

Số: 127/TB-DAP

Hải Phòng, ngày 21 tháng 02 năm 2025

THÔNG BÁO

**V/v: Huỷ thầu Gói thầu “Xây dựng đường dẫn, cầu dẫn ra cảng nhà máy DAP”
thuộc dự án “Bổ sung đường dẫn, cầu dẫn ra cảng nhà máy DAP”**

- Căn cứ Quyết định số 59/QĐ-DAP ngày 21/02/2025 của Tổng Giám đốc Công ty Cổ phần DAP-Vinachem về việc Huỷ thầu Gói thầu “Xây dựng đường dẫn, cầu dẫn ra cảng nhà máy DAP” thuộc dự án “Bổ sung đường dẫn, cầu dẫn ra cảng nhà máy DAP”.

Công ty cổ phần DAP-Vinachem thông báo huỷ thầu Gói thầu “Xây dựng đường dẫn, cầu dẫn ra cảng nhà máy DAP” thuộc dự án “Bổ sung đường dẫn, cầu dẫn ra cảng nhà máy DAP” do không có nhà thầu đáp ứng được yêu cầu của HSMT. Cụ thể như sau:

1. Tổng Công ty xây dựng Bạch Đằng – CTCP:

Khi đánh giá về mục I- Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa (vật tư, thiết bị) đề xuất cung cấp, lắp đặt cho công trình, nhà thầu chỉ có số điểm là 16 điểm nhỏ hơn số điểm yêu cầu tối thiểu tại mục này quy định là 160 điểm. Tổng số điểm về kỹ thuật của nhà thầu là 777 điểm nhỏ hơn tổng số điểm yêu cầu về mặt kỹ thuật quy định tối thiểu là 800 điểm. Do vậy, nhà thầu được đánh giá là không đáp ứng yêu cầu về mặt kỹ thuật. Chi tiết cụ thể như sau:

- Phụ gia bền sunfat: nhà thầu mới cấp được hợp đồng nguyên tắc ký với Công ty cổ phần hóa chất Jumbo Việt Nam chưa có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng theo quy định hồ sơ thiết kế/hồ sơ mời thầu nên không phù hợp với quy định tại mục 1.1 và mục 1.2 thuộc phần I- Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa (trang 48- Hồ sơ mời thầu).

- Si ka liên kết bê tông cũ và bê tông mới: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Công ty cổ phần hóa chất Jumbo Việt Nam, có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng kèm theo. Tuy nhiên, Si ka liên kết bê tông cũ và bê tông mới theo tài liệu kèm theo trong hồ sơ dự thầu là phụ gia Sika Latex TH 5L có nguồn gốc hóa học là Nhũ tương Styrene Butadiene không đúng với bảng kê khai về phụ gia này trong hồ sơ dự thầu của nhà thầu tại trang 475 ghi là phụ gia có gốc nhựa epoxy chọn lọc, 2 thành phần, không dung môi và cũng như chưa phù hợp với Chỉ dẫn kỹ thuật về phụ gia kết nối bê tông cũ và bê tông mới tại trang số 22 – Chỉ dẫn kỹ thuật tập 4 thuộc Hồ sơ thiết kế. Do vậy, vật tư Si ka liên kết bê tông cũ và bê tông mới không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

- Cọc bê tông cốt thép dự ứng lực D600: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Công ty Cổ phần đầu tư Phan Vũ, có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng kèm theo. Tuy nhiên, theo tài liệu kỹ thuật về cọc bê tông cốt thép dự ứng lực D600 tại trang 897 và trang số 899 trong hồ sơ dự thầu của nhà thầu thì momen uốn nứt và momen phá hủy của cọc có giá trị nhỏ hơn momen uốn nứt và momen phá hủy quy

định trong bản vẽ CD-19 tập 2 - Hồ sơ thiết kế. Do vậy, vật tư Cọc bê tông cốt thép dự ứng lực D600 không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

- Cống D1500: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Công ty Cổ phần Xây dựng Tâm An, có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng kèm theo. Tuy nhiên, cống D1500 theo tài liệu kỹ thuật kèm theo tại trang số 985 trong hồ sơ dự thầu của nhà thầu chỉ có chiều dày thành cống là 140mm nhỏ hơn quy định trong bản vẽ TN-49, TN-50 thuộc tập 2 - Hồ sơ thiết kế và trong chỉ dẫn kỹ thuật tại trang số 33 – Chỉ dẫn kỹ thuật tập 4 thuộc Hồ sơ thiết kế đang quy định là 150mm. Do vậy, vật tư Cống D1500 không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

2. Công ty cổ phần xây dựng công trình thủy Hà Nội:

Khi đánh giá về mục I- Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa (vật tư, thiết bị) đề xuất cung cấp, lắp đặt cho công trình, nhà thầu chỉ có số điểm là 12 điểm nhỏ hơn số điểm yêu cầu tối thiểu tại mục này quy định là 160 điểm. Tổng số điểm về kỹ thuật của nhà thầu là 688 điểm nhỏ hơn tổng số điểm yêu cầu về mặt kỹ thuật quy định tối thiểu là 800 điểm. Do vậy, nhà thầu được đánh giá là không đáp ứng yêu cầu về mặt kỹ thuật. Chi tiết cụ thể như sau:

- Cọc bê tông cốt thép dự ứng lực D600: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Công ty Cổ phần đầu tư Phan Vũ, có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng kèm theo. Tuy nhiên, theo tài liệu kỹ thuật về cọc bê tông cốt thép dự ứng lực D600 kèm theo thuộc hồ sơ dự thầu của nhà thầu thì momen uốn nứt và momen phá hủy của cọc có giá trị nhỏ hơn momen uốn nứt và momen phá hủy quy định trong bản vẽ CD-19 tập 2 - Hồ sơ thiết kế. Do vậy, vật tư Cọc bê tông cốt thép dự ứng lực D600 không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

- Đèn chiếu sáng: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Chi nhánh Thái Nguyên - Công ty TNHH Vonta Việt Nam, có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng kèm theo. Tuy nhiên, theo tài liệu kỹ thuật về đèn chiếu sáng kèm theo trong hồ sơ dự thầu của nhà thầu thì chỉ số hoàn màu của đèn chiếu sáng có giá trị nhỏ hơn chỉ số hoàn màu quy định trong bản vẽ CS-04 tập 2 - Hồ sơ thiết kế và Chỉ dẫn kỹ thuật trang số 35 – tập 4 Hồ sơ thiết kế. Do vậy, vật tư Đèn chiếu sáng không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

- Các vật tư: cát, đá, cấp phối đá dăm loại 1, cấp phối đá dăm loại 2, đất đồi, đá hộc: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Công ty Cổ phần thương mại và xây dựng Bạch Đằng Hải Phòng, nhưng chưa có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ (mỏ khai thác), chất lượng kèm theo. Do vậy, các vật tư: cát, đá, cấp phối đá dăm loại 1, cấp phối đá dăm loại 2, đất đồi, đá hộc không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

3. Liên danh BMC - Thái Thành gồm Công ty cổ phần Bimexco EC và Công ty TNHH Xây dựng và Thương mại Thái Thành:

Khi đánh giá về mục I- Đặc tính kỹ thuật của hàng hóa (vật tư, thiết bị) đề xuất cung cấp, lắp đặt cho công trình, nhà thầu chỉ có số điểm là 10 điểm nhỏ hơn số điểm yêu cầu tối thiểu quy định là 160 điểm. Tổng số điểm về kỹ thuật của nhà thầu là 671 điểm nhỏ hơn tổng số điểm yêu cầu về mặt kỹ thuật quy định tối thiểu là 800 điểm.

Do vậy, nhà thầu được đánh giá là không đáp ứng yêu cầu về mặt kỹ thuật. Chi tiết cụ thể như sau:

- Cọc bê tông cốt thép dự ứng lực D600: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Công ty Cổ phần đầu tư Phan Vũ, có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng kèm theo. Tuy nhiên, theo tài liệu kỹ thuật về cọc bê tông cốt thép dự ứng lực D600 kèm theo thuộc hồ sơ dự thầu của nhà thầu thì momen uốn nứt và momen phá hủy của cọc có giá trị nhỏ hơn momen uốn nứt và momen phá hủy quy định trong bản vẽ CD-19 tập 2 - Hồ sơ thiết kế. Do vậy, vật tư Cọc bê tông cốt thép dự ứng lực D600 không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

- Cống D1500: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Công ty Cổ phần Xây dựng Tâm An, có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng kèm theo. Tuy nhiên, cống D1500 theo tài liệu kỹ thuật kèm theo trong hồ sơ dự thầu của nhà thầu chỉ có chiều dày thành cống là 140mm nhỏ hơn quy định trong bản vẽ TN-49, TN-50 thuộc tập 2 - Hồ sơ thiết kế và trong chỉ dẫn kỹ thuật tại trang số 33 – Chỉ dẫn kỹ thuật tập 4 thuộc Hồ sơ thiết kế đang quy định là 150mm. Do vậy, vật tư Cống D1500 không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

- Si ka liên kết bê tông cũ và bê tông mới: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Công ty cổ phần xây dựng và thương mại Tín Đại Phát, có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ, chất lượng kèm theo. Tuy nhiên, Si ka liên kết bê tông cũ và bê tông mới theo tài liệu kèm theo trong hồ sơ dự thầu là phụ gia Sika Latex TH 5L có nguồn gốc hóa học là Nhũ tương Styrene Butadiene không đúng với bảng kê khai về phụ gia này trong hồ sơ dự thầu của nhà thầu tại trang 86 ghi là phụ gia có gốc nhựa epoxy chọn lọc, 2 thành phần, không dung môi và cũng như chưa phù hợp với Chỉ dẫn kỹ thuật về phụ gia kết nối bê tông cũ và bê tông mới tại trang số 22 – Chỉ dẫn kỹ thuật tập 4 thuộc Hồ sơ thiết kế. Do vậy, vật tư Si ka liên kết bê tông cũ và bê tông mới không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

- Các vật tư: cát, đá, cấp phối đá dăm loại 1, cấp phối đá dăm loại 2, đất đồi, đá hộc: nhà thầu cung cấp được hợp đồng nguyên tắc với Công ty TNHH Thương mại Đại Hùng-ĐTL, nhưng chưa có tài liệu chứng minh nguồn gốc xuất xứ (mở khai thác), chất lượng kèm theo. Do vậy, các vật tư: cát, đá, cấp phối đá dăm loại 1, cấp phối đá dăm loại 2, đất đồi, đá hộc không thỏa mãn quy định trong hồ sơ thiết kế và hồ sơ mời thầu.

Công ty cổ phần DAP-Vinachem sẽ tổ chức tiến hành mời sơ tuyển và mời thầu lại gói thầu nêu trên, rất mong sự tiếp tục tham dự của các nhà thầu.

Xin trân trọng cảm ơn!

Nơi nhận:

- Các nhà thầu tham gia đấu thầu;
- Lưu HC, ĐTXD.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Nguyễn Hoàng Trung