

Số: 794/TB-BQLDDCN

Quảng Ngãi, ngày 17 tháng 8 năm 2020

### THÔNG BÁO

#### Về việc hủy thầu đối với gói thầu số 01 - Mua sắm thiết bị thí nghiệm thực hành Lý, Hóa, Sinh cho các cơ sở giáo dục trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi năm 2020

Căn cứ Quyết định số 142/QĐ-BQLDDCN ngày 17/8/2020 của Giám đốc Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình dân dụng và công nghiệp tỉnh Quảng Ngãi về việc hủy thầu đối với gói thầu số 01 - Mua sắm thiết bị thí nghiệm thực hành Lý, Hóa, Sinh cho các cơ sở giáo dục trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi năm 2020,

Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình dân dụng và công nghiệp tỉnh Quảng Ngãi thông báo về việc hủy thầu đối với gói thầu nêu trên, với những nội dung sau:

- Số E-TBMT: 20200754679 ngày 20/7/2020.
- Tên gói thầu: gói thầu số 01 - Mua sắm thiết bị thí nghiệm thực hành Lý, Hóa, Sinh cho các cơ sở giáo dục trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi năm 2020.
- Giá gói thầu: 13.324.500.000 VNĐ.
- Đơn vị thực hiện mua sắm tập trung: Ban Quản lý đầu tư xây dựng các công trình dân dụng và công nghiệp tỉnh Quảng Ngãi.
- Hình thức lựa chọn nhà thầu: Đấu thầu rộng rãi trong nước (*đấu thầu qua mạng*).
- Thời gian thực hiện hợp đồng: Không quá 03 tháng, kể từ ngày ký hợp đồng.
- Lý do hủy thầu: Chỉ có 01 nhà thầu tham gia dự thầu (*qua mạng*) là Công ty Cổ phần Thương mại VISNAM. Qua đánh giá E-HSDT, Công ty Cổ phần Thương mại VISNAM không đạt ở bước đánh giá về kỹ thuật vì hàng hóa dự thầu của nhà thầu không đáp ứng theo yêu cầu tại tiêu chí đánh giá số 1, Mục 3, Chương III của E-HSMT, cụ thể như sau:

STT	Hàng hóa	Yêu cầu của E-HSMT	Thông số kỹ thuật theo E-HSDT	Nhận xét, đánh giá
1	Bộ thí nghiệm cảm ứng điện từ	Cuộn dây đồng 3 lớp có đường kính ngoài là 24mm; cuộn dây đồng 7 lớp có đường kính là 30mm.	Cuộn dây đồng 3 lớp có đường kính ngoài là 23mm; cuộn dây đồng 7 lớp có đường kính là 28mm.	Thông số kỹ thuật theo E-HSDT không đáp ứng yêu cầu được nêu tại Mục 2, Chương V của E-HSMT

STT	Hàng hóa	Yêu cầu của E-HSMT	Thông số kỹ thuật theo E-HSDT	Nhận xét, đánh giá
2	Cảm biến độ dẫn	Thông số kỹ thuật 3 dải đo: 0-400 $\mu$ S/cm, 0-4000 $\mu$ S/cm; 0-40000 $\mu$ S/cm	Thông số kỹ thuật 3 dải đo: 0-200 $\mu$ S/cm, 0-2000 $\mu$ S/cm; 0-20000 $\mu$ S/cm	Thông số kỹ thuật theo E-HSDT không đáp ứng yêu cầu được nêu tại Mục 2, Chương V của E-HSMT
3	Cảm biến khí Ôxy	- Chức năng: Dùng để đo và khảo sát quá trình biến đổi nồng độ khí Oxy trong không khí hoặc trong lọ. - Thông số kỹ thuật: Thang đo: 0 đến 27%; độ chính xác $\pm 1\%$ trên toàn thang đo. Nhiệt độ hoạt động: -20 ~ 50 $^{\circ}$ C; độ ẩm hoạt động: 0 ~ 99% RH. Phụ kiện có sẵn: 01 chai đựng mẫu	- Chức năng: Đo và khảo sát sự biến đổi nồng độ khí O2 hòa tan trong môi trường nước. - Thông số kỹ thuật: Thang đo: 0 đến 20mg/L (hay 0 đến 20ppm); độ chính xác $\pm 2\%$ ; Nhiệt độ làm việc: 1 ~ 45 $^{\circ}$ C; sự bù nhiệt: tự động 1 $^{\circ}$ C - 40 $^{\circ}$ C; Thời gian đáp ứng: nhỏ hơn 10 giây đối với sự chênh lệch nhiệt độ nhỏ hơn 5 $^{\circ}$ C, 30 giây đối với sự chênh lệch nhiệt độ khác; Phụ kiện đi kèm: lọ đựng mẫu gel; Bảo hành 12 tháng	Vì thiết bị Bộ thí nghiệm cảm ứng điện từ, Cảm biến độ dẫn không đáp ứng yêu cầu của E-HSMT nên việc làm rõ đối với thiết bị Cảm biến khí Ôxy là không cần thiết

Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình dân dụng và công nghiệp tỉnh Quảng Ngãi (*Bên mời thầu*) thông báo về việc hủy thầu gói thầu như trên để các bên liên quan được biết theo quy định./.

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh (*báo cáo*);
- Các Sở: Tài chính, Giáo dục và Đào tạo;
- Các nhà thầu tham gia dự thầu;
- GD, PGD Ban (V.T.T);
- Đăng tải Cổng Thông tin Điện tử tỉnh;
- Lưu: VT, KH-TH, KT-TĐ, TC-KT

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**



**Võ Thành Trung**