


<b>BABY &amp; KIDS BEST BUY</b> <b>2026 ครั้งที่ 64</b>  30 กรกฎาคม - 2 สิงหาคม 2569  <b>IMPACT CHALLENGER 1</b>	<b>กรุณาส่งกลับมายัง</b> บริษัท เอ็กซ์โปเทค เทคโนโลยี จำกัด 252 ซอยอยู่เจริญ 29 ถนนรัชดาภิเษก แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310 โทร : (66)2-276-4800,(66) 2-691-6093 อีเมล : babykids@expotech.co.th <b>ผู้ติดต่อ :</b> คุณจิรพันธ์ ภาวตะวงค์ คุณมนต์เพชร เห็นเมือง คุณชานินทร์ หนูผึ้ง	<b>เลขประจำตัวผู้เสียภาษี</b> 0105542010406  เบอร์ติดต่อ 111 เบอร์ติดต่อ 101 เบอร์ติดต่อ 118	<b>แบบฟอร์ม 4</b>  <b>ไฟฟ้าสำหรับหลอดไฟให้แสงสว่าง</b> <b>กำหนดส่ง 29 มิถุนายน 2569</b>
	ชื่อบริษัท : _____ หมายเลขบัญชี : _____ ที่อยู่ : _____ หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษีของผู้ออกแสดงงาน <input type="checkbox"/> สาขาใหญ่ <input type="checkbox"/> หมายเลขสาขาย่อย _____ โทรศัพท์ : _____ มีถือ : _____ แฟกซ์ : _____ ผู้ติดต่อ : _____ อีเมล : _____ <b>**ยินยอมให้บริษัทฯ จัดเก็บข้อมูลส่วนบุคคล**</b> ลายเซ็น ( _____ ) วันที่ : _____		

Section D : เบรกเกอร์ตัดหลอดไฟให้แสงสว่าง (ห้ามใช้กับสินค้าจัดแสดง) รวมค่ากระแสไฟฟ้า **\*\*ไม่จำกัด จำนวนดวง แต่ต้องไม่เกินพิกัดของขนาดเบรกเกอร์\*\***

**\*\* เบรกเกอร์ไม่มีปลั๊กพวง หากต้องการปลั๊กพวง กรุณาคูที่หมายเหตุข้อที่ 5 \*\***

ลำดับที่	รายการ	ส่งจงบพร้อมชำระเงิน ภายใน 29 มิ.ย. 69	ส่งจงบพร้อมชำระเงิน ภายใน 30 มิ.ย.-17 ก.ค. 69	ส่งจงบพร้อมชำระเงิน ภายใน 18 ก.ค.-2 ส.ค. 69	จำนวน	ราคา (บาท)
1	เบรกเกอร์ 15Amp/220V 1 Phase 50Hz.	7,500	8,250	10,500		
2	เบรกเกอร์ 15Amp/380V 3 Phase 50Hz.	22,500	24,750	31,500		
3	เบรกเกอร์ 30Amp/220V 1 Phase 50Hz.	15,000	16,500	21,000		
4	เบรกเกอร์ 30Amp/380V 3 Phase 50Hz.	45,000	49,500	63,000		
5	เบรกเกอร์ 60Amp/380V 3 Phase 50Hz.	68,800	75,680	96,320		
6	เบรกเกอร์ 100Amp/380V 3 Phase 50Hz.	103,000	113,300	144,200		

Section E : ค่ากระแสไฟฟ้าสำหรับโคมไฟแสงสว่าง ที่ผู้จัดงานแสดงสินค้านำอุปกรณ์มาเอง **คิดราคาต่อหน่วยตามการใช้งานจริง\*\*ตรวจสอบจำนวนดวง และกำลังวัตต์ของหลอดไฟ**

ลำดับที่	รายละเอียด	300	330	420	รวม
1	1.1 ค่ากระแสไฟฟ้าสำหรับ โคมไฟ 1 ดวง ขนาดไม่เกิน 100 วัตต์				
	1.2 หลอดไฟLEDดวงเล็ก ติดได้ไม่เกิน 3 ดวง นับเป็น 1 หน่วย และ 3 ดวงรวมกันไม่เกิน100วัตต์	1.จำนวนดวงไฟ ทั้งหมด.....ดวง			
	2.กำลังวัตต์ทั้งหมด.....วัตต์				
1.3 ไฟ LED เส้น อนุญาติให้ใช้ได้ไม่เกิน 5 เมตร / 100 วัตต์	3.ความยาวLEDเส้น ทั้งหมด.....เมตร				
	(ในกรณีที่สั่งตั้งแต่ 2 จำนวนขึ้นไป จะติดตั้งหัวจ่ายกระแสไฟให้ 1 หัวเท่านั้น เพิ่มหัวละ 200 บาท) <b>**ปลั๊กกรองรับกระแสได้ไม่เกิน 1000 วัตต์**</b>	200	200	200	
2	ค่ากระแสไฟ กรณีลูกค้านำดวงโคมไฟมาไว้บริษัทเอ็กซ์โปเทค เทคโนโลยี จำกัด เป็นผู้ติดตั้งให้ (สำหรับดวงไฟ 1 ดวง ขนาดไม่เกิน 100 วัตต์) (เฉพาะเบรกเกอร์ฐาน)	350	385	490	
<b>รวม</b>					
<b>ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%</b>					
<b>ยอดรวม</b>					

การส่งจงบจะมีผลต่อเมื่อได้มีการชำระเงินเต็มจำนวนให้กับบริษัทฯ โดยโอนเงินเข้าบัญชี  
**ชื่อบัญชี** : บริษัท เอ็กซ์โปเทค เทคโนโลยี จำกัด  
**หมายเลขบัญชี** : 151-1-25718-1 ประเภทบัญชี : ออมทรัพย์  
**ธนาคาร** : กรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) สาขารัชดาภิเษก (ห้วยขวาง) Swift Code : AYUDTHBK  
 \* กรุณาส่งหลักฐานการชำระเงินกลับมายังบริษัทฯ ตามอีเมลที่อยู่ด้านบน  
 \* กรณีหักภาษี ณ ที่จ่าย 3% ยอดชำระก่อนรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% ต้องมีค่า 1,000 บาทขึ้นไปพร้อมแนบหนังสือรับรองการหักภาษี ณ ที่จ่ายด้วยจึงกลับมายังบริษัทฯ  
 \* ผู้แสดงสินค้าจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในค่าธรรมเนียมที่เกิดขึ้นจากการโอนชำระทั้งหมด

**\*\* ข้อควรระวัง \*\*** - ผู้แสดงสินค้าและผู้รับเหมาก่อสร้างที่มีความประสงค์จะใช้กระแสไฟฟ้า กรุณาส่งจงบขนาดเมนไฟให้เหมาะสมกับความต้องการใช้งานโดยให้เผื่อค่าความปลอดภัย (Safety Factor) อย่างน้อย 20% ทั้งนี้เพื่อให้เป็นไปตามหลักมาตรฐานความปลอดภัยและเพื่อหลีกเลี่ยงอุบัติเหตุต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้กระแสไฟฟ้าเพิ่มพิกัด

**หมายเหตุ : กรุณาอ่านข้อกำหนด ก่อนการส่งจงบ**

- การส่งจงบในแต่ละเรตราค่า จะมีผลเมื่อได้รับการชำระเงินระยะเวลาที่กำหนดในแบบฟอร์มเท่านั้น หากเกินกำหนดเรตราค่าจะถูกเปลี่ยนทันที **\*\*หากท่านต้องการใบแจ้งหนี้เพื่อดำเนินการชำระเงิน กรุณาส่งจงบล่วงหน้าให้ทันต่อการชำระเงินตามระยะเวลาในแต่ละเรตราค่า**
- ห้ามมีการตัดแปลงอุปกรณ์ไฟฟ้าจนก่อให้เกิดความเสียหาย ในกรณีที่เกิดความเสียหายจากการติดตั้งดังกล่าว ทางบริษัทฯ จะทำการปรับ 20 เท่าของรายการส่งจงบในเรตราค่าวันจัดแสดงงาน
- แรงดันไฟฟ้ามาตรฐานที่ปล่อยไว้ใช้คือ 220V และ 380V ค่าการผันแปรอยู่ที่ ±10% หากอุปกรณ์ของท่านเป็นอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ต้องการแรงดันคงที่ เพื่อความปลอดภัยต่ออุปกรณ์ ท่านจึงควรเตรียมอุปกรณ์ปรับกระแสไฟให้คงที่มาด้วย (Stabilizer)
- ระยะการติดตั้งสายเบรกเกอร์ยาวไม่เกิน 4 เมตรจากหลุมไฟฟ้า หากมีความประสงค์ต่อเพิ่มความยาวสายไฟ จะมีค่าใช้จ่ายกรุณา ติดต่อเจ้าหน้าที่
- หากต้องการปลั๊กพวง จะมีค่าบริการต่อปลั๊กออกจากเบรกเกอร์ 200 บาท หากมีการขอย้ายตำแหน่งอุปกรณ์ไฟฟ้าทั่วไป คิดค่าบริการ 200บาท/จุด และค่าบริการขอย้ายตำแหน่งเบรกเกอร์ 1,500 บาท/เส้น หากเป็นเบรกเกอร์ขนาด 60A380V3P ขึ้นไป คิดค่าบริการย้ายตำแหน่ง 2,500 บาท/เส้น (ราคายังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%)
- ทางบริษัทฯ จะคืนเงิน 30% หากมีการยกเลิกรายการส่งจงบในช่วงวันที่มีการติดตั้ง และขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนเงินหากมีการยกเลิกรายการส่งจงบในระหว่างวันจัดแสดงงาน
- ลูกค้าที่ส่งจงบแล้วรับทราบบริษัทฯ หากนุชของท่านมีการปูพื้นไม้ ก่อนปูพื้นไม้ กรุณาแจ้งเจ้าหน้าที่เพื่อทำการเดินสายไฟของเด้ารับก่อนปิดพื้น
- ลูกค้าที่ทำการเดินสายใต้พื้นเองต้องใส่สาย VCT หรือสายที่มีฉนวนหุ้ม 2 ชั้นขึ้นไปเท่านั้น และไม่อนุญาตให้มีจุดต่อสายไฟใต้พื้น
- สำหรับระบบไฟฟ้า 3เฟส อนุญาติให้ใช้กับ 1 วงจรย่อยเท่านั้น หากผู้แสดงงาน ต้องการใช้มากกว่า 1 วงจรย่อย ต้องทำการติดตั้งผู้โหลดเซ็นเตอร์ (Load Center) เพื่อใช้กับวงจรย่อย และการต่อสายไฟฟ้าจากผู้โหลดเซ็นเตอร์ของลูกค้าเข้ากับเบรกเกอร์ของบริษัทฯ ต้องใช้ขนาดสายไฟที่ได้มาตรฐานตามขนาดเบรกเกอร์เท่านั้น
- การต่อสายไฟฟ้าจากผู้โหลดเซ็นเตอร์ หรืออุปกรณ์ไฟฟ้าของลูกค้าย เข้ากับเบรกเกอร์ของบริษัทฯ ให้ทำการเชื่อมต่อด้วย หางปลา (Ring Terminals) เท่านั้น ไม่อนุญาตให้ต่อสายเปลือยเข้ากับเบรกเกอร์โดยตรง
- กระแสไฟจะเริ่มปล่อยให้บริการเพื่อทดสอบระบบไฟฟ้าให้ผู้จัดแสดงงานในเวลา 13.00 น. ของวันก่อสร้างวันสุดท้าย สำหรับไฟฟ้า 3เฟส หากติดตั้งเรียบร้อยแล้ว กรุณาแจ้งเจ้าหน้าที่ เพื่อเข้าตรวจสอบ (การย้ายหางปลา,ติดตั้งผู้โหลด,ขนาดสายไฟ) ว่ามีความปลอดภัยและความถูกต้อง หากเรียบร้อยแล้ว ทางเจ้าหน้าที่จะปล่อยกระแสไฟให้ทดสอบ
- ห้ามนำดวงไฟแบบเด้าร์ และ เครื่องสร้างไฟขนาดใหญ่เข้ามาใช้ในอาคาร