

**CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG
THÁNG 01 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 2767/UBND-KTTH ngày 23/11/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh Gia Lai về việc triển khai công tác quản lý, điều hành giá các tháng còn lại của năm 2024 và dịp Tết âm lịch Ất Tỵ năm 2025;

Sở Xây dựng tỉnh Gia Lai công bố giá vật liệu xây dựng tháng 01 năm 2025 (điều chỉnh, cập nhật Công bố số 13/SXD-CBGVL ngày 27/12/2024 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 định 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 Công bố số 13/SXD-CBGVL ngày 27/12/2024 của Sở Xây dựng.

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 kế 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 01 NĂM 2025 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 Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa
I	Cát xây dựng																										
I.1	Cát xây dựng	Tại cửa hàng VLXD ở trung tâm địa bàn thành phố Pleiku, thị xã, các huyện				Cửa hàng VLXD			Chủ đầu tư tự tính toán cự ly vận chuyển																		
1	Cát xây dựng	Cát xây	m3			nt			nt	Giá cung cấp tại thị trấn Phú Hòa, thị trấn Ia Ly											280.000						
2	Cát xây dựng	Cát mịn	m3			nt			nt	nt											380.000						
II	Đá xây dựng																										
						DTNN Gia Hải																					
1	Đá xây dựng	Đá 1x2	m3			nt			Tại mỏ	Tổ 3, Phường Ngô Mây, thị xã An Khê		380.000															
2	Đá xây dựng	Đá 2x4	m3			nt			nt	nt		360.000															
3	Đá xây dựng	Đá 4x6	m3			nt			nt	nt		335.000															
4	Đá xây dựng	Cấp phối đá dăm Dmax 25	m3			nt			nt	nt		325.000															
5	Đá xây dựng	Cấp phối đá dăm Dmax37,5	m4							nt		310.000															
6	Đá xây dựng	Đá Lô Ka	m3			nt			nt	nt		300.000															
III	Xi măng																										
	Xi măng	Xi măng PHG	kg	QCVN 16:2019,TCVN 6260:2020	PCB40	Công ty TNHH PHG	Việt Nam		tới chân công trình trên địa bàn các xã, huyện trên địa bàn tỉnh		1.700	1.680	1.690	1.700	1.690	1.700	1.700	1.750	1.750	1.770	1.720	1.730	1.770	1.770	1.730	1.730	1.770
IV	Thép xây dựng																										
	Thép xây dựng	Thép Hòa Phát																									

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	
1		Thép cuộn d6 - d8	kg						Tại công trình trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố		14.560																	
2		Thép vằn d 10 CB300V	kg						nt		14.610																	
3		Thép vằn d12 - d22 CB300V	kg						nt		14.610																	
4		Thép vằn d 12 - d32 CB400V	kg						nt		14.810																	
5		Thép cuộn d6 - d8	kg						nt			14.810		14.810				14.810	14.810	14.810	14.810	14.810	14.810	14.810	14.810	14.810	14.810	14.810
6		Thép vằn d 10 CB300V	kg						nt					14.860				14.860		14.860	14.860	14.860			14.860		14.860	
7		Thép vằn d 12 CB300V	kg						nt					14.860				14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	
8		Thép vằn d 14 CB300V	kg						nt					14.860				14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	
9		Thép vằn d 16 CB300V	kg						nt					14.860				14.860		14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	
10		Thép vằn d 18 CB300V	kg						nt					14.860				14.860	14.860	14.860	14.860	14.860	14.860		14.860	14.860	14.860	

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		Thép vằn d 20 CB300V	kg						nt			14.860													14.860	14.860	
12		Thép vằn d12 - d22 CB300V	kg						Tại trung tâm huyện																		
13		Thép vằn d 12 - d32 CB400V	kg						nt																		
14		Thép cuộn d6 - d8	kg						nt						14.545	14.260											
15		Thép vằn d 10 CB300V	kg						nt			14.482			12.469	14.210			13.454					14.500		14.822	
16		Thép vằn d 12 CB300V	kg						nt						13.563	14.210											
17		Thép vằn d 14 CB300V	kg						nt						13.508	14.210											
18		Thép vằn d 16 CB300V	kg						nt						13.050	14.210			14.602								
19		Thép vằn d 18 CB300V	kg						nt						13.265	14.210											
20		Thép vằn d 20 CB300V	kg						nt						13.329	14.210											
		Thép Việt Mỹ							nt																		
21		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		13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600	13.600
22		Thép vằn d10 Gr40	kg			nt			nt		13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650	13.650

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	
23		Thép vằn d12 - d20 CB 300V	kg			nt			nt		13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	13.550	
24		Thép vằn d 10 CB400-V	kg			nt			nt		13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	
25		Thép vằn d12 - d32 CB 400V	kg			nt			nt		13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	
26	Thép xây dựng	Thép vằn d 10 CB500-V	kg			nt			nt		13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	13.900	
27	Thép xây dựng	Thép vằn d12 - d32 CB 500V	kg			nt			nt		13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	13.800	
	Thép xây dựng	Thép Việt Mỹ																										
28	Thép xây dựng	Thép cuộn Ø6 - Ø8	kg			Công ty TNHH MTV thép Vas Việt Mỹ																						
29	Thép xây dựng	Thép vằn Ø10 CB300V	kg			nt																						
30	Thép xây dựng	Thép vằn Ø12 CB300V	kg			nt			Tại công trình trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố																		13.550	
31	Thép xây dựng	Thép vằn Ø14 CB300V	kg			nt			nt																		13.550	

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
32	Thép xây dựng	Thép vằn Ø16 CB300V	kg			Cửa hàng VLXD			trung tâm huyện																		13.275
33	Thép xây dựng	Thép vằn Ø18 CB300V	kg			nt			Tại công trình trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố																		13.550
	Thép xây dựng	Thép Pomina																									
34	Thép xây dựng	Thép cuộn Ø6 - Ø8	kg			Cửa hàng VLXD			nt		16.210																
34	Thép xây dựng	Thép vằn Ø10 CB300V	kg			nt			nt		14.005																
34	Thép xây dựng	Thép vằn Ø12 CB300V	kg			nt			nt		15.025																
34	Thép xây dựng	Thép vằn Ø14 CB300V	kg			nt			nt		15.173																
34	Thép xây dựng	Thép vằn Ø16 CB300V	kg			nt			nt		15.174																
34	Thép xây dựng	Thép vằn Ø18 CB300V	kg			nt			nt		15.175																
V	Bê tông đúc sẵn																										
V.1	Bê tông đúc sẵn			TCVN 9113:2012		CTy. TNHH XD&SX TB Điện Gia Lai			Tại nhà máy	Lô D4, đường Ngô Quyền, KCN Trà Đa																	
1	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 600 VH - dày 60mm - L 4m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	625.000																
2	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 600 H10 - dày 60mm - L 4m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	667.000																

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
3	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 600 H30 - dày 60mm - L 4m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	714.000																
4	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 800 VH - dày 80mm - L 4m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	992.000																
5	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 800 H10 - dày 80mm - L 4m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	1.045.000																
6	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 800 H30 - dày 80mm - L 4m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	1.113.000																
7	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1000 VH - dày 100mm - L 4m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	1.412.000																
8	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1000 H10 - dày 100mm - L 4m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	1.454.000																
9	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1000 H30 - dày 100mm - L 4m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	1.570.000																
10	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1200 VH - dày 120mm - L 3m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	2.515.000																
11	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1200 H30 - dày 130mm - L 3m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	2.651.000																
12	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1500 VH - dày 130mm - L 3m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	2.903.000																
13	Bê tông đúc sẵn	Ống cống BTLT Ø 1500 H30 - dày 130mm - L 3m	m	TCVN 9113:2012		nt			nt	nt	3.061.000																
V.2	Bê tông đúc sẵn					CTCP SX Bê tông 26 Gia Lai				Lô B1, Khu công nghiệp Trà Đa, Tp. Pleiku																	
1	Bê tông đúc sẵn	Ống cống-rung ép Ø 400 VH(dày 65mm)	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		Tại nhà máy	nt	460.000																
2	Bê tông đúc sẵn	Ống cống-rung ép Ø 400 0,65HL93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	490.000																
3	Bê tông đúc sẵn	Ống cống-rung ép Ø 400 HL93(dày 65mm)	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	509.000																
4	Bê tông đúc sẵn	Ống cống-rung ép Ø 600 VH(dày 70mm)	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	578.200																

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
5	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 600 0,65HL93(dày 70mm)	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	627.200																
6	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 600 HL93(dày 70mm)	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	666.400																
7	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 800 VH	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	910.000																
8	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 800 0,65HL93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	970.000																
9	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 800 HL93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	1.030.000																
10	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1000 VH	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	1.320.000																
11	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1000 0,65HL93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	1.380.000																
12	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1000 HL93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	1.445.000																
13	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1200 VH	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	2.270.000																
14	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1200 0,65L-93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	2.352.000																
15	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1200 HL-93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	2.435.000																
16	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1500 VH	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	2.753.000																
17	Bê tông đúc sẵn	Ống công-rung ép Ø 1500 0,65HL93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	2.850.000																

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
18	Bê tông đúc sẵn	Ống cống-rung ép Ø 1500 HL93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	2.915.000																
19	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp -rung ép 800x800 VH	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	2.800.000																
20	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp -rung ép 800x800 HL93	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	2.850.000																
21	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp -rung ép 1000x1000 VH dày 12 cm	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	3.800.000																
22	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp -rung ép 1000x1000 HL93 dày 12 cm	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	4.100.000																
23	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp -rung ép 1000x1000 HL93 dày 12 cm có tai	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	4.180.000																
24	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp -rung ép 1500x1500 VH dày 16cm	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	5.600.000																
25	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp -rung ép 1500x1500 HL93 dày 16 cm	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	5.800.000																
26	Bê tông đúc sẵn	Cống Hộp rung ép 1500x1500 HL93Dày 16cm có tai	m	TCVN 9113:2012 và TCVN 9116:2012		nt	Việt Nam		nt	nt	6.300.000																
VI	Nhựa đường																										
VI.1	Nhựa đường					Công ty TNHH nhựa đường Petrolimex																					
1	Nhựa đường	Nhựa đường 60/70- Xá	kg						Giá trên chỉ mang tính chất tham khảo chưa bao gồm chi phí vận chuyển, phun tưới. Khách hàng liên hệ thông tin để nhận báo giá cụ thể	Chi nhánh tại Thọ Quang, TP Đà Nẵng. Giá trên chỉ mang tính chất tham khảo	14.900																
2	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS1-xá	kg			nt			nt	nt	11.500																

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 Pưh	Huyện Chư Păh	Huyện Ia Grai	Huyện Đức Cơ	Huyện Ia Pa	Thị xã Ayun Pa	Huyện Phú Thiện	Huyện Krông Pa
3	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CSS1-xá	kg			nt			nt	nt	13.000																
4	Nhựa đường	Nhũ tương gốc Axit 60% -xá	kg			nt			nt	nt	12.000																
5	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS2-xá	kg			nt			nt	nt	13.000																
6	Nhựa đường	Nhựa đường polime PMB1-xá	kg			nt			nt	nt	19.400																
7	Nhựa đường	Nhựa đường polime PMB3-xá	kg			nt			nt	nt	19.700																
8	Nhựa đường	Nhựa đường lỏng MC70- Xá	kg			nt			nt	nt	20.100																
9	Nhựa đường	Nhựa đường 60/70 - Phuy	kg			nt			nt	nt	17.000																
10	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS1-Phuy	kg			nt			nt	nt	14.000																
11	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CSS1-Phuy	kg			nt			nt	nt	15.500																
12	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS2-Phuy	kg			nt			nt	nt	15.500																
13	Nhựa đường	Nhựa đường lỏng MC70-Phuy	kg			nt			nt	nt	22.600																
14	Nhựa đường	Nhựa đường 60/70- Xá	kg			nt			nt	Chi nhánh tại Thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.	15.000																
15	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS1-xá	kg			nt			nt	nt	11.600																

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
16	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CSS1-xá	kg			nt		nt	nt		13.100																
17	Nhựa đường	Nhũ tương gốc Axit 60% -xá	kg			nt		nt	nt		12.100																
18	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS2-xá	kg			nt		nt	nt		13.100																
19	Nhựa đường	Nhựa đường lỏng MC70- Xá	kg			nt		nt	nt		20.100																
20	Nhựa đường	Nhựa đường 60/70 - Phuy	kg			nt		nt	nt		17.100																
21	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS1-Phuy	kg			nt		nt	nt		14.100																
22	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CSS1-Phuy	kg			nt		nt	nt		15.600																
23	Nhựa đường	Nhựa đường nhũ tương CRS2-Phuy	kg			nt		nt	nt		15.600																
24	Nhựa đường	Nhựa đường lỏng MC70-Phuy	kg			nt			nt		22.600																
VI.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	16.100																

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
2	Nhựa đường	Nhựa đường phuy 60/70			Trọng lượng tịnh 200kg thùng, cả bì 215 kg/thùng	nt	nt	nt			18.500																
VII	Thép xây dựng	Tôn, Thép hộp, ống Hoa Sen chi nhánh tỉnh Gia Lai																									
VII.1	Thép xây dựng	Thép ống mạ kẽm Hoa Sen chi nhánh tỉnh Gia lai				Công ty cổ phần Tập đoàn Hoa Sen				Giá trên đã bao gồm vận chuyển tới công trình trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố Dung sai: Độ dày ống +/- 5%																	
1	Thép xây dựng	Thép ống d21 dày 1,1mm	m			nt					10.246	10.246		10.246		10.246	10.246		10.246		10.246					10.246	10.246
2	Thép xây dựng	Thép ống d21 dày 1,4mm	m			nt					12.847	12.847		12.847		12.847	12.847		12.847		12.847					12.847	12.847
3	Thép xây dựng	Thép ống d27 dày 1,1mm	m			nt					13.035	13.035		13.035		13.035	13.035		13.035		13.035					13.035	13.035
4	Thép xây dựng	Thép ống d27 dày 1,4mm	m			nt					16.387	16.387		16.387		16.387	16.387		16.387		16.387					16.387	16.387
5	Thép xây dựng	Thép ống d34 dày 1,1mm	m			nt					16.513	16.513		16.513		16.513	16.513		16.513		16.513					16.513	16.513
6	Thép xây dựng	Thép ống d34 dày 1,4mm	m			nt					20.837	20.837		20.837		20.837	20.837		20.837		20.837					20.837	20.837
7	Thép xây dựng	Thép ống d42 dày 1,1mm	m			nt					20.516	20.516		20.516		20.516	20.516		20.516		20.516					20.516	20.516
8	Thép xây dựng	Thép ống d42 dày 1,4mm	m			nt					25.913	25.913		25.913		25.913	25.913		25.913		25.913					25.913	25.913
9	Thép xây dựng	Thép ống d49 dày 1,1mm	m			nt					23.460	23.460		23.460		23.460	23.460		23.460		23.460					23.460	23.460
10	Thép xây dựng	Thép ống d49 dày 1,4mm	m			nt					29.655	29.655		29.655		29.655	29.655		29.655		29.655					29.655	29.655
11	Thép xây dựng	Thép ống d60 dày 1,4mm	m			nt					37.168	37.168		37.168		37.168	37.168		37.168		37.168					37.168	37.168
12	Thép xây dựng	Thép ống d76 dày 1,4mm	m			nt					47.104	47.104		47.104		47.104	47.104		47.104		47.104					47.104	47.104

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
13	Thép xây dựng	Thép ống d90 dày 1,4mm	m			nt				nt	55.169	55.169		55.169		55.169	55.169		55.169		55.169		55.169			55.169	55.169
14	Thép xây dựng	Thép ống d90 dày 1,8mm	m			nt				nt	70.656	70.656		70.656		70.656	70.656		70.656		70.656		70.656			70.656	70.656
VII.2	Thép xây dựng	Thép hộp mạ kẽm Hoa Sen chi nhánh tỉnh Gia lai				nt				nt																	
1	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 13x26x1,0 mm	m			nt				Giá trên đã bao gồm vận chuyển tới công trình trên địa bàn huyện, thị xã, thành phố Dung sai: Độ dày ống +/- 5%	10.810	10.810	10.810	10.810		10.810	10.810		10.810		10.810		10.810			10.810	10.810
2	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 20x40x1,0 mm	m			nt				nt	16.652	16.652	16.652	16.652		16.652	16.652		16.652		16.652		16.652			16.652	16.652
3	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 20x40x1,2 mm	m			nt				nt	19.811	19.811	19.811	19.811		19.811	19.811		19.811		19.811		19.811			19.811	19.811
4	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 25x50x1,0 mm	m			nt				nt	20.976	20.976	20.976	20.976		20.976	20.976		20.976		20.976		20.976			20.976	20.976
5	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 25x50x1,2 mm	m			nt				nt	24.993	24.993	24.993	24.993		24.993	24.993		24.993		24.993		24.993			24.993	24.993
6	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 30x60x1,0 mm	m			nt				nt	25.300	25.300	25.300	25.300		25.300	25.300		25.300		25.300		25.300			25.300	25.300
7	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 30x60x1,2 mm	m			nt				nt	30.207	30.207	30.207	30.207		30.207	30.207		30.207		30.207		30.207			30.207	30.207
8	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 30x60x1,4 mm	m			nt				nt	35.052	35.052	35.052	35.052		35.052	35.052		35.052		35.052		35.052			35.052	35.052
9	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 40x80x1,2 mm	m			nt				nt	40.603	40.603	40.603	40.603		40.603	40.603		40.603		40.603		40.603			40.603	40.603

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
10	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 40x80x1,4 mm	m			nt				nt	47.165	47.165	47.165	47.165		47.165	47.165		47.165							47.165	47.165
11	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 50x100x1,2 mm	m			nt				nt	50.999	50.999	50.999	50.999		50.999	50.999		50.999							50.999	50.999
12	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 50x100x1,4 mm	m			nt				nt	59.279	59.279	59.279	59.279		59.279	59.279		59.279							59.279	59.279
13	Thép xây dựng	Thép hộp chữ nhật 60x120x1,8 mm	m			nt				nt	91.356	91.356	91.356	91.356		91.356	91.356		91.356							91.356	91.356
14	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 14x14x1,0 mm	m			nt				nt	7.551	7.551	7.551	7.551		7.551	7.551		7.551							7.551	7.551

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
15	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 20x20x1,0 mm	m			nt				nt	11.092	11.092	11.092	11.092		11.092	11.092		11.092			11.092				11.092	11.092
16	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 20x20x1,2 mm	m			nt				nt	13.160	13.160	13.160	13.160		13.160	13.160		13.160			13.160				13.160	13.160
17	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 25x25x1,0 mm	m			nt				nt	14.037	14.037	14.037	14.037		14.037	14.037		14.037			14.037				14.037	14.037
18	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 25x25x1,2 mm	m			nt				nt	16.701	16.701	16.701	16.701		16.701	16.701		16.701			16.701				16.701	16.701
19	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 30x30x1,0 mm	m			nt				nt	16.652	16.652	16.652	16.652		16.652	16.652		16.652			16.652				16.652	16.652

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
20	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 30x30x1,2 mm	m			nt				nt	19.811	19.811	19.811	19.811		19.811	19.811		19.811			19.811				19.811	19.811
21	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 40x40x1,0 mm	m			nt				nt	22.417	22.417	22.417	22.417		22.417	22.417		22.417			22.417				22.417	22.417
22	Thép xây dựng	Thép hộp vuông 40x40x1,2 mm	m			nt				nt	26.741	26.741	26.741	26.741		26.741	26.741		26.741			26.741				26.741	26.741
XI	Vật liệu tấm lợp, bao che																										
VII.3		Tôn, Hoa Sen chi nhánh tỉnh Gia Lai																									

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
1	Vật liệu tấm lợp, bao che	4 dem 0	m			nt				Giá đã bao gồm vận chuyển từ các cửa hàng tại trung tâm các huyện, thị xã, thành phố đến khách hàng Giá bán trên áp dụng cho mặt hàng tôn cán (khô chưa cán ≥ 1,200mm, khô đã cán ≥ 1,070mm) và đã bao gồm chi phí cán sóng: sóng tròn, lafond, máng xói, diềm	99.500	99.500	99.500	99.500		99.500	99.500		99.500			99.500				99.500	99.500
2	Vật liệu tấm lợp, bao che	4 dem 5	m			nt			nt	nt	110.000	110.000	110.000	110.000		110.000	110.000		110.000							110.000	110.000
3	Vật liệu tấm lợp, bao che	5 dem 0	m			nt			nt	nt	121.000	121.000	121.000	121.000		121.000	121.000		121.000							121.000	121.000
4	Vật liệu tấm lợp, bao che	3 dem 0	m			nt			nt	nt	80.000	80.000	80.000	80.000		80.000	80.000		80.000							80.000	80.000
5	Vật liệu tấm lợp, bao che	3 dem 5	m			nt			nt	nt	90.000	90.000	90.000	90.000		90.000	90.000		90.000							90.000	90.000

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	Vật liệu tấm lợp, bao che	4 dem 0 sóng ngói	m			nt			nt	nt	107.460	107.460	107.460	107.460		107.460	107.460		107.460						107.460	107.460	
7	Vật liệu tấm lợp, bao che	4 dem 5 sóng ngói	m			nt			nt	nt	118.800	118.800	118.800	118.800		118.800	118.800		118.800						118.800	118.800	
8	Vật liệu tấm lợp, bao che	5 dem 0 sóng ngói	m			nt			nt	nt	130.680	130.680	130.680	130.680		130.680	130.680		130.680						130.680	130.680	