

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

๑. ชื่อโครงการ..จ้างปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์ ๓ จำนวน ๑ งาน โดยวิธีเฉพาะเจาะจง (รายละเอียดตามเอกสารแนบ)
๒. หน่วยงานเจ้าของโครงการ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) สังกัดฝ่ายพัฒนาระบบเชิงกลและสาธารณูปโภค
๓. วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร...๑๓๐,๐๐๐.๐๐ บาท (ตามใบขอซื้อ/จ้าง พชจ ๓๐๘/๒๕๖๘ ลว. ๑๙ ก.ย. ๒๕๖๘)
๔. ลักษณะงาน (โดยสังเขป)

งานปรับปรุงทางเข้าอาคารสุรพัฒน์ ๓

- งานประตูเหล็กม้วนเคลือบสี แบบมือดึงขนาด ๓.๐๐x๓.๕๐ เมตร (กxส).....
- งานย้ายพื้นที่ทิ้งขยะขนาด๒.๑๐x๒.๑๐เมตร.(เทคอนกรีตใหม่).....
- งานรื้อถอนบล็อกตัวหนอน ทูบแห้งปูนเดิมพร้อมขนทิ้ง.....
- งานหล่อฝาปูน Man hole ขนาด๖๐x๖๐ cm.....
- งานย้ายเครื่องปรับอากาศ (Condensing Unit).....
- งานเทพื้นคอนกรีต๒๔๐กก/ตร.ชม.(ถนนทางเข้า).....
- งานเทคอนกรีต๒๔๐กก/ตร.ชม. (หน้าShutter).....
- งานรื้อผนังเมทัลชีทเดิมเพื่อทำทางเข้า.....
- งานปรับพื้นที่โดยรอบและงานกันพื้นที่.....
- งานเก็บรายละเอียดอุปกรณ์วัสดุสิ้นเปลืองและทาสี.....
- ตะแกรงเหล็กWire mesh ๔mm.@๒๕x๒๕cm.....
- งานเทคอนกรีต๒๔๐กก/ตร.ชม.(ห้องน้ำมัน).....

๕. ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘ เป็นเงิน ๑๒๘,๘๑๘.๐๖ บาท

๖. บัญชีประมาณการราคากลาง

- ๖.๑ แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา แบบ.ปร.๔ เลขที่ ๑๖/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
- ๖.๒ แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา แบบ.ปร.๕ เลขที่ ๑๖/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘
- ๖.๓ แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา แบบ.ปร.๖ เลขที่ ๑๖/๒๕๖๘ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘

๗. รายชื่อคณะกรรมการกำหนดราคากลาง

- ๗.๑ นายบอมเบย์ บุนวรรณา.....ประธานกรรมการ
- ๗.๒ นายชาญณรงค์ ศรีอัครวิทยา.....กรรมการ
- ๗.๓ นายธนาวัฒน์ เมืองขุนทด.....กรรมการ

## แบบแสดงรายการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน ส่วนอาคารและสาธารณูปโภค

ชื่อโครงการ/งาน ปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์3

สถานที่ โรงเครื่องมือกล อาคารสุรพัฒน์3

แบบเลขที่ 16 /2568

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ฝ่ายพัฒนาระบบเชิงกลฯ

คำนวณราคากลางโดย ส่วนอาคารและสาธารณูปโภค

เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2568

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรง/หน่วย		รวม	หมายเหตุ แหล่งที่มาข้อมูล
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	งานปรับปรุงทางเข้าอาคารสุรพัฒน์3 (2)								
1	งานประตูเหล็กม้วนเคลือบสี แบบมีดิ่งขนาด 3.00x3.50 เมตร (กxส)	ชุด	1	22,000	22,000	-	-	22,000.00	บัญชีราคาวัสดุก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า35
2	งานย้ายพื้นที่ที่ขยยะขนาด2.10x2.10เมตร.(เทคอนกรีตใหม่)	งาน	1	5,000	5,000	2,000	2,000	7,000.00	เหมา
3	งานรื้อถอนปลอกคิ้วทวนอน,ทูปแท่งปูนเดิมพร้อมขนที่	งาน	1	2,500	2,500	6,500	6,500	9,000.00	เหมา
4	งานหล่อฝापูน Man hole ขนาด60x60 cm.	ฝา	2	500	1,000	350	700	1,700.00	เหมา
5	งานย้ายเครื่องปรับอากาศ(Condensing Unit)	ตัว	1	-	-	4,000	4,000	4,000.00	เหมา
6	งานเทพื้นคอนกรีต240กก/ตร.ชม.(ถนนทางเข้า)	ลบ.ม.	6	2,420	14,520	327	1,962	16,482.00	บัญชีราคาวัสดุก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า9
7	งานเทคอนกรีต240กก/ตร.ชม.(หน้าShutter)	ลบ.ม.	3	2,420	7,260	327	981	8,241.00	บัญชีราคาวัสดุก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า9
8	งานรื้อผนังเมทัลชีทเดิมเพื่อทำทางเข้า	งาน	1	2,500	2,500	2,000	2,000	4,500.00	เหมา
9	งานปรับพื้นที่โดยรอบและงานกันพื้นที่	งาน	1	6,500	6,500	4,000	4,000	10,500.00	เหมา
10	งานเก็บรายละเอียด,อุปกรณ์วัสดุสิ้นเปลืองและทาสี	งาน	1	5,000	5,000	4,000	4,000	9,000.00	เหมา
11	ตะแกรงเหล็กWire mesh 4mm.@25x25cm.	ตรม.	101	27	2,727	5	505	3,232.00	บัญชีราคาวัสดุก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า11
12	งานเทคอนกรีต240กก/ตร.ชม.(ห้องปั๊มลม)	ลบ.ม.	1	2,420	2,420	327	327	2,747.00	บัญชีราคาวัสดุก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า9
	รวม							98,402.00	
	Factor - F =1.3091							30,416.06	
	รวมสุทธิ							128,818.06	

ลงชื่อ.....ประธานกรรมการ

(นายบอมเบย์ บุนวรรณา)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายชาญณรงค์ ศรีอัครวิทยา)

ลงชื่อ.....กรรมการ

(นายธนาวัฒน์ เมืองขุนทด)

## ใบสรุปราคาค่างานก่อสร้าง

กลุ่มงาน/งาน ส่วนอาคารและสาธารณูปโภค

ชื่อโครงการ/งาน ปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์3

สถานที่ โรงเครื่องมือกล อาคารสุรพัฒน์3

แบบเลขที่ 16/2568

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ฝ่ายพัฒนาระบบเชิงกลฯ

คำนวณราคากลางโดย ส่วนอาคารและสาธารณูปโภค

เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2568

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรง/หน่วย		รวม	หมายเหตุ แหล่งที่มาข้อมูล
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	1.งานโครงสร้างและรื้อย้ายอื่นๆ	งาน	1		-		-	98,402.00	
	รวม				-		-	98,402.00	
	Factor F = 1.3091							30,416.06	
	รวมราคาค่างานสุทธิ							128,818.06	

ลงชื่อ.....*บอมเบย์*.....ประธานกรรมการ  
(นายบอมเบย์ บุนวรรณา)

ลงชื่อ.....*ชาญรงค์*.....กรรมการ  
(นายชาญรงค์ ศรีอิศรวิทยา)

ลงชื่อ.....*ชวินต์*.....กรรมการ  
(นายชวินต์ เมืองขุนทด)

## แบบใบสรุปค่าก่อสร้าง ปรับปรุง ซ่อมแซม

กลุ่มงาน/งาน ส่วนอาคารและสาธารณูปโภค

ชื่อโครงการ/งาน ปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์3

แบบเลขที่ 16/2568

สถานที่ โรงเครื่องมือกล อาคารสุรพัฒน์3

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ฝ่ายพัฒนาระบบเชิงกลฯ

เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2568

คำนวณราคากลางโดย ส่วนอาคารและสาธารณูปโภค

ลำดับที่	รายการ	ค่างานต้นทุน	Factor F	ค่าก่อสร้าง หน่วย:บาท	หมายเหตุ
1	ปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์3	98,402.00	30,416.06	128,818.06	
				รวมค่าก่อสร้าง	128,818.06
(หนึ่งแสนสามหมื่นบาท)				ยอดสุทธิ	130,000.00

ลงชื่อ.....*บอม*.....ประธานกรรมการ  
(นายบอมเบย์ บุณวรรณา)

ลงชื่อ.....*ชวรงค์*.....กรรมการ  
(นายชาญณรงค์ ศรีอัครวิทยา)

ลงชื่อ.....*ชวรงค์*.....กรรมการ  
(นายชนาววัฒน์ เมืองขุนทด)



ขอบเขตของงาน (Term of Reference : TOR)  
 จ้างปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์ 3 จำนวน 1 งาน

สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) ซึ่งต่อไปนี้จะเรียกว่า “สถาบันฯ” มีความประสงค์จะดำเนินการจ้างปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์ 3 จำนวน 1 งาน โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

1. โครงการ ปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์3
2. สถานที่ตั้งโครงการ อาคารสุรพัฒน์3 สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) เลขที่ 111 ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี อำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา 30000
3. วัตถุประสงค์
  - 3.1 เพื่อใช้เป็นเส้นทางเข้า-ออก สำหรับจัดส่งวัสดุ อุปกรณ์ภายในส่วนการผลิตอุปกรณ์สำหรับสนับสนุนงาน โครงสร้างพื้นฐานด้านแสงซินโครตรอนและเทคโนโลยีขั้นสูงเพื่ออุตสาหกรรม
4. เจ้าของ สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน) กระทรวงการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
5. ประเภทงาน
  - 5.1 งานปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์3
    - 5.1.1 งานติดตั้งประตุม้วนสปริงขนาดกว้าง 3.00 เมตร สูง 3.50 เมตร จำนวน 1 ชุด
    - 5.1.2 งานรื้อย้ายพื้นที่ที่ขยะเดิม (ทำใหม่พื้นที่ใกล้เคียงกัน) ขนาด 2.00 x 2.00 เมตร
    - 5.1.3 งานรื้อถอนบล็อกตัวหนอน, ทูบแต่งปูนเดิมพร้อมขนทิ้ง
    - 5.1.4 งานหล่อฝาเมนโซลบริเวณถนนทางเข้าจำนวน 2 บ่อ
    - 5.1.5 งานย้ายเครื่องปรับอากาศ (Condensing Unit) จำนวน 1 ตัว
    - 5.1.6 งานเทคอนกรีตถนนทางเข้าและพื้นที่ด้านหน้าประตูทางเข้าและห้องปั๊มลม
    - 5.1.7 งานรื้อผนังเมทัลชีทเดิมออกเพื่อทำประตูทางเข้า
    - 5.1.8 งานปรับพื้นที่โดยรอบและกันพื้นที่ปฏิบัติงาน
    - 5.1.9 งานเก็บรายละเอียด, อุปกรณ์วัสดุสิ้นเปลือง และทาสี
    - 5.1.8 งานทำความสะอาดพื้นที่โดยรอบ

(รายละเอียดและข้อกำหนดต่าง ๆ ให้ดูตามรูปแบบก่อสร้างที่แนบ)

6. วัสดุอุปกรณ์

วัสดุที่นำมาใช้ต้องเป็นของใหม่ ขนาดและน้ำหนักตรงตามที่ระบุในคุณสมบัติและมาตรฐานตามที่ได้ระบุไว้ในแบบและต้องทำเอกสารขออนุมัติการใช้วัสดุต่างๆ รวมถึงการขอเทียบเท่าและต้องได้รับการอนุมัติจากผู้ควบคุมงานแล้วจึงสามารถนำวัสดุเข้าพื้นที่ได้ ผู้ควบคุมงานสามารถสั่งยกเลิกวัสดุหรือให้หยุดงานในกรณีที่ผู้รับจ้างนำวัสดุที่ไม่ตรงกับที่ระบุไว้มาใช้งานหรือนำเข้าพื้นที่ก่อสร้าง

Siam

## รายละเอียดวัสดุต่างๆ

- 6.1 เหล็กรูปพรรณต่างๆ ที่นำมาใช้ต้องได้มาตรฐาน มอก. และผลิตในประเทศไทย
- 6.2 Anchor bolt ให้ใช้ของ Fastenic, Hilti หรือเทียบเท่า
- 6.3 ลวดเชื่อม มาตรฐานไม่ต่ำกว่า AWS-A5. 1:B6013 Yawata: F1-51 for mid steel Tensile Strength ไม่น้อยกว่า 510 N/Sqmm. (52 Kgf/Sqmm.) หรือเทียบเท่า
- 6.4 สีที่ใช้ ทรายพัต, ทรานกแก้ว, TOA, Nippon paint หรือเทียบเท่า รวมถึงทินเนอร์ที่ใช้ต้องมีคุณภาพที่ดีด้วย เหล็กรูปพรรณต่าง ๆ ก่อนพ่นหรือทาสีจริงต้องทาสีกันสนิมก่อนด้วยทุกครั้ง
- 6.5 แผ่น Metal sheet ให้ใช้ของ บลูสโคป ความหนาและขนาดต้องเป็นไปตามแบบที่ระบุไว้ตามแบบ
- 6.6 เหล็กเส้นเสริมคอนกรีต ให้ใช้ของที่ได้มาตรฐาน มอก. และผลิตในประเทศไทย
- 6.7 หลอดไฟฟ้าแสงสว่าง, สายไฟฟ้าและอุปกรณ์ประกอบต่าง ๆ ให้ใช้ของที่ได้รับมาตรฐาน มอก. เท่านั้น
- 6.8 สายไฟฟ้าให้ใช้ของ Bangkok cable, Thai yazaki
- 6.9 คอนกรีตผสมเสร็จให้ใช้ของ C-pac, Tpi หรือคุณภาพเทียบเท่า กำลังอัดคอนกรีต 240กก/ตร.ซม.
- 6.10 วัสดุอุปกรณ์ที่ใช้ติดตั้งกับประตูลูมิเนียมให้ใช้ของที่มีคุณภาพดีมีการรับประกันคุณภาพ

## 7. การติดตั้งและการเข้าพื้นที่ปฏิบัติงาน

- 7.1 ต้องเป็นไปตามกฎและมาตรฐานที่อ้างถึงในวิชาชีพนั้น ๆ โดยยึดความปลอดภัยมั่นคงแข็งแรงเป็นหลัก ก่อนจะเข้าดำเนินการ ทางผู้รับจ้างต้องแสดงแผนหรือขั้นตอนการทำงานให้ผู้ควบคุมงานดูก่อน
- 7.2 การดำเนินการที่มีผลภาวะต่าง ๆ เช่นเสียงดัง, มีประกายไฟหรือมีฝุ่นละออง ผู้รับจ้างต้องหาวิธีป้องกันและแจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบก่อนทุกครั้งและควรมีการแสดงขอบเขตพื้นที่ก่อสร้าง หรือรั้วกันเพื่อป้องกันอันตรายจากการปฏิบัติงานด้วย
- 7.3 งานที่ต้องปฏิบัติงานภายนอกอาคารหรือที่โรงงานผลิตชิ้นส่วนประกอบต่าง ๆ ผู้รับจ้างต้องแจ้งให้ผู้ควบคุมงานให้ทราบและสามารถเข้าไปตรวจสอบหรือสังเกตการณ์ขั้นตอนการผลิตได้
- 7.4 การหาระดับอ้างอิงและระยะต่าง ๆ ผู้รับจ้างต้องทำการหาข้อมูลดังกล่าวด้วยเครื่องมือที่ทันสมัย เชื่อถือได้และต้องแสดงให้เห็นขอบก่อนลงมือปฏิบัติงานทุกครั้ง
- 7.5 การเข้าปฏิบัติงานในพื้นที่ทุกครั้ง ผู้ปฏิบัติงานทุกคนต้องได้รับการฝึกอบรมเรื่องความปลอดภัยจากเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยของสถาบันฯ ก่อนในครั้งแรกและจะมีการเข้าไปตรวจการปฏิบัติงานว่าปฏิบัติตามมาตรการความปลอดภัยตามที่ได้อบรมไว้หรือไม่โดยไม่แจ้งล่วงหน้า
- 7.6 ให้ทำการป้องกันพื้นผิวเดิมเสียหายด้วยการปูแผ่นไม้อัดหรือวัสดุชนิดอื่นก่อนปฏิบัติงานทุกครั้ง
- 7.7 การแต่งกายเพื่อเข้าปฏิบัติงานในพื้นที่สถาบันฯ ต้องถูกต้องตามระเบียบของงานความปลอดภัย
- 7.8 ผู้ปฏิบัติงานต้องแลกบัตรกับเจ้าหน้าที่รักษาความปลอดภัยและติดบัตรติดตัวตลอดเวลาที่ปฏิบัติงาน
- 7.9 ในกรณีที่ จะปฏิบัติงานเกินเวลาหรือปฏิบัติงานในวันหยุด ผู้รับจ้างต้องแจ้งผู้ควบคุมงานของสถาบันฯ ก่อน
- 7.10 ผู้รับจ้างจะต้องปฏิบัติงานตามแผนงานที่ได้นำเสนอต่อผู้ว่าจ้างและเห็นชอบจากผู้ว่าจ้าง
- 7.11 ผู้รับจ้างต้องตระหนักเรื่องของการความปลอดภัยในการปฏิบัติงานอย่างเคร่งครัด

## 8. ระยะเวลาก่อสร้างและการส่งมอบงาน

ผู้เสนอราคาจะต้องเสนอกำหนดเวลาดำเนินการก่อสร้างแล้วเสร็จไม่เกิน 60 วัน นับถัดจากวันที่ลงนามในสัญญาจ้างจากสถาบันฯ



9. แบบรูปรายการ และคุณลักษณะเฉพาะ

- ปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์ 3
- รายละเอียดตาม แบบแสดงแปลน, รูปด้าน และรายละเอียดประกอบ จำนวน ...3. หน้า

10. การทดสอบ

หลังจากก่อสร้าง-ต่อเติมพร้อมติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ ครบถ้วนแล้วทางผู้รับจ้างต้องทำการทดสอบอุปกรณ์ต่างๆ ต่อหน้าผู้ว่าจ้างหรือคณะกรรมการตรวจรับ ถ้ามีชำรุดหรือใช้งานไม่ได้ผู้ว่าจ้างต้องทำการเปลี่ยนทันทีและทดสอบจนเป็นที่พอใจของผู้ว่าจ้าง

11. การรับประกัน

ผู้รับจ้างจะต้องรับประกันการชำรุดบกพร่องของงานปรับปรุงที่เกิดขึ้นภายในระยะเวลาไม่น้อยกว่า 1 ปี (ยกเว้นหลอดไฟและวัสดุของเดิมที่นำกลับมาใช้ใหม่) นับถัดจากวันที่ผู้ว่าจ้างได้ลงนามรับมอบงานเสร็จสมบูรณ์ ผู้รับจ้างต้องรีบจัดการซ่อมแซมแก้ไขข้อบกพร่องที่เกิดขึ้นให้ใช้การได้ดีดังเดิมภายใน 15 วัน นับถัดจากวันที่ได้รับแจ้งการชำรุดบกพร่อง มิฉะนั้นผู้ว่าจ้างสงวนสิทธิ์ที่จะจัดหาผู้อื่นมาดำเนินการแทน โดยค่าใช้จ่ายทั้งสิ้นผู้รับจ้างต้องเป็นผู้รับผิดชอบ

ลงชื่อ.....*ชโนวัฒน์*.....ผู้กำหนดขอบเขตงาน  
(นายธนาววัฒน์ เมืองขุนทด )

ลงชื่อ.....*สมพงษ์*.....ผู้ตรวจสอบ  
(นายชาญณรงค์ ศรีอัครวิทยา)

ลงชื่อ.....*สุรชัย*.....ผู้ตรวจสอบ  
(นายสุรชัย ผ่องอำไพ)

ลงชื่อ.....*บอมเบย์*.....ผู้ตรวจสอบ  
(นายบอมเบย์ บุนวรรณา)

## แบบแสดงรายการการ ปริมาณงาน และราคา

กลุ่มงาน/งาน ส่วนอาคารและสาธารณูปโภค

ชื่อโครงการ/งาน ปรับปรุงพื้นที่ทางเข้าอาคารสุรพัฒน์3

สถานที่ โรงเครื่องมือกล อาคารสุรพัฒน์3

หน่วยงานเจ้าของโครงการ/งานก่อสร้าง ฝ่ายพัฒนาระบบเชิงกลฯ

คำนวณราคากลางโดย ส่วนอาคารและสาธารณูปโภค

แบบเลขที่

เมื่อวันที่ เดือน

ลำดับที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	ค่าวัสดุ		ค่าแรง/หน่วย		รวม	หมายเหตุ
				ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน	ราคาต่อหน่วย	จำนวนเงิน		
	งานปรับปรุงทางเข้าอาคารสุรพัฒน์3 (2)								
1	งานประตูลูกแก้วขนาด 3.00x3.50 เมตร (กxส)	ชุด	1	22,000	22,000	-	-	22,000.00	บัญชีราคาสัญญาก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า35
2	งานย้ายพื้นที่ขยยะขนาด2.10x2.10เมตร.(เทคอนกรีตใหม่)	งาน	1	5,000	5,000	2,000	2,000	7,000.00	เหมา
3	งานร้อยขอบลือคิ้วทวนอน,ทูนแท่งปูนเดิมพร้อมชนทั้ง	งาน	1	2,500	2,500	6,500	6,500	9,000.00	เหมา
4	งานหล่อปูน Man hole ขนาด60x60 cm.	ฝา	2	500	1,000	350	700	1,700.00	เหมา
5	งานย้ายเครื่องปรับอากาศ(Condensing Unit)	ตัว	1	-	-	4,000	4,000	4,000.00	เหมา
6	งานพื้นคอนกรีต240กก/ตร.ชม.(ถนนทางเข้า)	ลบ.ม.	6	2,420	14,520	327	1,962	16,482.00	บัญชีราคาสัญญาก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า9
7	งานเทคอนกรีต240กก/ตร.ชม.(หน้าShutter)	ลบ.ม.	3	2,420	7,260	327	981	8,241.00	บัญชีราคาสัญญาก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า9
8	งานร้อยผนังเหล็กซีเมนต์เพื่อทำทางเข้า	งาน	1	2,500	2,500	2,000	2,000	4,500.00	เหมา
9	งานปรับปรุงพื้นที่โดยรอบและงานกันพื้นที่	งาน	1	6,500	6,500	4,000	4,000	10,500.00	เหมา
10	งานเก็บรายละเอียด,อุปกรณ์วัสดุสิ้นเปลืองและทาสี	งาน	1	5,000	5,000	4,000	4,000	9,000.00	เหมา
11	ตะแกรงเหล็กWire mesh 4mm.@25x25cm.	ตร.ม.	101	27	2,727	5	505	3,232.00	บัญชีราคาสัญญาก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า11
12	งานเทคอนกรีต240กก/ตร.ชม.(ห้องมีลม)	ลบ.ม.	1	2,420	2,420	327	327	2,747.00	บัญชีราคาสัญญาก่อสร้างและค่าแรงงาน สพฐ.ปี2568 หน้า9
	รวม							98,402.00	
	Factor - F = 1.3091							30,416.06	
	รวมสุทธิ							128,818.06	

นาย ขาญณรงค์ ศรีศรีวิทย์ฯ (ช่างเทคนิค 3 )

นาย บอมเบย์ ปุบวรธมา (ทน.สอศ )

ผู้ประมาณราคา

ผู้ตรวจสอบ





