


Thailand Baby & Kids Best Buy 2020 <input type="checkbox"/>	กรุณาส่งกลับมาที่ บริษัท เอ็กซ์โปเทค เทคโนโลยี จำกัด 252 ซอยอยู่เจริญ 29 ถนนรัชดาภิเษก แขวงสามเสนนอก เขตห้วยขวาง กรุงเทพฯ 10310 โทร : (66)2-276-4800, (66) 2-691-6093		แบบฟอร์ม 3.1  ไฟฟ้าสำหรับหลอดไฟให้แสงสว่าง กำหนดส่ง 27 มิถุนายน 2563
	แฟกซ์ : (66) 2-276-4820, (66) 2-691-7147	เลขประจำตัวผู้เสียภาษี 0105542010406	
วันที่ 30 กรกฎาคม - 2 สิงหาคม 2563	อีเมล : babykids@expotech.co.th คุณศศิประภา บุตรโพธิ คุณมณเฑียร เห็นเมือง	เบอร์ต่อ 115 เบอร์ต่อ 120	

ชื่อบริษัท : _____ หมายเลขบุค : _____
 ที่อยู่ : _____
 หมายเลขประจำตัวผู้เสียภาษีของผู้ออกแสดงงาน สาขาใหญ่ หมายเลขสาขาย่อย _____
 โทรศัพท์ : _____ มือถือ : _____ แฟกซ์ : _____
 ผู้ติดต่อ : _____ อีเมล : _____
 ลายเซ็น (_____) วันที่ : _____

Section C : บริการติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า รวมค่ากระแสไฟฟ้า

ลำดับที่	รายการ	สั่งจองพร้อมชำระเงิน ภายใน 27/6/63	สั่งจองพร้อมชำระเงิน ภายใน 28/6 - 24/7/63	สั่งจองพร้อมชำระเงิน ภายใน 25/7 - 2/8/63	จำนวน	ราคา (บาท)
1	สปอตไลท์ LED 10W. มาตรฐาน (แสงสีเหลือง)	540	590	770		
2	สปอตไลท์ LED 10W. พร้อมแขนยาว 50 CM. (แสงสีเหลือง)	540	590	770		
3	ไฟฟลูออเรสเซนต์ LED ยาว 1.2 เมตร 28W. (แสงสีขาว)	480	540	690		
4	ดาวไลท์ LED 5W. (แสงสีขาว) เส้นผ่าศูนย์กลาง 7 ซม.	600	670	870		
5	ดาวไลท์ LED 16W. (แสงสีขาว) เส้นผ่าศูนย์กลาง 11 ซม.	600	670	1,000		
6	สปอตไลท์ LED 5W. (แสงสีขาว)	1,500	1,650	2,145		
7	Floodlight LED 30W. (แสงสีเหลือง)	1,500	1,650	2,145		
8	Floodlight LED 50W. (แสงสีขาว)	1,500	1,650	2,145		
9	Floodlight LED 100W. (แสงสีขาว)	1,790	1,960	2,550		
10	Floodlight LED 200W. (แสงสีเหลือง)	2,000	2,200	2,860		
11	เมทัลฮาไลด์ 150W. 220V. (แสงสีขาว)	1,790	1,960	2,550		
รวม						
ภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%						
ยอดรวม						

การสั่งจองจะมีผลต่อเมื่อได้มีการชำระเงินเต็มจำนวนให้กับบริษัทฯ โดยโอนเงินเข้าบัญชี

ชื่อบัญชี : บริษัท เอ็กซ์โปเทค เทคโนโลยี จำกัด

หมายเลขบัญชี : 151-1-25718-1 ประเภทบัญชี : ออมทรัพย์

ธนาคาร : กรุงศรีอยุธยา จำกัด (มหาชน) สาขารัชดาภิเษก (ห้วยขวาง)

Swift Code : AYUDTHBK

* กรุณาแฟกซ์หรืออีเมลหลักฐานการชำระเงินกลับมายังบริษัทฯ ตามหมายเลขแฟกซ์และอีเมลตามที่อยู่ด้านบน

* กรณีหักภาษี ณ ที่จ่าย 3% ยอดชำระก่อนรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% ต้องมีค่า 1,000 บาทขึ้นไปพร้อมแนบหนังสือรับรองการหักภาษี ณ ที่จ่ายตัวจริงกลับมายังบริษัทฯ

* ผู้แสดงสินค้าจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในค่าธรรมเนียมที่เกิดขึ้นจากการโอนชำระทั้งหมด

**** ข้อควรระวัง **** - ผู้แสดงสินค้าและผู้รับเหมาก่อสร้างที่มีความประสงค์ใช้กระแสไฟฟ้า กรุณาสั่งจองขนาดเมนไฟฟ้าให้เหมาะสมกับความต้องการใช้งานโดยให้เผื่อค่าความปลอดภัย (Safety Factor) อย่างน้อย 20% ทั้งนี้เพื่อให้เป็นไปตามหลักมาตรฐานความปลอดภัยและเพื่อหลีกเลี่ยงอุบัติเหตุต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้กระแสไฟฟ้าเต็มพิกัด

หมายเหตุ :

- ห้ามมีการตัดแปลงอุปกรณ์ไฟฟ้าจนก่อให้เกิดความเสียหาย ในกรณีที่เกิดความเสียหายจากการตัดแปลงดังกล่าว ทางบริษัทฯ จะทำการปรับ 20 เท่าของรายการสั่งจองในเรตราคารวันจัดแสดงงาน
- แรงดันไฟฟ้ามาตรฐานที่ปลอดภัยให้ใช้คือ 220V และ 380V ค่าการผันแปรอยู่ที่ $\pm 10\%$ หากอุปกรณ์ของท่านเป็นอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ต้องการแรงดันคงที่ เพื่อความปลอดภัยต่ออุปกรณ์ ท่านจึงควรเตรียมอุปกรณ์ปรับกระแสไฟให้คงที่มาด้วย (Stabilizer)
- การขอใช้บริการไฟฟ้า 24 ชม. จะมีการคิดราคาเพิ่มเป็น 2 เท่าจากราคาเดิม โปรดระบุว่าต้องการใช้ไฟ 24 ชม. ในช่องจำนวน มิฉะนั้น ทางบริษัทฯ จะไม่มีการเปิดระบบไฟ 24 ชม. เพื่อให้บริการ
- ระยะการติดตั้งสายเบรกเกอร์ยาวไม่เกิน 4 เมตรจากหลุมไฟฟ้า หากมีความประสงค์ต่อเพิ่มความยาวสายไฟ จะมีค่าบริการ 100 บาท/เมตร (ราคายังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%)
- เบรกเกอร์ไม่มีปลั๊กฟวง หากต้องการปลั๊กฟวง จะมีค่าบริการต่อปลั๊กออกจากเบรกเกอร์ 200 บาท (ราคายังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%) และต่อปลั๊กออกจากเบรกเกอร์ขนาด 15A220V1P เท่านั้น (เบรกเกอร์ 1 ตัว ต่อปลั๊กได้เพียง 1 เต้าเสียบเท่านั้น)
- หากมีการขอย้ายตำแหน่งอุปกรณ์ไฟฟ้าทั่วไป คิดค่าบริการ 200บาท/จุด และค่าบริการขอย้ายตำแหน่งเบรกเกอร์ 1,000 บาท/เส้น หากเป็นเบรกเกอร์ขนาด 60A380V3P ขึ้นไป คิดค่าบริการย้ายตำแหน่ง 2,000 บาท/เส้น (ราคายังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7%)
- ทางบริษัทฯ จะคืนเงิน 30% หากมีการยกเลิกรายการสั่งจองในช่วงวันที่มีการติดตั้ง และขอสงวนสิทธิ์ไม่คืนเงินหากมีการยกเลิกรายการสั่งจองในระหว่างวันจัดแสดงงาน
- การสั่งจองหน่วยงาน รับชำระเฉพาะเงินสดเท่านั้น หากชำระด้วยบัตรเครดิต จะมีการคิดค่าธรรมเนียมธนาคาร 3% และหากเป็นการโอนเงินชำระ ผู้แสดงสินค้าจะต้องเป็นผู้รับผิดชอบในค่าธรรมเนียมที่เกิดขึ้นจากการโอนชำระทั้งหมด
- กระแสไฟจะเริ่มปล่อยให้บริการเพื่อทดสอบระบบไฟฟ้าให้แก่ผู้จัดแสดงงานในเวลา 13.00 น. ของวันก่อสร้างวันสุดท้าย