๑ - ชั้นที่ ๔

- ๔.๔.๑ งานรื้อถอนสุขภัณฑ์เดิมพร้อมขนย้าย
- ๔.๔.๒ งานรื้อถอนโถปัสสาวะชายเดิมพร้อมขนย้าย
- ๔.๔.๓ งานรื้อถอนสายอ่อนชำระเดิมพร้อมขนย้าย
- ๔.๔.๔ งานรื้อประตูและฉากกั้นใช้ผนังสำเร็จรูปเดิมพร้อมขนย้าย
- ๔.๔.๕ งานติดตั้งประตูบานเลื่อนรางแขวน
- ๔.๔.๖ ประตูบานเปิด UPVC
- ๔.๔.๗ งานโถชักโครกชนิดนั่งราบ แบบ FLUSH TANK
- ๔.๔.๘ งานโถปัสสาวะชาย พร้อมพลัชวาล์ว พร้อมอุปกรณ์ครบชุด
- ๔.๔.๙ งานสายฉีดชำระสายอ่อน
- ๔.๔.๑๐ งานประตูและฉากกั้นใช้ผนังสำเร็จรูปของ MERAMINE FRESH FOME BORD ๒๕ มม.

๔.๕ ห้องประชุม ชั้นที่ ๒

- ๔.๕.๑ งานรื้อประตูไม้เดิมพร้อมขนย้าย
- ๔.๕.๒ งานรื้อหน้าต่างกระจกเดิมพร้อมขนย้าย
- ๔.๕.๓ งานติดตั้งบานเปิดคู่ ไม้สัก
- ๔.๕.๔ งานติดตั้งหน้าต่างบานเลื่อนสลับอลูมิเนียม
- ๔.๕.๕ งานซ่อมระบบเครื่องปรับอากาศ
- ๔.๕.๖ งานติดตั้งโคมไฟ

๔.๖ งานอื่นๆ

- ๔.๖.๑ งานติดตั้งตะแกรงกันนก ตะข่ายถัก PP ขนาด ๑.๒ x ๑.๒ ซม. พร้อมโครง พร้อมอุปกรณ์ยึดครบชุด
- ๔.๖.๒ งานรื้อย้ายผนังแผ่น metal sheet เกร็ดระบายอากาศ เดิมพร้อมขนย้าย
- ๔.๖.๓ ผนังแผ่นเหล็กกรีดลอน ๐.๔๐ มม.

๔.๗ งานปรับปรุงห้องจัดนิทรรศการถาวร ชั้นที่ ๑ บริเวณห้องด้านหน้าอาคาร

๔.๗.๑ งานรื้อผนังหน้าต่างกระจกเดิมพร้อมขนย้าย

๔.๗.๒ งานผนังก่ออิฐมวลเบาครึ่งแผ่น

๔.๗.๓ งานฉาบปูนเรียบภายใน

๔.๗.๔ งานจับเชื่อม+เซาะร่อง

๔.๗.๕ งานติดตั้งประตูบานเปิดคู่ หน้าต่างบานเลื่อนสลับ พร้อมช่องแสงติดตายอลูมิเนียม

๔.๗.๖ งานติดตั้งหน้าต่างบานเลื่อนสลับ พร้อมช่องแสงติดตายอลูมิเนียม

๔.๗.๗ งานทาสี อะคริลิก (ภายใน)

๔.๘ งานหลังคาบริเวณห้องฟิตเน็ตเก่า

๔.๘.๑ งานติดตั้งโครงเหล็กรูปพรรณ

๔.๘.๒ งานหลังคา เมทัลชีท ๐.๕๐ มม. ติดฉนวน PE หนา ๑๐ มม.

๔.๘.๓ งานติดตั้งครอบหลังคา เมทัลชีท ๐.๕๐ มม.

๔.๘.๔ ทาสีน้ำมัน+กันสนิม

๕. งานปรับปรุงซ่อมแซมอาคาร ๑๐ สอ.

๕.๑ งานปรับปรุงซ่อมแซมที่จอดรถ ชั้นที่ ๑

๕.๑.๑ งานรื้อย้ายหลอดไฟเดิมพร้อมขนย้าย

๕.๑.๒ งานติดตั้งโคมไฟ

๕.๑.๓ งานติดตั้งสวิตช์และเต้ารับ

๕.๑.๔ งานติดตั้งชุดวัสดุองค์ประกอบครบชุด

๕.๒ งานถนนคอนกรีต บริเวณทางเดินเชื่อมโรงอาหารกับอาคาร ๑๐

๕.๒.๑ พื้นถนนคอนกรีต หนา ๑๕ ซม.

๕.๓ งานปรับปรุงห้องเก็บของการเงิน ชั้นที่ ๔

๕.๓.๑ ผนังสมาร์ทบอร์ด หนา ๘ มม. พร้อมโครงเคร่าอลูมิเนียม U-LINE

๕.๓.๒ งานติดตั้งประตูกระจกบานเปิดคู่อลูมิเนียม

๕.๓.๓ งานทาสี อะคริลิก (ภายใน)

๕.๓.๔ งานติดตั้งโคมไฟ

๕.๓.๕ งานติดตั้งสวิตช์และเต้ารับ

๕.๓.๖ งานเดินสายไฟ

๕.๔ งานปรับปรุงห้องฝ่ายยานพาหนะ บริเวณที่จอดรถ ชั้นที่ ๑

๕.๔.๑ ผนังสมาร์ทบอร์ด หนา ๘ มม. พร้อมโครงเคร่าอลูมิเนียม U-LINE

๕.๔.๒ งานติดตั้งประตูกระจกบานเปิดคู่อลูมิเนียม

๕.๔.๓ งานทาสี อะคริลิก (ภายใน)

๕.๔.๔ งานติดตั้งโคมไฟ

๕.๔.๕ งานติดตั้งสวิตช์และเต้ารับ

๕.๔.๖ งานเดินสายไฟ

๕.๕ งานปรับปรุง ชั้นที่ ๓ ห้องเลขหา,ห้องอธิการ,โถงลิฟท์

- ๕.๕.๑ งานรื้อหน้าต่างบานเกร็ดกระจกเดิมพร้อมขนย้าย
- ๕.๕.๒ งานหน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียม
- ๕.๕.๓ งานปูกระเบื้องไวนิล แบบคลิกล็อก หน้า ๔ มม. เคลือบไวนิล
- ๕.๕.๔ งานบัวเชิงผนัง PVC ๔ นิ้ว

๖. งานปรับปรุงซ่อมแซมอาคาร ๗ เทคโนโลยี

๖.๑ งานปรับปรุงซ่อมแซมอาคาร ชั้นที่ ๖ และหลังคา

- ๖.๑.๑ งานรื้อหลอดไฟเดิม พร้อมติดตั้งที่เดิม
- ๖.๑.๒ งานรื้อฝ้าเพดานเดิม พร้อมขนย้าย
- ๖.๑.๓ งานรื้อกระเบื้องหลังคาคอนกรีตเดิม พร้อมขนย้าย
- ๖.๑.๔ งานหลังคา กระเบื้องหลังคาคอนกรีต สีตามเดิม
- ๖.๑.๕ ฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา ๙ มม. ฉาบรอยต่อเรียบ โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี กัน

ขึ้น

- ๖.๑.๖ งานทาสี อะคริลิกฝ้าเพดาน

๗. งานปรับปรุงซ่อมแซมอาคาร ๑๑ อาคารเรียนรวม

๗.๑ งานปรับปรุงซ่อมแซมอาคาร ชั้นที่ ๖ และหลังคา

- ๗.๑.๑ งานรื้อหลอดไฟเดิม พร้อมติดตั้งที่เดิม
- ๗.๑.๒ งานรื้อฝ้าเพดานเดิม พร้อมขนย้าย
- ๗.๑.๓ งานรื้อกระเบื้องหลังคาคอนกรีตเดิม พร้อมขนย้าย
- ๗.๑.๔ งานหลังคา กระเบื้องว่าว ขนาด ๙"×๙" สีตามเดิม พร้อมยิง FOAM
- ๗.๑.๕ ฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา ๙ มม. ฉาบรอยต่อเรียบ โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี กัน

ขึ้น ชั้นที่ ๙

- ๗.๑.๖ งานทาสี อะคริลิกฝ้าเพดาน ชั้นที่ ๖

๗.๒ งานปรับปรุงห้องที่ปรึกษาบัณฑิต ชั้น G

- ๗.๒.๑ งานเอ็น-ทับหลัง
- ๗.๒.๒ งานผนังก่ออิฐมวลฉนวน
- ๗.๒.๓ งานฉาบปูนเรียบภายใน
- ๗.๒.๔ งานจับเชื่อม+เซาะร่อง
- ๗.๒.๕ งานประตูบานเปิดคู่อลูมิเนียม
- ๗.๒.๖ งานหน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียม
- ๗.๒.๗ งานทาสี อะคริลิก (ภายใน)
- ๗.๒.๘ งานติดตั้งม่าน UV +ม่านโปร่ง ท่างตาไก่ พร้อมราว
- ๗.๒.๙ ชุดควบคุมระบบไฟฟ้า
- ๗.๒.๑๐ ชุดสายไฟฟ้า
- ๗.๒.๑๑ ชุดเต้ารับ
- ๗.๒.๑๒ ชุดวัสดุองค์ประกอบครบชุด

- ๗.๒.๑๓ งานติดตั้งเครื่องปรับอากาศชนิดติดผนัง ๔๘,๐๐๐ BTU
- ๗.๓ งานปรับปรุงห้องพยาบาล ชั้น G
 - ๗.๓.๑ งานเอ็น-ทับหลัง
 - ๗.๓.๒ งานผนังก่ออิฐมวลเบาครึ่งแผ่น
 - ๗.๓.๓ งานฉาบปูนเรียบภายใน
 - ๗.๓.๔ งานจับเชื่อม+เซาะร่อง
 - ๗.๓.๕ งานประตูบานเปิดคู่อลูมิเนียม
 - ๗.๓.๖ งานหน้าต่างบานเลื่อนอลูมิเนียม
 - ๗.๓.๗ งานทาสี อะคริลิก (ภายใน)
 - ๗.๓.๘ งานติดตั้งมา่น UV +มา่นโปรง ห่วงตาไก่ พร้อมราว
 - ๗.๓.๙ ชุดควบคุมระบบไฟฟ้า
 - ๗.๓.๑๐ ชุดสายไฟฟ้า
 - ๗.๓.๑๑ ชุดเต้ารับ
 - ๗.๓.๑๒ ชุดวัสดุองค์ประกอบครบชุด
 - ๗.๓.๑๓ งานติดตั้งเครื่องปรับอากาศชนิดติดผนัง ๔๘,๐๐๐ BTU

๘. งานปรับปรุงซ่อมแซมอาคาร ๑๒ วิทยาศาสตร์

๘.๑ งานซ่อมแซมหลังคา และพื้นลาดฟ้า

๘.๑ งานโครงสร้าง

๘.๑.๑ งานโครงเหล็กรูปพรรณ หลังคาชั้นลาดฟ้า

๘.๒ งานสถาปัตยกรรม

๘.๑.๑ งานหลังคา เมทัลชีท ๐.๔๐ มม. ติดฉนวน PE หนา ๑๐ มม. สีตามเดิม

๘.๑.๒ งานติดตั้งครอบหลังคา เมทัลชีท ๐.๔๐ มม. สีตามเดิม

๘.๑.๓ งานซ่อมแซมผนังกระจกน้ำรั่วซึม และผนังที่รั่วซึม

๘.๑.๔ งานทำความสะอาดพื้นผิวและปรับพื้นเดิมลาดฟ้า

๘.๑.๕ พื้นซีเมนต์ทากันซึม Flex Shield ทาไม่น้อยกว่า ๒ เทียว

๘.๑.๖ ทาสีน้ำมัน+กันสนิม

๘.๒ งานซ่อมแซมหลังคา และพื้นลาดฟ้า

๘.๒.๑ งานรื้อหลอดไฟเดิม พร้อมติดตั้งที่เดิม

๘.๒.๒ งานรื้อฝ้าเพดานเดิม พร้อมขนย้าย

๘.๒.๓ ฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา ๙ มม. ฉาบรอยต่อเรียบ โครงคร่าวเหล็กชุบสังกะสี

กันชื้น

๘.๒.๔ งานทาสี อะคริลิกฝ้าเพดาน

๙. งานปรับปรุงซ่อมแซมศูนย์ประชุมและนิทรรศการนานาชาติ ย่านมัทรี

๙.๑ งานรื้อหลอดไฟเดิม พร้อมติดตั้งที่เดิม

๙.๒ งานรื้อฝ้าเพดานเดิม พร้อมขนย้าย

๙.๓ งานรื้อหลังคาเดิม พร้อมขนย้าย

๙.๔ งานหลังคา เมทัลชีท ๐.๕๐ มม. ติดฉนวน PE หนา ๑๐ มม. สีตามเดิม

๙.๕ งานติดตั้ง Sidding เมทัลชีท ๐.๕๐ มม. สีตามเดิม

๙.๖ ฝ้าเพดานแผ่นเหล็กกริดลอน ๐.๔๐ มม. โครงเหล็ก ๑"x๒" ทาสีกันสนิมและสีน้ำมัน

๙.๗ ฝ้าเพดานยิปซัมบอร์ดหนา ชนิดมีรูลดเสียงสะท้อนยึดด้วยกรูแผ่น Glass Matt หนา ๑๒.๕๐ มม.

๙.๘ งานทาสี อะคริลิคฝ้าเพดาน

๙.๙ งานทำความสะอาดฉีดยาฆ่าเชื้อโรคพร้อมเก็บกวาดขึ้นกัฝ้าเพดาน

๑๐. งานปรับปรุงถนนคอนกรีต คสล. ย่านมัทรี

๑๐.๑ ก่อสร้างถนน คสล.ยาวประมาณ ๗๒.๕๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร พร้อมไหล่ทาง สาย A

๑๐.๒ ก่อสร้างถนน คสล.ยาวประมาณ ๘๒ เมตร กว้าง ๖ เมตร พร้อมไหล่ทาง สาย B

๑๐.๓ ก่อสร้างถนน คสล.ยาวประมาณ ๑๖.๑๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร พร้อมไหล่ทาง สาย C

๑๐.๔ ก่อสร้างถนน คสล.ยาวประมาณ ๗๖.๕๐ เมตร กว้าง ๖ เมตร พร้อมไหล่ทาง สาย D

๑๐.๕ ตัวกั้นถนนคอนกรีตหล่อในที่ (BARRIER)

๑๐.๖ งานติดตั้งวาล์วประตูประตุน้ำ

๑๑. งานปรับปรุงพื้นคอนกรีต คสล. ศูนย์กีฬาอเนกประสงค์ ย่านมัทรี

๑๑.๑ งานพื้นคอนกรีต หนา ๑๐ ซม. บริเวณด้านหน้า

๑๑.๒ งานพื้นคอนกรีต หนา ๑๐ ซม. บริเวณด้านหลัง

๑๒. งานปรับปรุงซ่อมแซม อาคาร ๑

๑๒.๑ งานรื้อหลังคาเดิม พร้อมขนย้าย

๑๒.๒ งานรื้อย้ายรางน้ำเดิม พร้อมขนย้าย

๑๒.๓ งานหลังคา เมทัลชีท ๐.๔๐ มม. ติดฉนวน PE หนา ๑๐ มม. สีตามเดิม

๑๒.๔ งานติดตั้ง Sidding เมทัลชีท ๐.๔๐ มม. สีตามเดิม

๑๒.๔ งานป้ายโครงเหล็กสแตนเลส+พร้อมอลูมิเนียมคอมโพสิต ขนาด ๑๐.๐๐x๓.๐๐ ม. สูง ๕.๐๐ ม.

ทางคณะกรรมการได้พิจารณากลับกรอง รายละเอียดได้ทำการกำหนดราคากลางโดยยึดหลักเกณฑ์จาก

๑. อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ ฉบับล่าสุด (ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕)
๒. หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้างของทางราชการ (ลงวันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕)
๓. การปรับปรุงรายละเอียดประกอบการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง
ลงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๓
๔. ใบ ปร.๔, ปร.๕, ปร.๖
๕. หลักเกณฑ์การคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง กรมบัญชีกลาง ภาคเหนือ จังหวัดนครสวรรค์
๖. หลักเกณฑ์การคำนวณบัญชีราคามาตรฐานครุภัณฑ์

ได้พิจารณากลับกรอง เห็นชอบ

ราคากลางไว้ที่วงเงิน เป็นเงิน ๑๕,๐๐๐,๐๐๐.- บาท (สิบห้าล้านบาทถ้วน)

ดังมีรายละเอียดประกอบเอกสารที่แนบท้ายบันทึก

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

สืบ อิศริณี

- ติงไปตติชคต๑๒๓๔
- ๑๒๓๔๕๖๗๘๙๐๑๒๓๔๕๖๗๘๙๐

(Signature)

๓๑ เม.ย. ๒๕๖๖

ลงชื่อ..... *(Signature)*ประธานกรรมการ
(ผศ.อภิเดช มงคลปัญญา)

ลงชื่อ..... *(Signature)*กรรมการ
(นายฐานันดร หล่่วนพานิช)

ลงชื่อ..... *(Signature)*กรรมการและเลขานุการ
(นายอนุชา กุลมา)

สืบ อิศริณี

๑๒๓๔๕๖๗๘๙๐๑๒๓๔๕๖๗๘๙๐

(Signature)

๓๑ เม.ย. ๒๕๖๖

(Signature)
๑๒๓๔๕๖๗๘๙๐