



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 Form T6 ข้อ 26-33

## กฎระเบียบการใช้กระแสไฟฟ้า

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

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า



**SHAPING THE FUTURE  
OF HORECA**

ELEVATING THE HOSPITALITY INDUSTRY TO NEW HEIGHTS

6 - 8 MARCH  
**2024**

**IMPACT**

MUANG THONG THANI  
BANGKOK, THAILAND

[www.thaifex-horec.asia](http://www.thaifex-horec.asia)

A Plus TEST

Home  
หน้าหลัก

Schedule  
กำหนดการ

Important Information  
ข้อมูลสำคัญ

Order Forms  
แบบฟอร์มสั่งซื้อ

Profile  
โปรไฟล์

Forms Overview  
(ภาพรวมแบบฟอร์มทั้งหมด)

Sign Out  
(ออกจากระบบ)



Complete Your Company Profile



Marketing Manual



Technical Manual



Form T1 Fascia  
(Coming Soon)



Form T2 Nominated Stand Contractor  
(For Space Only)



Form T3 Contractor Badge Request  
(Coming Soon)



Exhibitor Badge Request



Form M1 Complimentary E-Invitation



Form M3 Digital Ads & Sponsorship

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า



## SHAPING THE FUTURE OF HORECA

ELEVATING THE HOSPITALITY INDUSTRY TO NEW HEIGHTS

6 - 8 MARCH  
2024

IMPACT  
MUANG THONG THANI  
BANGKOK, THAILAND  
www.thaifex-horec.asia

A Plus TEST

Home  
หน้าหลัก

Schedule  
กำหนดการ

Important Information  
ข้อมูลสำคัญ

Order Forms  
แบบฟอร์มสั่งซื้อ

Profile  
โปรไฟล์

Forms Overview  
(ภาพรวมแบบฟอร์มทั้งหมด)

Sign Out  
(ออกจากระบบ)

### Form Checklist

Form	Services	View	Early Bird	Standard	On Site	Status
T1	Fascia Name (Compulsory)	View Form	8-May	8-May	8-May	Pending
T4	Furniture & Equipment	View Form	27-April	15-May	15-May	Pending
T5	Graphics Printing	View Form	15-May	15-May	15-May	Pending
T6	Electricity & Lighting	View Form	16-February	23-February	8-March	Pending
T7	Water	View Form	16-February	23-February	8-March	Pending
T8	Compressed Air	View Form	16-February	23-February	8-March	Pending
T9A	Service Location Plan (A Plus)	View Form	16-February	23-February	8-March	Pending
T9B	Service Location Plan (Official Stand Contractor) (Compulsory)	View Form	15-May	15-May	15-May	Pending
T10	Audio Visual Equipment	View Form	16-February	23-February	8-March	Pending

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

## From T6 : บริการติดตั้งอุปกรณ์รวมค่ากระแสไฟฟ้า

บริการให้เช่าหลอดไฟเพื่อใช้ส่องสว่างคูหาหรือเน้นสินค้าที่นำมาจัดแสดง เช่น หลอดฟลูออเรสเซนต์, หลอดสปอตไลท์ เป็นต้น ซึ่งราคาดังกล่าวพร้อมติดตั้งและพร้อมกระแสไฟฟ้า



SrNo	Item	Description	Early Bird	Standard	Onsite	Quantity	Cost (THB)
1	Spotlight LED 10W. Standard (Yellow Light)	Equipment Service / Plus Individual Fitting, Inclusive of Power Consumption	600	660	840	<input type="text"/>	
2	Spotlight LED 10W. with Arm 30cm (Yellow Light)	Equipment Service / Plus Individual Fitting, Inclusive of Power Consumption	650	715	910	<input type="text"/>	
3	Fluorescent LED 18W. 1.2m (White Light)	Equipment Service / Plus Individual Fitting, Inclusive of Power Consumption	550	605	770	<input type="text"/>	
4	Downlight LED 5W. (White Light)	Equipment Service / Plus Individual Fitting, Inclusive of Power Consumption	600	670	870	<input type="text"/>	
5	Spotlight LED 5W. (White Light)	Equipment Service / Plus Individual Fitting, Inclusive of Power Consumption	600	670	870	<input type="text"/>	
6	FloodLight LED 30W. (Yellow Light)	Equipment Service / Plus Individual Fitting, Inclusive of Power Consumption	1500	1650	2145	<input type="text"/>	
7	FloodLight LED 50W. (White Light)	Equipment Service / Plus Individual Fitting, Inclusive of Power Consumption	1800	1980	2520	<input type="text"/>	
8	FloodLight LED 100W. (White Light)	Equipment Service / Plus Individual Fitting, Inclusive of Power Consumption	2150	2365	3010	<input type="text"/>	
9	FloodLight LED 200W. (Yellow Light)	Equipment Service / Plus Individual Fitting, Inclusive of Power Consumption	2400	2640	3360	<input type="text"/>	



# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

**From T6 : เบรกเกอร์ตัดไฟสำหรับสินค้าจัดแสดง (ไม่ใช่สำหรับหลอดไฟให้แสงสว่าง) รวมค่าใช้ไฟฟ้า**

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

10	5Amp Socket (w/ 5Amp Fuse) 220V. 50Hz.	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	700	770	980	<input type="text"/>
11	5Amp Socket (w/ 5Amp Fuse) 220V. 50Hz. (24 Hrs.)	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	1400	1540	1960	<input type="text"/>
12	15Amp Socket 220V. 50Hz.	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	2600	2840	3560	<input type="text"/>
13	15Amp Socket 220V. 50Hz. (24 Hrs.)	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	5200	5680	7120	<input type="text"/>
14	Breaker 15Amp/220V. Single Phase 50Hz.	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	2400	2640	3360	<input type="text"/>
15	Breaker 15Amp/220V. Single Phase 50Hz. (24 Hrs.)	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	4800	5280	6720	<input type="text"/>
16	Breaker 15Amp/380V. Three Phase 50Hz.	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	5050	5555	7070	<input type="text"/>
17	Breaker 15Amp/380V. Three Phase 50Hz. (24 Hrs.)	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	10100	11110	14140	<input type="text"/>
18	Breaker 30Amp/220V. Single Phase 50Hz.	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	5050	5555	7070	<input type="text"/>
19	Breaker 30Amp/220V. Single Phase 50Hz. (24 Hrs.)	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	10100	11110	14140	<input type="text"/>
20	Breaker 30Amp/380V. Three Phase 50Hz.	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	10800	11880	15120	<input type="text"/>
21	Breaker 30Amp/380V. Three Phase 50Hz. (24 Hrs.)	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	21600	23760	30240	<input type="text"/>
22	Breaker 60Amp/380V. Three Phase 50Hz.	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	20000	22000	28000	<input type="text"/>
23	Breaker 60Amp/380V. Three Phase 50Hz. (24 Hrs.)	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	40000	44000	56000	<input type="text"/>
24	Breaker 100Amp/380V. Three Phase 50Hz.	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	33000	36300	46200	<input type="text"/>
25	Breaker 100Amp/380V. Three Phase 50Hz. (24 Hrs.)	Breaker for Exhibits (Not for Lighting), Inclusive of Consumption	66000	72600	92400	<input type="text"/>

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

## From T6 : เบรกเกอร์ตัดหลอดไฟให้แสงสว่าง (รวมค่าใช้ไฟฟ้า)

เป็นเบรกเกอร์ตัดกระแสไฟฟ้าสำหรับหลอดไฟให้แสงสว่าง เช่น หลอดฟลูออเรสเซนต์, หลอดสปอตไลท์ เป็นต้น

26	Breaker 15Amp/220V. Single Phase 50Hz.	Breaker for Lighting, Inclusive of Consumption	7500	8250	10500	<input type="text"/>
27	Breaker 30Amp/220V. Single Phase 50Hz.	Breaker for Lighting, Inclusive of Consumption	15000	16500	21000	<input type="text"/>
28	Breaker 15Amp/380V. Three Phase 50Hz.	Breaker for Lighting, Inclusive of Consumption	22500	24750	31500	<input type="text"/>
29	Breaker 30Amp/380V. Three Phase 50Hz.	Breaker for Lighting, Inclusive of Consumption	45000	49500	63000	<input type="text"/>
30	Breaker 60Amp/380V. Three Phase 50Hz.	Breaker for Lighting, Inclusive of Consumption	68800	75680	96320	<input type="text"/>
31	Breaker 100Amp/380V. Three Phase 50Hz.	Breaker for Lighting, Inclusive of Consumption	103000	113300	144200	<input type="text"/>

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

**From T6 :** การคิดราคาตามจุดใช้ไฟสำหรับโคมไฟแสงสว่างที่นำมาพร้อมติดตั้งโดยผู้ออกงานแสดงสินค้าเอง(รวมค่าใช้ไฟฟ้า)

เป็นจุดปล่อยกระแสไฟฟ้าใช้ในกรณีที่น่าหลอดไฟมาตกแต่งดูหาจำนวนไม่มาก

32	Cable Connecting (by Exhibitor) Per Unit of Less than 100W Each	Power Point Charge for Exhibitors Using Their Own Lighting Fixture, Inclusive of Consumption Not more than 3 light bulbs/lamps & 100W combined Not more than 5m & 100W for LED strips	300	330	420	<input type="text"/>
33	Cable Connecting (by A Plus) Per Unit of Less than 100W Each (Standard Booth Only)	Power Point Charge for Exhibitors Using Their Own Lighting Fixture, Inclusive of Consumption	350	385	490	<input type="text"/>

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

## From T6 : ไฟฟ้าสำหรับการก่อสร้าง และรถออน

ใช้สำหรับกรณีที่ผู้ร่วมแสดงสินค้ามีความประสงค์ที่จะใช้กระแสไฟฟ้าเพื่อก่อสร้างต่อเติม หรือ ตกแต่งคูกา และต้องการใช้กระแสไฟฟ้าสำหรับรถออนสิ่งก่อสร้าง

34	Breaker 15Amp/220V. Single Phase 50Hz. (Per Day Per Breaker)	Breaker for Set Up / Tear Down, Inclusive of Consumption	1000	1000	1000	<input type="text"/>
35	Breaker 15Amp/380V. Three Phase 50Hz. (Per Day Per Breaker)	Breaker for Set Up / Tear Down, Inclusive of Consumption	2000	2000	2000	<input type="text"/>
36	Breaker 30Amp/220V. Single Phase 50Hz. (Per Day Per Breaker)	Breaker for Set Up / Tear Down, Inclusive of Consumption	2000	2000	2000	<input type="text"/>
37	Breaker 30Amp/380V. Three Phase 50Hz. (Per Day Per Breaker)	Breaker for Set Up / Tear Down, Inclusive of Consumption	4000	4000	4000	<input type="text"/>
38	Breaker 60Amp/380V. Three Phase 50Hz. (Per Day Per Breaker)	Breaker for Set Up / Tear Down, Inclusive of Consumption	8000	8000	8000	<input type="text"/>
39	Breaker 100Amp/380V. Three Phase 50Hz. (Per Day Per Breaker)	Breaker for Set Up / Tear Down, Inclusive of Consumption	12000	12000	12000	<input type="text"/>

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

## From T7 : ระบบจ่ายน้ำและน้ำทิ้ง

ใช้สำหรับกรณีที่ผู้ร่วมแสดงงานมีความประสงค์ที่จะใช้น้ำเพื่อการสาธิตและชำระล้างอุปกรณ์ กรณีสั่งจองเฉพาะที่จ่ายน้ำดีน้ำทิ้งต้องเตรียมถังดักไขมันมาติดตั้งก่อนจะปล่อยลงท่อน้ำทิ้งเพื่อป้องกันเศษอาหารเข้าไปตันในท่อระบายน้ำ

### 7.1 Water Connection

- All rates below are in Thai Baht (THB).
- Rates are per event (3 show days).

Early Bird Rate : On/Before 16 Feb 2024  
Standard Rate : 17 Feb - 23 Feb 2024  
Onsite Rate : 24 Feb - 08 Mar 2024

Tax ID:   Head Office  Branch

SrNo	Item	Description	Early Bird	Standard	Onsite	Quantity	Cost (THB)
1	Water Inlet 13mm Hose and 25mm Drain Hose		7250	7970	10150	<input type="text"/>	
2	Water Inlet/Outlet Piping and Wash Basin		9800	10780	13370	<input type="text"/>	
Sub Total							

Tax applies and it will be reflected in the invoice.

Exhibitor's Remark :

Please Add Remark Here ...

Save DraftSubmit

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

## From T8 : เครื่องปั๊มลม

บริการปั๊มลมเพื่อใช้สำหรับกรณีที่ผู้ร่วมแสดงงานมีความประสงค์ที่จะใช้ปั๊มลมเพื่อ  
การสาธิตอุปกรณ์หรือสินค้า

SrNo	Item	Description	Early Bird	Standard	Onsite	Quantity	Cost (THB)
1	1/4 Inch Hose Diameter (1/2 HP)		8000	8800	11440	<input type="text"/>	
2	1/4 Inch Hose Diameter (1 HP)		10000	11000	14300	<input type="text"/>	
3	1/2 Inch Hose Diameter (2 HP)		12000	13200	17160	<input type="text"/>	
4	1/2 Inch Hose Diameter (3 HP)		20000	22000	28600	<input type="text"/>	
5	3/4 Inch Hose Diameter (5 HP)		30000	33000	42900	<input type="text"/>	
6	3/4 Inch Hose Diameter (10 HP)		42500	46750	60775	<input type="text"/>	
7	1 Inch Hose Diameter (15 HP)		70000	77000	100010	<input type="text"/>	

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

## Form T9A : ตารางระบุตำแหน่งติดตั้งอุปกรณ์ไฟฟ้า

สำหรับกรณีที่มีการสั่งจองระบบสาธารณูปโภค เข้ามายังบริษัท ฯ ทางผู้ออกงานแสดงสินค้าต้องการระบุตำแหน่งในการติดตั้งระบบสาธารณูปโภคต่างๆที่สั่งจองเข้ามา

### T9A Service Location Plan (A Plus)

**Deadline: 23 February 2024**

Form Manager's Information  
A Plus Utility Management Co., Ltd  
50/259 Moo 9, Chaengwattana Rd., Bangpoo, Pakkred,  
Nonthaburi, Bangkok 11120, Thailand


Ms. Phiangrudee Srinamuang  
Tel: +66 2090 2542-46  
Fax: +66 2090 2547  
Email: thaifex@aplusutility.com

---

**9.1 Service Location Plan**

**This form is applicable and compulsory for all Shell and Display Booth exhibitors.**

It is imperative that you complete this form as it will be used to install your requirements in the correct location. If this form is not returned, installation of services will be at the discretion of the Official Utilities Contractor. Any relocation after installation will be at the expense of the Exhibitor.

Download template here:  [Service Location Plan](#)

Upload File here:

Remarks:  
Relocation of electrical equipment is THB 200 per each electrical item and THB 1,000 per breaker.  
Relocation of breaker from 60A 380V 3 Phase and above is at THB 2,000.  
Price exclude 7% VAT

# แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์ไฟฟ้า

## From T10 : แบบฟอร์มบริการอุปกรณ์โสตทัศนอุปกรณ์

ใช้สำหรับกรณีที่ผู้ร่วมแสดงงานมีความประสงค์ที่จะใช้อุปกรณ์จอเพื่อการสาธิตสินค้า

SrNo	Item	Description	Early Bird	Standard	Onsite	Quantity	Cost (THB)
1	LCD TV 32" + Outlet 5A. (220V.)		8130	8940	11630	<input type="text"/>	
2	LCD TV 40" + Outlet 5A. (220V.)		10630	11690	15200	<input type="text"/>	
3	LCD TV 43" + Outlet 5A. (220V.)		13630	14990	19490	<input type="text"/>	
4	LCD TV 50" + Outlet 5A. (220V.)		23380	25720	33430	<input type="text"/>	
5	LCD TV 60" + Outlet 5A. (220V.)		33130	36440	47380	<input type="text"/>	
6	TV Stand (For Table Only)	Complimentary with every LCD TV Rental. Please choose either TV Stand OR TV Stand 1.5m OR Wall Mount Plate	0	0	0	<input type="text"/>	
7	TV Stand 1.5m	Complimentary with every LCD TV Rental. Please choose either TV Stand OR TV Stand 1.5m OR Wall Mount Plate	0	0	0	<input type="text"/>	
8	Wall Mount Plate (For Wooden Walls Only)	Complimentary with every LCD TV Rental. Please choose either TV Stand OR TV Stand 1.5m OR Wall Mount Plate	0	0	0	<input type="text"/>	
9	HDMI Cable 3m		200	220	290	<input type="text"/>	
10	HDMI Cable 5m		300	330	430	<input type="text"/>	
11	HDMI Cable 10m		700	770	1000	<input type="text"/>	
						Sub Total	



## 6.1 Electrical Service

- All rates below are in Thai Baht (THB).
- Early bird and standard rate are valid only when full payment is made before the date of installation.
- Rates are per event (3 show days) **EXCEPT Item #34 - 39.**
- Item #34 - 39 - Rates are per day. No discount and surcharge.
  - Cancellation for temporary power will not be refunded on set-up, show day and tear-down day.

Early Rate : On/Before 16 Feb 2024

Standard Rate : 17 Feb - 23 Feb 2024

Onsite Rate : 24 Feb - 08 Mar 2024

A decorative graphic in the bottom-left corner consisting of two overlapping lines: a red line and a grey line, both with a slight 3D effect and a white shadow, forming an L-shape.

*Thank You*