

TỔNG CÔNG TY QUẢN LÝ BAY VIỆT NAM
CÔNG TY QUẢN LÝ BAY MIỀN TRUNG

Số: **4071** /QLBMT-TGVBD

Về việc lấy báo giá lập dự toán
hạng mục hiệu chuẩn các thiết bị đo lường.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Đà Nẵng, ngày **29** tháng **9** năm 2025

Kính gửi: Các đơn vị hoạt động trong lĩnh vực hiệu chuẩn các
thiết bị đo lường

Trước tiên, Công ty Quản lý bay miền Trung gửi đến Quý Công ty lời
chào trân trọng.

Hiện nay, Công ty Quản lý bay miền Trung đang triển khai thực hiện công
tác hiệu chuẩn các thiết bị đo lường. (đính kèm phụ lục trang thiết bị hiệu
chuẩn)

Được biết Quý Công ty là đơn vị có kinh nghiệm trong việc cung cấp các
dịch kiểm định các thiết bị đo lường, Công ty Quản lý bay miền Trung đề nghị
báo giá cho Công ty chúng tôi với chủng loại, số lượng nêu trên để làm cơ sở
lập dự toán (giá bao gồm đầy đủ thuế và các chi phí liên quan).

Thời gian thực hiện: Thực hiện 01 lần trong năm 2025. Dự kiến tháng
10/2025

Mọi chi tiết xin liên hệ:

- + Công ty Quản lý bay miền Trung;
- + Địa chỉ: Tòa nhà 148 Duy Tân, phường Hoà Cường, thành phố Đà
Nẵng;
- + Số fax: (236).3825349;
- + Liên hệ Ông (Bà): Trần Quang Vinh – ĐT: 0905.262.456.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc (để b/c);
- Lưu: VT, TGV.

GIÁM ĐỐC



Nguyễn Mạnh Thắng

PHỤ LỤC: DANH MỤC THIẾT BỊ CẢN HIỆU CHUẨN

(Kèm theo công văn số 4071/QLBMT-TGVBD ngày 29/9/2025)

Stt	Tên thiết bị	Serial Number	Số lượng	Thời gian hết hạn hiệu chuẩn
I.	Trung tâm Bảo đảm Kỹ thuật			
1.	TEKTRONIX DP03034 Digital Phosphor Oscilloscope	C010522	01	11/2025
2.	TEKTRONIX AFG3021B Single Channel Arbitrary / Function Generator	C033643	01	11/2025
3.	FLUKE 179 True RMS Multimeter	99450071	01	11/2025
4.	FLUKE 179 True RMS Multimeter	13650348	01	11/2025
5.	Đồng hồ LCR Extech LCR200	H.293930	01	11/2025
6.	FLUKE 17B+ Digital Multimeter	40020847W S	01	11/2025
7.	FLUKE 375 True RMS clamp Meter	24370172	01	11/2025
8.	Đồng hồ SANWA DMM CD800A DIGITAL MULTIMETER	07MI61707	01	11/2025
9.	Oscillocope Philips PM 3055	9444130550 00	01	11/2025
10.	Ampe kim Nisizawa 5127		01	11/2025
11.	Oscillocope Gould 475	4070207962 1	01	11/2025
12.	Đồng hồ vạn năng Philip PM2618	DY101364	01	11/2025

Stt	Tên thiết bị	Serial Number	Số lượng	Thời gian hết hạn hiệu chuẩn
13.	Oscilloscope HP	US3541051 2	01	11/2025
14.	Đồng hồ Ampe kèm AC-Digital Clamp Meter	W0053735	01	11/2025
15.	Đồng hồ vạn năng số-Multimeter	155241QM H	01	11/2025
16.	200MHz Oscillocope	54962013C BL0002	01	11/2025
17.	Đồng hồ vạn năng số	1210500778 1	01	11/2025
18.	Đồng hồ vạn năng số fluke 179	54740080	01	11/2025
II.	Đài KSKL Phú Bài			
19.	Đồng hồ vạn năng FLUKE 179	99450070	01	11/2025
20.	Đồng hồ ampe kim (KYORITSU)	0298049	01	11/2025
21.	Máy đo Franklin Electric Model: CAD-5000 (Mỹ)	520121002	01	11/2025
III.	Đài KSKL Chu Lai			
22.	Máy đo kiểm tra ắc quy CELLTRON ADVANTAGE	520121001	01	11/2025
IV.	Đài KSKL Phù Cát			
23.	Máy đo Accu Franklin Electric CAD-5000 Hãng sx: Bird, Mỹ 422091	22D50040040 9N	01	11/2025
24.	Đồng hồ vạn năng Fluke 179	37020190	01	11/2025

-06
 AY
 IG
 LY B
 A
 NHH
 ST

Stt	Tên thiết bị	Serial Number	Số lượng	Thời gian hết hạn hiệu chuẩn
25.	KYORITSU Digital Clamp Meter KNEW SNAP 2017	1463140	01	11/2025
V.	Đài KSKL Pleiku			
26.	Đồng hồ đo điện dẫn Celltron Advantage - Franklin Electric	22D 500 400 410N	01	11/2025
VI.	TT KSTC-TS Cam Ranh			
27.	Electronic battery tester MIDTRONICS	180316765	01	11/2025
VII.	Đài KSKL Tuy Hòa			
28.	Wattmeter 5000-XT	16360085	01	11/2025
29.	VOM Kyoritsu 1009	81156	01	11/2025
30.	VOM+ AMPE KẸP APECH AC-369C		01	11/2025
31.	Đồng hồ đo độ dẫn điện ắc quy Franklin Electric CAD5200	0520120999	01	11/2025

*. *Ghi chú:* Báo giá kèm theo chi tiết: Phạm vi công việc của nhà thầu; Phương thức thanh toán; Thời hạn của báo giá; Thời gian thực hiện.