

Số: 2160/LSXD-TC

Huế, ngày 10 tháng 4 năm 2026

CÔNG BỐ

GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG THÁNG 3/2026 TRÊN ĐỊA BÀN THÀNH PHỐ HUẾ

Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18/6/2014;

Căn cứ Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020;

Căn cứ Luật giá ngày 19/6/2023;

Căn cứ Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/2/2021 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình;

Căn cứ Thông tư số 01/2025/TT-BXD ngày 22/01/2025 về việc Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng đã được sửa đổi, bổ sung tại Thông tư số 14/2023/TT-BXD ngày 29 tháng 12 năm 2023;

Căn cứ Quyết định số 2697/QĐ-UBND ngày 07/11/2022 của UBND tỉnh Thừa Thiên Huế về việc ban hành quy chế phối hợp quản lý nhà nước về vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh;

Căn cứ Quy trình phối hợp ban hành công bố giá VLXD số 1840/LSXD-TC ngày 24/8/2018 của Liên Sở Xây dựng-Tài chính Thừa Thiên Huế;

Liên sở Xây dựng – Tài chính công bố giá vật liệu xây dựng và một số vật tư phổ biến trong công trình xây dựng để làm cơ sở tham khảo trong việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng trên địa bàn thành phố Huế như sau:

1. Công bố giá vật liệu xây dựng tháng 3/2026 trên địa bàn thành phố Huế, bao gồm: *Biến động giá VLXD (Phụ lục I); Thêm mới giá VLXD (Phụ lục II); Đưa ra công bố giá (Phụ lục III) và Bảng tổng hợp giá (Phụ lục bảng công bố giá)* có giá trị tham khảo trong việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình; Mức giá Công bố là mức giá tối đa, bán trên phương tiện bên mua tại các đại lý, quầy hàng, kho hàng... thuộc thành phố Huế (*trừ một số loại được bán tại chân công trình*) chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng VAT và được đăng tải trên Website của Sở Xây dựng thành phố Huế tại địa chỉ <https://sxd.hue.gov.vn>; Việc thanh quyết toán chi phí phải thực hiện theo quy định pháp luật hiện hành.

2. Giá công bố các loại vật liệu chủ yếu trên được xác định và công bố theo giá niêm yết do UBND các phường, xã; các Chủ đầu tư báo cáo định kỳ và các đơn vị sản xuất, kinh doanh cung cấp, đồng thời có tham khảo giá thị trường; chưa loại trừ các khoản chiết khấu, hoa hồng, ưu đãi (nếu có) của các đơn vị sản xuất, kinh doanh.

3. Bảng giá vật liệu kèm theo Công bố này là các vật liệu bình quân phổ biến, đạt tiêu chuẩn, quy chuẩn Việt Nam về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng. Trường hợp giá vật liệu trong công bố giá chưa phù hợp với giá thực tế thì Chủ đầu tư có trách nhiệm tổ chức khảo sát, xác định nguồn cung cấp, giá bán buôn, cự ly vận chuyển, loại đường tại thời điểm lập dự toán một cách hợp lý nhất để xác định giá vật liệu đến chân hiện trường theo quy định.

4. Chủ đầu tư và đơn vị tư vấn khi sử dụng thông tin về giá vật liệu để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình cần căn cứ vào địa điểm xây dựng của công trình, địa điểm cung cấp vật tư, khối lượng sử dụng vật liệu, mục tiêu đầu tư, tính chất công trình, yêu cầu thiết kế và quy định về quản lý chất lượng công trình để xem xét, lựa chọn loại vật liệu hợp lý và xác định giá vật liệu phù hợp giá thị trường tại thời điểm xác định chi phí, đáp ứng mục tiêu đầu tư, tránh thất thoát lãng phí.

5. Giá công bố này là giá bán cho một đơn vị (m^2 , m^3 , cái, bộ...), đối với giá trị mua hàng lớn thì chủ đầu tư và các đơn vị liên quan cần xác định chính xác khối lượng và tham khảo giá thị trường để được giảm giá đảm bảo phù hợp với thực tế và tiết kiệm chi phí đầu tư xây dựng công trình.

6. Chủ đầu tư chịu trách nhiệm quản lý chi phí đầu tư xây dựng theo Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ, Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng; Thông tư số 14/2023/TT-BXD về việc Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 11/2021/TT-BXD về quản lý chi phí đầu tư xây dựng và các quy định hiện hành của Nhà nước có liên quan.

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 Phụ lục IV, Thông tư số 14/2023/TT-BXD về việc Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 11/2021/TT-BXD về quản lý chi phí đầu tư xây dựng.

7. Đối với giá đất san lấp: Thực hiện tổng hợp công bố giá trên cơ sở đăng ký kê khai giá của các đơn vị gửi tới Sở Xây dựng; Căn cứ vị trí công trình, dự án, chủ đầu tư chịu trách nhiệm lựa chọn vị trí mỏ phù hợp, đảm bảo giá đất tại công trình thấp nhất và hiệu quả nhất cho dự án.

8. Các đơn vị sản xuất, phân phối; các nhà cung cấp vật liệu xây dựng chịu trách nhiệm về chất lượng, giá của các loại vật liệu đăng ký công bố giá.

9. Tính đến ngày 10/4/2026, Liên Sở Xây dựng – Tài chính đã cập nhật các biến động giá do các doanh nghiệp, UBND các xã, phường và các chủ đầu tư gửi về trong tháng 3/2026. Trong thời gian tới, khi tiếp tục nhận được thông tin về biến động giá của tháng 3/2026, Liên Sở Xây dựng – Tài chính sẽ kịp thời thông báo, điều chỉnh các mức giá, bảo đảm phù hợp với diễn biến của thị trường.

Trong quá trình thực hiện, nếu có vướng mắc hoặc có biến động giá, đề nghị các đơn vị phản ánh về Sở Xây dựng (thông qua phòng Quản lý xây dựng) để được xem xét, hướng dẫn theo quy định. / *me 25*

KT. GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG
PHÓ GIÁM ĐỐC



Huỳnh Minh Khang

KT. GIÁM ĐỐC SỞ TÀI CHÍNH
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Quốc Cường

PHỤ LỤC I: BẢNG BIẾN ĐỘNG GIÁ VLXD THÁNG 3 NĂM 2026

Ban hành Đính kèm Công bố giá số 2160 /LSXD-TC ngày 10/4/2026 của Liên sở Xây dựng- Tài chính thành phố Huế

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
BIẾN ĐỘNG GIÁ VLXD								
1	Xi măng bao PCB30 Long Thọ	Tấn	QCVN16:2023/BX	50kg/bao	1.532.407	1.471.444	60.963	4,14%
2	Xi măng bao PCB40 Long Thọ	Tấn		50kg/bao	1.560.185	1.499.778	60.407	4,03%
3	Xi măng rời PCB40 Long Thọ	Tấn			1.486.111	1.421.389	64.722	4,55%
4	CarboncorAsphalt- CA 9.5, CA 12.5	Tấn	TCCS 09:2024/CĐ	bao 25kg	4.201.000	3.804.000	397.000	10,44%
5	CarboncorAsphalt- CA6.7	Tấn	"	bao 25kg	4.240.000	3.804.000	436.000	11,46%
6	Carboncor Asphalt- CA19 (Bê tông nhựa rỗng Carbon)	Tấn	"	bao 25kg	3.420.000	2.984.000	436.000	14,61%
XUÂN LONG								
7	Cát nghiền cho bê tông và vữa (cát thô từ 2mm-3,3mm và cát mịn dưới 2mm)	m3	QCVN 16:2019/BXD		303.636	285.455	18.181	6,37%
8	Cát nghiền thô- chưa qua tuyển rửa	m3			200.000	181.820	18.180	10,00%
9	Cát tự nhiên (cát vàng tuyển rửa từ đất tầng phủ)	m3			336.363	318.182	18.181	5,71%
10	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3		Phường Phong Thái	470.000	420.000	50.000	11,90%
11	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3			470.000	420.000	50.000	11,90%
12	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3			480.000	440.000	40.000	9,09%
ĐÁ XUÂN LONG								
13	Đá 1 x 2 cm	m3	QCVN 16:2019/BXD		309.091	290.909	18.182	6,25%
14	Đá 2 x 4 cm	m3			300.000	281.818	18.182	6,45%
15	Đá 1 x 1,9 cm	m3			336.364	318.182	18.182	5,71%
16	Đá 0,5 x 0,8 cm	m3			245.454	227.273	18.181	8,00%
17	Đá 0,5 x 1 cm	m3			245.454	227.273	18.181	8,00%
18	Đá cấp phối Dmax=3,75	m3			200.000	181.818	18.182	10,00%
19	Đá cấp phối Dmax=2,5	m3			218.181	200.000	18.181	9,09%
20	Đá học gia công	m3			218.181	200.000	18.181	9,09%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
	ĐÁ COXANO HƯƠNG THỌ							
21	Đá 1x2	m3	TCVN 7570:2006	10-20mm	318.182	290.909	27.273	9,38%
22	Đá 1x1,9	m3	TCVN 7570:2006	10-19mm	345.455	318.182	27.273	8,57%
23	Đá 1x1,9 (thoi dẹt 12%)	m3	TCVN 7570:2006	10-19mm	409.091	381.818	27.273	7,14%
24	Đá 1x1,9 (thoi dẹt 15%)	m3	TCVN 7570:2006	10-19mm	345.455	318.182	27.273	8,57%
25	Đá 2x4	m3	TCVN 7570:2006	20-40mm	309.091	281.818	27.273	9,68%
26	Đá 4x6	m3	TCVN 7570:2006	40-60mm	254.545	227.273	27.272	12,00%
27	Đá cấp phối 2,5	m3	TCVN 8859:2011	0-25mm	227.273	200.000	27.273	13,64%
28	Đá cấp phối 3,75	m3	TCVN 8859:2011	0-37mm	209.091	181.818	27.273	15,00%
29	Đá 0,5x1	m3	TCVN 7570:2006	5-10mm	254.545	227.273	27.272	12,00%
30	Đá dăm 0,5x1 (thoi dẹt ≤15%)	m3	TCVN 7570:2006	5-10mm	290.909	263.636	27.273	10,34%
31	Đá 0,5 x 0,8	m3	TCVN 7570:2006	5-8mm	254.545	227.273	27.272	12,00%
32	Bột đá hỗn hợp 0,5x1,5	m3		0-5mm	209.091	181.818	27.273	15,00%
33	Bột đá hỗn hợp	m3		0-5mm	172.727	145.455	27.272	18,75%
34	Đá hộc hỗn hợp Dmax ≤ 800mm	m3		10-80cm	163.636	145.454	18.182	12,50%
35	Đá hộc gia công	m3		10-40cm	209.091	200.000	9.091	4,55%
36	Đá hộc xô bỏ gia công tại mỏ	m3			209.091	181.818	27.273	15,00%
37	Gạch block Long Thọ LT10-20 M75	Viên	QCVN 16:2009	10x20x40(cm)	7.083	6.281	803	12,78%
38	Gạch block Long Thọ LT15-19 M75	Viên		15x19x39(cm)	12.467	10.984	1.483	13,50%
39	Gạch block Long Thọ LT20-19 M75	Viên		20x19x40(cm)	14.167	12.608	1.558	12,36%
40	Gạch block Long Thọ LT-TH M75	Viên		6x9,5x20(cm)	2.172	2.078	94	4,55%
41	Gạch block Long Thọ LT6-S M75	Viên		9,5x13,5x19(cm)	3.872	3.457	416	12,02%
42	Gạch block Long Thọ LT6-L M75	Viên		10x15x19(cm)	4.156	3.731	425	11,39%
43	Gạch block Long Thọ LT-DA M75	Viên		9x20x29(cm)	6.706	6.186	519	8,40%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
	Công ty Cổ phần SX & KD VLXD DQ							
44	Gạch block đặc M75	viên	QCVN 16:2023. BXD	100x200x300 mm	5.636	5.100	536	10,52%
45	Gạch block 2 lỗ M50	viên	QCVN 162023BXD	95x200x300 (mm)	4.545	4.150	395	9,53%
46	Gạch block thẻ đặc M75	Viên	QCVN 162023BXD	60x95x200 (mm)	1.818	1.800	18	1,01%
47	Gạch terrazzo Long Thọ - màu đen	Viên	TCVN 7744:2013	30x30(cm)	10.247	9.388	859	9,15%
48	Gạch terrazzo Long Thọ - các màu khác	Viên		30x30(cm)	11.003	10.077	926	9,18%
49	Gạch terrazzo Long Thọ - màu xanh	Viên		30x30(cm)	11.711	11.333	378	3,33%
50	Gạch terrazzo Dạ Lê - màu đen	Viên		30x30(cm)	8.793	8.075	718	8,89%
51	Gạch terrazzo Dạ Lê - các màu khác	Viên		30x30(cm)	9.520	8.736	784	8,97%
52	Gạch terrazzo Dạ Lê - màu xanh	Viên		30x30(cm)	10.795	9.893	902	9,12%
53	Gạch Terrazzo thành an phát màu xám	viên	TCVN 7744: 2013	30x30(cm)	8.707	8.377	331	3,95%
54	Gạch Terrazzo thành an phát màu đỏ	viên	TCVN 7744: 2013	30x30(cm)	9.437	9.073	365	4,02%
55	Gạch Terrazzo thành an phát màu xanh	viên	TCVN 7744: 2013	30x30(cm)	10.331	9.937	395	3,97%
56	Ngói màu chính - Long Thọ	Viên	TCVN 1453:1986	33,6x42,3(cm)	16.339	14.922	1.417	9,49%
57	Ngói màu nóc, rìa - Long Thọ	Viên	TCVN 1453:1986		25.481	23.233	2.248	9,67%
58	Ngói màu cuối nóc, cuối rìa - Long Thọ	Viên	TCVN 1453:1986		31.507	28.711	2.796	9,74%
59	Ngói màu chạc 3 (chữ Y) - Long Thọ	Viên	TCVN 1453:1986		46.363	42.217	4.146	9,82%
60	Ngói màu chính giả cổ - Long Thọ	Viên	TCVN 1453:1986	40,7x34,5(cm)	18.936	17.283	1.653	9,56%
61	Ngói màu nóc, rìa giả cổ - Long Thọ	Viên	TCVN 1453:1986		34.416	31.356	3.060	9,76%
62	Ngói màu cuối nóc, cuối rìa giả cổ - Long Thọ	Viên	TCVN 1453:1986		40.441	36.833	3.608	9,79%
	CÔNG TY CỔ PHẦN HƯƠNG THỦY							
63	Thép cuộn Ø6, Ø8	kg		D6+8	15.650	15.250	400	2,62%
64	Thép thanh vằn	kg		D10GR40	15.900	15.550	350	2,25%
65	Thép thanh vằn	kg		D10CB400	16.440	15.920	520	3,27%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
66	Thép thanh vằn	kg		D12CB300	15.750	15.300	450	2,94%
67	Thép thanh vằn	kg		D12CB400	16.290	15.670	620	3,96%
68	Thép thanh vằn	kg		D14-22CB300	15.750	15.300	450	2,94%
69	Thép thanh vằn	kg		D14-22CB400	16.290	15.670	620	3,96%
70	Thép thanh vằn	kg		D25CB400	16.290	15.700	590	3,76%
71	Lưới B40	kg		Khô 0,8-2,4m	20.500	20.000	500	2,50%
	Công ty Cổ phần SX & KD VLXD DQ							
72	Bê tông thương phẩm Mác M200; sử dụng Xi măng PCB40	m3	TCVN 9340:2012	Mác M200	1.272.727	1.196.000	76.727	6,42%
73	Bê tông thương phẩm Mác M250; sử dụng Xi măng PCB40	m3	T0VN 9340:2012	Mác M250	1.363.636	1.288.000	75.636	5,87%
74	Bê tông thương phẩm Mác M300; sử dụng Xi măng PCB40	m3	TCVN 9340:2012	Mác M300	1.454.545	1.380.000	74.545	5,40%
	CADIVI							
75	Dây điện đơn cứng bọc nhựa PVC Cadivi – 300/500 V (ruột đồng)	m	TCVN 6610-3	VC-0,50 (F 0,80)- 300/500 V	3.240	2.250	990	44,00%
76	"	m	TCVN 6610-3	VC-1,00 (F1,13)- 300/500 V	5.370	3.730	1.640	43,97%
77	Dây điện bọc nhựa PVC Cadivi - 0,6/1 kV (ruột đồng)	m	TC AS/NZS 5000.1	VCmd-2x0,5-(2x16/0,2)-0,6/1 kV	6.220	4.260	1.960	46,01%
78	"	m	"	VCmd-2x0,75-(2x24/0,2)-0,6/1 kV	8.770	6.020	2.750	45,68%
79	"	m	"	VCmd-2x1-(2x32/0,2)-0,6/1 kV	11.260	7.710	3.550	46,04%
80	"	m	"	VCmd-2x1,5-(2x30/0,25)-0,6/1 kV	16.050	10.990	5.060	46,04%
81	"	m	"	VCmd-2x2,5-(2x50/0,25)-0,6/1 kV	26.010	17.820	8.190	45,96%
82	Dây điện mềm bọc nhựa PVC Cadivi - 300/500V (ruột đồng)	m	TCVN 6610-5	VCmo-2x1-(2x32/0,2)-300/500 V	12.550	8.860	3.690	41,65%
83	"	m	"	VCmo-2x1,5-(2x30/0,25)- 300/500 V	17.680	12.480	5.200	41,67%
84	"	m	"	VCmo-2x6-(2x7x12/0,30)- 300/500 V	64.310	45.420	18.890	41,59%
85	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1kV (ruột đồng, cách điện PVC)	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-1,5 (7/0,52)-0,6/1 kV	8.350	5.720	2.630	45,98%
86	"	m	"	CV-2,5 (7/0,67)-0,6/1 kV	13.610	9.320	4.290	46,03%
87	"	m	"	CV-10 (7/1,35)-0,6/1 kV	50.070	34.300	15.770	45,98%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
88	"	m	"	CV-50-0,6/1 kV	227.150	155.020	72.130	46,53%
89	"	m	"	CV-240-0,6/1 kV	1.141.300	778.890	362.410	46,53%
90	"	m	"	CV-300-0,6/1 kV	1.431.540	976.960	454.580	46,53%
91	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	CVV-1 (1x7/0,425) - 0,6/1 kV	9.090	6.400	2.690	42,03%
92	"	m	"	CVV-1,5 (1x7/0,52) - 0,6/1 kV	11.670	8.210	3.460	42,14%
93	"	m	"	CVV-6,0 (1x7/1,04) - 0,6/1 kV	34.580	24.310	10.270	42,25%
94	"	m	"	CVV-25 - 0,6/1 kV	124.260	87.340	36.920	42,27%
95	"	m	"	CVV-50 - 0,6/1 kV	230.190	161.810	68.380	42,26%
96	"	m	"	CVV-95 - 0,6/1 kV	454.050	316.000	138.050	43,69%
97	"	m	"	CVV-150 - 0,6/1 kV	589.460	488.840	100.620	20,58%
98	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 300/500 V (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 6610-4	CVV-2x1,5 (2x7/0,52) - 300/500 V	26.100	18.340	7.760	42,31%
99	"	m	"	CVV-2x4 (2x7/0,85) - 300/500 V	56.520	38.930	17.590	45,18%
100	"	m	"	CVV-2x10 (2x7/1,35) - 300/500 V	126.060	86.830	39.230	45,18%
101	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 300/500 V (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 6610-4	CVV-3x1,5 (3x7/0,52) - 300/500 V	34.430	24.210	10.220	42,21%
102	"	m	"	CVV-3x2,5 (3x7/0,67) - 300/500 V	52.030	35.840	16.190	45,17%
103	"	m	"	CVV-3x6 (3x7/1,04) - 300/500 V	106.380	74.780	31.600	42,26%
104	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 300/500 V (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 6610-4	CVV-4x1,5 (4x7/0,52) - 300/500 V	43.820	30.800	13.020	42,27%
105	"	m	"	CVV-4x2,5 (4x7/0,67) - 300/500 V	66.240	45.630	20.610	45,17%
106	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	CVV-2x16 - 0,6/1 kV	191.510	134.620	56.890	42,26%
107	"	m	"	CVV-2x25 - 0,6/1 kV	277.670	195.190	82.480	42,26%
108	"	m	"	CVV-2x150 - 0,6/1 kV	1.453.580	1.021.760	431.820	42,26%
109	"	m	"	CVV-2x185 - 0,6/1 kV	1.809.360	1.271.840	537.520	42,26%
110	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	CVV-3x16 - 0,6/1 kV	270.520	186.330	84.190	45,18%
111	"	m	"	CVV-3x50 - 0,6/1 kV	714.180	502.020	212.160	42,26%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
112	"	m	"	CVV-3x95 - 0,6/1 kV	1.388.080	975.720	412.360	42,26%
113	"	m	"	CVV-3x120 - 0,6/1 kV	1.796.900	1.263.090	533.810	42,26%
114	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	CVV-4x16 - 0,6/1 kV	347.220	239.170	108.050	45,18%
115	"	m	"	CVV-4x25 - 0,6/1 kV	514.760	361.840	152.920	42,26%
116	"	m	"	CVV-4x50 - 0,6/1 kV	960.330	661.470	298.860	45,18%
117	"	m	"	CVV-4x120 - 0,6/1 kV	2.380.680	1.673.440	707.240	42,26%
118	"	m	"	CVV-4x185 - 0,6/1 kV	3.538.120	2.487.040	1.051.080	42,26%
119	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1 kV (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	CVV-3x16+1x10 -0,6/1kV	326.440	224.850	101.590	45,18%
120	"	m	"	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	471.100	331.150	139.950	42,26%
121	"	m	"	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	837.420	588.650	248.770	42,26%
122	"	m	"	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	1.615.350	1.135.470	479.880	42,26%
123	"	m	"	CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV	2.130.550	1.497.620	632.930	42,26%
124	Cáp điện lực hạ thế Cadivi có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV (1 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	CVV/DATA-25-0,6/1 kV	167.000	119.790	47.210	39,41%
125	"	m	"	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	279.870	200.750	79.120	39,41%
126	"	m	"	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	500.590	359.060	141.530	39,42%
127	"	m	"	CVV/DATA-240-0,6/1 kV	1.198.340	859.540	338.800	39,42%
128	Cáp điện lực hạ thế Cadivi có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV (2 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0,85) -0,6/1 kV	86.010	61.700	24.310	39,40%
129	"	m	"	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1,35) -0,6/1 kV	150.630	108.050	42.580	39,41%
130	"	m	"	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	522.840	375.020	147.820	39,42%
131	"	m	"	CVV/DSTA-2x150-0,6/1 kV	1.541.690	1.105.810	435.880	39,42%
132	Cáp điện lực hạ thế Cadivi có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV (3 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	CVV/DSTA-3x6 -0,6/1 kV	141.300	101.350	39.950	39,42%
133	"	m	"	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	290.360	208.270	82.090	39,42%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
134		m	"	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	744.850	534.260	210.590	39,42%
135		m	"	CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kV	2.760.990	1.980.380	780.610	39,42%
136	Cáp điện lực hạ thế Cadivi có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	CVV/DSTA-3x4+1x2,5 -0,6/1 kV	124.930	89.610	35.320	39,42%
137		m	"	CVV/DSTA-3x16+1x10 -0,6/1 kV	349.370	250.600	98.770	39,41%
138		m	"	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kV	876.240	628.510	247.730	39,42%
139		m	"	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kV	4.332.400	3.107.510	1.224.890	39,42%
140	Dây đồng trần xoắn Cadivi (TCVN)	m	TCVN - 5064	C-10	47.230	31.920	15.310	47,96%
141	"	m	"	C-50	235.480	159.160	76.320	47,95%
142	Cáp điện kế Cadivi - 0,6/1 kV (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	DK-CVV-2x4 -0,6/1 kV	74.580	52.430	22.150	42,25%
143		m	"	DK-CVV-2x10 -0,6/1 kV	149.890	105.370	44.520	42,25%
144		m	"	DK-CVV-2x35 -0,6/1 kV	403.390	283.560	119.830	42,26%
145	Cáp điều khiển Cadivi - 0,6/1 kV (2 -> 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	DVV-2x1,5 (2x7/0,52) -0,6/1 kV	27.560	19.370	8.190	42,28%
146		m	"	DVV-10x2,5 (10x7/0,67) -0,6/1 kV	149.030	104.750	44.280	42,27%
147		m	"	DVV-19x4 (19x7/0,85) -0,6/1 kV	426.700	299.940	126.760	42,26%
148		m	"	DVV-37x2,5 (37x7/0,67) -0,6/1 kV	524.290	368.530	155.760	42,27%
149	Cáp điều khiển Cadivi có màn chắn chống nhiễu - 0,6/1 kV (2 -> 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-1	DVV/Sc-3x1,5 (3x7/0,52) -0,6/1 kV	52.160	36.670	15.490	42,24%
150		m	"	DVV/Sc-8x2,5 (8x7/0,67) -0,6/1 kV	146.240	102.790	43.450	42,27%
151		m	"	DVV/Sc-30x2,5 (30x7/0,67) -0,6/1 kV	462.740	325.270	137.470	42,26%
152	Cáp trung thế treo Cadivi - 12/20(24) kV hoặc 12,7/22(24) kV (ruột đồng, có chống thấm, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC)	m	TCVN 5935-2	CXIV/WBC-95-12/20(24) kV	521.640	376.980	144.660	38,37%
153		m	"	CXIV/WBC-240-12/20(24) kV	1.227.300	886.930	340.370	38,38%
154	Cáp trung thế Cadivi có màn chắn kim loại - 12/20(24) kV hoặc 12,7/22(24) kV (3 lõi, ruột đồng, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, bán dẫn cách điện, màn chắn kim loại cho từng lõi, vỏ PVC)	m	VN 5935-2/ IEC 605	CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kV	1.303.120	941.730	361.390	38,38%
155	Cáp điện lực hạ thế Cadivi - 0,6/1kV (ruột nhôm, cách điện PVC)	m	AS/NZS 5000.1	AV-16-0,6/1 kV	10.640	7.310	3.330	45,55%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
156		m	"	AV-35-0,6/1 kV	19.520	13.420	6.100	45,45%
157		m	"	AV-120-0,6/1 kV	60.890	41.870	19.020	45,43%
158		m	"	AV-500-0,6/1 kV	242.010	166.420	75.590	45,42%
159	Dây nhôm lõi thép Cadivi	m	TCVN 5064	ACSR-50/8 (6/3,2+1/3,2)	24.480	17.600	6.880	39,09%
160	"	m	"	ACSR-95/16 (6/4,5+1/4,5)	47.440	34.090	13.350	39,16%
161	"	m	"	ACSR-240/32 (24/3,6+7/2,4)	118.110	84.870	33.240	39,17%
162	Cáp vặn xoắn hạ thế Cadivi -0,6/1 kV (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)	m	TCVN 6447/AS 356	LV-ABC-2x50-0,6/1 kV	54.730	40.920	13.810	33,75%
163	Đất làm vật liệu san lấp	m3			59.091	45.455	13.636	30,00%
164	Đất làm vật liệu san lấp	m3			59.343	40.909	18.434	45,06%
	Công Ty Cổ phần Đầu tư Ngôi Sao Châu Á							
165	Keo ốp lát gạch Cimax CM02 màu xám, bao 25Kg	VNĐ/kg	TCVN 7899-1:2008	Màu xám, bao 25 kg	8.000	7.778	222	2,85%
166	Keo ốp lát gạch Cimax CM02 màu trắng, bao 25Kg	VNĐ/kg	TCVN 7899-1:2008	Màu trắng, bao 25 kg	11.300	10.463	837	8,00%
167	Keo ốp lát gạch Cimax CM03 màu xám, bao 25Kg	VNĐ/kg	TCVN 7899-1:2008	Màu xám, bao 25 kg	11.700	11.481	219	1,91%
168	Keo ốp lát gạch Cimax CM03 màu trắng, bao 25Kg	VNĐ/kg	TCVN 7899-1:2008	Màu trắng, bao 25 kg	15.400	15.556	- 156	-1,00%
169	Vật liệu chống thấm xi măng AFLEX 2K - 301, Bộ 20kg	VNĐ/kg	TCVN 12692:2020	Bộ 20 kg	46.000	40.463	5.537	13,68%
170	Vật liệu chống thấm gốc xi măng Aflex 2K-201 bộ 15kg,	VNĐ/kg	TCVN 12692:2020	Bộ 15 kg	58.300	51.852	6.448	12,44%
	DAPHACO/ LION							
171	Dây điện lực hạ thế CV - 0,6/1kV - AS/NZS 5000.1 (ruột đồng, cách điện PVC)	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-1 (7/0.425) - 0,6/1kV	5.530	3.982	1.548	38,87%
172	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-1.5 (7/0.52) - 0,6/1kV	7.610	5.482	2.128	38,82%
173	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-2.5 (7/0.67) - 0,6/1kV	12.420	8.945	3.475	38,85%
174	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-4 (7/0.85) - 0,6/1kV	18.950	13.545	5.405	39,90%
175	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-6 (7/1.04) - 0,6/1kV	27.800	19.882	7.918	39,82%
176	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-10 (7/1.35) - 0,6/1kV	46.060	32.936	13.124	39,85%
177	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-16 - 0,6/1kV	70.120	50.155	19.965	39,81%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
178	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-25 - 0,6/1kV	108.370	79.100	29.270	37,00%
179	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-35 - 0,6/1kV	149.970	109.455	40.515	37,02%
180	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-50 - 0,6/1kV	205.170	149.745	55.425	37,01%
181	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-70 - 0,6/1kV	292.700	213.627	79.073	37,01%
182	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-95 - 0,6/1kV	404.770	295.418	109.352	37,02%
183	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-120 - 0,6/1kV	527.180	384.764	142.416	37,01%
184	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-150 - 0,6/1kV	630.120	459.891	170.229	37,02%
185	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-185 - 0,6/1kV	786.770	574.218	212.552	37,02%
186	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-240 - 0,6/1kV	1.030.930	752.418	278.512	37,02%
187	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-300 - 0,6/1kV	1.293.100	943.755	349.345	37,02%
188	"	m	TC AS/NZS 5000.1	CV-400 - 0,6/1kV	1.649.330	1.203.755	445.575	37,02%
189	Cáp điện lực hạ thế CVV - 300/500V - TCVN 6610-4 (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	m	TCVN 6610-4	CVV-2x1.5 (2x7/0.52) - 300/500V	24.010	17.718	6.292	35,51%
190	"	m	TCVN 6610-4	CVV-2x2.5 (2x7/0.67) - 300/500V	35.200	25.973	9.227	35,53%
191	"	m	TCVN 6610-4	CVV-2x4 (2x7/0.85) - 300/500V	50.960	37.609	13.351	35,50%
192	"	m	TCVN 6610-4	CVV-2x6 (2x7/1.04) - 300/500V	70.380	51.936	18.444	35,51%
193	Cáp điện lực hạ thế CVV - 300/500V - TCVN 6610-4 (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)	m	TCVN 6610-4	CVV-3x1.5 (3x7/0.52) - 300/500V	31.680	23.382	8.298	35,49%
194	"	m	TCVN 6610-4	CVV-3x2.5 (3x7/0.67) - 300/500V	46.920	34.627	12.293	35,50%
195	"	m	TCVN 6610-4	CVV-3x4 (3x7/0.85) - 300/500V	68.760	50.745	18.015	35,50%
196	"	m	TCVN 6610-4	CVV-3x6 (3x7/1.04) - 300/500V	97.880	72.236	25.644	35,50%
197	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CXV/DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (2 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp băng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x4 (2x7/0.85) - 0.6/1kV	75.150	57.809	17.341	30,00%
198	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x6 (2x7/1.04) - 0.6/1kV	96.870	74.527	22.343	29,98%
199	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x10 (2x7/1.35) - 0.6/1kV	130.630	102.582	28.048	27,34%
200	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x16 - 0.6/1kV	188.450	144.973	43.477	29,99%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
201	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x25 - 0.6/1kV	281.210	212.236	68.974	32,50%
202	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x35 - 0.6/1kV	370.460	279.591	90.869	32,50%
203	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x50 - 0.6/1kV	482.920	364.473	118.447	32,50%
204	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x70 - 0.6/1kV	667.610	503.864	163.746	32,50%
205	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x95 - 0.6/1kV	904.140	682.373	221.767	32,50%
206	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x120 - 0.6/1kV	1.206.960	910.918	296.042	32,50%
207	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x150 - 0.6/1kV	1.428.050	1.077.782	350.268	32,50%
208	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-2x185 - 0.6/1kV	1.765.410	1.332.400	433.010	32,50%
209	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CXV/ DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (4 lõi, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x4 (4x7/0.85) - 0.6/1kV	116.660	89.745	26.915	29,99%
210	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x6 (4x7/1.04) - 0.6/1kV	149.790	115.218	34.572	30,01%
211	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x10 (4x7/1.35) - 0.6/1kV	226.090	173.927	52.163	29,99%
212	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x16 - 0.6/1kV	328.660	252.827	75.833	29,99%
213	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x25 - 0.6/1kV	499.140	376.709	122.431	32,50%
214	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x35 - 0.6/1kV	669.870	505.564	164.306	32,50%
215	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x50 - 0.6/1kV	901.640	680.482	221.158	32,50%
216	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x70 - 0.6/1kV	1.263.660	953.709	309.951	32,50%
217	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x95 - 0.6/1kV	1.767.920	1.334.291	433.629	32,50%
218	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x120 - 0.6/1kV	2.291.050	1.729.109	561.941	32,50%
219	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x150 - 0.6/1kV	2.727.430	2.058.455	668.975	32,50%
220	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-4x185 - 0.6/1kV	3.378.820	2.550.082	828.738	32,50%
221	Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ CXV/ DSTA - 0.6/1kV - TCVN 5935 (3 lõi pha + 1 lõi trung tính, ruột đồng, cách điện XLPE, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ bọc PVC)	m	TCVN 5935	DSTA-3x4+1x2.5 (3x7/0.85+1x7/0.67) - 0	109.810	84.473	25.337	29,99%
222	"	m	TCVN 5935	DSTA-3x6+1x4 (3x7/1.04+1x7/0.85) - 0	140.860	108.355	32.505	30,00%
223	"	m	TCVN 5935	DSTA-3x10+1x6 (3x7/1.35+1x7/1.04) - 0	207.470	159.600	47.870	29,99%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
224	"	m	TCVN 5935	DSTA-3x16+1x10 (3x7/1.7+1x7/1.35) - 0	310.030	238.500	71.530	29,99%
225	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x25+1x16 - 0.6/1kV	457.470	345.264	112.206	32,50%
226	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x35+1x16 - 0.6/1kV	585.750	442.082	143.668	32,50%
227	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x35+1x25 - 0.6/1kV	626.880	473.118	153.762	32,50%
228	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x50+1x25 - 0.6/1kV	802.890	605.955	196.935	32,50%
229	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x50+1x35 - 0.6/1kV	846.000	638.491	207.509	32,50%
230	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x70+1x35 - 0.6/1kV	1.118.100	843.864	274.236	32,50%
231	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x70+1x50 - 0.6/1kV	1.171.890	884.455	287.435	32,50%
232	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x95+1x50 - 0.6/1kV	1.559.490	1.176.982	382.508	32,50%
233	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x95+1x70 - 0.6/1kV	1.652.040	1.246.836	405.204	32,50%
234	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x120+1x70 - 0.6/1kV	2.049.790	1.547.027	502.763	32,50%
235	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x120+1x95 - 0.6/1kV	2.165.800	1.634.582	531.218	32,50%
236	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x150+1x70 - 0.6/1kV	2.444.110	1.844.627	599.483	32,50%
237	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x150+1x95 - 0.6/1kV	2.560.530	1.932.491	628.039	32,50%
238	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x185+1x95 - 0.6/1kV	2.982.510	2.250.973	731.537	32,50%
239	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x185+1x120 - 0.6/1kV	3.186.090	2.404.618	781.472	32,50%
240	"	m	TCVN 5935	CXV/DSTA-3x240+1x120 - 0.6/1kV	3.990.280	3.011.564	978.716	32,50%
241	Đồng trần xoắn : C	m	TCVN 5064	C 10	43.640	30.836	12.804	41,52%
242	"	m	TCVN 5064	C 16	68.730	48.564	20.166	41,52%
243	"	m	TCVN 5064	C 25	107.400	75.882	31.518	41,54%
244	"	m	TCVN 5064	C 35	150.700	106.482	44.218	41,53%
245	"	m	TCVN 5064	C 50	217.600	153.745	63.855	41,53%
246	"	m	TCVN 5064	C 70	301.030	212.691	88.339	41,53%
247	"	m	TCVN 5064	C 95	409.360	289.236	120.124	41,53%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
248	Dây điện lực ruột nhôm hạ thế AV - 0.6/1kV - AS/NZS 5000.1	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-16 - 0.6/1kV	9.750	6.864	2.886	42,05%
249	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-25 - 0.6/1kV	13.730	9.664	4.066	42,07%
250	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-35 - 0.6/1kV	17.890	12.600	5.290	41,98%
251	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-50 - 0.6/1kV	25.090	17.618	7.472	42,41%
252	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-70 - 0.6/1kV	33.870	23.782	10.088	42,42%
253	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-95 - 0.6/1kV	46.040	32.336	13.704	42,38%
254	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-120 - 0.6/1kV	55.960	39.300	16.660	42,39%
255	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-150 - 0.6/1kV	71.970	50.545	21.425	42,39%
256	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-185 - 0.6/1kV	88.120	61.891	26.229	42,38%
257	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-240 - 0.6/1kV	111.490	78.309	33.181	42,37%
258	"	m	TC AS/NZS 5000.1	AV-300 - 0.6/1kV	139.550	98.009	41.541	42,38%
259	Cáp vặn xoắn hạ thế - 0.6/1kV - TCVN 6447/AS 3560 (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-2x10 - 0.6/1kV	10.973	10.973	-	0,00%
260	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-2x11 - 0.6/1kV	11.936	11.936	-	0,00%
261	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-2x16 - 0.6/1kV	19.830	15.618	4.212	26,97%
262	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-2x25 - 0.6/1kV	26.290	20.600	5.690	27,62%
263	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-2x35 - 0.6/1kV	33.540	26.309	7.231	27,48%
264	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-2x50 - 0.6/1kV	49.800	38.409	11.391	29,66%
265	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-2x70 - 0.6/1kV	65.530	49.555	15.975	32,24%
266	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-2x95 - 0.6/1kV	84.230	63.864	20.366	31,89%
267	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-2x120 - 0.6/1kV	106.600	80.591	26.009	32,27%
268	Cáp vặn xoắn hạ thế - 0.6/1kV - TCVN 6447/AS 3560 (4 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-4x16 - 0.6/1kV	37.740	29.555	8.185	27,69%
269	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-4x25 - 0.6/1kV	50.570	39.600	10.970	27,70%
270	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-4x35 - 0.6/1kV	64.800	50.745	14.055	27,70%
271	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-4x50 - 0.6/1kV	89.270	68.855	20.415	29,65%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
272	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-4x70 - 0.6/1kV	124.750	94.327	30.423	32,25%
273	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-4x95 - 0.6/1kV	164.630	124.473	40.157	32,26%
274	"	m	TCVN 6447/AS 3560	LV-ABC-4x120 - 0.6/1kV	208.460	157.609	50.851	32,26%
ĐÁ TRƯỜNG SƠN								
275	Đá dăm 40 x 60	m3	TCVN 7572:2006	40-60 mm	234.091	227.273	6.818	3,00%
276	Đá dăm 5 x 10	m3	TCVN 7572:2006	5-10 mm	241.303	234.273	7.030	3,00%
277	Bột đá vệ sinh	m3			127.273	109.092	18.181	16,67%
278	Đá hộc đã gia công	m3			213.636	206.001	7.635	3,71%
279	Đá cấp phối Dmax 25 mm	m3	197-2012;7572:-2-1	0-25 mm	218.181	209.091	9.090	4,35%
280	Đá cấp phối Dmax 37.5 mm	m3	197-2012;7572:-2-1	0-37,5 mm	200.000	190.909	9.091	4,76%
CÁT XÂY DỰNG								
281	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3		Phường Phong Điền	380.000	250.000	130.000	52,00%
282	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3			380.000	250.000	130.000	52,00%
283	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3			350.000	250.000	100.000	40,00%
284	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3		Phường Hương Thủy	600.000	470.000	130.000	27,66%
285	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3			600.000	450.000	150.000	33,33%
286	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3			600.000	460.000	140.000	30,43%
287	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3		Giá trên phương tiện vận chuyển tại phường Phong Dinh	420.000	350.000	70.000	20,00%
288	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3			420.000	350.000	70.000	20,00%
289	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3			430.000	370.000	60.000	16,22%
290	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3		Giá trên phương tiện vận chuyển tại xã Đan Điền	420.000	390.000	30.000	7,69%
291	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3			420.000	390.000	30.000	7,69%
292	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3			470.000	420.000	50.000	11,90%
NHỰA ĐƯỜNG ADCO								
293	Nhựa đường Colflex® III (PMB - III)	kg	TCVN 11193:2021		26.700	18.600	8.100	43,55%
294	Nhựa đường Colflex® I (PMB - I)	kg	TCVN 11193:2022		26.300	18.200	8.100	44,51%
295	Nhựa đường Colflex® PG76 (PMB - III PG76)	kg	193:2022TCVN 13048-2024		27.000	19.100	7.900	41,36%
296	Nhựa đường Colflex® PG82 (PMB - III PG82)	kg	193:2022TCVN 13048-2024		27.400	19.300	8.100	41,97%
297	Nhựa đường 40/50	kg	TCVN 13567-1:2022		22.700	16.200	6.500	40,12%
298	Nhựa đường 60/70	kg	TCVN 13567-1:2022		20.000	14.400	5.600	38,89%
299	Nhũ tương CRS-1	kg	TCVN 8817-1:2011		16.900	11.800	5.100	43,22%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng/giảm tương đối (%)
300	Nhũ tương CSS-1	kg	TCVN 8817-1:2011		18.900	12.600	6.300	50,00%
301	Nhũ tương CSS-1h	kg	TCVN 8817-1:2011		19.500	13.200	6.300	47,73%
302	Nhũ tương CRS-2	kg	TCVN 8817-1:2011		19.300	13.100	6.200	47,33%
303	Nhũ tương RapidBond® (CRS-1P)	kg	TCVN 8816:2011		24.500	17.200	7.300	42,44%
304	Nhũ tương RapidBond® Plus(CRS-2P)	kg	TCVN 8816:2011		25.500	17.200	8.300	48,26%
305	Nhựa đường lỏng MC70	kg	TCVN 8818-1:2011		29.600	19.300	10.300	53,37%
	BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM TTH							
306	Bê tông thương phẩm M100, sử dụng Xi măng Đồng Lâm/Kim Đình PCB40, đá 1x2	m³	TCVN 3118-2022		1.274.352	1.018.519	255.833	25,12%
307	Bê tông thương phẩm M150, sử dụng Xi măng Đồng Lâm/Kim Đình PCB40, đá 1x2	m³	TCVN 3118-2022		1.349.961	1.064.815	285.146	26,78%
308	Bê tông thương phẩm M200, sử dụng Xi măng Đồng Lâm/Kim Đình PCB40, đá 1x2	m³	TCVN 3118-2022		1.410.401	1.120.370	290.031	25,89%
309	Bê tông thương phẩm M250, sử dụng Xi măng Đồng Lâm/Kim Đình PCB40, đá 1x2	m³	TCVN 3118-2022		1.475.066	1.194.444	280.622	23,49%
310	Bê tông thương phẩm M300, sử dụng Xi măng Đồng Lâm/Kim Đình PCB40, đá 1x2	m³	TCVN 3118-2022		1.513.531	1.277.778	235.753	18,45%
311	Bê tông thương phẩm M350, sử dụng Xi măng Đồng Lâm/Kim Đình PCB40, đá 1x2	m³	TCVN 3118-2022		1.576.522	1.361.111	215.411	15,83%
312	Bê tông thương phẩm M400, sử dụng Xi măng Đồng Lâm/Kim Đình PCB40, đá 1x2	m³	TCVN 3118-2022		1.629.329	1.453.703	175.626	12,08%
313	Bơm bê tông	m³	TCVN 3118-2022		111.111	74.074	37.037	50,00%
	ỐNG CỐNG BÊ TÔNG TTH							
314	Ống cống BTCT D300 cấp T	m	TCVN 9113: 2012	Dày 65mm	268.576	268.000	576	0,21%
315	Ống cống BTCT D400 cấp T	m	TCVN 9113: 2012	Dày 65mm	277.145	276.000	1.145	0,41%
316	Ống cống BTCT D600 cấp T	m	TCVN 9113: 2012	Dày 75mm	379.102	379.300	- 198	-0,05%
317	Ống cống BTCT D800 cấp T	m	TCVN 9113: 2012	Dày 95mm	687.896	684.800	3.096	0,45%
318	Ống cống BTCT D1000 cấp T	m	TCVN 9113: 2012	Dày 115mm	909.805	907.400	2.405	0,27%
319	Ống cống BTCT D1200 cấp T	m	TCVN 9113: 2012	Dày 125mm	1.396.318	1.398.000	- 1.682	-0,12%
320	Ống cống BTCT D1500 cấp T	m	TCVN 9113: 2012	Dày 150mm	2.219.355	2.222.200	- 2.845	-0,13%
321	Ống cống BTCT D300 cấp TC	m	TCVN 9113: 2012	Dày 65mm	279.092	277.700	1.392	0,50%
322	Ống cống BTCT D400 cấp TC	m	TCVN 9113: 2012	Dày 65mm	297.063	298.700	- 1.637	-0,55%
323	Ống cống BTCT D600 cấp TC	m	TCVN 9113: 2012	Dày 75mm	448.041	448.600	- 559	-0,12%
324	Ống cống BTCT D800 cấp TC	m	TCVN 9113: 2012	Dày 95mm	760.432	761.000	- 568	-0,07%
325	Ống cống BTCT D1000 cấp TC	m	TCVN 9113: 2012	Dày 115mm	1.086.505	1.088.000	- 1.495	-0,14%
326	Ống cống BTCT D1200 cấp TC	m	TCVN 9113: 2012	Dày 125mm	1.546.915	1.546.700	215	0,01%

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 3/2026	Tháng 2/2026	Tăng/giảm tuyệt đối	Tăng giảm tương đối (%)
327	Ống cống BTCT D1500 cấp TC	m	TCVN 9113: 2012	Dày 150mm	2.359.487	2.361.500	- 2.013	-0,09%
328	Gối cống D300	cái			103.530	105.000	- 1.470	-1,40%
329	Gối cống D400	cái			121.240	120.000	1.240	1,03%
330	Gối cống D600	cái			168.928	170.000	- 1.072	-0,63%
331	Gối cống D800	cái			210.931	210.000	931	0,44%
332	Gối cống D1000	cái			279.371	280.000	- 629	-0,22%
333	Gối cống D1200	cái			381.883	380.000	1.883	0,50%
334	Gối cống D1500	cái			482.755	485.000	- 2.245	-0,46%

PHỤ LỤC II: THÊM MỚI CBG GIÁ VLXD THÁNG 3 NĂM 2026

Đính kèm Công bố giá số 2160 /LSXD-TC ngày 10 /4/2026 của Liên sở Xây dựng- Tài chính thành phố Huế

STT	Nhóm vật liệu	Đơn vị	Vận chuyển	Giá CB
1	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3		500.000
2	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại phường Hóa Châu	500.000
3	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		500.000
4	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		580.000
5	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại phường Hưng Lộc	580.000
6	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		580.000
7	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		580.000
8	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại xã Phú Vang	550.000-600.000
9	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		600.000-650.000
10	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		600.000-650.000
11	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại xã Phú Hồ	550.000
12	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		530.000
13	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		570.000
14	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại xã A Lưới 2	500.000
15	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		550.000
16	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		550.000

STT	Nhóm vật liệu	Đơn vị	Vận chuyển	Giá CB
17	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại xã A Lưới 3	600.000
18	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		600.000
19	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		600.000
20	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại phường Hóa Châu	500.000
21	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		500.000
22	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		530.000
23	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại phường Hưng Lộc	580.000
24	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		580.000
25	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		580.000
26	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại xã Phú Vang	550.000-600.000
27	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		600.000-650.000
28	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		600.000-650.000
29	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại xã Phú Hồ	550.000
30	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		530.000
31	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m3		570.000
32	Cát tự nhiên (Cát xây)	m3	Giá trên phương tiện vận chuyển tại phường Hương An	560.000-580.000
33	Cát tự nhiên (Cát tô)	m3		560.000-580.000

STT	Nhóm vật liệu	Đơn vị	Vận chuyển	Giá CB
34	Cát tự nhiên (Cát đúc)	m ³		600.000
35	Đá 05x10	m ³	CTCP KTD Số 1 Hương Trà, tại mỏ đá Khe Bàng	254.545
36	Đá 10x20	m ³		309.091
37	Đá 20x40	m ³		300.000
38	Đá 40x60	m ³		281.818
39	Đá 10x40	m ³		300.000
40	Đá 10x19	m ³		327.273
41	Đá CP 37,5	m ³		236.364
42	Đá CP 25	m ³		254.545
43	Đá hộc qua gia công	m ³		231.818

PHỤ LỤC III: ĐƯA RA CBG GIÁ VLXD THÁNG 3 NĂM 2026

Đính kèm Công bố giá số 2160 /LSXD-TC ngày 10 /4/2026 của Liên sở Xây dựng- Tài chính thành phố Huế

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 02/2026	Ghi chú
1	Đá base	m3	TCVN8859:2011	0-25 mm	227.273	Base/subbase trùng kích thước đá 25 và 37,5mm; kiến nghị của Ban GT
2	Đá Sub-base	m3	TCVN8859:2011	0-37,5 mm	209.091	
3	Bột đá	m3		0-5mm	109.090	
4	Đá base (đường cao tốc và quốc lộ)	m3	97-95:2006TCVN 7572-2-	0-25 mm	234.091	
5	Đá Sub-base (đường cao tốc và quốc lộ)	m3	97-95:2006TCVN 7572-2-	0-37,5 mm	215.364	
6	Đá base	m3	TCVN8859:2011	Dmax 25mm	227.273	
7	Đá Sub-base	m3	TCVN8859:2011	Dmax 37,5mm	209.091	
8	Chống thấm AFLEX PU WETFIX AP450	VNĐ/thùng	BS EN 14891:2017	Thùng 5 kg	716.364	Do doanh nghiệp không còn công bố
9	Chống thấm AFLEX PU WETFIX AP450	VNĐ/thùng	BS EN 14891:2017	Thùng 20 kg	2.720.909	
10	Chống thấm AFLEX PU WETFIX AP300	VNĐ/thùng	BS EN 14891:2017	Thùng 5 kg	653.636	
11	Chống thấm AFLEX PU WETFIX AP300	VNĐ/thùng	BS EN 14891:2017	Thùng 20 kg	2.462.727	
12	Bột bả cao cấp SKIMCOAT SC-150	VNĐ/kg	TCVN 7239:2014	Bao 40 kg	8.241	
13	Bột đá hỗn hợp (Dmax≤5mm)	m3			145.455	

STT	Danh mục	ĐVT	TCKT	Quy cách	Tháng 02/2026	Ghi chú
14	Bột đá hỗn hợp 0,5x1,5	m3		0-5mm	209.091	Kiến nghị của Ban GT
15	Đá hộc gia công	m3	Xuân Long		218.181	
16	Đá hộc gia công	m3	Coxano Hương Thọ	10-40cm	209.091	
17	Đá hộc xô bỏ gia công tại mỏ	m3			209.091	