



CÔNG TY CỔ PHẦN THANG MÁY THIÊN NAM
 TỔNG ĐÀI TOÀN QUỐC: 19002034
 (08)73002034-(04)73002034-(08)62652546-(08)38115055

**PHIẾU CÔNG TÁC
 SỬA CHỮA - BẢO TRÌ**

GIỜ BÁO : GIỜ ĐẾN : SỐ PCT :
 GIỜ ĐI : GIỜ VỀ : NGÀY : 5/10/17
 KHÁCH HÀNG : Cao Ốc 3611F13 MSKH :
 ĐỊA CHỈ : 3611F13 An Định Vũng ID SMS :
 MÃ THANG : T11067 HIỆU :

NỘI DUNG CÔNG VIỆC: SỬA CHỮA BẢO TRÌ
 KHÁC.....

BẢO TRÌ ĐỊNH KỲ
 Ngày.....tháng.....năm.....

1. HIỆN TRẠNG

2. NGUYÊN NHÂN

3. BIỆN PHÁP & KẾT QUẢ *Áp dụng bảo trì thang 10/2017*

VẬT TƯ THAY THẾ

TÊN VẬT TƯ	MÃ VT	SL	TÊN VẬT TƯ	MÃ VT	SL

5. NHÂN VIÊN THỰC HIỆN

1/ <i>Nguyễn Kim Lan</i>	MNV	<i>31188</i>	GX	<input checked="" type="checkbox"/>	Km	<input type="checkbox"/>	PC	<input type="checkbox"/>
2/	MNV	GX	<input type="checkbox"/>	Km	<input type="checkbox"/>	PC	<input type="checkbox"/>
3/	MNV	GX	<input type="checkbox"/>	Km	<input type="checkbox"/>	PC	<input type="checkbox"/>
4/	MNV	GX	<input type="checkbox"/>	Km	<input type="checkbox"/>	PC	<input type="checkbox"/>
5/	MNV	GX	<input type="checkbox"/>	Km	<input type="checkbox"/>	PC	<input type="checkbox"/>
6/	MNV	GX	<input type="checkbox"/>	Km	<input type="checkbox"/>	PC	<input type="checkbox"/>

6. Ý KIẾN/XÁC NHẬN CỦA KHÁCH HÀNG:

Thay thế vật tư theo BGSC/HĐSC:

- Có nhận lại vật tư cũ
 Không nhận lại vật tư cũ

Chứng từ đã bàn giao cho khách hàng:

- Hóa đơn số..... Bảo giá
 Đề nghị thanh toán Chứng từ khác.....

ĐẠI DIỆN CTY THIÊN NAM

Chức vụ:

Họ & tên: *Nguyễn Kim Lan*

ĐẠI DIỆN KHÁCH HÀNG

Chức vụ:

Họ & tên: *Đào Văn Công Thành*
 Điện thoại:

TP. HỒ CHÍ MINH
 1/8C Hoàng Việt,
 P.4, Q.Tân Bình
 ĐT : 08.54490210
 Fax: 08.54490208
 Email: dvhanoi@tne.vn

HÀ NỘI
 104 Hoàng Văn Thôi,
 Khuang Mai, Thanh Xuân
 ĐT : 04.35665759 - 62
 Fax : 04.35665763
 Email: dichvuha noi@tne.vn

ĐÀ NẴNG
 48 Lê Đình Lý, Thạc Gián,
 Thanh Khê, Đà Nẵng
 ĐT : 0511.3829015
 Fax : 0511.3897969
 Email: baotridn@tne.vn

NHA TRANG
 92C Lê Hồng Phong
 Phước Hải, Nha Trang
 ĐT : 058.3870111
 Fax : 058.3870112
 Email: nhatrang@tne.vn

CẦN THƠ
 Số 714 Đường 30/4, P.Hưng Lợi,
 Q.Ninh Kiều, TP.Cần Thơ
 ĐT : 0710.3762403
 FAX: 0710.3762430
 Email: cantho@tne.vn

HẢI PHÒNG
 220 Lê Lai, P.Máy Chai,
 Ngô Quyền, TP. Hải Phòng
 ĐT : (031)3766898
 Fax : (031)3767885
 Email: halphong@tne.vn

Điện thoại: 1900545454

Số: 2016/3P/1P **N.º 025410**

BIÊN BẢN KIỂM TRA TREO THẢO THIẾT BỊ ĐO ĐÉM

(Dùng cho điện kế trực tiếp một giá)

Kiểm chứng Bảo trì Gắn mới Di dời Khác (.....)

Hôm nay, ngày 7 tháng 9 năm 2016.

Căn cứ lệnh (phiếu) công tác số: 38 ngày Công ty Điện lực Bình Phú cử nhóm công tác gồm có:

Trưởng nhóm: **Trần Văn Minh** cùng các thành viên:

1/ Ông: **MSNV A7186** 2/ Ông: T. S. P. P. S. P.

3/ Ông: 4/ Ông:

Đến khách hàng sử dụng điện: Lấy Nhì Zành

Địa chỉ: 269 F / 13-15 An Dương Vương Điện thoại:

Đề: thay hệ thống đo đếm có Mã khách hàng: PE 257402 Số thứ tự GCS/số GCS⁽¹⁾: 152211001

dưới sự chứng kiến và xác nhận của:

Ông/Bà: Số CMND: là⁽²⁾ đại diện cho khách hàng sử dụng điện.

I. HỆ THỐNG ĐO ĐÉM HIỆN HỮU:

Điện kế: 3 pha, loại: ME1EV 50(100) Số điện kế (Nº): 000321619 Cấp chính xác: 1

Cường độ: 50 A, Điện thế: 380 V, Hệ số nhân: 1

Tình trạng đĩa điện kế khi có tải: 711uam Tình trạng đèn xung đo đếm khi có tải:

Chỉ số điện lúc kiểm tra (ngưng) 28842 (kWh). Mục đích sử dụng điện: ST Mã ngành nghề:

Tình trạng điện kế: đúng 20 A

Nhánh dây mắc điện:

Tình trạng hộp (thùng, nắp chụp, bảng nhựa) bảo vệ điện kế: đúng

CB loại: Dòng điện: (A) Tình trạng CB:

Điện kế thử từng cầu: Pha 1: Pha 2: Pha 3:

Tình trạng các chỉ niêm phong:

Loại chỉ niêm phong	Số viên	Niên hiệu	Mã hiệu	Tình trạng		Chỉ niêm phong Công ty Điện lực thu hồi
				Viên niêm	Dây niêm	
Hộp (thùng, nắp chụp) bảo vệ	<u>01</u>	<u>11/2015</u>	<u>B.P.138</u>	<u>đúng</u>	<u>đúng</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nắp đậy bộ đầu dây	<u>01</u>	<u>11/2015</u>	<u>P.M.18</u>	<u>đúng</u>	<u>đúng</u>	<input checked="" type="checkbox"/>
Hộp số	<u>03</u>	<u>02/12/16</u>	<u>MA147</u>	<u>đúng</u>	<u>đúng</u>	<input type="checkbox"/>

Vị trí gắn điện kế: Trong nhà Ngoài nhà Trên trụ điện Vị trí khác:

II. HỆ THỐNG ĐO ĐÉM MỚI:

Điện kế: 3 pha, loại: ME10.M 10(100) Số điện kế (Nº): Cấp chính xác:

Cường độ: 10 A, Điện thế: 380 V, Hệ số nhân: 1

Tình trạng đĩa điện kế khi có tải: Tình trạng đèn xung đo đếm khi có tải:

Chỉ số điện lúc bắt đầu: 00 (kWh), Mục đích sử dụng điện: Mã ngành nghề:

Tình trạng điện kế:

Nhánh dây mắc điện:.....

Tình trạng hộp (thùng, nắp chụp, bảng nhựa) bảo vệ điện kế:.....

CB loại:..... Dòng điện:..... (A) Tình trạng CB:.....

Điện kế thử từng cầu: Pha 1:..... Pha 2:..... Pha 3:.....

Điện kế được đấu đúng thứ tự pha theo sơ đồ đấu dây điện kế và được niêm phong lại như sau:

Loại chì niêm phong	Số viên	Niên hiệu	Mã hiệu	Tình trạng		Ghi chú
				Viên niêm	Dây niêm	
Hộp (thùng, nắp chụp) bảo vệ	01	11/2016	R1113	/	/	
Nắp dây bộ đấu dây	01	11/2016	R1113	/	/	
Hộp số	03	07-18	11115?	/	/	

Vị trí gắn điện kế: Trong nhà Ngoài nhà Trên trụ điện Vị trí khác:.....

III. PHẦN KIỂM CHỨNG ĐIỆN KẾ TẠI HIỆN TRƯỜNG:

Điện kế Kh=..... Dòng điện định mức (In)=.....A Dòng điện cực đại (Imax)=.....A Loại điện kế mẫu:..... N ^o máy kiểm chứng:..... Cấp chính xác:.....				Sai số cho phép theo cấp chính xác điện kế (%)		
Giá trị phụ tải (% In)	Cos φ	Kết quả sai số ở chế độ kiểm toàn phần từ (%)	Kết luận	Cấp 0,5 S	Cấp 1	Cấp 2
5 (*)	1		0,5	1,5	2,5
10	1		0,5	1	2
10 (*)	0,5 L		0,6	1,5	2,5
50	1		0,5	1	2
50 (**)	0,5 L		0,6	1	2
100	1		0,5	1	2
100	0,5 L		0,6	1	2
Imax	1		0,5	1	2

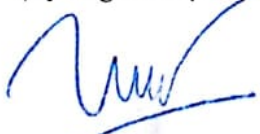
(Ghi chú: khi kiểm ở chế độ toàn phần từ của điện kế 3 pha thì phải cung cấp đầy đủ đồng thời cả 3 dòng điện và điện áp. Đối với điện kế 3 pha kiểm thêm phần (**). Đối với điện kế điện từ 1 pha kiểm thêm phần (*) và (**)).

III. Ý KIẾN CỦA KHÁCH HÀNG/ĐIỆN LỰC:

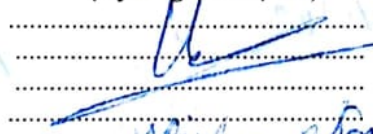
Sau khi hoàn tất, nhóm công tác đã đọc, hướng dẫn và giải thích lại nội dung biên bản; bàn giao hệ thống đo đếm với các thông số kỹ thuật và tình trạng được nêu như trên cho đại diện khách hàng sử dụng điện. Đại diện khách hàng sử dụng điện xác nhận đúng nội dung đã ghi trong biên bản và cam kết chịu trách nhiệm bảo quản hệ thống đo đếm và các niêm phong trong phạm vi khách hàng như hiện trạng bàn giao.

Biên bản treo tháo hệ thống đo đếm được lập thành 2 bản, bên mua điện giữ 1 bản và bên bán điện giữ 1 bản.

Đại diện bên mua điện
(Ký và ghi rõ họ tên)


Đào Vũ Quang Thanh

Nhóm công tác
(Ký và ghi rõ họ tên)


Vũ Văn Thuận

Đại diện bên bán điện
(Ký và ghi rõ họ tên)


Vũ Văn Thuận