

**TỔNG CÔNG TY QUẢN LÝ BAY VIỆT NAM
TRUNG TÂM KHÍ TƯỢNG HÀNG KHÔNG**

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

Số: 12 /KTHK-KT

Hà Nội, ngày 03 tháng 01 năm 2025

V/v: Mời báo giá gói hàng hóa “Mua số liệu khí tượng GTS và các sản phẩm phân tích, dự báo thời tiết của Nhật Bản”.

Kính gửi: Các Cơ quan/ Đơn vị có khả năng cung cấp dịch vụ

Trung tâm Khí tượng hàng không xin gửi tới Quý Cơ quan/ Đơn vị lời chào trân trọng!

Trung tâm Khí tượng hàng không có nhu cầu thực hiện gói hàng hóa “Mua số liệu khí tượng GTS và các sản phẩm phân tích, dự báo thời tiết của Nhật Bản” bao gồm các nội dung như mô tả tại Phụ lục đính kèm công văn này.

Để có cơ sở xác định chi phí, Trung tâm Khí tượng hàng không đề nghị quý Công ty nếu quan tâm đến nội dung dịch vụ, vui lòng gửi báo giá theo Phụ lục đính kèm công văn này.

Báo giá của Quý Cơ quan/Đơn vị gửi về Trung tâm Khí tượng hàng không trước 10h00 ngày 06/01/2025.

Địa chỉ: số 196 Nguyễn Sơn, phường Bồ Đề, quận Long Biên, Hà Nội.

Đầu mối liên hệ: Ông Nguyễn Mạnh Cẩm, Chuyên Viên phòng Kỹ thuật, Trung tâm Khí tượng hàng không

Email: nguyenmanhcam1095@gmail.com

Số điện thoại: 0988174595.

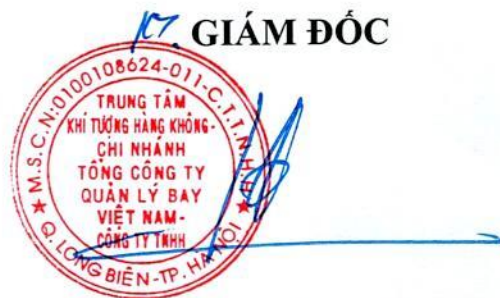
Tài liệu kèm theo công văn:

- Phụ lục: Danh mục hàng hóa, dịch vụ mua sắm.

Xin chân thành cảm ơn! *vk*

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban giám đốc;
- Lưu: VT, KT (MC03b). *vk*



PHÓ GIÁM ĐỐC
Phan Bá Hùng

Phụ lục : Danh mục hàng hóa mua sắm
(Kèm theo công văn số: 12 /KTHK-KT ngày 03/01/2025)

TT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐVT	SL	ĐƠN GIÁ (đ)	THÀNH.TIỀN (đ)
1	<p>- Thu thập, kiểm tra, tổng hợp và cung cấp số liệu GTS bề mặt khu vực Biển Đông các ớp quan trắc 00z, 06z, 12z, 18Z với cả 2 định dạng TAC và TDCF. Loại số liệu : số liệu gốc (số liệu thu trực tiếp từ trạm phát) được trao đổi từ các trung tâm quốc tế và số liệu của các trạm quan trắc tại Việt Nam.</p> <p>- Thu thập, kiểm tra, chỉnh lý, nén số liệu GTS bề mặt khu vực Biển Đông các ớp quan trắc 00z, 06z, 12z, 18z trong trường hợp không cấp được số liệu gốc.</p> <p>(4 phiên/ngày * 30 ngày = 120 phiên/tháng)</p>	Phiên	120		
2	<p>- Thu thập, kiểm tra, tổng hợp và cung cấp số liệu GTS bề mặt khu vực Âu Á các ớp quan trắc 00z, 12z với cả 2 định dạng TAC và TDCF. Loại số liệu : số liệu gốc (số liệu thu trực tiếp từ trạm phát) được trao đổi từ các trung tâm quốc tế và số liệu của các trạm quan trắc tại Việt Nam.</p> <p>- Thu thập, kiểm tra, chỉnh lý, nén số liệu GTS bề mặt khu vực Âu Á các ớp quan trắc 00z, 12z trong trường hợp không cấp được số liệu gốc.</p> <p>(2 phiên/ngày * 30 ngày = 60 phiên/tháng)</p>	Phiên	60		
3	<p>- Thu thập, kiểm tra, tổng hợp và cung cấp số liệu GTS trên cao khu vực Âu Á các ớp quan trắc 00z, 12z với cả 2 định dạng TAC và TDCF. Loại số liệu : số liệu gốc (số liệu thu trực tiếp từ trạm phát) được trao đổi từ các trung tâm quốc tế và số liệu của các trạm quan trắc tại Việt Nam.</p> <p>- Thu thập, kiểm tra, chỉnh lý, nén số liệu GTS trên cao khu vực Âu Á các ớp quan trắc 00z, 12z trong trường hợp không cấp được số liệu gốc.</p> <p>(2 phiên/ngày * 30 ngày = 60 phiên/tháng)</p>	Phiên	60		
4	<p>- Thu thập, kiểm tra, tổng hợp và cung cấp số liệu thám không vô tuyến (PILOT) của Việt Nam và quốc tế với cả 2 định dạng TAC và TDCF.</p>	Phiên	60		



	- Thu thập, kiểm tra, chỉnh lý, nén số liệu thám không vô tuyến (PILOT) trong trường hợp không cấp được số liệu gốc. (2 phiên/ngày * 30 ngày = 60 phiên/tháng)				
5	- Thu thập, kiểm tra, chỉnh lý, nén số liệu quan trắc Synop của Việt Nam các ớp quan trắc 00z, 03z, 06z, 09z, 12z, 15z, 18z, 21z để điền sổ ARO thời tiết. (8 phiên/ngày * 30 ngày = 240 phiên/tháng)	Phiên	240		
6	Các bản đồ phân tích và dự báo số trị của Cơ quan Khí tượng Nhật Bản (JMA). Bao gồm: phân tích và dự báo các trường bề mặt và trên cao. (2 phiên/ngày * 30 ngày = 60 phiên/tháng)	Phiên	60		
	Cộng				
	Thuế VAT				
	Tổng cộng				
	Tổng (3 tháng)				
	Tổng (12 tháng)				

