## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค รายละเอียดของงานเพื่อขออนุมัติเบิกจ่ายเงิน

งานก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี เพื่อรองรับการเชื่อมโยงบริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด จ.ขอนแก่น ระยะที่ 1

วันที่ .

วันที่ .

สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง TSD-32/2019 ลงวันที่ 25 ก.ย. 2562 จำนวนเงินตามสัญญา 97,900,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท เด็มโก้ จำกัด (มหาชน) กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่ 15 ก.พ. 2563 ค่าอุปกรณ์และขนส่ง งวดที่ 5 ตามอนุมัติ ผู้อำนวยการโครงการ ลว. 3 มี.ค. 2563 อนุมัติงดปรับ ในงานจ้างก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี เพื่อรองรับการเชื่อมโยงบริษัท มิตรผล ไปโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด จ.ขอนแก่น ระยะที่ 1 สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ส่งมอบงานครั้งนี้ รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้) งานตามสัญญา สรุปคณะกรรมการตรวจรับ ลำดับ จำนวน หน่วย เป็นเงิน เป็นเงิน เป็นเงิน รายละเอียด ค่าอุปกรณ์ ค่าขนส่ง เป็นเงิน จำนวน จำนวน จำนวน เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง 🗌 ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ ต่อหน่วย ต่อหน่วย (บาท) (บาท) (บาท) (บาท) 🗌 ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ . Part A งานก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี 🗌 งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา Civil Work 🗌 งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน Concrete Pole 22 m. Long 474 Each 26,035.0 1,270.00 12,942,570.0 474 12,942,570.0 .. ผู้ควบคุมงาน 164 Pole Foudation type F1/1 Set 17,145.0 3,020,060.0 160 1,270.0 2,946,400.00 (นายบุญศวร โนนศรี) ตำแหน่ง รก.กค.(ฉ.1) Pole Foudation type F2 4 Set 44,450.0 2,540.0 187,960.0 187,960.0 \_ Pole Foudation type F6 79 Set 26,670.00 1,270.00 2,207,260.0 2,207,260.00 \_ Pole Foudation type F6/1 101 Set 29,210.00 1,270.00 3,078,480.0 2,011,680.00 62 Set 31,750.00 2,047,240.00 62 2,047,240.00 Pole Foudation type F6/2 1,270.00 15 15 Pole Foudation type F6/3 Set 34,290.00 1,270.00 533,400.0 533,400.00 Pole Foudation type F6/4 11 Set 36,830.00 1,270.00 419,100.0 11 419,100.00 4 Pole Foudation type F6/5 Set 39,370.00 1,270.00 162,560.0 162,560.00 Pole Foudation type F6/6 9 Set 41,910.00 1,270.0 388,620.0 Pole Foudation type F6/7 3 44,450.00 1,270.00 Set 137,160.0 -Pole Foudation type F6/8 6 Set 46,990.00 1,270.00 289,560.0 Pole Foudation type F7 Set 57,150.00 2,540.00 1 59,690.00 59,690.00 Pole Foudation type F7/1 1 Set 60,960.00 2,540.00 63,500.0 63,500.00 Pole Foudation type F7/2 1 Set 64,770.0 2,540.0 67,310.0 67,310.00 Pole Foudation type F7/5 3 Set 76,200.00 2,540.00 236,220.0 Grounding for Pole Foudation, D-25A with GR-4 164 Set 2,540.0 635.0 520,700.00 53,975.0 508,000.00 17 53,975.00 Grounding for Pole Foudation, D-25B with GR-4 290 Set 2,540.0 635.0 920,750.00 57,150.00 920,750.00 57,150.00 Grounding for Pole Foudation, D-25C with GR-4 4 Set 2.540.00 635.00 12,700.00 3,175.0 12,700.00 3,175.00 Grounding for Pole Foudation, D-25D with GR-4 Set 2,540.00 19,050.00 6 635.00 19,050.0 29 Guy Assembly, type G7 Set 31.750.00 635.00 939.165.00 29 939.165.0 29 939.165.00 939.165.00 29 Anchor Guy, type A3 Each 10,160.0 635.0 313,055.0 313,055.0 **Electrical Work** 164 Top Pole Installation, type SD-TG-3 Set 40.132.00 635.00 6,685,788.00 \_ Top Pole Installation, type SD-TG-4 36 Set 45,212.00 635.0 1,650,492.0 Top Pole Installation, type SD-SA-2 188 47,752.00 Set 635.00 9,096,756.00 Top Pole Installation, type SD-SA-3 29 Set 49,022.00 635.00 1,440,053.00 Top Pole Installation, type SD-AS-3 29 Set 150,622.00 4,386,453.0 8 Set 131,572.0 1,057,656.0 Top Pole Installation, type SD-DD-3 635.0 Top Pole Installation, type SD-DD-4 10 Set 144,272.00 635.00 1,449,070.0 400 sq.mm. AAC สายไฟ 1 Lot 19,214,896.60 254,000.00 19,468,896.6 -0.50 9,734,448.30 -OPGW 24 Core DIA 14 mm 2,053,107.40 1 Lot 63,500.00 2,116,607.40 2,116,607.40 OPGW Assembly D-5A (OP) 221 757,809.00 221 set 2,794.00 635.0 757,809.00 221 757,809.00 757,809.00 OPGW Assembly D-5B (OP) 225 1.000.125.00 192 853.440.00 192 853,440.00 set 3.810.00 635.00 853,440.00 รวม (1) 77,675,816.0 2,664,714.0 39,823,694.7 2,664,714.00 เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง ผู้ควบคุมงาน (นายสิทธิชน สาริบุตร) ผู้จัดการโครงการ (นายบุญศวร โนนศรี) ตำแหน่ง รก.กค.(ฉ.1)

งวดที่ 5

ค่าอุปกรณ์และขนส่ง

## <u>การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค</u> รายละเอียดของงานเพื่อขออนุมัติเบิกจ่ายเงิน

งานก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี เพื่อรองรับการเชื่อมโยงบริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด จ.ขอนแก่น ระยะที่ 1

สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง TSD-32/2019 ลงวันที่ 25 ก.ย. 2562 จำนวนเงินตามสัญญา 97,900,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท เด็มโก้ จำกัด (มหาชน) กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่ 15 ก.พ. 2563

ตามอนุมัติ ผู้อำนวยการโครงการ ลว. 3 มี.ค. 2563 อนุมัติงดปรับ ในงานจ้างก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี เพื่อรองรับการเชื่อมโยงบริษัท มิตรผล ไปโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด จ.ขอนแก่น ระยะที่ 1 สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ส่งมอบงานครั้งนี้ รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้) สรุปคณะกรรมการตรวจรับ งานตามสัญญา ลำดับ เป็นเงิน เป็นเงิน เป็นเงิน เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง จำนวน หน่วย ค่าอุปกรณ์ ค่าขนส่ง เป็นเงิน จำนวน จำนวน จำนวน รายละเอียด 🗌 ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ ต่อหน่วย (บาท) ต่อหน่วย (บาท) (บาท) (บาท) 🗌 ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ ... OPGW Assembly D-5E (OP) 8 4,064.00 635.00 37,592.00 37,592.00 37,592.00 37,592.00 set 🗌 งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา OPGW Assembly D-5L (OP) 10 10 10 set 7.620.00 635.00 82.550.00 82.550.00 82.550.00 82.550.00 🗌 งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน Joint Box 2 way 8 Lot 19,050.00 157,480.0 157,480.0 157,480.00 157,480.00 ..... ผู้ควบคุมงาน Other (นายบุญศวร โนนศรี) ตำแหน่ง รก.กค.(ฉ.1) งานริดรอนกิ่งไม้ที่กีดขวางบริเวณแนวก่อสร้างสายส่ง 1 Lot Include Include Include Include คืนสภาพพื้นที่การก่อสร้างทั้งโครงการ ตลอดจนทางเท้า, ถนน และ/หรือ ต้นไม้ , สนามหญ้า 1 Lot Include Include Include Include อุปกรณ์ป้องกันงูชนิดแผ่นอลูมิเนียมและตาข่ายสำหรับเสาคอนกรีตทุกต้น 1 Lot Include Include Include Include อุปกรณ์ป้องกันงูชนิดกรวยอลูมิเนียมสำหรับสายยึดโยงทุกเส้น 1 Lot Include Include Include Include ทำเครื่องหมายบนเสาคอนกรีตในระบบสายส่ง 115 เควี ตามมาตรฐาน กฟภ. 1 Lot Include Include Include Include คณะกรรมการตรวจรับงานจ้างได้ทำการตรวจรับงานดังกล่าวแล้ว ทาสีเสาไฟฟ้าเพื่อป้องกันอุบัติเหตุรถชนเสาไฟฟ้า (เฉพาะในส่วนที่เสาไฟฟ้าต้องปักใกล้ชิดถนน 1 Lot Include Include Include Include เมื่อวันที่ ...... ปรากฏว่า หรือทางหลวง 🗌 ถูกต้องครบถ้วนเป็นไปตามสัญญาทุกประการ เห็นควรรับมอบงานและจ่ายเงินให้แก่ผู้รับจ้างดังนี้ ที่ล่อแหลมต่อการเกิดอุบัติเหตุรถชนเสาไฟฟ้า)  $\square$ ผู้รับจ้างส่งมอบงานมีรายละเอียดส่วนใหญ่ถูกต้องตามสัญญา และมีรายละเอียดส่วนย่อยที่ 1 662,000.0 Lot 508,000.0 154,000.0 662,000.00 662,000.0 662,000.00 Accessories ไม่ใช่สาระสำคัญแตกต่างจากสัญญา และไม่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อการใช้งาน จึงเห็นควร PART B อุปกรณ์สำนักงานสำหรับใช้หน้างาน รับมอบงาน และอนุมัติจ่ายเงินให้แก่ผู้รับจ้างดังนี้ เช่ารถยนต์ส่วนบุคคล ค่าจ้าง 100% 3,605,606.00 บาท เช่ารถยนต์ส่วนบุคคล (รถเก๋ง) เกียร์ออโต้ 4 ประตู 4 ที่นั่ง 1,600 ซีซี (อายุไม่เกิน 3 ปี) เบิก 90 % 3,245,045.40 บาท Lot 1,270.00 1,270.00 1,270.00 1,270.00 1 1,270.00 หัก Advance 10 % พร้อม พรบ. ประกันชั้น 1 และภาษีประจำปี จำนวน 1 คัน จำนวน 6 เดือน 324,504.54 บาท คงเหลือ 2,920,540.86 บาท บวก ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% 204,437.86 บาท คงเหลือจ่าย 3,124,978.72 บาท <u>หัก</u> -- บาท คงจ่ายสทธิ 3,124,978.72 บาท ประธานกรรมการ (นายพูนศักดิ์ ธนูรักษ์) ตำแหน่ง อก.รส.(ฉ.1) .....กรรมการ (นายภัทราวุธ เมธีไกรสรพงศ์) ตำแหน่ง อก.วว.(ฉ.1) (นายศุภชัย โนนคู่เขตโขง) ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.ชุมแพ รวม (2) 940,892.00 940,892.0 940,892.00 940,892.00 รวม (1)+รวม (2) 78,616,708.00 3.605.606.0 40.764.586.70 3.605.606.00 เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง วมเป็นจำนวนเงินที่เบิก 100% <u>ผู้ควบคุมงาน</u> 3,605,606.00 (นายสิทธิชน สาริบุตร) ผู้จัดการโครงการ (นายบุญศวร โนนศรี) ตำแหน่ง รก.กค.(ฉ.1) วันที่ .

## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค รายละเอียดของงานเพื่อขออนุมัติเบิกจ่ายเงิน

งานก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี เพื่อรองรับการเชื่อมโยงบริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด จ.ขอนแก่น ระยะที่ 1

สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง TSD-32/2019 ลงวันที่ 25 ก.ย. 2562 จำนวนเงินตามสัญญา 97,900,000 บาท (ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) ผู้รับจ้าง บริษัท เด็มโก้ จำกัด (มหาชน) กำหนดแล้วเสร็จตามสัญญา วันที่ 15 ก.พ. 2563

ค่าติดตั้งและทดสอบ งวดที่ 5 ตามอนุมัติ ผู้อำนวยการโครงการ ลว. 3 มี.ค. 2563 อนุมัติงดปรับ ในงานจ้างก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี เพื่อรองรับการเชื่อมโยงบริษัท มิตรผล ไปโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด จ.ขอนแก่น ระยะที่ 1 สำหรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ส่งมอบงานครั้งนี้ รวมงานที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้) งานตามสัญญา สรุปคณะกรรมการตรวจรับ ลำดับ ราคาติดตั้ง/ทดสอบ เป็นเงิน เป็นเงิน เป็นเงิน รายละเอียด จำนวน หน่วย เป็นเงิน จำนวน จำนวน จำนวน เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง 🗌 ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ มีรายละเอียดครบถ้วนถูกต้องตามข้อกำหนดในสัญญาทุกประการ ต่อหน่วย (บาท) (บาท) (บาท) (บาท) 🗌 ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่ . Part A งานก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี 🗌 งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา Civil Work 🗌 งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญา.....วัน Concrete Pole 22 m. Long 474 Each 3,810.00 1,805,940.00 474 1,805,940.00 .. ผู้ควบคุมงาน Pole Foudation type F1/1 164 1,148,000.0 160 Set 7,000.00 1,120,000.0 (นายบุญศวร โนนศรี) ตำแหน่ง รก.กค.(ฉ.1) Pole Foudation type F2 4 Set 20,320.0 81,280.0 81,280.0 Pole Foudation type F6 79 18,000.00 1,422,000.0 1,422,000.00 Set Pole Foudation type F6/1 101 Set 21,000.00 2,121,000.0 1,386,000.00 62 1,426,000.00 62 Pole Foudation type F6/2 Set 23,000.00 1,426,000.00 15 Pole Foudation type F6/3 15 Set 25,000.00 375,000.0 375,000.00 Pole Foudation type F6/4 11 Set 27,000.00 297,000.0 11 297,000.00 Pole Foudation type F6/5 4 Set 30,000.00 120,000.0 120,000.0 Pole Foudation type F6/6 32,000.0 288,000.0 Set Pole Foudation type F6/7 Set 35,000.00 105,000.0 -Pole Foudation type F6/8 38,000.00 228,000.0 Pole Foudation type F7 Set 25,400.00 25,400.00 25,400.00 Pole Foudation type F7/1 Set 31,750.00 31,750.0 31,750.00 Pole Foudation type F7/2 Set 38,100.00 38,100.0 38,100.00 Pole Foudation type F7/5 57,150.00 171,450.0 Set Set Grounding for Pole Foudation, D-25A with GR-4 164 1,200.0 196,800.0 20,400.0 192,000.00 17 20,400.00 Grounding for Pole Foudation, D-25B with GR-4 290 Set 1,200.00 348,000.0 21,600.0 348,000.00 21,600.00 Grounding for Pole Foudation, D-25C with GR-4 4 Set 1,200.00 4,800.00 1,200.0 4,800.00 1,200.00 Grounding for Pole Foudation, D-25D with GR-4 Set 1,200.00 7,200.0 7,200.00 6 Guy Assembly, type G7 29 Set 5.080.00 147.320.00 29 147.320.0 29 147.320.00 147.320.00 29 Anchor Guy, type A3 Each 5,080.00 147,320.0 147,320.0 **Electrical Work** Top Pole Installation, type SD-TG-3 164 2.286.00 374,904.0 Set Top Pole Installation, type SD-TG-4 36 2,540.00 91,440.0 Top Pole Installation, type SD-SA-2 188 Set 2,540.00 477,520.0 Top Pole Installation, type SD-SA-3 29 Set 2,286.00 66,294.00 Top Pole Installation, type SD-AS-3 29 Set 4,445.00 128,905.0 35,560.0 Top Pole Installation, type SD-DD-3 Set 4,445.0 Top Pole Installation, type SD-DD-4 10 4,445.00 Set 44,450.0 400 sq.mm. AAC สายไฟ 1 Lot 5,735,619.00 5,735,619.0 OPGW 24 Core DIA 14 mm Lot 635,000.00 635,000.00 635,000.00 635,000.00 635,000.00 OPGW Assembly D-5A (OP) 221 221 221 140,335.00 set 635.00 140,335.00 140,335.00 140,335.00 OPGW Assembly D-5B (OP) 225 192 192 121.920.00 set 635.00 142.875.00 121.920.00 121.920.00 รวม (1) 18,408,262.0 1,087,775.0 9,872,365.0 1,087,775.0 เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง <u>ผู้ควบคุมงาน</u> (นายสิทธิชน สาริบุตร) ผู้จัดการโครงการ (นายบุญศวร โนนศรี) ตำแหน่ง รก.กค.(ฉ.1) วันที่

## <u>การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค</u> รายละเอียดของงานเพื่อขออนุมัติเบิกจ่ายเงิน

งานก่อสร้างสายส่งระบบ 115 เควี เพื่อรองรับการเชื่อมโยงบริษัท มิตรผล ไบโอ-เพาเวอร์ (ภูเวียง) จำกัด จ.ขอนแก่น ระยะที่ 1

	งานก่อสร้างสายส่งระบบ 11				•			9/	ط ما ما ما				, a **
	สัญญาเลขที่/ใบสั่งจ้าง TSD-32/2019 ลงวันที่ 25 ก.ย. 2562 จำนวนเงิน										53		ค่าติดตั้งและทดสอบ งวดที่ 5
	ตามอนุมัติ ผู้อำนวยการโครงการ ลว. 3 มี.ค. 2563 อนุมัติงดปรัง	<i>ู่</i>	างกอสรางส	ายสงระบบ 115 เคว เพ่อ	รองรับการเช่อมโยง	บริษัท มัต	ารผล ไบโอ-เพาเวอร (ภู	เวียง) จั	ากัด จ.ขอนแกน ระยะทั่	1		.9.	
	สำหรับผู้รับจ้าง	_		งานตามสัญญา			ห่งมอบงานครั้งนี้	50919	านที่ส่งแล้ว (รวมครั้งนี้)	asolo	าณะกรรมการตรวจรับ	ลา 	หรับการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
ลำดับ	รายละเอียด	จำนวน	ม หน่วย	ราคาติดตั้ง/ทดสอบ	เป็นเงิน	จำนวน		จำนวน		ลำนวน		หมายเหตุ	เรียน คณะกรรมการตรวจรับงานจ้าง
	V 15.1.4 555.1.		1	ต่อหน่วย	(บาท)		(บาท)		(บาท)		(บาท)	7.50 1.50717.4	
	- OPGW Assembly D-5E (OP)	8	set	635.00	5,080.00	8	5,080.00	8	5,080.00	8	5,080.00		🗌 ผลงานที่ส่งมอบครั้งนี้ ก่อสร้างแล้วเสร็จเมื่อวันที่
	- OPGW Assembly D-5L (OP)	10	set	635.00	6,350.00	10	6,350.00	10	6,350.00	10	6,350.00		🗌 งานแล้วเสร็จภายในกำหนดเวลาตามสัญญา
	- Joint Box 2 way	8	Lot	25,400.00	203,200.00	8	203,200.00	8	203,200.00	8	203,200.00		🗌 งานแล้วเสร็จช้ากว่ากำหนดตามสัญญาวัน
3	Other	†	1					1					ลงชื่อผู้ควบคุมงาน
	- งานริดรอนกิ่งไม้ที่กีดขวางบริเวณแนวก่อสร้างสายส่ง	1	Lot	Include	-	1	Include	1	Include	1	Include		(นายบุญศวร โนนศรี) ตำแหน่ง รก.กค.(ฉ.1) วันที่
	- คืนสภาพพื้นที่การก่อสร้างทั้งโครงการ ตลอดจนทางเท้า, ถนน และ/หรือ ต้นไม้ , สนามหญ้า	1	Lot	Include	-	1	Include	1	Include	1	Include		d Id₹1
	- อุปกรณ์ป้องกันงูชนิดแผ่นอลูมิเนียมและตาข่ายสำหรับเสาคอนกรีตทุกต้น	1	Lot	Include	-	1	Include	1	Include	1	Include		
	- อุปกรณ์ป้องกันงูชนิดกรวยอลูมิเนียมสำหรับสายยึดโยงทุกเส้น	1	Lot	Include	-	1	Include	1	Include	1	Include		
	· - ทำเครื่องหมายบนเสาคอนกรีตในระบบสายส่ง 115 เควี ตามมาตรฐาน กฟภ.	1	Lot	Include	-	1	Include	1	Include	1	Include		เรียน
	- ทาสีเสาไฟฟ้าเพื่อป้องกันอุบัติเหตุรถชนเสาไฟฟ้า (เฉพาะในส่วนที่เสาไฟฟ้าต้องปักใกล้ชิดถนน หรือทางหลวง	1	Lot	Include	-	1	Include	1	Include	1	Include		คณะกรรมการตรวจรับงานจ้างได้ทำการตรวจรับงานดังกล่าวแล้ว
	ที่ล่อแหลมต่อการเกิดอุบัติเหตุรถชนเสาไฟฟ้า)	+											เมื่อวันที่ ปรากฏว่า
	- Accessories	1	Lot	508,000.00	508,000.00	1	508,000.00	1	508,000.00	1	508,000.00		🔲 ถูกต้องครบถ้วนเป็นไปตามสัญญาทุกประการ เห็นควรรับมอบงานและจ่ายเงินให้แก่ผู้รับจ้างดังท์ 🔲 ผู้รับจ้างส่งมอบงานมีรายละเอียดส่วนใหญ่ถูกต้องตามสัญญา และมีรายละเอียดส่วนย่อยที่
	PART B อุปกรณ์สำนักงานสำหรับใช้หน้างาน	+	1										ผูรบง งลงมอบง ในมรายสะเอยตสวนเหญูถูกต่องตามสญูญา และมรายสะเอยตสวนออยท่ ไม่ใช่สาระสำคัญแตกต่างจากสัญญา และไม่ก่อให้เกิดความเสียหายต่อการใช้งาน จึงเห็นควร
1	เข่ารถยนต์ส่วนบุคคล	+	<u> </u>										รับมอบงาน และอนุมัติจ่ายเงินให้แก่ผู้รับจ้างดังนี้
	- เช่ารถยนต์ส่วนบุคคล (รถเก๋ง) เกียร์ออโต้ 4 ประตู 4 ที่นั่ง 1,600 ซีซี (อายุไม่เกิน 3 ปี)	1	Lot	152,400.00	152,400.00	1	152,400.00	1	152,400.00	1	152,400.00		ค่าจ้าง 100% 1,962,805.00 บาท
	พร้อม พรบ. ประกันชั้น 1 และภาษีประจำปี จำนวน 1 คัน จำนวน 6 เดือน	+											เบิก 90 % 1,766,524.50 บาท
		+		1					1				หัก Advance 10 % 176,652.45 บาท
		+		<u> </u>				<del>                                     </del>	1				คงเหลือ
		+											บวก ค่าภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% บาท 
		+						$\vdash$					คงเหลือจ่าย 1,701,163.09 บาท 
		+	-	<u> </u>				╁	<u> </u>				
		+				$\vdash$		$\vdash$					(หนึ่งล้านเจ็ดแสนหนึ่งพันหนึ่งร้อยหกสิบสามบาทเก้าสตางค์)
		+						$\vdash$					
		+				$\vdash$		$\vdash$					ลงชื่อ ประธานกรรมการ
		+				$\vdash$		$\vdash$					(นายพูนศักดิ์ ธนูรักษ์) ตำแหน่ง อก.รส.(ฉ.1)
		+	-										ลงชื่อกรรมการ
		+	<del>                                     </del>			$\vdash$							(นายภัทราวุธ เมธิ์ไกรสรพงศ์) ตำแหน่ง อก.วว.(ฉ.1)
		+				$\vdash$		$\vdash$					,
		+				$\vdash$		$\vdash$					ลงชื่อกรรมการ
		+		1				$\vdash$	<u> </u>				(นายศุภชัย โนนคู่เขตโขง) ตำแหน่ง
		+						-					ผจก.กฟอ.ชุมแพ
		+				$\vdash$		-					
		+	-					-					
		+	1					-					
	รวม (2)	+		<u> </u>	875,030.00	+	875,030.00	_	875,030.00		875,030.00		
	รวม (1)+รวม (2)	+			19,283,292.00	$\vdash$	1,962,805.00	1	10,747,395.00	_	1,962,805.00		
	เจ้าหน้าที่ผู้ได้รับมอบอำนาจจากผู้รับจ้าง	+			<u>ผู้ควบคุมงาน</u>	<u> 1 1 </u>	1,702,000.00	1	10,747,393.00 รวมเป็นจำนวนเงินที่เบิก				อนุมัติ
	A LA				MILANIA				IUdiish Maha wi it woo o o o	. 10070	1,702,003.00	,	ાર્થભા
ลงชื่อ				ลงชื่อ									ลงชื่อ
(นายสิทธิชน สาริบุตร)   ผู้จัดการโครงการ			(นายบุญศวร โนนศรี) ตำแหน่ง รก.กค.(ฉ.1)										()
	วันที่			วันที่									วันที่