

ลูกค้าอ้างอิง

- โดดัส บิ๊กซี คาร์ฟู โฮมโปร เซ็นทรัล เดอะมอลล์
- ธนาคารแห่งประเทศไทย ธนาคารกรุงไทย
- มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร
- มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ มหาวิทยาลัยนเรศวร
- มหาวิทยาลัยนิด้า มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนดุสิต
- บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด (มหาชน)
- บริษัท เอสซีจี เพเปอร์ จำกัด (มหาชน)
- บริษัท ไทยเบฟเวอเรจ จำกัด (มหาชน)
- บริษัท บุญรอดบริวเวอรี่ จำกัด
- โรงพยาบาลศิริราช โรงพยาบาลพระมงกุฎเกล้า
- โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ แอท เซ็นทรัลเวิลด์
- โรงแรมโซฟิเทล บางกอก สุขุมวิท รีสอร์ททิวน้ำเขียว
- ศาลปกครองแจ้งวัฒนะ ศาลปกครองระยอง
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- การสื่อสารแห่งประเทศไทย

ฯลฯ



ITM

ผู้นำเข้า จัดจำหน่าย

ซีเมนต์ – เอพคอส คาปาซิเตอร์

บริษัทซีเมนต์ (SIEMENS) ก่อตั้งเมื่อปี ค.ศ 1847
เป็นผู้ประดิษฐ์ (INVENTOR) คาปาซิเตอร์ Metalized
Polypropylene แบบแห้งเป็นรายแรกของโลกและผลิต
คาปาซิเตอร์ที่โรงงานในประเทศเยอรมนี เมื่อปี ค.ศ.
1947 ซึ่งปัจจุบันเป็นที่ตั้งสำนักงานใหญ่และโรงงาน
ผลิตคาปาซิเตอร์ ของบริษัทเอพคอส (EPCOS)
บริษัทเอพคอส ประเทศเยอรมนี ก่อตั้งเมื่อปี ค.ศ.1999
โดยการควบคุมกิจการของบริษัท Siemens Matsushita
Components GmbH

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่:

โทร: 02 336 1116 แฟกซ์: 02 336 1114

Web: www.itm.co.th

Email: wc@itm.co.th, sc@itm.co.th

บริษัท ไอทีเอ็ม คาปาซิเตอร์ จำกัด

91/105 ม.4 ถนนบางนา-ตราด ต.บางโหลง

อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ 10540



โปรแกรมการตรวจสอบและบำรุงรักษา

Power Factor Correction Capacitor

Power Quality Solutions

- * บริการตรวจวัดและวิเคราะห์ปัญหาระบบ
คาปาซิเตอร์และฮาร์โมนิค
- * บริการบำรุงรักษาตู้คาปาซิเตอร์
- * บริการติดตั้ง แก้ไข และปรับปรุงระบบ
คาปาซิเตอร์เดิมที่มีปัญหา
- * แก้ไขปัญหาฮาร์โมนิค พร้อมรับประกัน 2 ปี



www.epcos.com

wöhner
ALLES MIT SPANNUNG

www.wöhner.com



www.reinhausen.com

Ref: B090430

โปรแกรมการตรวจวัดและวิเคราะห์ระบบคาปาซิเตอร์และฮาร์โมนิกส์



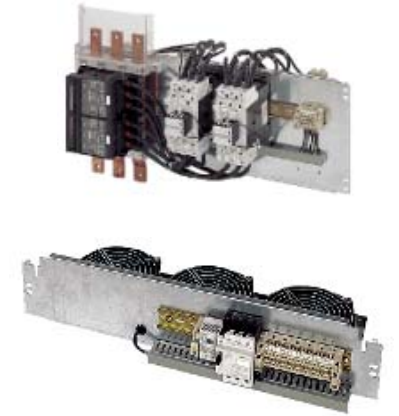
รายละเอียดงาน	(1 วัน)	(1 สัปดาห์)
(คาปาซิเตอร์ ≤ 600 Kvar)	เป็นเงิน(บาท)	เป็นเงิน(บาท)
ค่าเช่าอุปกรณ์เพื่อตรวจวัด	1,000	5,000
ค่าเดินทางเพื่อไปติดตั้งและถอดอุปกรณ์ภายในเขตกรุงเทพมหานคร และสมุทรปราการ	2000 ²⁾	4,000 ³⁾
รายงานผลการตรวจวัดและเสนอแนะการปรับปรุงแก้ไขระบบ	2,000	2,000
ค่าใช้จ่ายรวม	5,000¹⁾	11,000¹⁾

หมายเหตุ:

- 1) ค่าบริการนี้ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)
- 2) ในกรณีในเขตกรุงเทพฯ และสมุทรปราการ ค่าใช้จ่ายเพิ่ม 4 บาท/กม. ระยะเวลาไปกลับ
- 3) ในกรณีนอกเขตกรุงเทพฯ และสมุทรปราการ ค่าใช้จ่ายเพิ่ม 8 บาท/กม. ระยะเวลาไปกลับ
- 4) วันทำงาน จันทร์-ศุกร์ เวลา 8.00 – 17.00 น.

โปรแกรมบริการการบำรุงรักษาตู้คาปาซิเตอร์

- ตรวจสอบและยึดขั้วต่อสายไฟฟ้า
- ตรวจเช็คทำความสะอาดขั้วต่อสายไฟฟ้า
- ตรวจสอบฟิวส์ป้องกันการลัดวงจร
- ตรวจวัดกระแสหรือความจุคาปาซิเตอร์แต่ละเสต็ป
- ตรวจวัดฮาร์โมนิกและแรงดันไฟฟ้าในระบบ
- ตรวจสอบการทำงานและการตั้งค่าคอนโทรลเลอร์
- ตรวจสอบการคายประจุของคาปาซิเตอร์
- ตรวจวัดอุณหภูมิภายในตู้คาปาซิเตอร์
- ทำรายงานผลการตรวจวัดและเสนอแนะการปรับปรุงแก้ไขระบบ



รายละเอียดงาน	คาปาซิเตอร์ ≤ 300 Kvar	คาปาซิเตอร์ 301 - 600 Kvar
บำรุงรักษา 2 ครั้ง/ปี	เป็นเงิน(บาท)	เป็นเงิน(บาท)
ค่าแรงเพื่อไปตรวจเช็คและบำรุงรักษา (2 ครั้ง/ปี)	4,000	6,000
ค่าเดินทางเพื่อไปตรวจเช็คและบำรุงรักษา (2 ครั้ง/ปี) ภายในเขตกรุงเทพมหานคร และสมุทรปราการ	4,000 ²⁾	4,000 ²⁾
ค่าใช้จ่ายรวม	8,000¹⁾	10,000¹⁾

หมายเหตุ:

- 1) ค่าบริการนี้ยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม (VAT)
- 2) ในกรณีนอกเขตกรุงเทพฯ และสมุทรปราการ ค่าใช้จ่ายเพิ่ม 8 บาท/กม. ระยะเวลาไปกลับ
- 3) วันทำงาน จันทร์-ศุกร์ เวลา 8.00 – 17.00 น.