

**CÔNG TY ĐẤU GIÁ  
HỢP DANH MIỀN TRUNG**

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

Số:63/TBĐG-CTMT  
V/v đề nghị đăng tải thông tin về việc  
bán đấu giá tài sản nhà nước

Đông Hà, ngày 17 tháng 8 năm 2022

Kính gửi: Trang thông tin điện tử về tài sản nhà nước - Thời báo tài chính Việt Nam

Công ty Đấu giá Hợp danh Miền Trung được Sở Tư pháp tỉnh Quảng Trị cấp Giấy đăng ký hoạt động số: 01/TP-ĐKHD ngày 09/10/2018, là Doanh nghiệp đủ điều kiện hoạt động đấu giá tài sản theo quy định của Luật đấu giá tài sản năm 2016. (Đây là Công ty được chuyển đổi từ Công ty Cổ phần Dịch vụ và Bán đấu giá tài sản Miền Trung được thành lập theo giấy phép kinh doanh số 3200507473 do Phòng ĐKKD Sở kế hoạch và Đầu tư tỉnh Quảng Trị cấp ngày 05/07/2011).

Công ty chúng tôi được Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng và Phát triển quỹ đất huyện Đakrông ký hợp đồng dịch vụ đấu giá tài sản bao gồm 19 lô đất hai bên tuyến đường T4, thị trấn Krông Klang, huyện Đakrông (giai đoạn 1) - đợt 4 và các lô đất xen kẽ trong khu dân cư thị trấn Krông Klang năm 2022. Với tổng diện tích 5.080 m<sup>2</sup> tổng giá khởi điểm **11.720.390.350 đồng**. (Có bảng kê chi tiết từng lô, diện tích, giá khởi điểm đính kèm)

Theo quy định của Luật Quản lý, sử dụng tài sản nhà nước quy định trường hợp cơ quan, tổ chức, đơn vị có nhu cầu bán đấu giá tài sản nhà nước phải thực hiện đăng tải trên Trang điện tử về tài sản nhà nước của Bộ Tài chính.

Vì vậy, để việc bán đấu giá tài sản nhà nước đảm bảo công khai minh bạch, đúng quy định pháp luật, công ty chúng tôi kính đề nghị Trang thông tin điện tử về tài sản nhà nước - Thời báo tài chính Việt Nam đăng tải công khai thông tin bán đấu giá tài sản (Thông báo đấu giá, phụ lục đính kèm) trên trang thông tin điện tử theo quy định.

Kính mong Trang thông tin điện tử về tài sản nhà nước - Thời báo tài chính Việt Nam quan tâm đăng tải tạo điều kiện cho Doanh nghiệp chúng tôi hoàn thành nhiệm vụ./.

**Nơi nhận:**

- Như kính gửi;
- Lưu HSDG, VP Công ty.

**GIÁM ĐỐC**



**Bùi Văn Phương**