

Số: 1018 /TB-STP

Khánh Hòa, ngày 27 tháng 6 năm 2017

THÔNG BÁO
(lần 2)

V/v mời chào hàng cạnh tranh gói thầu: Ứng dụng CNTT trong quản lý và cung cấp thông tin ngăn chặn phục vụ hoạt động công chứng.

Kính gửi:

.....

Căn cứ Quyết định số 1777/QĐ-UBND ngày 03/7/2015 của UBND tỉnh Khánh Hòa về việc phê duyệt đề cương và dự toán chi tiết Đề án ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý và cung cấp thông tin ngăn chặn phục vụ hoạt động công chứng;

Thực hiện Quyết định số 74/QĐ – STP ngày 31/5/2017 về việc phê duyệt Kế hoạch lựa chọn nhà thầu Đề án ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý và cung cấp thông tin ngăn chặn phục vụ hoạt động công chứng;

Sở Tư pháp tỉnh Khánh Hòa tổ chức chào hàng cạnh tranh, gói thầu: “Ứng dụng CNTT trong quản lý và cung cấp thông tin ngăn chặn phục vụ hoạt động công chứng “ để phục vụ cho công tác, cụ thể như sau:

1. Tên gói thầu: Ứng dụng CNTT trong quản lý và cung cấp thông tin ngăn chặn phục vụ hoạt động công chứng.

2. Nguồn vốn: Ngân sách tỉnh

3. Hình thức đấu thầu: Chào hàng cạnh tranh.

4. Yêu cầu gói thầu: (đính kèm thông báo này)

- Thời gian: bắt đầu từ 08h00 ngày 26 tháng 6 năm 2017 đến trước 16h30 phút ngày 03/7/2017 (trong giờ hành chính) tại Sở Tư pháp tỉnh Khánh Hòa.

- Địa chỉ: số 3A Hàn Thuyên, Xương Huân, Nha Trang, Khánh Hòa.

- Số điện thoại: 058.3822261 - 058. 3816379

5. Địa chỉ nhận hồ sơ yêu cầu: Sở Tư pháp tỉnh Khánh Hòa.

6. Thời điểm đóng thầu: 16h30 phút ngày 03 tháng 7 năm 2017 tại Sở Tư pháp tỉnh Khánh Hòa.

7. Hồ sơ đề xuất của nhà thầu sẽ được mở công khai vào ngày 04/7/2017 Sở Tư pháp tỉnh Khánh Hòa.

Sở Tư pháp tỉnh Khánh Hòa trân trọng kính mời các nhà thầu có đủ năng lực, có sản phẩm phần mềm nêu trên đã được các tổ chức hành nghề công chứng trên phạm vi toàn quốc sử dụng có hiệu quả, có kinh nghiệm trong thực tiễn và có chế độ hậu mãi tốt gửi hồ sơ tham gia gói thầu chào hàng cạnh tranh vào thời gian và địa điểm nêu trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (b/cáo);
- Tổ quản lý đề án;
- Lưu: VT, BTTP, VPS.

GIÁM ĐỐC



Lê Văn Hạ