



Số: 892 /2022/CC47-BĐT

Quy Nhơn, ngày 02 tháng 6 năm 2022

## THƯ MỜI CHÀO GIÁ CẠNH TRANH

V/v mua Gói cầu giao thông phục vụ thi công  
Dự án Đập dâng Phú Phong, tỉnh Bình Định.

Kính gửi: Quý Công ty.

Công ty Cổ phần Xây dựng 47 (CC47) là nhà thầu thi công Dự án Đập dâng Phú Phong, tỉnh Bình Định, hiện nay có nhu cầu mua Gói cầu giao thông phục vụ thi công, nội dung cụ thể như sau:

### 1. Tên vật tư, Quy cách, Số lượng:

STT	Tên vật tư	ĐVT	Số lượng	Thông số kỹ thuật yêu cầu	Ghi chú
1	Gói cầu cao su lõi thép (300x560x54)mm	cái	90	Xem chi tiết bản vẽ kèm theo	Có kết quả thí nghiệm của sản phẩm
2	Gói cầu cao su lõi thép (150x560x54)mm	cái	210		

Giao hàng: Công trường Phú Phong - Công ty Cổ phần Xây dựng 47 thuộc Dự án Đập dâng Phú Phong – Thị trấn Phú Phong, huyện Tây Sơn, tỉnh Bình Định.

Phương thức thanh toán: trong vòng 30-60 ngày kể từ ngày nhận hàng.

### 2. Hồ sơ chào giá tối thiểu gồm:

- Thư chào giá (theo biểu mẫu) có hiệu lực trong vòng 30 ngày kể từ ngày mở thư chào giá cạnh tranh.

- Bản Scan Hồ sơ chứng minh tính hợp lệ của nhà thầu (đăng ký kinh doanh, các hồ sơ CO, CQ của sản phẩm các hồ sơ khác chứng minh về hoạt động trong lĩnh vực cung cấp Gói cầu giao thông);

- Bản Scan Hồ sơ chứng minh năng lực kinh nghiệm nhà cung cấp.

- Hồ sơ chào giá gửi trực tiếp về Ban Đấu Thầu - Công ty Cổ phần Xây dựng 47, Số 08 Biên Cương, TP.Quy Nhơn, tỉnh Bình Định, hoặc qua địa chỉ Email: [bandauthau@xaydung47.vn](mailto:bandauthau@xaydung47.vn) chậm nhất đến **09h00 ngày 12/6/2022**.

- Mọi chi tiết cần làm rõ thêm thông tin mời chào giá xin liên hệ:

Thư ký Ban đấu thầu Số điện thoại: **0975.608640**

Rất mong nhận được sự quan tâm, hợp tác từ quý Công ty.

Trân trọng./.

### Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban TGD (b/c);
- Ban đấu thầu;
- Lưu: TCHC, MH.



## BẢNG TÍNH GỐI CAO SU BÀN THÉP

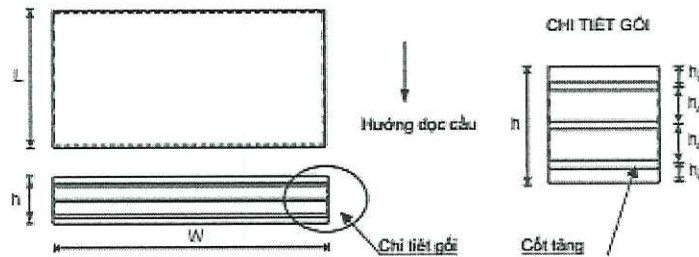
TIÊU CHUẨN THIẾT KẾ CẦU TCVN 11823-2017

Công trình: Đập dâng Phú Phong  
 Hàng mục: Đập dâng - cầu giao thông - Gối cầu nhịp 124.54  
 Địa điểm: Tây sơn - Tỉnh Bình Định

### 1. THÔNG SỐ GỐI

Tổng hợp phân lực và chuyển vị gối :

Tổ hợp	Lực đứng max do tổng các tải trọng	Lực đứng max do hoạt tải	Chuyển vị tại gối do tổng các tải trọng	
			chuyển vị dọc	góc xoay
Cường độ -	827342 N	380707 N	(Lấy từ bảng tính liên tục nhiệt)	
Sử dụng	566830 N	217547 N	11.14 mm	0.00263 rad



Kích thước gối:

Kích thước gối theo phương dọc cầu.....	L =	300 mm
Kích thước gối theo phương ngang cầu.....	W =	560 mm
Chiều dày lớp đàn hồi trong gối.....	$h_1 =$	8.5 mm
Số lượng lớp đàn hồi.....	n =	4
Chiều dày lớp đàn hồi bề mặt.....	$h_c =$	2.5 mm
Tổng chiều dày các lớp đàn hồi.....	$\Sigma h_1 =$	39 mm
Chiều dày lớp cốt thép tăng cường.....	$h_c =$	3 mm
Số lượng lớp cốt thép tăng cường.....	$n_c =$	5
Tổng chiều cao gối.....	$h_0 =$	54 mm
Giới hạn chảy của cốt thép tăng cường.....	$F_y =$	240 Mpa
Ngưỡng mỗi biên độ không đổi chỗ cho loại A (Bảng 6.6.1.2.5-3):	$\Delta F =$	165 Mpa

## BẢNG TÍNH GỐI CAO SU BÀN THÉP

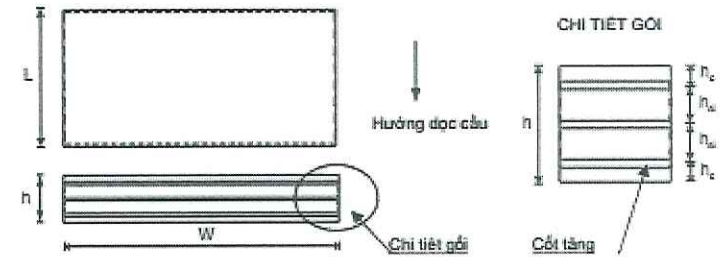
TIÊU CHUẨN THIẾT KẾ CẦU TCVN 11823-2017

Công trình: Đập dâng Phú Phong  
 Hàng mục: Đập dâng - cầu giao thông - Gối cầu nhịp 117.45  
 Địa điểm: Tây sơn - Tỉnh Bình Định

### 1. THÔNG SỐ GỐI

Tổng hợp phân lực và chuyển vị gối :

Tổ hợp	Lực đứng max do tổng các tải trọng	Lực đứng max do hoạt tải	Chuyển vị tại gối do tổng các tải trọng	
			chuyển vị dọc	góc xoay
Cường độ -	626336 N	325906 N	(Lấy từ bảng tính liên tục nhiệt)	
Sử dụng	420915 N	186232 N	9.49 mm	0.00363 rad



Kích thước gối:

Kích thước gối theo phương dọc cầu.....	L =	150 mm
Kích thước gối theo phương ngang cầu.....	W =	560 mm
Chiều dày lớp đàn hồi trong gối.....	$h_1 =$	8.5 mm
Số lượng lớp đàn hồi.....	n =	4
Chiều dày lớp đàn hồi bề mặt.....	$h_c =$	2.5 mm
Tổng chiều dày các lớp đàn hồi.....	$\Sigma h_1 =$	39 mm
Chiều dày lớp cốt thép tăng cường.....	$h_c =$	3 mm
Số lượng lớp cốt thép tăng cường.....	$n_c =$	5
Tổng chiều cao gối.....	$h_0 =$	54 mm
Giới hạn chảy của cốt thép tăng cường.....	$F_y =$	240 Mpa
Ngưỡng mỗi biên độ không đổi chỗ cho loại A (Bảng 6.6.1.2.5-3):	$\Delta F =$	165 Mpa

CÔNG TY .....  
ĐỊA CHỈ:.....

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

....., ngày tháng năm 2022

## THƯ CHÀO GIÁ

Kính gửi: Công ty Cổ phần Xây dựng 47.

Công ty ..... xin kính gửi Quý công ty báo giá ..... như sau:

STT	Tên vật tư chào thầu	Tên vật tư xuất hóa đơn	ĐVT	Số lượng	Đơn giá (chưa VAT)	Thành tiền
1						
2						
	<i>Cộng giá trị trước thuế</i>		<i>Đồng</i>			
	<i>Thuế VAT</i>		<i>Đồng</i>			
	<i>Tổng cộng giá trị sau thuế</i>		<i>Đồng</i>			

Đơn giá trên bao gồm chi phí vận chuyển đến chân công trình.

- Địa chỉ giao hàng: Công trường Phú Phong - Công ty Cổ phần Xây dựng 47 thuộc Dự án Đập dâng Phú Phong – Thị trấn Phú Phong, huyện Tây Sơn, tỉnh Bình Định.

- Thời gian giao hàng:
- Điều kiện thanh toán:
- Hiệu lực báo giá:
- Xuất xứ vật liệu:
- Chứng nhận chất lượng sản phẩm (đính kèm).
- Thông tin liên hệ:

**Đại diện Công ty**  
(Ký, đóng dấu và ghi rõ họ tên)

