

Số: CA7./2017/TM/XMC-TCT

Hà Nội, ngày 01 tháng 08 năm 2017

THƯ MỜI CHÀO GIÁ CẠNH TRANH

Kính gửi: Quý công ty

Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Xuân Mai đang tổ chức lựa chọn nhà thầu thực hiện gói thầu: Cung cấp và lắp đặt (kèm theo đào tạo, hướng dẫn vận hành) hệ thống thang máy (thang chở người và thang rác) cho công trình: Tòa chung cư 11T2 Xuân Mai tại Xã Thủy Xuân Tiên, huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội theo hình thức chào giá cạnh tranh, sử dụng nguồn vốn tự có, vốn vay và vốn huy động.

Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Xuân Mai kính mời các nhà thầu có đủ năng lực, kinh nghiệm và có điều kiện tham gia chào giá gói thầu nêu trên. Cụ thể:

I. Thông tin về báo giá và yêu cầu của hồ sơ chào giá cụ thể như sau:

1. Tên gói thầu : Cung cấp và lắp đặt (kèm theo đào tạo, hướng dẫn vận hành) hệ thống thang máy (thang chở người và thang rác).
2. Công trình : Tòa chung cư 11T2 Xuân Mai.
3. Địa điểm xây dựng : Xã Thủy Xuân Tiên, huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội.
4. Tiến độ thực hiện : 105 ngày.
5. Phạm vi công việc : Cung cấp, thi công lắp đặt, hoàn thiện tại công trình.
6. Giá trị thực hiện : Giá chào bao gồm cả chi phí thiết bị, vận chuyển, điện nước thi công, vệ sinh, lắp đặt, đào tạo, hướng dẫn vận hành, kiểm định, đấu nối với hệ thống PCCC của công trình.
7. Hình thức hợp đồng : Hợp đồng đơn giá cố định.
8. Yêu cầu của hồ sơ chào giá: 1 bản gốc, 2 bản sao (Đóng dấu treo).

**II. Địa chỉ tiếp nhận thông tin và hồ sơ yêu cầu về chào giá của bên mời thầu:
Phòng ĐT&QLDA - Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Xuân Mai.**

1. Địa chỉ: Tầng 4, Tòa tháp Xuân Mai, Tô Hiệu, Hà Cầu, Hà Đông, Hà Nội.
2. Điện thoại: Di động **0983.752.248** Cố định 04.73038866-607
3. Thời gian nhận hồ sơ yêu cầu từ 8h00 ngày 03/8/2017 đến 12h ngày 09/8/2017
4. Thời gian nộp hồ sơ chào giá cạnh tranh của nhà thầu là: Trước 12h ngày 09 tháng 8 năm 2017.

Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Xuân Mai rất mong nhận được sự tham gia của Quý Công ty.

Trân trọng!

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- Tô dấu thầu;
- Lưu: ĐT&QLDA.



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

Trần Trọng Diên