

Số: 24.02/VPCQ

Tp.Hồ Chí Minh, ngày 04 tháng 01 năm 2024

THƯ ĐỀ NGHỊ BÁO GIÁ

Kính gửi: Các đơn vị tham gia chào giá

Theo nhu cầu về việc bảo trì hệ thống PCCC tại Tòa nhà Văn phòng Tổng Công ty, chúng tôi kính đề nghị Quý Công ty báo giá theo yêu cầu như sau:

Địa chỉ: 58-60 Nguyễn Tất Thành, Phường 13, Quận 4, Tp.HCM

Hàng hóa/ Dịch vụ cần mua:	Về việc bảo trì hệ thống PCCC tại Tòa nhà Văn phòng Tổng Công ty
Tình trạng:	Hệ thống đang hoạt động, bảo trì định kỳ.
Yêu cầu	<ol style="list-style-type: none">Giá: bao gồm giá dịch vụ và thuế GTGT.Chất lượng/ số lượng: đính kèm phụ lụcBảo hành 12 tháng.Thời gian báo giá: từ ngày 04/01/2024 đến hết ngày 08/01/2024.Bảng báo giá có chữ ký của người báo giá và có dấu của Công ty.
Nơi nhận báo giá:	Tổng Công ty Công nghiệp Sài Gòn – TNHH MTV Văn phòng – Tổng Công ty Công Nghiệp Sài Gòn Địa chỉ: 58-60 Nguyễn Tất Thành, Phường 13, Quận 4, Tp.Hcm Tên người nhận: Trương Anh Văn Nhân viên Văn phòng Điện thoại: 0902649339 Email: vanta@cns.com.vn

Đề nghị Quý Công ty cho kiểm tra và báo giá theo nội dung nêu trên.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VPCQ

VĂN PHÒNG

Trần Tuấn Minh

PHỤ LỤC

(Thư đề nghị báo giá số 24.02/VPCQ ngày 04/01/2024)

STT	NỘI DUNG CÔNG VIỆC	ĐVT	SỐ LƯỢNG
I	Bảo trì hệ thống phòng cháy chữa cháy		
1	Kiểm tra bảo dưỡng tủ điều khiển trạm bơm, tủ báo cháy, tủ giám sát chữa cháy, tủ quạt, công tắc áp lực, đồng hồ áp.	Đợt	01
2	Kiểm tra vệ sinh toàn bộ đầu báo khói.	Đợt	01
3	Kiểm tra vệ sinh toàn bộ đầu báo nhiệt.	Đợt	01
4	Kiểm tra vệ sinh toàn bộ nút nhấn khẩn, chuông còi.	Đợt	01
5	Đo kiểm tra thông mạch toàn bộ tuyến dây điện, cấp tín hiệu tủ trung tâm báo cháy đến các thiết bị phòng cháy chữa cháy của Tòa nhà.	Đợt	01
6	Bảo trì, vệ sinh toàn bộ quạt thông gió, quạt tăng áp, quạt hút khói.	Đợt	01
7	Bảo trì, vệ sinh toàn bộ máy bơm chữa cháy.	Đợt	01
8	Kiểm tra vệ sinh đầu phun Sprinkler, đường ống, họng nước vách tường, tủ lãng vòi phòng cháy chữa cháy.	Đợt	01
9	Kiểm tra bảo dưỡng đèn Exit và đèn Emergency.	Đợt	01
10	Kiểm tra áp buồng thang bộ (có kiểm định đo áp suất buồng thang)	Hệ thống	01
11	Kiểm tra bảo dưỡng hệ thống xả khí phòng Server	Hệ thống	01
II	Bảo dưỡng bình chữa cháy		
1	Bảo dưỡng bình Co2 chữa cháy 5kg	Bình	116
2	Bảo dưỡng bình bột chữa cháy 8kg	Bình	108
3	Bảo dưỡng bình bột chữa cháy 35kg	Bình	02
4	Thay dây loa bình chữa cháy MT5	Cái	06
5	Thay dây loa bình chữa cháy bột	Cái	06

6	Thay ty đầu bình chữa cháy Co2	Cái	04
7	Thay đồng hồ áp suất bình chữa cháy	Cái	04
III	Kiểm tra định kỳ: 04 quý (03 tháng/01 lần)		
1	Kiểm tra vận hành hệ thống phòng cháy chữa cháy hằng quý.	Đợt	04