

**CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG  
THÁNG 5 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH GIA LAI**

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/06/2014 và Luật số 62/2020/QH14 ngày 17/6/2020 Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 09/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về Quản lý vật liệu xây dựng;

Căn cứ Nghị định số 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 của Chính phủ về sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 Hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng; Thông tư số 14/2023/TT-BXD ngày 29/12/2023 của Bộ Xây dựng Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Văn bản số 1563/UBND-CNXD ngày 15/10/2021 của UBND tỉnh về quản lý chi phí đầu tư xây dựng trên địa bàn tỉnh Gia Lai;

Căn cứ Văn bản số 469/VP-KTTH ngày 08/02/2024 về việc triển khai thông báo số 36/TB-VPCP ngày 31/01/2024 của Văn phòng Chính phủ về công tác quản lý, điều hành giá, Văn bản số 1140/UBND-KTTH ngày 14/5/2024 về việc thực hiện Công văn số 3143/VPCP-QHĐP ngày 09/5/2024 của Văn phòng Chính phủ;

Sở Xây dựng tỉnh Gia Lai công bố giá vật liệu xây dựng tháng 5 năm 2024 (điều chỉnh, cập nhật công bố số 04/SXD-CBGVL ngày 05/04/2024 và công bố số 05/SXD-CBGVL ngày 8/5/2024 của Sở Xây dựng) chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng trên địa bàn tỉnh Gia Lai (có Phụ lục kèm theo):

1. Giá các loại vật liệu xây dựng, thiết bị công trình trong Công bố này theo thông tin giá từ nhà sản xuất, báo giá, giá niêm yết của các đơn vị sản xuất, kinh doanh và theo báo giá của các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh Gia Lai.

2. Bảng giá vật liệu xây dựng, thiết bị công trình theo Công bố này để các đơn vị tham khảo trong quá trình lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh. Việc thanh quyết toán chi phí phải thực hiện phù hợp theo quy định của pháp luật hiện hành. Trường hợp vật liệu xây dựng chưa có trong công bố giá hoặc đã có nhưng chủng loại vật liệu không phù hợp với yêu cầu về tiêu chuẩn, quy chuẩn, chất lượng, khả năng cung ứng và các điều kiện cụ thể khác theo từng dự án, công trình thì giá vật liệu xây dựng để xác định giá xây dựng công trình được thu thập, tổng hợp, phân tích, đánh giá lựa chọn trên cơ sở tham khảo các nguồn thông tin về giá vật liệu xây dựng theo hướng dẫn tại điểm b mục 1.2.1.1 trang 4 Phụ lục - Thông tư số 14/2023/TT-BXD. Việc lựa chọn giá vật liệu xây dựng phải khách quan, minh bạch, đảm bảo hiệu quả của dự án.

3. Chủ đầu tư và các tổ chức có liên quan khi sử dụng Công bố giá vật liệu để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình có trách nhiệm:

- Căn cứ vào địa điểm của công trình, địa điểm cung cấp vật tư, khoảng cách cự ly vận chuyển, khối lượng vật liệu sử dụng, mục tiêu đầu tư, tính chất của công trình, điều kiện xây dựng, yêu cầu về thiết kế, chỉ dẫn kỹ thuật và quy định về quản lý chất lượng công trình để xem xét, lựa chọn loại vật liệu hợp lý thông dụng, thân thiện với môi trường, tiết kiệm năng lượng, phổ biến trên thị trường và xác định giá vật liệu phù hợp với yêu cầu đặc thù của công trình, mặt bằng giá thị trường (có tham khảo khu vực lân cận) tại thời điểm xác định chi phí và khu vực xây dựng công trình, đảm bảo tiết kiệm chi phí, hiệu quả đầu tư và đáp ứng yêu cầu của dự án, tránh thất thoát, lãng phí.

- Với các loại vật liệu xây dựng (cát, đá, ...) được công bố giá tại điểm mở khai thác, điểm tập kết: Chủ đầu tư tham khảo thông tin giá VLXD tại các mỏ cát, đá, ... do Sở Xây dựng công bố; thông tin các mỏ VLXD được cấp phép do Sở Tài nguyên và Môi trường cung cấp, giá VLXD tại các tỉnh lân cận và hướng dẫn tại Điểm a, khoản 1.2.1, mục I, Phụ lục số IV ban hành kèm theo Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng để xác định giá xây dựng công trình theo đúng quy định hiện hành.

- Khuyến khích lựa chọn vật liệu xây dựng tiết kiệm tài nguyên khoáng sản, tiết kiệm năng lượng, thân thiện môi trường khi lập báo cáo nghiên cứu khả thi, thiết kế xây dựng và xác định chi phí đầu tư xây dựng cho công trình, dự án nhưng phải đảm bảo hiệu quả đầu tư và đáp ứng yêu cầu của dự án.

- Phải hoàn toàn chịu trách nhiệm khi lựa chọn sử dụng thông tin giá vật liệu trong Công bố này, chịu trách nhiệm xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng theo đúng quy định của Luật Xây dựng và các quy định hiện hành có liên quan.

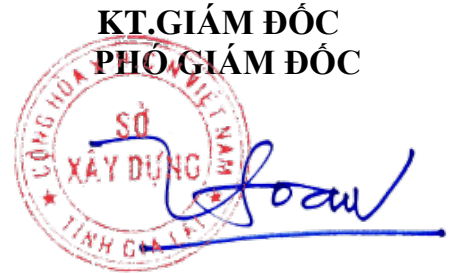
- Phương pháp xác giá xây dựng công trình và giá vật liệu xây dựng thực hiện theo quy định hiện hành.

4. Công bố này điều chỉnh, cập nhật giá vật liệu xây dựng theo điều chỉnh, cập nhật công bố số 04/SXD-CBGVL và công bố số 05/SXD-CBGVL và là một phần không tách rời của Công bố số 04/SXD-CBGVL.

Trong quá trình triển khai thực hiện, nếu có vướng mắc đề nghị các đơn vị phản ánh về Sở Xây dựng để xem xét, giải quyết theo đúng quy định./.

**Nơi nhận:**

- UBND tỉnh (báo cáo);
- Bộ Xây dựng (báo cáo);
- Cục Kinh tế xây dựng (thay báo cáo);
- Các Sở: TC, KHĐT, GTVT, CT, NNPTNT;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Giám đốc, các PGĐ Sở XD;
- Các phòng chuyên môn thuộc Sở XD;
- Website Sở Xây dựng (đăng tải);
- Lưu: VT, QLXD, KT&VLXD.



**KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Lý Tấn Toàn**

**CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÁNG 05 NĂM 2024 TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH GIA LAI**

Đơn vị tính: đồng

Giá bán tại địa bàn (chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (VAT)) (\*)

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pờh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa	
<b>I</b>	<b>Cát xây dựng</b>																											
<b>I.1</b>	Cát xây dựng	Cát xây	m3			Cửa hàng VLXD Trung Tâm Huyện			Tại trung tâm huyện										230.000									
<b>I.2</b>	Cát xây dựng					<b>DNTN Hữu Phước</b>																						
1	Cát xây dựng	Cát xây	m3	QCVN 16:2019					tại mỏ	Xã Ia Khai, huyện Ia Grai																	240.000	
2	Cát xây dựng	Cát mịn	m3	nt					nt	nt																		250.000
<b>II</b>	<b>Đá xây dựng</b>																											
1	Đá xây dựng					<b>Công ty Hòa Nhã Phát</b>																						
2	Đá xây dựng	Đá 1x2	m3						Tại mỏ	Làng Ring, Xã H' Bông, Huyện Chư Sê																		280.000
3	Đá xây dựng	Đá 2x4	m3						nt	nt																		260.000
	Đá xây dựng	Đá 4x6	m4						nt	nt																		330.000
4	Đá xây dựng	Đá 0,5x1	m3						nt	nt																		240.000
5	Đá xây dựng	Cấp phối đá dăm Dmax 25	m3						nt	nt																		290.000
6	Đá xây dựng	Cấp phối đá dăm Dmax 37,5	m3						nt	nt																		270.000
7	Đá xây dựng	Bột đá	m3						nt	nt																		260.000
8	Đá xây dựng	Đá Loka	m3						nt	nt																		160.000
<b>III</b>	<b>Nhựa đường</b>																											
<b>III.1</b>	<b>Nhựa đường</b>					<b>Công ty TNHH nhựa đường Petrolimex</b>																						
1	Nhựa đường	Nhựa đường 60/70- Xá	kg						Chưa bao gồm chi phí vận chuyển, phun tưới. Khách hàng liên hệ thông tin để nhận báo giá cụ thể	<b>Chi nhánh tại Thọ Quang, TP Đà Nẵng. Giá</b>	13.000																	
2	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS1-xá	kg						nt	nt	10.900																	
3	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CSS1-xá	kg						nt	nt	12.400																	
4	Nhựa đường	Nhũ tương gốc Axit 60% -xá	kg						nt	nt	11.400																	
5	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS2-xá	kg						nt	nt	12.400																	
6	Nhựa đường	Nhựa đường polime PMB1-xá	kg						nt	nt	17.600																	
7	Nhựa đường	Nhựa đường polime PMB3-xá	kg						nt	nt	17.900																	
8	Nhựa đường	Nhựa đường lỏng MC70- Xá	kg						nt	nt	19.300																	
9	Nhựa đường	Nhựa đường 60/70 - Phuy	kg						nt	nt	15.100																	
10	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS1-Phuy	kg						nt	nt	13.400																	

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa
11	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CSS1-Phuy	kg			nt			nt	nt	14.900																
12	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS2-Phuy	kg			nt			nt	nt	14.900																
13	Nhựa đường	Nhựa đường lỏng MC70- Phuy	kg			nt			nt	nt	21.800																
14	Nhựa đường	Nhựa đường 60/70- Xá	kg			nt			nt	Chi nhánh tại Thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.	13.000																
15	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS1-xá	kg			nt			nt	nt	10.900																
16	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CSS1-xá	kg			nt			nt	nt	12.400																
17	Nhựa đường	Nhũ tương gốc Axit 60% -xá	kg			nt			nt	nt	11.400																
18	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS2-xá	kg			nt			nt	nt	12.400																
19	Nhựa đường	Nhựa đường lỏng MC70- Xá	kg			nt			nt	nt	19.300																
20	Nhựa đường	Nhựa đường 60/70 - Phuy	kg			nt			nt	nt	15.100																
21	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS1-Phuy	kg			nt			nt	nt	13.400																
22	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CSS1-Phuy	kg			nt			nt	nt	14.900																
23	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS2-Phuy	kg			nt			nt	nt	14.900																
24	Nhựa đường	Nhựa đường lỏng MC70- Phuy	kg			nt				nt	21.800																
III.2	Nhựa đường							Công ty cổ phần đầu tư xây dựng và thương mại Quốc Tế																			
1	Nhựa đường	Nhựa đường lỏng 60/70				nt	Singapore	Bên mua thanh toán 100% giá trị thanh toán bao gồm thuế VAT 10% trước khi nhận đủ hàng		Giao hàng tại Pleiku	13.900																
2	Nhựa đường	Nhựa đường phuy 60/70			Trọng lượng tịnh 200kg thùng, cả bì 215 kg/thùng	nt	nt	nt		nt	16.100																
IV	Thép xây dựng																										
IV.1	Thép xây dựng	Thép Hòa Phát																									
1	Thép xây dựng	Thép cuộn d6 - d8	kg							Tại công trình trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố	15.110																
2	Thép xây dựng	Thép vằn d 10 CB300V	kg						nt		15.360																
3	Thép xây dựng	Thép vằn d12 - d22 CB300V	kg						nt		15.360																
4	Thép xây dựng	Thép vằn d 12 - d32 CB400V	kg						nt		15.560																
5	Thép xây dựng	Thép cuộn d6 - d8	kg						nt			15.360	15.360					15.360	15.360	15.360	15.360	15.360	15.360	15.360	15.360	15.360	15.360

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa
6	Thép xây dựng	Thép vắn d 10 CB300V	kg						nt				15.610					15.610		15.610	15.610	15.610	15.610			15.610	15.610
7	Thép xây dựng	Thép vắn d 12 CB300V	kg						nt			15.610		15.610				15.610		15.610	15.610	15.610	15.610	15.610	15.610	15.610	15.610
8	Thép xây dựng	Thép vắn d 14 CB300V	kg						nt			15.610		15.610				15.610		15.610	15.610	15.610	15.610	15.610	15.610	15.610	15.610
9	Thép xây dựng	Thép vắn d 16 CB300V	kg						nt			15.610		15.610				15.610		15.610		15.610	15.610	15.610	15.610	15.610	15.610
10	Thép xây dựng	Thép vắn d 18 CB300V	kg						nt			15.610		15.610				15.610		15.610	15.610	15.610	15.610	15.610		15.610	15.610
11	Thép xây dựng	Thép vắn d 20 CB300V	kg						nt			15.610													15.610	15.610	
12	Thép xây dựng	Thép cuộn d6 - d8	kg						Tại trung tâm huyện						14.545	15.060											
13	Thép xây dựng	Thép vắn d 10 CB300V	kg						nt			14.759		13.225	15.210				14.100					15.238	15.000		
14	Thép xây dựng	Thép vắn d 12 CB300V	kg						nt					13.826	15.210				15.500								
15	Thép xây dựng	Thép vắn d 14 CB300V	kg						nt					13.830	15.210				15.600								
16	Thép xây dựng	Thép vắn d 16 CB300V	kg						nt					13.444	15.210				15.150		15.595						
17	Thép xây dựng	Thép vắn d 18 CB300V	kg						nt					13.615	15.210				15.580								
18	Thép xây dựng	Thép vắn d 20 CB300V	kg						nt					13.865	15.210												
<b>IV.2</b>	<b>Thép xây dựng</b>	<b>Thép Việt Mỹ</b>							nt																		
1	Thép xây dựng	Thép cuộn d 6 - d8	kg			Công ty TNHH MTV thép Vas Việt Mỹ			Tại công trình trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố		14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800	14.800
2	Thép xây dựng	Thép vắn d10 Gr40	kg			nt			nt		15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100	15.100
3	Thép xây dựng	Thép vắn d12 - d20 CB 300V	kg			nt			nt		14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950	14.950
4	Thép xây dựng	Thép vắn d 10 CB400-V	kg			nt			nt		15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300
5	Thép xây dựng	Thép vắn d12 - d32 CB 400V	kg			nt			nt		15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150
6	Thép xây dựng	Thép vắn d 10 CB500-V	kg			nt			nt		15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300	15.300
7	Thép xây dựng	Thép vắn d12 - d32 CB 500V	kg			nt			nt		15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150	15.150
8	Thép xây dựng	Thép cuộn d6 - d8	kg			nt			Tại trung tâm huyện																		
9	Thép xây dựng	Thép vắn d 10 GR40	kg			nt			nt																		14.356
10	Thép xây dựng	Thép vắn d 12 CB300V	kg			nt			nt																		14.787
11	Thép xây dựng	Thép vắn d 14 CB300V	kg			nt			nt																		14.641
12	Thép xây dựng	Thép vắn d 16 CB300V	kg			nt			nt																		14.950
13	Thép xây dựng	Thép vắn d 18 CB300V	kg			nt			nt																		14.950
14	Thép xây dựng	Thép vắn d 20 CB300V	kg			nt			nt																		
<b>IV.3</b>	<b>Thép xây dựng</b>	<b>Tôn, Thép hộp, ống Hoa Sen chi nhánh tỉnh Gia Lai</b>																									
	Thép xây dựng	Thép ống mạ kẽm Hoa Sen chi nhánh tỉnh Gia lai				Công ty cổ phần Tập đoàn Hoa Sen			Giá đã bao gồm vận chuyển từ các cửa hàng tại trung tâm các huyện, thị xã, thành phố đến khách hàng																		
1	Thép xây dựng	Thép ống d21 dày 1,1mm	m			nt			nt		10.518	10.518	10.518	10.518		10.518	10.518		10.518		10.518	10.518	10.518		10.518	10.518	10.518
2	Thép xây dựng	Thép ống d21 dày1,4mm	m			nt			nt		13.188	13.188	13.188	13.188		13.188	13.188		13.188		13.188	13.188	13.188		13.188	13.188	13.188
3	Thép xây dựng	Thép ống d27 dày 1,1mm	m			nt			nt		13.381	13.381	13.381	13.381		13.381	13.381		13.381		13.381	13.381	13.381		13.381	13.381	13.381
4	Thép xây dựng	Thép ống d27 dày 1,4mm	m			nt			nt		16.823	16.823	16.823	16.823		16.823	16.823		16.823		16.823	16.823	16.823		16.823	16.823	16.823

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa
5	Thép xây dựng	Thép ống d34 dày 1,1mm	m			nt			nt		16.952	16.952	16.952	16.952		16.952	16.952		16.952		16.952	16.952	16.952		16.952	16.952	16.952
6	Thép xây dựng	Thép ống d34 dày 1,4mm	m			nt			nt		21.391	21.391	21.391	21.391		21.391	21.391		21.391		21.391	21.391	21.391		21.391	21.391	21.391
7	Thép xây dựng	Thép ống d42 dày 1,1mm	m			nt			nt		21.073	21.073	21.073	21.073		21.073	21.073		21.073		21.073	21.073	21.073		21.073	21.073	21.073
8	Thép xây dựng	Thép ống d42 dày 1,4mm	m			nt			nt		26.618	26.618	26.618	26.618		26.618	26.618		26.618		26.618	26.618	26.618		26.618	26.618	26.618
9	Thép xây dựng	Thép ống d49 dày 1,1mm	m			nt			nt		24.098	24.098	24.098	24.098		24.098	24.098		24.098		24.098	24.098	24.098		24.098	24.098	24.098
10	Thép xây dựng	Thép ống d49 dày 1,4mm	m			nt			nt		30.460	30.460	30.460	30.460		30.460	30.460		30.460		30.460	30.460	30.460		30.460	30.460	30.460
11	Thép xây dựng	Thép ống d60 dày 1,4mm	m			nt			nt		38.178	38.178	38.178	38.178		38.178	38.178		38.178		38.178	38.178	38.178		38.178	38.178	38.178
12	Thép xây dựng	Thép ống d76 dày 1,4mm	m			nt			nt		48.384	48.384	48.384	48.384		48.384	48.384		48.384		48.384	48.384	48.384		48.384	48.384	48.384
13	Thép xây dựng	Thép ống d90 dày 1,4mm	m			nt			nt		56.668	56.668	56.668	56.668		56.668	56.668		56.668		56.668	56.668	56.668		56.668	56.668	56.668
14	Thép xây dựng	Thép ống d90 dày 1,8mm	m			nt			nt		72.576	72.576	72.576	72.576		72.576	72.576		72.576		72.576	72.576	72.576		72.576	72.576	72.576
15	Thép xây dựng	<b>Thép hộp mạ kẽm Hoa Sen chi nhánh tỉnh Gia lai</b>				nt			nt																		
16	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 13x26x1,0 mm	m			nt			nt		11.098	11.098	11.098	11.098		11.098	11.098		11.098		11.098	11.098	11.098		11.098	11.098	11.098
17	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 20x40x1,0 mm	m			nt			nt		17.105	17.105	17.105	17.105		17.105	17.105		17.105		17.105	17.105	17.105		17.105	17.105	17.105
18	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 20x40x1,2 mm	m			nt			nt		20.349	20.349	20.349	20.349		20.349	20.349		20.349		20.349	20.349	20.349		20.349	20.349	20.349
19	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 25x50x1,0 mm	m			nt			nt		21.546	21.546	21.546	21.546		21.546	21.546		21.546		21.546	21.546	21.546		21.546	21.546	21.546
20	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 25x50x1,2 mm	m			nt			nt		25.673	25.673	25.673	25.673		25.673	25.673		25.673		25.673	25.673	25.673		25.673	25.673	25.673
21	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 30x60x1,0 mm	m			nt			nt		25.988	25.988	25.988	25.988		25.988	25.988		25.988		25.988	25.988	25.988		25.988	25.988	25.988
22	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 30x60x1,2 mm	m			nt			nt		31.028	31.028	31.028	31.028		31.028	31.028		31.028		31.028	31.028	31.028		31.028	31.028	31.028
23	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 30x60x1,4 mm	m			nt			nt		36.005	36.005	36.005	36.005		36.005	36.005		36.005		36.005	36.005	36.005		36.005	36.005	36.005
24	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 40x80x1,2 mm	m			nt			nt		41.706	41.706	41.706	41.706		41.706	41.706		41.706		41.706	41.706	41.706		41.706	41.706	41.706
25	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 40x80x1,4 mm	m			nt			nt		48.447	48.447	48.447	48.447		48.447	48.447		48.447		48.447	48.447	48.447		48.447	48.447	48.447
26	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 50x100x1,2 mm	m			nt			nt		52.385	52.385	52.385	52.385		52.385	52.385		52.385		52.385	52.385	52.385		52.385	52.385	52.385
27	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 50x100x1,4 mm	m			nt			nt		60.890	60.890	60.890	60.890		60.890	60.890		60.890		60.890	60.890	60.890		60.890	60.890	60.890
28	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 60x120x1,8 mm	m			nt			nt		93.838	93.838	93.838	93.838		93.838	93.838		93.838		93.838	93.838	93.838		93.838	93.838	93.838
29	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 14x14x1,0 mm	m			nt			nt		7.752	7.752	7.752	7.752		7.752	7.752		7.752		7.752	7.752	7.752		7.752	7.752	7.752
30	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 20x20x1,0 mm	m			nt			nt		11.387	11.387	11.387	11.387		11.387	11.387		11.387		11.387	11.387	11.387		11.387	11.387	11.387
31	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 20x20x1,2 mm	m			nt			nt		13.510	13.510	13.510	13.510		13.510	13.510		13.510		13.510	13.510	13.510		13.510	13.510	13.510
32	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 25x25x1,0 mm	m			nt			nt		14.411	14.411	14.411	14.411		14.411	14.411		14.411		14.411	14.411	14.411		14.411	14.411	14.411
33	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 25x25x1,2 mm	m			nt			nt		17.145	17.145	17.145	17.145		17.145	17.145		17.145		17.145	17.145	17.145		17.145	17.145	17.145
34	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 30x30x1,0 mm	m			nt			nt		17.105	17.105	17.105	17.105		17.105	17.105		17.105		17.105	17.105	17.105		17.105	17.105	17.105
35	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 30x30x1,2 mm	m			nt			nt		20.349	20.349	20.349	20.349		20.349	20.349		20.349		20.349	20.349	20.349		20.349	20.349	20.349
36	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 40x40x1,0 mm	m			nt			nt		23.027	23.027	23.027	23.027		23.027	23.027		23.027		23.027	23.027	23.027		23.027	23.027	23.027
37	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 40x40x1,2 mm	m			nt			nt		27.468	27.468	27.468	27.468		27.468	27.468		27.468		27.468	27.468	27.468		27.468	27.468	27.468
V	<b>Vật liệu tấm lợp, bao che</b>	<b>Tôn, Hoa Sen chi nhánh tỉnh Gia Lai</b>							nt																		
1	Vật liệu tấm lợp, bao che	4 dem 0	m			nt			nt		103.500	103.500	103.500	103.500		103.500	103.500		103.500		103.500	103.500	103.500		103.500	103.500	103.500

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pờh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa	
2	Vật liệu tấm lợp, bao che	4 dem 5	m			nt			nt		114.500	114.500	114.500	114.500		114.500	114.500		114.500		114.500	114.500	114.500		114.500	114.500	114.500	
3	Vật liệu tấm lợp, bao che	5 dem 0	m			nt			nt		126.000	126.000	126.000	126.000		126.000	126.000		126.000		126.000	126.000	126.000		126.000	126.000	126.000	
4	Vật liệu tấm lợp, bao che	3 dem 0	m			nt			nt		83.000	83.000	83.000	83.000		83.000	83.000		83.000		83.000	83.000	83.000		83.000	83.000	83.000	
5	Vật liệu tấm lợp, bao che	3 dem 5	m			nt			nt		93.500	93.500	93.500	93.500		93.500	93.500		93.500		93.500	93.500	93.500		93.500	93.500	93.500	
6	Vật liệu tấm lợp, bao che	4 dem 0 sóng ngói	m			nt			nt		111.780	111.780	111.780	111.780		111.780	111.780		111.780		111.780	111.780	111.780		111.780	111.780	111.780	
7	Vật liệu tấm lợp, bao che	4 dem 5 sóng ngói	m			nt			nt		123.660	123.660	123.660	123.660		123.660	123.660		123.660		123.660	123.660	123.660		123.660	123.660	123.660	
8	Vật liệu tấm lợp, bao che	5 dem 0 sóng ngói	m			nt			nt		136.080	136.080	136.080	136.080		136.080	136.080		136.080		136.080	136.080	136.080		136.080	136.080	136.080	
<b>VI</b>	<b>Xi măng</b>																											
1	Xi măng	Xuân Thành	kg	QCVN 16:2019,TCVN 6260:2020	PCB40		Việt Nam		Tại trung tâm các huyện, thị xã, thành phố																		1.691	
2	Xi măng	Nghi Sơn	kg	QCVN 16:2019,TCVN 6260:2020	PCB40		Việt Nam		nt																			1.818
3	Xi măng	Hoàng Thạch	kg	QCVN 16:2019,TCVN 6260:2020	PCB40		Việt Nam		nt						1.727		1.741			2.060								1.818
<b>VII</b>	<b>BÊ TÔNG ĐÚC SẴN</b>																											
<b>VII.1</b>	<b>BÊ TÔNG ĐÚC SẴN Công ty TNHH XD và SX thiết bị điện Gia Lai</b>																											
1	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 7.5 - 160 - 2.0	trụ	TCVN 5847-2016			<b>Công ty TNHH XD và SX Thiết bị điện Gia Lai</b>		tại nhà máy	Lô D4, đường Ngô Quyền, khu Công nghiệp Trà Đà, xã Trà Đa, Thành phố Pleiku, tỉnh Gia Lai	1.702.000																	
2	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 7.5 - 160 - 3.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	2.042.000																	
3	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 7.5 - 160 - 4.3	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	3.267.000																	
4	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 8.5 - 160 - 2.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	1.975.000																	
5	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 8.5 - 160 - 2.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	2.110.000																	
6	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 8.5 - 160 - 3.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	2.516.000																	
7	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 8.5 - 160 - 4.3	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	3.337.000																	
8	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 10- 190 - 3.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	3.268.000																	
9	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 10- 190 - 4.3	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	3.607.000																	
10	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 10- 190 - 5.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	4.357.000																	
11	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 12- 190 - 3.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	4.084.000																	
12	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 12- 190 - 4.3	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	4.630.000																	
13	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 12- 190 - 5.4	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	5.038.000																	
14	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 12- 190 - 7.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	6.427.000																	
15	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 12- 190 - 9.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	8.864.000																	
16	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 12- 190 - 10.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	9.507.000																	



STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa	
17	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 14- 190 - 6.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	7.693.000																	
18	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 14- 190 - 8.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	9.986.000																	
19	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 14- 190 - 11 (thân liền có mặt bích)	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	16.123.000																	
20	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 14- 190 - 8.5 (thân liền có mặt bích)	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	14.501.000																	
21	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 14- 190 - 9.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	11.097.000																	
22	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 14- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	11.608.000																	
23	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 14- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	14.766.000																	
24	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 16- 190 - 9.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	21.267.000																	
25	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 16- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	22.288.000																	
26	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 16- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	25.910.000																	
27	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 18- 190 - 9.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	24.610.000																	
28	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 18- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	24.888.000																	
29	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 18- 190 - 12.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	28.325.000																	
30	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 18- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	30.460.000																	
31	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 20- 190 - 9.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	30.553.000																	
32	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 20- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	32.411.000																	
33	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 20- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2017		nt	Việt nam		nt	nt	33.897.000																	
34	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 20- 190 - 14.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	37.611.000																	
35	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 22- 190 - 9.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	32.039.000																	
36	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 22- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	34.918.000																	
37	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 22- 190 - 12.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	36.683.000																	
38	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - PC.I - 22- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt nam		nt	nt	41.790.000																	
39	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 7.5 - 160 - 2.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam			Lô D4, đường Ngô Quyền, KCN Trà Đa	nt																	
40	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 7.5 - 160 - 3.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	2.756.000																	
41	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 7.5 - 160 - 4.3	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	4.409.000																	
42	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 8.5 - 160 - 2.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	2.665.000																	
43	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 8.5 - 160 - 2.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	2.847.000																	
44	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 8.5 - 160 - 3.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	3.396.000																	

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa
45	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 8.5 - 160 - 4.3	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	4.505.000																
46	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 10- 190 - 3.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	4.411.000																
47	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 10- 190 - 4.3	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	4.869.000																
48	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 10- 190 - 5.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	5.881.000																
49	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 12- 190 - 3.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	5.514.000																
50	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 12- 190 - 4.3	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	6.250.000																
51	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 12- 190 - 5.4	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	6.801.000																
52	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 12- 190 - 7.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	8.675.000																
53	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 12- 190 - 9.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	11.966.000																
54	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 12- 190 - 10.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	12.908.000																
55	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 14- 190 - 6.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	10.385.000																
56	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 14- 190 - 8.5	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	13.482.000																
57	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 14- 190 - 11 (thân liền có mặt bích)	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	19.257.000																
58	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 14- 190 - 8.5 (thân liền có mặt bích)	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	15.149.000																
59	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 14- 190 - 9.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	16.268.000																
60	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 14- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	22.043.000																
61	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 14- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	20.680.000																
62	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 16- 190 - 9.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	30.568.000																
63	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 16- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	32.097.000																
64	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 16- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	37.409.000																
65	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 18- 190 - 9.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	34.561.000																
66	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 18- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	35.900.000																
67	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 18- 190 - 12.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	40.772.000																
68	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 18- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	43.833.000																
69	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 20- 190 - 9.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	44.150.000																
70	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 20- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	45.589.000																
71	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 20- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	47.410.000																
72	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 20- 190 - 14	trụ	TCVN 5847-2017		nt	Việt Nam		nt	nt	52.576.000																
73	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 22- 190 - 9.2	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt	nt	45.038.000																

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pờh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa
74	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 22- 190 - 11.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt		49.082.000																
75	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 22- 190 - 12.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt		52.023.000																
76	Bê tông đúc sẵn	Trụ BTLT - NPC - 22- 190 - 13.0	trụ	TCVN 5847-2016		nt	Việt Nam		nt		58.238.000																
<b>VII.2</b>	<b>Bê tông đúc sẵn CTCP Bê tông 26 Gia Lai</b>							<b>CTCP SX Bê tông 26 Gia Lai</b>		Lô B1, Khu công nghiệp Trà Đa, Tp. Pleiku																	
1	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 400 VH (dày 65mm)	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	485.000																
2	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 400 VH 0,65HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	500.000																
3	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 400 VH HL93 (dày 65mm)	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	520.000																
4	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 600 VH (dày 70mm)	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	602.000																
5	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 600 0,65HL93 (dày 70mm)	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	642.000																
6	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 600 HL93 (dày 70mm)	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	685.000																
7	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 800 VH	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	960.000																
8	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 800 0,65HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	1.005.000																
9	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 800 HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	1.075.000																
10	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1000 VH	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	1.365.000																
11	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1000 0,65HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	1.403.000																
12	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1000 HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	1.520.000																
13	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1200 VH	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	2.435.000																
14	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1200 0,65HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	2.595.000																
15	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1200 HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	2.645.000																

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đrúc Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa	
16	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1500 VH	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	2.810.000																	
17	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1500 0,65HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	2.950.000																	
18	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1500 HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	3.010.000																	
19	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp - rung ép 800x800 VH	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	2.750.000																	
20	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp - rung ép 800x800 HL93	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	2.850.000																	
21	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp - rung ép 1000x1000 VH dày 12cm	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	3.800.000																	
22	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp - rung ép 1000x1000 HL93 dày 12cm	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	3.950.000																	
23	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp - rung ép 1000x1000 HL93 dày 12cm có tai	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	4.150.000																	
24	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp - rung ép 1500x1500 VH dày 16cm	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	5.600.000																	
25	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp - rung ép 1500x1500 HL93 dày 16cm	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	5.800.000																	
26	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp - rung ép 1500x1500 HL93 dày 16cm có tai	md	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012			Việt Nam		Tại nhà máy	nt	6.300.000																	
<b>VII.3</b>	<b>BÊ TÔNG ĐÚC SẴN Công ty TNHH XD và SX thiết bị điện Gia Lai</b>						<b>Công ty TNHH XD và SX Thiết bị điện Gia Lai</b>		<b>Tại nhà máy</b>	Lô D4, đường Ngô Quyền, khu Công nghiệp Trà Đà, xã Trà Đa, Thành phố Pleiku, tỉnh Gia Lai																		
1	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 600 VH - dày 60mm - L 4m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	625.000																	
2	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 600 H10 - dày 60mm - L 4m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	667.000																	
3	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 600 H30 - dày 60mm - L 4m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	714.000																	
4	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 800 VH - dày 80mm - L 4m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	992.000																	
5	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 800 H10 - dày 80mm - L 4m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	1.045.000																	

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa		
6	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 800 H30 - dày 80mm - L 4m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	1.113.000																		
7	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1000 VH - dày 100mm - L 4m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	1.412.000																		
8	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1000 H10 - dày 100mm - L 4m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	1.454.000																		
9	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1000 H30 - dày 100mm - L 4m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	1.570.000																		
10	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1200 VH - dày 120mm - L 3m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	2.515.000																		
11	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1200 H30 - dày 130mm - L 3m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	2.651.000																		
12	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1500 VH - dày 130mm - L 3m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	2.903.000																		
13	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1500 H30 - dày 130mm - L 3m	md	TCVN 9113:2012			Việt Nam		nt	nt	3.061.000																		
<b>VII.4</b>	<b>Bê tông đúc sẵn Công ty CP Bê tông Hoàng Thịnh GL</b>					<b>Công ty CP Bê tông Hoàng Thịnh GL</b>				<b>Lô D1-2, Khu công nghiệp Trà Đa, Tp. Pleiku</b>																			
1	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 300 VH	md	TCVN 9113:2012					<b>Tại nhà máy</b>	nt	430.000																		
2	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 300 H10-X60	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	440.000																		
3	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 300 H30-XB80	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	445.000																		
4	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 400 VH	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	486.000																		
5	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 400 H10-X60	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	507.000																		
6	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 400 H30-XB80	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	522.000																		
7	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 600 VH	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	605.000																		
8	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 600 H10-X60	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	645.000																		
9	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 600 H30-XB80	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	690.000																		
10	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 800 VH	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	962.000																		
11	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 800 H10-X60	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	1.010.000																		
12	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 800 H30-XB80	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	1.080.000																		
13	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 1000 VH	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	1.370.000																		
14	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 1000 H10-X60	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	1.410.000																		
15	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 1000 H30-XB80	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	1.522.000																		
16	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 1200 VH	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	2.440.000																		
17	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 1200 H10-X60	md	TCVN 9113:2012					nt	nt	2.590.000																		

STT	Nhóm vật liệu	Tên vật liệu/loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật	Quy cách	Nhà sản xuất	Xuất xứ	Điều kiện thương mại	Vận chuyển	Ghi chú	Thành phố Pleiku	Thị xã An Khê	Huyện Đăk Pơ	Huyện KBang	Huyện Kông Chro	Huyện Mang Yang	Huyện Đăk Đoa	Huyện Chư Prông	Huyện Chư Sê	Huyện Chư Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa
18	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 1200 H30-XB80	md	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	2.630.000																
19	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 1500 VH	md	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	2.820.000																
20	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 1500 H10-X60	md	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	2.970.000																
21	Bê tông đúc sẵn	Ống cống quay ép Ø 1500 H30-XB80	md	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	3.020.000																
22	Bê tông đúc sẵn	Công hộp rung ép 800x800 H30-XB80 dày 10cm	md	TCVN 9116:2012		nt			nt	nt	2.890.000																
23	Bê tông đúc sẵn	Công hộp rung ép 1000x1000 H30-XB80 dày 12cm	md	TCVN 9116:2012		nt			nt	nt	4.290.000																
24	Bê tông đúc sẵn	Công hộp rung ép 1500x1500 H30-XB80 dày 16cm	md	TCVN 9116:2012		nt			nt	nt	6.490.000																
25	Bê tông đúc sẵn	Cầu kiện BTCT ứng lực trước đúc sẵn (Ống buy kiểu lục giác)	md	TCVN 9114:2019	L=3 mét; D = 1100mm; Dày 10cm, Bmax=1,5m, Bmin= 1,3m; mác 250	nt			nt	nt	2.440.000																