

**CÔNG TY CỔ PHẦN  
CƠ KHÍ KIÊN GIANG**

Số: 19 /TM/KIMEC-21

(V/v: Thử nghiệm trụ BTLT và CKBT)

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập-Tự do-Hạnh phúc**

-----00000-----

Kiên Giang, ngày 20 tháng 07 năm 2021

**THƯ MỜI THỬ NGHIỆM TRỤ VÀ CẤU KIỆN**

**Kính gửi: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM**

Công ty Cổ Phần Cơ Khí Kiên Giang trân trọng kính mời Công ty Cổ phần Tư vấn Kiểm định xây dựng phía Nam cử cán bộ đến thử nghiệm cọc BTLT đúc sẵn tại Công ty chúng tôi số lượng dự kiến như sau:

TT	Tên hàng hóa	ĐVT	S.lượng Hộp Đồng	Kiểm tra Ngoại quan	Số lượng thử tải	Ghi chú
1	Trụ BTLT DUL 7,5m-F200 Kgf (k=2) có dây tiếp địa luôn trong thân cột	Trụ	1	1	1	<p>- Kiểm tra ngoại quan 5%/lô 100 trụ, không ít hơn 3 trụ</p> <p>- Thử tải lấy ngẫu nhiên không ít hơn 2 trụ/lô 100 trụ. Nếu lô ít hơn 50 trụ thì lấy ngẫu nhiên không ít hơn 1 trụ</p>
2	Trụ BTLT DUL 7,5m-F200 Kgf (k=2)	Trụ	3	3	1	
3	Trụ BTLT DUL 8,5m-F300 Kgf (k=2) có dây tiếp địa luôn trong thân cột	Trụ	54	3	2	
4	Trụ BTLT DUL 8,5m-F300 Kgf (k=2)	Trụ	220	11	5	
5	Trụ BTLT DUL 10,5m-F350 Kgf (k=2) có dây tiếp địa luôn trong thân cột	Trụ	6	3	1	
6	Trụ BTLT DUL 10,5m-F350 Kgf (k=2)	Trụ	25	3	1	
7	Trụ BTLT DUL 12m-F540 Kgf (k=2) có dây tiếp địa luôn trong thân cột	Trụ	72	4	2	
8	Trụ BTLT DUL 12m-F540 Kgf (k=2)	Trụ	129	7	3	
9	Trụ BTLT DUL 14m-F650 Kgf (k=2) - có dây tiếp địa luôn trong thân cột	Trụ	4	3	1	
10	Trụ BTLT DUL 14m-F650 Kgf (k=2)	Trụ	13	3	1	
11	Đà cân BTCT 1,2m A	Cái	213	11	-	
12	Đà cân BTCT 1,5m	Cái	105	6	-	
13	Móng neo BTCT 1200x200mm	Cái	7	3	-	
14	Móng neo BTCT 1500x400mm	Cái	3	3	-	
<b>TỔNG CỘNG</b>				<b>64</b>	<b>18</b>	

- Thời gian: Lúc 09 giờ 00 phút, ngày 23 tháng 07 năm 2021. (Thứ sáu)



- Địa điểm: **Tại Công ty Cổ phần Cơ khí Kiên Giang.**

Địa chỉ: 181 Cách Mạng Tháng Tám, P. Vĩnh Lợi, Tp. Rạch Giá, T. Kiên Giang.

Rất mong được sự chấp thuận của Quý Công ty.

***Trân trọng kính chào!***

Nơi nhận:

- Như trên (01 bản);
- Lưu P. Nghiệp Vụ.

**CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ KHÍ KIÊN GIANG**



**GIÁM ĐỐC** *Châu*

*Châu Quốc Hiếu*



*Châu*