



บริษัท เอ พลัส ยูทิลิตี้ แมเนจเม้นท์ จำกัด

กฎระเบียบการใช้กระแสไฟฟ้า

- 💡 ระบบไฟฟ้าภายในอาคารประกอบด้วยวงจรไฟฟ้าหลัก 2 วงจรคือ วงจรไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่าง และ วงจรไฟฟ้าสำหรับสินค้าจัดแสดง
- 💡 ไฟมาตรฐานที่ให้ใช้คือ 220V.+ร้อยละ10 เพื่อความปลอดภัยต่ออุปกรณ์ของท่านจึงควรมี อุปกรณ์ปรับกระแสไฟให้คงที่
- 💡 ผู้แสดงสินค้าและผู้รับเหมาก่อสร้างที่มีความประสงค์ใช้กระแสไฟฟ้า กรุณาสั่งจองขนาดเมนไฟฟ้าให้เหมาะสมกับความต้องการใช้งานโดยให้เผื่อค่าความปลอดภัย (SafetyFactor) อย่างน้อย 20% ทั้งนี้เพื่อให้เป็นไปตามหลักมาตรฐานความปลอดภัยและเพื่อหลีกเลี่ยงอุบัติเหตุต่าง ๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้กระแสไฟฟ้าเต็มพิกัด

กฎระเบียบการใช้กระแสไฟฟ้า

- 💡 การเดินสายภายในระบบ ต้องใช้สายไฟที่เหมาะสมตามมาตรฐาน และต้องเดินระบบสายกราวด์ทุกจุด หากตรวจสอบ พบการใช้สายไฟไม่ได้ขนาดตามมาตรฐาน หรือการติดตั้งที่บริษัทฯ เห็นว่าไม่ปลอดภัยตามมาตรฐานที่กำหนด ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ระงับการจ่ายกระแสไฟฟ้าชั่วคราว จนกว่าจะได้รับการแก้ไขให้ได้ตามมาตรฐานจึงจะทำการปล่อยกระแสไฟฟ้า ให้ตามปกติ
- 💡 กรณีสั่งจองเบรกเกอร์ 380V.3P50Hz.อนุญาตให้ใช้ 1 วงจรย่อยเท่านั้น หากผู้แสดงงานต้องการใช้มากกว่า 1 วงจร-ย่อย ต้องทำการติดตั้งตู้โหลดเซ็นเตอร์ (LoadCenter) เพื่อใช้กับวงจรย่อย หากตรวจสอบพบไม่มีการติดตั้งตู้โหลดเซ็นเตอร์ (LoadCenter) ทางบริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการระงับกระแสไฟฟ้าชั่วคราว จนกว่าจะมีการติดตั้งเรียบร้อยจึงจะทำการปล่อยกระแสไฟฟ้าตามปกติ และการเชื่อมต่อสายเข้าเบรกเกอร์ให้ต่อเชื่อมด้วยหางปลา (RING TERMINALS) เท่านั้น ห้ามใช้สายเปลือยต่อเข้าเบรกเกอร์โดยตรง



กฎระเบียบการใช้กระแสไฟฟ้า

- 💡 การต่อวงจรไฟฟ้า, การปรับแต่งใด ๆ, การใช้อุปกรณ์ต่อไฟเต้าเสียบหลายทาง, หรือการเชื่อมต่อวงจรไฟฟ้าโดยมิได้รับอนุญาต อาจเป็นเหตุให้ถูกตัดกระแสไฟฟ้าโดยมิต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และการต่อไฟฟ้าทุกชนิดต้องเป็นไปตามระเบียบปฏิบัติและมาตรฐานความปลอดภัยโดยไม่มีข้อยกเว้น
- 💡 ทุก ๆ วันหลังจากปิดงานไปแล้ว 30 นาที จะมีการตัดไฟจากแหล่งจ่ายกระแสไฟฟ้าสำหรับสินค้าจัดแสดง ยกเว้นไว้แต่เฉพาะจุดที่ส่งจองบริการกระแสไฟฟ้า 24 ชั่วโมงเท่านั้น
- 💡 ผู้ออกงานแสดงสินค้าที่ได้รับอนุญาตให้ใช้อุปกรณ์แสงสว่างของตนเอง ต้องส่งจองขอใช้ไฟฟ้าจากแหล่งจ่ายตามแบบฟอร์มใบส่งจองบริการ Section C หรือ D

กฎระเบียบการใช้กระแสไฟฟ้า

- 💡 สำหรับกรณีสั่งจองแล้วแต่ใช้ไฟฟ้าเกินจำนวนที่สั่งจอง หรือใช้ไฟผิดประเภท ทางบริษัทจะขอปรับเป็นจำนวนเงิน 3 เท่าของราคาในแบบฟอร์ม
- 💡 การขอใช้บริการไฟฟ้าเพิ่มเติมในแบบฟอร์มใบสั่งจองบริการต้องระบุตำแหน่งติดตั้ง อุปกรณ์ไฟฟ้าและระบบสาธารณูปโภค ซึ่งหากมีการขอย้ายตำแหน่งอุปกรณ์ไฟฟ้าจะมี ค่าบริการย้ายตำแหน่ง รายละเอียดตามแบบฟอร์มในคู่มือ
- 💡 รายการอุปกรณ์ไฟฟ้าที่สั่งจองเข้ามาใช้สำหรับวันจัดแสดงสินค้าเท่านั้น ดังนั้นทาง บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปิดระบบทดสอบให้ในเวลา 13.00 น. ของวันก่อสร้างวันสุดท้าย ส่วนกรณีมีสั่งจองไฟฟ้าก่อสร้างและรื้อถอนเข้ามาทางบริษัทฯ จะเปิดกระแสไฟฟ้าให้ใช้งานตามวันที่ระบุเข้ามา

แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

Form T5

Section A : บริการติดตั้งอุปกรณ์รวมค่ากระแสไฟฟ้า

บริการให้เช่าหลอดไฟเพื่อใช้ส่องสว่างคูหาหรือเน้นสินค้าที่นำมาจัดแสดง เช่น หลอดฟลูออเรสเซนต์, หลอดสปอตไลท์ เป็นต้น ซึ่งราคาดังกล่าวพร้อมติดตั้งและพร้อมกระแสไฟฟ้า

Section B : เบรกเกอร์ตัดไฟสำหรับสินค้าจัดแสดง (ไม่ใช่สำหรับหลอดไฟให้แสงสว่าง) รวมค่าใช้ไฟฟ้า

เป็นลักษณะกล่องเบรกเกอร์ตัดไฟใช้สำหรับสินค้าจัดแสดง เช่น เครื่องเสียง,ทีวี,ตู้เย็นหรือเครื่องใช้ไฟฟ้าเพื่อใช้ในการสาธิตต่างๆในกรณีที่ผู้ร่วมแสดงสินค้าต้องการใช้กระแสไฟฟ้า 24 ชม.ต้องระบุในเอกสารให้ชัดเจนโดยราคาต้องเป็นราคา 2 เท่าของราคาตามแบบฟอร์ม

Section C : เบรกเกอร์ตัดหลอดไฟให้แสงสว่าง (รวมค่าใช้ไฟฟ้า)

เป็นเบรกเกอร์ตัดกระแสไฟฟ้าสำหรับหลอดไฟให้แสงสว่าง เช่น หลอดฟลูออเรสเซนต์,หลอดสปอตไลท์ เป็นต้น

Section D : การคิดราคาตามจุดใช้ไฟสำหรับโคมไฟแสงสว่างที่นำมาพร้อมติดตั้งโดยผู้ออกรงานแสดงสินค้าเอง(รวมค่าใช้ไฟฟ้า)

เป็นจุดปล่อยกระแสไฟฟ้าใช้ในกรณีที่นำหลอดไฟมาตกแต่งคูหาจำนวนไม่มาก

Form Set Up-Move out ไฟฟ้าสำหรับการก่อสร้าง และรื้อถอน

ใช้สำหรับกรณีที่ผู้ร่วมแสดงสินค้ามีความประสงค์ที่จะใช้กระแสไฟฟ้าเพื่อก่อสร้างต่อเติม หรือตกแต่งคูหา และต้องการใช้กระแสไฟฟ้าสำหรับรื้อถอนสิ่งก่อสร้าง

แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

Form T6 ระบบจ่ายน้ำและน้ำทิ้ง

ใช้สำหรับกรณีที่ผู้ร่วมแสดงงานมีความประสงค์ที่จะใช้น้ำเพื่อการสาธิตและชำระล้างอุปกรณ์
กรณีส่งของเฉพาะท่อจ่ายน้ำดีน้ำทิ้งต้องเตรียมถังดักไขมันมาติดตั้งก่อนจะปล่อยลงท่อน้ำทิ้งเพื่อป้องกันเศษอาหารเข้าไปตันในท่อระบายน้ำ

Form T7 เครื่องปั๊มลม

บริการปั๊มลมเพื่อใช้สำหรับกรณีที่ผู้ร่วมแสดงงานมีความประสงค์ที่จะใช้ปั๊มลมเพื่อการสาธิตอุปกรณ์หรือสินค้า

แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

Form T8A ตารางระบุตำแหน่งติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า

สำหรับกรณีที่มีการสั่งจองระบบสาธารณูปโภค เข้ามายังบริษัท ฯ ทางผู้ออกงานแสดงสินค้าต้องการระบุตำแหน่งในการติดตั้งระบบสาธารณูปโภคต่างๆที่สั่งจองเข้ามา

Form T9A แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์โสตทัศนูปกรณ์

ใช้สำหรับกรณีที่ผู้ร่วมแสดงงานมีความประสงค์ที่จะใช้อุปกรณ์จอเพื่อการสาธิตสินค้า

รูปภาพอุปกรณ์ไฟฟ้า

Section A : Equipment service plus individual fitting, inclusive of consumption



Spotlight LED 12W.
standard (Yellow Light)



Spotlight 12W. with
arm 25 CM. (Yellow Light)



LED tube light 18 W.1.2 m long(White Light)



Down Light LED 5W.
(White Light) 7 CM.



Spotlight LED 5W. with Standless arm
20CM. (White Light)



Floodlight LED 50W.
(White Light), (Yellow Light)



Floodlight LED 100W.
(White Light)



Floodlight LED 200W.
(Yellow Light)



เมทัลฮาไลด์ 150W. 220V.
(White Light)

Section B , C : Breaker for Exhibits (not for lighting), inclusive of consumption



5 Amp Socketw/ 5Amp fuse) 220V, 50Hz.



Breaker for Exhibits

Section C : Breaker for lighting

Section D : Power point charge for exhibitors using their own lighting fixture, inclusive of consumption



Cable Connecting (by exhibitor) per unit of less than 100W. each



Thank You

Contact Person : Pacharaporn , Jeerawat , Woranard

Email : thaifex@aplusutility.com , info@aplusutility.com

Tel. : 02-090-2542-46