



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก คณะกรรมการพิจารณาราคากลางฯ ถึง ผชก.(ต๒)
เลขที่ วันที่ ๓๐ ก.ย. ๒๕๖๕
เรื่อง ขออนุมัติกำหนดราคากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์แรงต่ำของ กฟต.๒ ปี ๒๕๖๖
เรียน ผชก.(ต๒)

๑. เรื่องเดิม

๑.๑ ตามหลักเกณฑ์การจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟภ. พ.ศ. ๒๕๖๑ กำหนดให้ ผู้อำนวยการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต, พิจารณาแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดราคากลางในการจ้างเหมา ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่แต่ละแห่งแต่ละประเภทงาน ทั้งนี้ ให้มีการทบทวนราคากลางให้แล้วเสร็จภายในไตรมาส ๓ ของทุกปี

๑.๒ ตามหนังสือ กบล.ต.๒ เลขที่ ต.๒กบล.(มม.) ๒๐๙๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๕ แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาราคากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์แรงต่ำ ของ กฟต.๒ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

๒. ข้อเท็จจริง

๒.๑ ตามโทรสาร กบล.ต.๒ เลขที่ ต.๒กบล.(มม.) ๒๐๙๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๕ ให้ กฟฟ.ชั้น ๑-๓, กฟส. ตอบแบบสำรวจความคิดเห็นราคากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับ มิเตอร์แรงต่ำของ กฟต.๒ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ เพื่อใช้เป็นข้อมูลในการพิจารณาราคากลางจ้างเหมา บุคคลภายนอกฯ

๒.๒ จากข้อ ๒.๑ มี กฟฟ. ที่รายงานผลการสำรวจความคิดเห็นให้ กบล.ต.๒ รับทราบ จำนวน ๗ กฟฟ. โดยมี กฟฟ. เห็นด้วยกับราคากลางจ้างเหมาฯ เดิม ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๓ กฟฟ. เห็นควรปรับ ราคากลางจ้างเหมาฯ จำนวน ๔ กฟฟ. และ ไม่แสดงความเห็น จำนวน ๓๖ กฟฟ.

๒.๓ ตามหนังสือ ผวบ.ต.๒ เลขที่ ต.๒ผวบ. ๕๘๑/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๕ ผชก.(ต๒) อนุมัติจัดประชุมคณะกรรมการพิจารณาราคากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ แรงต่ำของ กฟต.๒ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖

๓. ข้อพิจารณา

๓.๑ คณะกรรมการฯ ได้ประชุมและพิจารณาร่วมกันแล้วมีความเห็นว่า เพื่อให้ราคากลาง จ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์แรงต่ำของ กฟต.๒ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ สอดคล้อง กับการปรับเพิ่มค่าจ้างขั้นต่ำ, ค่าเชื้อเพลิงยานพาหนะและค่าครองชีพที่เพิ่มสูงขึ้นกับสภาพเศรษฐกิจปัจจุบัน รวมถึงผู้รับจ้างจะต้องบันทึกข้อมูลงานจ้างในระบบควบคุมตามที่ กฟภ. กำหนด เห็นควรปรับราคากลางจ้าง เหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์แรงต่ำของ กฟต.๒ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ โดยแยกประเภท กิจกรรม ราคากลางจ้างเหมา ตามเอกสารแนบ

๓.๒ แนวทางปฏิบัติในการจ้างเหมาบุคคลภายนอก

๓.๒.๑ การจ้างเหมาดังกล่าว ให้ทำสัญญาจ้างเหมาทุกครั้ง เพื่อป้องกันความเสียหาย ที่เกิดขึ้นโดยให้มีเงื่อนไขในการจ้างเหมา ตามแบบฟอร์มที่ กฟภ. กำหนด และหลักประกันสัญญาดังกล่าว ให้กำหนดมูลค่าเป็นจำนวนเต็มในอัตราร้อยละ ๕ ของราคาค่าจ้าง ตามหลักเกณฑ์การจ้างเหมาบุคคลภายนอก ปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟภ. พ.ศ. ๒๕๖๑

๓.๒.๒ ในการจ้างเหมา...

๓.๒.๒ ในการจ้างเหมา ให้จ่ายค่าจ้างเหมาอย่างใดอย่างหนึ่ง ตามลักษณะงานที่เกิดขึ้นจริงเพียงอย่างเดียว และไม่เกินราคากลาง หาก กฟฟ. โด ไม่สามารถดำเนินการจ้างเหมาได้เนื่องจากราคาจ้างเหมาสูงกว่าราคากลาง ให้นำเสนอ กฟต.๒ เพื่อพิจารณาดำเนินการทบทวนราคากลาง กำหนดราคาจ้างเหมาเป็นราย กฟฟ. ต่อไป

๓.๒.๓ กรณีดำเนินการจ้างเหมาในบางส่วนกิจกรรมที่กำหนด ให้ ผจก. แยกรายละเอียดกำหนดราคากลางได้ตามความเหมาะสม ทั้งนี้ไม่เกินราคากลางที่กำหนดไว้

๓.๒.๔ ผู้รับจ้าง/ลูกจ้างของผู้รับจ้าง/ตัวแทนของผู้รับจ้าง จะต้องได้รับการอบรมความรู้และทักษะในการปฏิบัติงาน ให้ถูกต้องตามแบบมาตรฐานและระเบียบหลักเกณฑ์วิธีปฏิบัติของ กฟภ. โดยให้ กฟฟ. ที่ดำเนินการจ้างเหมา เป็นผู้กำหนดวิธีการจัดอบรม พร้อมทดสอบและประเมินผล ตามความเหมาะสม ของสภาพพื้นที่แต่ละแห่ง และแต่ละประเภทงาน อย่างน้อยปีละ ๑ ครั้ง

๓.๒.๕ ให้ยกเลิกราคากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์แรงต่ำของ กฟต.๒ ประจำปี ๒๕๖๕ ตามหนังสือ กบล.ต.๒ เลขที่ ต.๒กบล.(มม.) ๒๔๘๓/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ ตั้งแต่วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕


๓.๒.๖ ให้ใช้ราคากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกฯ ตามหัวข้อที่ ๓.๑ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ ถึง ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖ หรือจนกว่าจะมีอนุมัติเปลี่ยนแปลง

ทั้งนี้ ในการจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์แรงต่ำของ กฟภ. ให้ถือปฏิบัติ ตามหลักเกณฑ์การจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติเกี่ยวกับมิเตอร์ของ กฟภ. พ.ศ. ๒๕๖๑ และ ตามหลักเกณฑ์และวิธีปฏิบัติก่อนการงดจ่ายไฟฟ้าผู้ใช้ไฟฟ้ารายย่อย พ.ศ. ๒๕๖๑ ตามอนุมัติ ผวก. ลงวันที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๑ อย่างเคร่งครัด






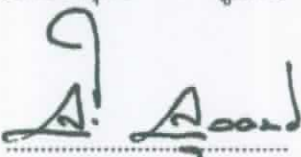


จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

ลงชื่อ  ประธานกรรมการ
(นายศักดิ์ดา นาวาร์ตัน) รฟ.วบ.ต.๒


ลงชื่อ  กรรมการ
(น.ส.นवलพรรณ บัวเลิศ) อก.บญ.ฝบพ.ต.๒

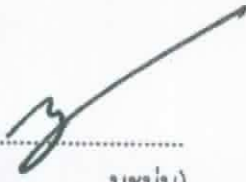
ลงชื่อ  กรรมการ
(นายวิทวัส ฤกษ์ดีกุล) รก.บล.ฝบว.ต.๒

ลงชื่อ...

- ลงชื่อ  กรรมการ
(นายทัญญู ทองสว่าง) รจก.(ท) กฟอ.ทุ่งสง
- ลงชื่อ  กรรมการ
(น.ส.กมลทิพย์ เรืองชนาบ) รจก.(บ) กฟจ.นครศรีธรรมราช
- ลงชื่อ  กรรมการ
(นายชวนันท์ สืบสุข) ทผ.มต.กฟอ.พุนพิน
- ลงชื่อ  กรรมการ
(นางจวีรวรรณ พรหมเจริญ) ทผ.บป.กฟอ.เกาะสมุย
- ลงชื่อ  กรรมการ
(นายจารุกิจ มูสิกา) ทผ.บต.กฟส.อ.ย่านตาขาว
- ลงชื่อ  กรรมการ
(นายจักรพงษ์ จุลอมร) ทผ.บง.กฟส.อ.สิชล
- ลงชื่อ  กรรมการ
(น.ส.นวลหง บุนนิน) ชผ.ตป.กบญ.ฝบพ.ต.๒
- ลงชื่อ  กรรมการ
(นายอัมพร ผสมธาตุ) ทผ.กม.กอก.ต.๒


ลงชื่อ...

ลงชื่อ 
 (นายศักดิ์ชาย แก้วสกุล) กรรมการและเลขานุการ
 ทผ.มม.กบล.ฝวบ.ต.๒

ลงชื่อ 
 (นายณัฐ นานุ่น) กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
 ขผ.มม.กบล.ฝวบ.ต.๒

ผ่านเครื่องแล้ว/SCAN
 เลขที่ ต.๒กบล.(มม.) ๕๓๖๐/๕๕๖๕
 เรียน อฝ.วบ.ต.๒, อฝ.บพ.ต.๒, อก.อก.ต.๒, ผจก.กพฟ.ชั้น ๑-๓, กพส.

- อนุมัติตามเสนอ
- แจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป


 (นายจัญญียร บุญแก้ว)
 ผชก.(๓๒)
 - ๖ ต.ค. ๒๕๖๕

กองบริการลูกค้า แผนกมิเตอร์และหม้อแปลง
 โทร. ๐-๗๕๓๗๗-๘๔๓๐-๗ ต่อ (๔๒) ๓๐๒๓๗
 โทรสาร. ๐-๗๕๓๗๗-๘๔๑๗

ราคากลางจ้างเหมางานบุคคลภายนอกปฏิบัติงานเกี่ยวกับมิเตอร์แรงต่ำของ กฟผ.๒ ประจำปี ๒๕๖๖
อนุมัติให้เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ ถึง ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖
มิเตอร์ระบบ ๑ เฟส ๒ สาย ๒๒๐ โวลท์

กรณีที่ 1 ติดตั้งมิเตอร์ใหม่	Act. Typ. พื้นที่งานที่ 1	พื้นที่งานที่ 1 ราคา(บาท)	Act. Typ. พื้นที่งานที่ 2	พื้นที่งานที่ 2 ราคา(บาท)	Act. Typ. พื้นที่งานที่ 3	พื้นที่งานที่ 3 ราคา(บาท)
1.1 ติดตั้งมิเตอร์ใหม่ เติบสายแม่ปั่นรองรับที่เสาคอนกรีต เครื่องที่ 1	MI1101	175	MI1201	185	MI1301	215
1.2 ติดตั้งมิเตอร์ใหม่ เติบสายแม่ปั่นรองรับที่เสาคอนกรีต เครื่องที่ 3 (ต้องเปลี่ยนแม่ปั่น120)	MI1103	190	MI1203	195	MI1303	230
1.3 ติดตั้งมิเตอร์ใหม่ เติบสายแม่ปั่นรองรับที่เสาคอนกรีต เครื่องที่ 2,4	MI1102	145	MI1202	150	MI1302	185
1.4 ติดตั้งมิเตอร์ไฟฟ้าชั่วคราว	MI1104	175	MI1204	185	MI1304	215
1.5 ติดตั้งมิเตอร์ใหม่ เติบสายแม่ปั่นรองรับที่เมนขยายคา ประเภทคอนกรีต	MI1105	125	MI1205	130	MI1305	170
1.6 ติดตั้งมิเตอร์ใหม่ ที่เมนขยายคา ประเภทคอนกรีต เครื่องที่ 2	MI1106	105	MI1206	110	MI1306	145
1.7 ติดตั้งมิเตอร์ใหม่ เติบสายแม่ปั่นรองรับที่เมนขยายคา ประเภทแม่	MI1107	95	MI1207	100	MI1307	135
1.8 ติดตั้งมิเตอร์ใหม่ ที่เมนขยายคา ประเภทแม่ เครื่องที่ 2	MI1108	75	MI1208	80	MI1308	115
1.9 ติดตั้งมิเตอร์ใหม่ อากาศชุด/ ตู้ Under Ground	MI1109	95	MI1209	105	MI1309	135
กรณีที่ 2 สับเปลี่ยน, ย้าย, ถอนคืนเหล็กใช้ไฟ, เพิ่ม/ลดขนาด						
2.1 สับเปลี่ยนเฉพาะมิเตอร์ที่เสาคอนกรีตหรือเมนขยายคา	MI1116	95	MI1216	100	MI1316	135
2.2 สับเปลี่ยนมิเตอร์ อากาศชุด	MI1118	90	MI1218	95	MI1318	130
2.3 ย้าย (กรณีเสาเดิม - ติดตั้งเสาใหม่)	MI1110	210	MI1210	215	MI1310	250
2.4 ย้ายจากเมนขยายคาไปติดตั้งที่เสาคอนกรีต	MI1111	190	MI1211	195	MI1311	230
2.5 ย้ายจากเสาคอนกรีตไปติดตั้งที่ย่อยท่อที่เมนขยายคา กรณี Under Ground	MI1113	210	MI1213	215	MI1313	250
2.6 ถอนคืนเหล็กใช้ไฟ พร้อมทิ้งร้อยอนุภาคประกอบ	MI1124	110	MI1224	115	MI1324	150
2.7 สับเปลี่ยน เพิ่ม/ลดขนาดมิเตอร์ที่เสาคอนกรีตหรือเมนขยายคา	MI1119	170	MI1219	180	MI1319	210
กรณีที่ 3 ตัดกลับ, ต่อกลับ, วางหนังสือ						
3.1 ตัดกลับมิเตอร์ (ไม่ได้รับอนุญาตประกอบ)	MD1104	80	MD1204	85	MD1304	110
3.2 ต่อกลับ (เฉพาะมิเตอร์)	MD1105	50	MD1205	55	MD1305	90
3.3 ปลดสายเทอร์มินอล (กรณีจ่ายไฟ)	MD1101	50	MD1201	60	MD1301	90
3.4 ต่อสายเทอร์มินอล	MD1102	45	MD1202	50	MD1302	85
3.5 กรณีผู้รับจ้างไปดำเนินการงัดจ่ายไฟแต่ไม่สามารถดำเนินการงัดจ่ายไฟได้ เนื่องจากเหตุสุดวิสัย โดยให้ ผจก. นั้นๆ เป็นผู้อนุมัติ						
3.5.1 ผู้ใช้ไฟขอผ่อนผัน	MD1107	25	MD1107	25	MD1107	25
3.5.2 เหตุสุดวิสัย	MD1108	25	MD1108	25	MD1108	25
3.6 วางหนังสือใบแจ้งเตือนค่าไฟฟ้าเอกชน-รายย่อย ของตัวแทนหรือ ผู้รับจ้างใช้ระบบงาน IN5x (นอกเขตและใบเขต)		8		8		8

ประเภทกิจกรรม

ราคากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติงานเกี่ยวกับเครื่องแรงต่ำของ กฟผ.๒ ประจำปี ๒๕๖๖
 อนุมัติให้เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ ถึง ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖
 มีเตอร์ระบบ ๑ เฟส ๒ สาย ๒๒๐ โวลท์

กรณีที่ 4 งานปรับปรุง	Act. Typ. พื้นที่งานที่ 1	พื้นที่งานที่ 1 ราคา(บาท)	Act. Typ. พื้นที่งานที่ 2	พื้นที่งานที่ 2 ราคา(บาท)	Act. Typ. พื้นที่งานที่ 3	พื้นที่งานที่ 3 ราคา(บาท)
4.1 ปรับปรุงเปลี่ยนสายและฉนวนข้างโรงรับเหมาดำเนินการ(เปลี่ยนอุปกรณ์ทั้งหมด)						
4.1.1 ปรับปรุงเปลี่ยนสายฉนวนแบบ เครื่องที่ 1	MM1118	205	MM1218	210	MM1221	245
4.1.2 ปรับปรุงเปลี่ยนสายฉนวนแบบ เครื่องที่ 1 - 2	MM1139	310	MM1239	315	MM1234	350
4.1.3 ปรับปรุงเปลี่ยนสายฉนวนแบบ เครื่องที่ 1 - 3	MM1138	415	MM1238	420	MM1236	455
4.1.4 ปรับปรุงเปลี่ยนสายฉนวนแบบ เครื่องที่ 1 - 4	MM1140	520	MM1240	525	MM1237	560
4.2 ปรับปรุงเปลี่ยนฉนวนข้างโรงรับเหมาดำเนินการ						
4.2.1 ปรับปรุงเปลี่ยนฉนวนข้างโรงรับเหมาดำเนินการ เครื่องที่ 1	MM1121	95	MM1225	100	MM1228	135
4.2.2 ปรับปรุงเปลี่ยนฉนวนข้างโรงรับเหมาดำเนินการ เครื่องที่ 1 - 2	MM1127	140	MM1227	145	MM1226	180
4.2.3 ปรับปรุงเปลี่ยนฉนวนข้างโรงรับเหมาดำเนินการ เครื่องที่ 1 - 3	MM1133	195	MM1233	200	MM1232	235
4.2.4 ปรับปรุงเปลี่ยนฉนวนข้างโรงรับเหมาดำเนินการ เครื่องที่ 1 - 4	MM1130	240	MM1230	245	MM1229	280
4.3 ปรับปรุงเปลี่ยนฉนวนข้างโรงรับเหมาดำเนินการ เช้า - ออก						
4.3.1 ผนังบน	MM1124	55	MM1224	60	MM1223	95
4.3.2 ผนังล่าง	MM1122	45	MM1222	50	MM1231	85
4.4 เชื่อมต่อ/ร้อยอนุจุดเชื่อมต่อสายไฟฟ้าแยกจากสายเมน ใต้เชื่อมโดยตรง (ไม่มีการเปลี่ยนสาย)	MM1141	55	MM1241	60	MM1242	95
4.5 เปลี่ยนสายพร้อมต่อสายไฟฟ้าแยกจากสาย ระบบจำหน่ายแรงต่ำ/เครื่อง	MM1103	105	MM1203	110	MM1206	145
4.6 ปรับปรุงฉนวนบนขาคาย ประเภทไม้	MM1110	120	MM1204	125	MM1210	165
4.7 ปรับปรุงฉนวนบนขาคาย ประเภทคอนกรีต	MM1111	150	MM1205	155	MM1211	195
กรณีที่ 5 แก้ไขฉนวนที่สภาพไม่เรียบร้อย						
5.1 แก้ไข ปรับแต่งฉนวนตัว ครัว/เอียง/ห้อย	MM1116	40	MM1216	45	MM1214	80
5.2 ใส่ฝาครอบเทอร์มินัลของฉนวนและติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันฟ้าครอน เทอร์มินัลของฉนวน (Security Seal)	MM1117	20	MM1217	25	MM1215	60

ราคากลางจ้างเหมาบุคคลภายนอกปฏิบัติงานเกี่ยวกับเครื่องร่งตัวของ กฟผ.๒ ประจำปี ๒๕๖๖
 อนุมัติให้เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ ถึง ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖
 มีเตอร์ระบบ ๓ เฟส ๕ สาย ๒๒๐/๓๘๐ โวลท์ (ที่มาร่วมกับ ซีที.)

ประเภทกิจกรรม	การณที่ 1 ติดตั้งมอเตอร์ใหม่	Act Typ.	พื้นที่งานที่ 1	Act Typ.	พื้นที่งานที่ 2	Act Typ.	พื้นที่งานที่ 3
		พื้นที่งานที่ 1	ราคา(บาท)	พื้นที่งานที่ 2	ราคา(บาท)	พื้นที่งานที่ 3	ราคา(บาท)
ประเภทกิจกรรม	1.1 ติดตั้งมอเตอร์ใหม่พร้อมอุปกรณ์ประกอบที่เสาคอนกรีต	MI3101	320	MI3201	330	MI3301	360
	1.2 ติดตั้งมอเตอร์เฟ้อชั่วคราว	MI3102	320	MI3202	330	MI3302	360
	1.3 ติดตั้งมอเตอร์ใหม่พร้อมอุปกรณ์ประกอบที่เมนชาเยคา ประเภทคอนกรีต	MI3103	250	MI3203	260	MI3303	290
	1.4 ติดตั้งมอเตอร์ใหม่พร้อมอุปกรณ์ประกอบที่เมนชาเยคา ประเภทไม้	MI3104	205	MI3204	215	MI3304	245
	1.5 ติดตั้งมอเตอร์ใหม่ ที่เมนชาเยคาพร้อมตู้ถุณิเบียม	MI3105	300	MI3205	310	MI3305	340
ประเภทกิจกรรม	2.1 สับเปลี่ยนมอเตอร์ที่เสาคอนกรีตหรือเมนชาเยคา	MI3111, MI3112	165	MI3211, MI3212	175	MI3311, MI3312	205
	2.2 ย้าย (กรณีเสาเดิม - ติดตั้งเสาใหม่)	MI3106	335	MI3206	345	MI3306	375
	2.3 ย้ายจากเมนชาเยคาประเภทคอนกรีต - ไม้ ไปติดตั้งที่เสาคอนกรีต	MI3109	320	MI3209	330	MI3309	360
	2.4 ย้ายจากเสาคอนกรีตไปติดตั้งโดยร้อยท่อที่เมนชาเยคา กรณี Under Ground	MI3110	320	MI3210	330	MI3310	360
	2.5 ถอนเค็มเหล็กใช้ไฟ พร้อมทั้งร้อยอุปกรณ์ประกอบ	MI3119	180	MI3219	190	MI3319	220
	2.6 สับเปลี่ยน ร้อยอุปกรณ์ เพิ่มขนาดมอเตอร์ 1 เฟส เป็นระบบ 3 เฟส	MI3114	405	MI3214	415	MI3314	445
ประเภทกิจกรรม	3.1 ติดตั้งมอเตอร์ (ไม่ร้อยถอนไม้)	MD3104	125	MD3204	135	MD3304	165
	3.2 ต่อกลับ (เฉพาะมอเตอร์)	MD3105	85	MD3205	95	MD3305	125
	3.3 ปลดสายเทอร์มินอล (กรณีจ่ายไฟ)	MD3101	85	MD3201	90	MD3301	125
	3.4 ต่อสายเทอร์มินอล	MD3102	55	MD3202	60	MD3302	95
	3.5 กรณีผู้รับจ้างไปดำเนินการจ่ายไฟแต่ไม่สามารถดำเนินการจ่ายไฟได้ เนื่องจากเหตุสุดวิสัย โดยให้ ผจก. นั้นๆ เป็นผู้อนุมัติ						
	3.5.1 ผู้ใช้ไฟขอต่ออ้อมผ่าน	MD3107	25	MD3107	25	MD3107	25
3.5.2 เทตสุดวิสัย	MD3108	25	MD3108	25	MD3108	25	
ประเภทกิจกรรม	3.6 วางหนังสือใบแจ้งเตือนค่าไฟฟ้าออกชน-รายย่อย ของตัวแทนหรือผู้รับจ้างใช้ระบบงาน INsx (เมื่อแจกและใบขอ)		8		8		8

มีเตอร์แรงตัวของ กฟผ.๒ ประจำปี ๒๕๖๖
 อนุมัติให้เริ่มใช้ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๖ ถึง ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖
 ๐ โวลท์ (ที่มาร่วมกับ ซีที.)

Typ.	พื้นที่งานที่ 1	Act Typ.	พื้นที่งานที่ 2	Act Typ.	พื้นที่งานที่ 3
3135	355	MM3235	375	MM3236	395
3139	155	MM3239	165	MM3241	195
3115	165	MM3215	175	MM3212	205
3127	95	MM3227	105	MM3230	135
3124	95	MM3224	105	MM3222	135
3120	240	MM3220	250	MM3228	280
3121	285	MM3221	295	MM3229	325
3116	80	MM3216	90	MM3214	120
3117	35	MM3217	40	MM3219	75

ยาว 3. กฟฟ.ป่าตอง 4. กฟส.อ.เกาะลันตา
 ๙, กฟย.บ้านเกาะภูเก็ต, กฟย.ต.เกาะสุกร

าง ตั้งแต่ 40 กม. ขึ้นไป หรือ เส้นทางคมนาคมที่เป็น ภูเขา หรือ
 ยานพาหนะในการเดินทางไปปฏิบัติงาน
 ไฟฟ้า

ท้องถิ่นกิจกรรมในระบบ SAP ดังนั้น เพื่อการดำเนินการจ้างเหมาฯ เป็นไปด้วยความเรียบร้อย
 ใ้ครารงานที่านนี้ ึ่งนี้ที่ทากระบบ SAP มีการกำหนด Act. Typ. ตรงตามกิจกรรมการจ้างเหมาฯ