

Bến Tre, ngày 16 tháng 02 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH
Về việc công bố chỉ số giá xây dựng tỉnh Bến Tre
tháng 12, quý IV và cả năm 2022

GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

Căn cứ Quyết định số 38/2016/QĐ-UBND ngày 01 tháng 9 năm 2016 của Ủy ban nhân dân tỉnh Bến Tre về việc quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Xây dựng tỉnh Bến Tre và Quyết định số 13/2022/QĐ-UBND ngày 04 tháng 4 năm 2022 của Ủy ban nhân dân tỉnh về sửa đổi, bổ sung một số điều của Quyết định số 38/2016/QĐ-UBND;

Căn cứ Quyết định số 1828/QĐ-UBND ngày 02 tháng 8 năm 2021 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc ủy quyền Giám đốc Sở Xây dựng quyết định công bố chỉ số giá xây dựng trên địa bàn tỉnh Bến Tre thuộc thẩm quyền của UBND tỉnh;

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

Theo Báo cáo kết quả tính toán, xác định chỉ số giá xây dựng tỉnh Bến Tre tháng 12, quý IV và cả năm 2022 của Phân viện Kinh tế xây dựng Miền Nam và Tờ trình của Phòng Kinh tế và Quản lý xây dựng ngày 15 tháng 02 năm 2023.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố chỉ số giá xây dựng tỉnh Bến Tre tháng 12, quý IV và cả năm 2022 (gồm 03 vùng: II, III, IV) kèm theo Quyết định này để các cơ quan, tổ chức, cá nhân tham khảo, sử dụng vào việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Bến Tre theo quy định.

Điều 2. Các Sở: Xây dựng, Công thương, Giao thông vận tải, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Tài chính, Kế hoạch Đầu tư; Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố; Thủ trưởng các tổ chức và cá nhân liên quan có trách nhiệm thi hành quyết định này.

Quyết định này có hiệu lực từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như điều 2;
- Bộ Xây dựng (thay báo cáo);
- Ủy ban nhân dân tỉnh (thay báo cáo);
- GĐ, các PGĐ SXD;
- Các Ban QLDA ĐTXD CT tỉnh, huyện, thành phố;
- Phòng QLĐT TP Bến Tre; Phòng KT & HT các huyện;
- Các phòng, TT thuộc Sở;
- VP: đăng Website Sở Xây dựng;
- Lưu: VT, nb.

GIÁM ĐỐC

Đoàn Công Dũng

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẾN TRE
SỞ XÂY DỰNG

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG
THÁNG 12, QUÝ IV VÀ CẢ NĂM 2022
TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH BẾN TRE

*Công bố theo Quyết định số...../QĐ-SXD ngày ... /... /2023
của Sở Xây dựng tỉnh Bến Tre*

NĂM 2023

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG

(Kèm theo Quyết định số/QĐ-SXD ngày/...../2023 của Sở Xây dựng tỉnh Bến Tre về việc Công bố Chỉ số giá xây dựng tháng 12, quý IV và cả năm 2022 trên địa bàn tỉnh Bến Tre)

I. CĂN CỨ

- Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18/06/2014; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng số 62/2020/QH14 ngày 17/6/2020;
- Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09/02/2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;
- Nghị định số 15/2021/NĐ-CP ngày 03/3/2021 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quản lý đầu tư xây dựng;
- Thông tư số 11/2021/TT-BXD ngày 31/08/2021 của Bộ Xây dựng hướng dẫn một số nội dung xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;
- Thông tư số 12/2021/TT-BXD ngày 31/08/2021 của Bộ Xây dựng ban hành định mức xây dựng;
- Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31/8/2021 của Bộ Xây dựng hướng dẫn phương pháp xác định các chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật và đo bóc khối lượng công trình;
- Quyết định số 2003/QĐ-UBND ngày 7/9/2022 của UBND tỉnh Bến Tre về việc công bố đơn giá nhân công xây dựng năm 2022 trên địa bàn tỉnh Bến Tre;
- Quyết định số 2088/QĐ-UBND 15/9/2022 của UBND tỉnh Bến Tre về việc Công bố Bảng giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng năm 2022 trên địa bàn tỉnh Bến Tre;
- Văn bản số 149/SXD-KT&QLXD ngày 17/1/2023 của Sở Xây dựng tỉnh Bến Tre về việc Công bố giá vật liệu xây dựng trên địa bàn tỉnh Bến Tre tháng 12 năm 2022.

II. GIỚI THIỆU CHUNG

1. Chỉ số giá xây dựng là chỉ tiêu phản ánh mức độ biến động của giá xây dựng theo thời gian. Các chỉ số giá xây dựng trong Tập chỉ số giá xây dựng được xác định theo nhóm công trình thuộc 5 loại công trình xây dựng (công trình dân

dụng, công trình công nghiệp, công trình hạ tầng kỹ thuật, công trình giao thông, công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn) tại tỉnh Bến Tre và bao gồm các loại chỉ số sau:

- Chỉ số giá xây dựng công trình;
- Chỉ số giá phần xây dựng;
- Các chỉ số giá xây dựng theo yếu tố chi phí gồm chỉ số giá vật liệu xây dựng công trình, chỉ số giá nhân công xây dựng công trình và chỉ số giá máy thi công xây dựng công trình;
- Chỉ số giá vật liệu xây dựng chủ yếu.

2. Các từ ngữ trong tập Chỉ số giá xây dựng này được hiểu như sau:

Chỉ số giá xây dựng công trình là chỉ tiêu phản ánh mức độ biến động của giá xây dựng công trình theo thời gian.

Chỉ số giá phần xây dựng là chỉ tiêu phản ánh mức độ biến động chi phí xây dựng của công trình theo thời gian.

Chỉ số giá vật liệu xây dựng công trình là chỉ tiêu phản ánh mức độ biến động chi phí vật liệu xây dựng trong chi phí trực tiếp của cơ cấu dự toán theo thời gian.

Chỉ số giá nhân công xây dựng công trình là chỉ tiêu phản ánh mức độ biến động chi phí nhân công trong chi phí trực tiếp của cơ cấu dự toán theo thời gian.

Chỉ số giá máy thi công xây dựng công trình là chỉ tiêu phản ánh mức độ biến động chi phí máy thi công xây dựng trong chi phí trực tiếp của cơ cấu dự toán theo thời gian.

Thời điểm gốc là thời điểm được chọn làm gốc để so sánh. Các cơ cấu chi phí xây dựng được xác định tại thời điểm này.

Thời điểm so sánh là thời điểm cần xác định các chỉ số giá so với thời điểm gốc hoặc so với thời điểm so sánh khác.

3. Chỉ số giá xây dựng công trình tại Bảng số 1 đã tính toán đến sự biến động của các chi phí xây dựng, chi phí thiết bị, chi phí quản lý dự án, chi phí tư vấn đầu tư xây dựng và một số khoản mục chi phí khác của chi phí đầu tư xây dựng công trình.

Các chỉ số giá xây dựng công trình này chưa xét đến sự biến động của chi phí bồi thường, hỗ trợ và tái định cư (nếu có), chi phí lập báo cáo đánh giá tác động môi trường và bảo vệ môi trường (nếu có), chi phí thuê tư vấn nước ngoài (nếu có), chi phí rà phá bom mìn và vật nổ, lãi vay trong thời gian xây dựng (đối với các dự án có sử dụng vốn vay), vốn lưu động ban đầu (đối với các dự án sản xuất, kinh doanh).

Khi sử dụng các chỉ số giá xây dựng công trình làm cơ sở để xác định tổng mức đầu tư thì cần căn cứ vào tính chất, đặc điểm và yêu cầu cụ thể của dự án để tính bổ sung các khoản mục chi phí này cho phù hợp.

Chỉ số giá phần xây dựng của công trình tại Bảng số 2 đã tính đến sự biến động của chi phí trực tiếp (chi phí vật liệu, nhân công và chi phí máy thi công xây dựng) và các khoản mục chi phí còn lại trong chi phí xây dựng (chi phí chung, chi phí chịu thuế tính trước và thuế giá trị gia tăng).

Trường hợp những công trình có xử lý nền móng đặc biệt, hoặc có kết cấu đặc biệt thì khi vận dụng chỉ số giá phần xây dựng vào việc tính toán cần có sự điều chỉnh bổ sung cho phù hợp.

Chỉ số giá vật liệu xây dựng công trình, chỉ số giá nhân công xây dựng công trình và chỉ số giá máy thi công xây dựng công trình tại Bảng số 3 đã tính đến sự biến động chi phí vật liệu xây dựng, chi phí nhân công xây dựng và chi phí máy thi công xây dựng trong chi phí trực tiếp.

Chỉ số giá của một số loại vật liệu xây dựng chủ yếu tại Bảng số 4 phản ánh mức biến động giá vật liệu xây dựng chủ yếu bình quân của tháng 12, quý IV và cả năm 2022 so với giá vật liệu xây dựng chủ yếu bình quân năm 2020.

4. Các chỉ số giá xây dựng nêu tại tập Chỉ số giá xây dựng này được xác định tham khảo theo phương pháp thống kê, tính toán từ số liệu thực tế thu thập của dự án đầu tư xây dựng công trình đã và đang xây dựng ở Tỉnh Bến Tre và tham khảo số liệu của các dự án của các địa phương lân cận có điều kiện thi công tương tự. Các công trình lựa chọn để tính toán là công trình xây dựng mới, có tính năng phục vụ phù hợp với phân loại công trình, được xây dựng theo quy trình công nghệ thi công phổ biến, sử dụng các loại vật liệu thông dụng trên thị

trường. Các chi phí vật liệu xây dựng tính theo mặt bằng giá vật liệu xây dựng tại tháng 12, quý IV và cả năm 2022 trên địa bàn tỉnh Bến Tre.

Các chỉ số giá xây dựng này được xác định trên cơ sở cơ cấu tỷ trọng các khoản mục chi phí xây dựng của công trình tại thời điểm năm 2020 (gọi tắt là cơ cấu chi phí năm 2020). Giá xây dựng công trình tính tại năm 2020 được lấy làm gốc (được quy định là 100%) và giá của các thời kỳ khác được biểu thị bằng tỷ lệ phần trăm (%) so với giá thời kỳ gốc.

5. Việc xác định mức độ trượt giá bình quân (I_{XDCTbq}) để tính toán chi phí dự phòng trong tổng mức đầu tư hay dự toán của công trình được thực hiện bằng cách tính bình quân các chỉ số giá xây dựng liên hoàn theo loại công trình của tối thiểu 3 thời kỳ gần nhất so với thời điểm tính toán.

Các chỉ số giá xây dựng liên hoàn là chỉ số giá xây dựng được tính bằng cách lấy chỉ số giá xây dựng của thời kỳ sau chia cho chỉ số giá xây dựng của thời kỳ trước.

6. Chỉ số giá xây dựng để cơ quan, tổ chức, cá nhân tham khảo, sử dụng vào việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Bến Tre./.

**CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG
THÁNG 12, QUÝ IV VÀ CẢ NĂM 2022
VÙNG II - TỈNH BẾN TRE**

NĂM 2023

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	113,94
1.2	Công trình giáo dục	112,96
1.3	Công trình văn hóa	113,65
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	113,13
1.5	Công trình y tế	110,60
1.6	Công trình thể thao	115,28
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,92
2.2	Trạm biến áp	103,74
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	127,13
3.2	Công trình thoát nước	120,05
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	115,00
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,84
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	114,97
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,40
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	124,39
4.4	Công trình cầu	117,63
4.5	Công trình kè	111,99
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	114,87
5.2	Công trình kênh	115,35
5.3	Công trình đê	115,44
5.4	Công trình hồ chứa nước	115,95

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE
(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)
Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG
(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	115,21
1.2	Công trình giáo dục	114,49
1.3	Công trình văn hóa	114,22
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	114,68
1.5	Công trình y tế	114,14
1.6	Công trình thể thao	115,77
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	103,00
2.2	Trạm biến áp	106,25
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	128,54
3.2	Công trình thoát nước	121,12
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	119,59
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,73
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	116,18
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	115,44
4.3	Công trình đường nhựa Asphaln	125,32
4.4	Công trình cầu	118,88
4.5	Công trình kè	112,60
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	116,19
5.2	Công trình kênh	116,04
5.3	Công trình đê	116,42
5.4	Công trình hồ chứa nước	117,43

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với		
		Năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG			
1.1	Công trình nhà ở	112,47	122,83	107,21
1.2	Công trình giáo dục	111,61	122,83	107,99
1.3	Công trình văn hóa	112,35	122,83	109,58
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	112,09	122,83	108,51
1.5	Công trình y tế	111,54	122,83	108,59
1.6	Công trình thể thao	114,06	122,83	104,94
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP			
2.1	Công trình đường dây	100,73	122,83	99,64
2.2	Công trình trạm biến áp	103,61	122,83	103,96
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT			
3.1	Công trình cấp nước	129,49	122,83	122,47
3.2	Công trình thoát nước	121,63	122,83	111,70
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	118,87	122,83	113,48
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,37	122,83	111,79
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG			
4.1	Công trình đường láng nhựa	114,87	122,83	121,16
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,16	122,83	114,24
4.3	Công trình đường nhựa Asphal	125,93	122,83	118,26
4.4	Công trình cầu	119,92	122,83	107,74
4.5	Công trình kè	107,00	122,83	117,48
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN			
5.1	Công trình cống, đập	115,79	122,83	110,57
5.2	Công trình kênh	115,57	122,83	112,22
5.3	Công trình đê	115,45	122,83	114,06
5.4	Công trình hồ chứa nước	108,44	122,83	123,92

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	Xi măng	109,12
2	Cát xây dựng	104,09
3	Đá xây dựng	109,00
4	Gạch xây	125,00
5	Gạch lát	100,00
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	125,80
8	Nhựa đường	138,82
9	Vật liệu tấm lợp, bao che	99,94
10	Cửa xây dựng	100,00
11	Sơn và vật liệu sơn	100,00
12	Vật tư ngành điện	100,00
13	Vật tư đường ống nước	134,72
14	Đá cát san nền	130,54
15	Dầu Diesel	180,00
16	Xăng	144,73

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	113,81
1.2	Công trình giáo dục	112,89
1.3	Công trình văn hóa	113,31
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	113,07
1.5	Công trình y tế	111,03
1.6	Công trình thể thao	114,75
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	103,39
2.2	Trạm biến áp	105,25
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	127,37
3.2	Công trình thoát nước	119,99
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	115,49
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	102,09
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	115,27
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,33
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	124,30
4.4	Công trình cầu	117,04
4.5	Công trình kè	112,21
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	114,76
5.2	Công trình kênh	115,13
5.3	Công trình đê	115,42
5.4	Công trình hòm chứa nước	117,10

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	114,82
1.2	Công trình giáo dục	114,08
1.3	Công trình văn hóa	113,74
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	114,27
1.5	Công trình y tế	113,76
1.6	Công trình thể thao	115,13
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,97
2.2	Trạm biến áp	106,09
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	128,66
3.2	Công trình thoát nước	120,92
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	119,43
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,75
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	116,29
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	115,16
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	125,12
4.4	Công trình cầu	118,05
4.5	Công trình kè	112,68
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	115,82
5.2	Công trình kênh	115,68
5.3	Công trình đê	116,23
5.4	Công trình hồ chứa nước	118,45

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG
(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với		
		Năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG			
1.1	Công trình nhà ở	111,81	122,83	108,42
1.2	Công trình giáo dục	110,94	122,83	109,25
1.3	Công trình văn hóa	111,72	122,83	110,98
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	111,48	122,83	109,68
1.5	Công trình y tế	110,96	122,83	109,98
1.6	Công trình thể thao	113,08	122,83	106,00
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP			
2.1	Công trình đường dây	100,70	122,83	99,97
2.2	Công trình trạm biến áp	103,37	122,83	104,82
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT			
3.1	Công trình cấp nước	129,44	122,83	125,41
3.2	Công trình thoát nước	121,21	122,83	113,55
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	118,40	122,83	115,43
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,35	122,83	113,13
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG			
4.1	Công trình đường láng nhựa	114,74	122,83	124,18
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,61	122,83	116,30
4.3	Công trình đường nhựa Asphal	125,54	122,83	120,78
4.4	Công trình cầu	118,48	122,83	109,15
4.5	Công trình kè	106,85	122,83	119,84
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN			
5.1	Công trình cống, đập	114,80	122,83	112,42
5.2	Công trình kênh	114,29	122,83	114,09
5.3	Công trình đê	114,97	122,83	116,19
5.4	Công trình hồ chứa nước	107,89	122,83	127,35

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	Xi măng	108,98
2	Cát xây dựng	104,20
3	Đá xây dựng	109,00
4	Gạch xây	125,00
5	Gạch lát	100,00
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	123,13
8	Nhựa đường	138,17
9	Vật liệu tấm lợp, bao che	99,94
10	Cửa xây dựng	100,00
11	Sơn và vật liệu sơn	100,00
12	Vật tư ngành điện	100,00
13	Vật tư đường ống nước	134,72
14	Đá cát san nền	130,54
15	Dầu Diesel	191,74
16	Xăng	149,46

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Năm 2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	111,42
1.2	Công trình giáo dục	110,73
1.3	Công trình văn hóa	112,07
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	111,01
1.5	Công trình y tế	108,55
1.6	Công trình thể thao	113,85
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	101,78
2.2	Trạm biến áp	102,18
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	121,23
3.2	Công trình thoát nước	116,58
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	112,75
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,22
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	112,73
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,09
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	119,61
4.4	Công trình cầu	117,19
4.5	Công trình kè	108,89
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	113,94
5.2	Công trình kênh	115,05
5.3	Công trình đê	113,46
5.4	Công trình hòm chứa nước	114,71

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Năm 2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	112,61
1.2	Công trình giáo dục	112,20
1.3	Công trình văn hóa	112,65
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	112,50
1.5	Công trình y tế	111,96
1.6	Công trình thể thao	114,35
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,02
2.2	Trạm biến áp	105,15
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	122,40
3.2	Công trình thoát nước	117,55
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	117,16
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,25
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	113,88
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,17
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	120,41
4.4	Công trình cầu	118,54
4.5	Công trình kè	109,42
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	115,34
5.2	Công trình kênh	115,81
5.3	Công trình đê	114,42
5.4	Công trình hồ chứa nước	116,25

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG
(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Năm 2022 so với		
		Năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG			
1.1	Công trình nhà ở	112,68	113,41	105,24
1.2	Công trình giáo dục	112,09	113,41	106,04
1.3	Công trình văn hóa	112,59	113,41	107,92
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	112,43	113,41	106,30
1.5	Công trình y tế	111,70	113,41	106,95
1.6	Công trình thể thao	115,49	113,41	102,63
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP			
2.1	Công trình đường dây	100,76	113,41	94,95
2.2	Công trình trạm biến áp	103,97	113,41	101,17
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT			
3.1	Công trình cấp nước	123,16	113,41	123,84
3.2	Công trình thoát nước	118,93	113,41	111,41
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	119,25	113,41	113,16
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,34	113,41	110,74
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG			
4.1	Công trình đường láng nhựa	113,18	113,41	122,87
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,34	113,41	113,71
4.3	Công trình đường nhựa Asphal	120,87	113,41	119,38
4.4	Công trình cầu	121,98	113,41	106,25
4.5	Công trình kè	106,40	113,41	117,94
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN			
5.1	Công trình cống, đập	117,07	113,41	110,19
5.2	Công trình kênh	117,89	113,41	111,99
5.3	Công trình đê	114,65	113,41	114,08
5.4	Công trình hồ chứa nước	109,03	113,41	126,07

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Thành phố Bến Tre và huyện Châu Thành)

Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá Năm 2022 so với
		Năm gốc 2020
1	Xi măng	108,60
2	Cát xây dựng	98,20
3	Đá xây dựng	108,86
4	Gạch xây	118,75
5	Gạch lát	100,00
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	132,01
8	Nhựa đường	130,63
9	Vật liệu tấm lợp, bao che	99,94
10	Cửa xây dựng	100,00
11	Sơn và vật liệu sơn	100,00
12	Vật tư ngành điện	100,00
13	Vật tư đường ống nước	127,46
14	Đá cát san nền	130,54
15	Dầu Diesel	193,20
16	Xăng	168,98

**CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG
THÁNG 12, QUÝ IV VÀ CẢ NĂM 2022
VÙNG III - TỈNH BẾN TRE**

NĂM 2023

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	112,68
1.2	Công trình giáo dục	111,51
1.3	Công trình văn hóa	111,91
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	111,77
1.5	Công trình y tế	109,65
1.6	Công trình thể thao	114,15
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,78
2.2	Trạm biến áp	103,64
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	126,01
3.2	Công trình thoát nước	119,43
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	114,13
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,73
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	114,87
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,03
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	124,24
4.4	Công trình cầu	117,38
4.5	Công trình kè	111,53
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	114,56
5.2	Công trình kênh	115,06
5.3	Công trình đê	115,14
5.4	Công trình hồ chứa nước	115,41

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	113,82
1.2	Công trình giáo dục	112,84
1.3	Công trình văn hóa	112,40
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	113,13
1.5	Công trình y tế	112,79
1.6	Công trình thể thao	114,60
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,83
2.2	Trạm biến áp	106,07
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	127,36
3.2	Công trình thoát nước	120,47
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	118,42
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,62
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	116,07
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	115,04
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	125,16
4.4	Công trình cầu	118,61
4.5	Công trình kè	112,12
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	115,85
5.2	Công trình kênh	115,73
5.3	Công trình đê	116,10
5.4	Công trình hồ chứa nước	116,83

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với		
		Năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG			
1.1	Công trình nhà ở	111,15	121,10	106,85
1.2	Công trình giáo dục	109,92	121,10	107,56
1.3	Công trình văn hóa	110,47	121,10	109,25
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	110,55	121,10	108,14
1.5	Công trình y tế	110,28	121,10	108,23
1.6	Công trình thể thao	113,03	121,10	104,58
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP			
2.1	Công trình đường dây	100,75	121,10	99,20
2.2	Công trình trạm biến áp	103,69	121,10	103,59
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT			
3.1	Công trình cấp nước	128,31	121,10	122,08
3.2	Công trình thoát nước	121,17	121,10	111,35
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	117,86	121,10	113,13
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,35	121,10	111,47
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG			
4.1	Công trình đường láng nhựa	114,99	121,10	120,94
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,00	121,10	113,91
4.3	Công trình đường nhựa Asphal	125,87	121,10	117,98
4.4	Công trình cầu	120,02	121,10	107,34
4.5	Công trình kè	107,11	121,10	117,18
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN			
5.1	Công trình cống, đập	115,83	121,10	110,21
5.2	Công trình kênh	115,68	121,10	111,85
5.3	Công trình đê	115,41	121,10	113,73
5.4	Công trình hồ chứa nước	108,17	121,10	123,69

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	Xi măng	109,96
2	Cát xây dựng	102,77
3	Đá xây dựng	109,35
4	Gạch xây	100,00
5	Gạch lát	100,00
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	126,37
8	Nhựa đường	138,82
9	Vật liệu tấm lợp, bao che	99,94
10	Cửa xây dựng	100,00
11	Sơn và vật liệu sơn	100,00
12	Vật tư ngành điện	100,00
13	Vật tư đường ống nước	133,45
14	Đá cát san nền	128,95
15	Dầu Diesel	180,00
16	Xăng	144,73

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	112,52
1.2	Công trình giáo dục	111,41
1.3	Công trình văn hóa	111,54
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	111,68
1.5	Công trình y tế	110,04
1.6	Công trình thể thao	113,60
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	103,23
2.2	Trạm biến áp	105,14
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	126,23
3.2	Công trình thoát nước	119,35
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	114,61
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,98
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	115,16
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,88
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	124,12
4.4	Công trình cầu	116,76
4.5	Công trình kè	111,70
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	114,41
5.2	Công trình kênh	114,81
5.3	Công trình đê	115,09
5.4	Công trình hòm chứa nước	116,54

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	113,39
1.2	Công trình giáo dục	112,39
1.3	Công trình văn hóa	111,88
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	112,68
1.5	Công trình y tế	112,37
1.6	Công trình thể thao	113,94
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,79
2.2	Trạm biến áp	105,88
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	127,46
3.2	Công trình thoát nước	120,25
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	118,25
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,63
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	116,17
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,68
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	124,94
4.4	Công trình cầu	117,75
4.5	Công trình kè	112,15
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	115,45
5.2	Công trình kênh	115,34
5.3	Công trình đê	115,87
5.4	Công trình hồ chứa nước	117,84

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG
(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với		
		Năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG			
1.1	Công trình nhà ở	110,45	121,10	108,07
1.2	Công trình giáo dục	109,20	121,10	108,82
1.3	Công trình văn hóa	109,79	121,10	110,65
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	109,90	121,10	109,32
1.5	Công trình y tế	109,64	121,10	109,62
1.6	Công trình thể thao	112,02	121,10	105,64
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP			
2.1	Công trình đường dây	100,70	121,10	99,52
2.2	Công trình trạm biến áp	103,42	121,10	104,45
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT			
3.1	Công trình cấp nước	128,23	121,10	125,03
3.2	Công trình thoát nước	120,72	121,10	113,20
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	117,36	121,10	115,08
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,32	121,10	112,80
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG			
4.1	Công trình đường láng nhựa	114,85	121,10	123,97
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,35	121,10	115,98
4.3	Công trình đường nhựa Asphal	125,45	121,10	120,50
4.4	Công trình cầu	118,56	121,10	108,75
4.5	Công trình kè	106,86	121,10	119,54
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN			
5.1	Công trình cống, đập	114,77	121,10	112,06
5.2	Công trình kênh	114,35	121,10	113,72
5.3	Công trình đê	114,88	121,10	115,87
5.4	Công trình hồ chứa nước	107,55	121,10	127,13

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	Xi măng	109,44
2	Cát xây dựng	102,56
3	Đá xây dựng	109,35
4	Gạch xây	100,00
5	Gạch lát	100,00
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	123,71
8	Nhựa đường	138,17
9	Vật liệu tấm lợp, bao che	99,94
10	Cửa xây dựng	100,00
11	Sơn và vật liệu sơn	100,00
12	Vật tư ngành điện	100,00
13	Vật tư đường ống nước	133,45
14	Đá cát san nền	128,95
15	Dầu Diesel	191,74
16	Xăng	149,46

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Năm 2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	109,97
1.2	Công trình giáo dục	109,23
1.3	Công trình văn hóa	110,27
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	109,56
1.5	Công trình y tế	107,48
1.6	Công trình thể thao	112,43
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	101,61
2.2	Trạm biến áp	102,02
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	118,86
3.2	Công trình thoát nước	115,41
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	111,73
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,11
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	112,29
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	112,30
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	119,21
4.4	Công trình cầu	116,33
4.5	Công trình kè	108,22
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	113,15
5.2	Công trình kênh	114,29
5.3	Công trình đê	112,82
5.4	Công trình hò chứa nước	114,13

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Năm 2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	111,00
1.2	Công trình giáo dục	110,48
1.3	Công trình văn hóa	110,76
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	110,85
1.5	Công trình y tế	110,45
1.6	Công trình thể thao	112,87
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	101,82
2.2	Trạm biến áp	104,78
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	119,90
3.2	Công trình thoát nước	116,31
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	115,79
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,13
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	113,41
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,32
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	119,99
4.4	Công trình cầu	117,61
4.5	Công trình kè	108,71
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	114,48
5.2	Công trình kênh	115,02
5.3	Công trình đê	113,74
5.4	Công trình hồ chứa nước	115,60

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG
(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Năm 2022 so với		
		Năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG			
1.1	Công trình nhà ở	111,02	111,75	105,11
1.2	Công trình giáo dục	110,26	111,75	105,87
1.3	Công trình văn hóa	110,60	111,75	107,80
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	110,72	111,75	106,14
1.5	Công trình y tế	110,18	111,75	106,82
1.6	Công trình thể thao	113,99	111,75	102,51
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP			
2.1	Công trình đường dây	100,73	111,75	94,77
2.2	Công trình trạm biến áp	103,81	111,75	101,02
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT			
3.1	Công trình cấp nước	120,42	111,75	123,72
3.2	Công trình thoát nước	117,67	111,75	111,30
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	117,86	111,75	113,04
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,30	111,75	110,56
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG			
4.1	Công trình đường láng nhựa	112,82	111,75	122,87
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,56	111,75	113,63
4.3	Công trình đường nhựa Asphal	120,50	111,75	119,28
4.4	Công trình cầu	121,10	111,75	106,12
4.5	Công trình kè	106,08	111,75	117,84
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN			
5.1	Công trình cống, đập	116,23	111,75	110,10
5.2	Công trình kênh	117,08	111,75	111,86
5.3	Công trình đê	114,10	111,75	113,99
5.4	Công trình hồ chứa nước	108,35	111,75	126,11

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Ba Tri, Bình Đại, Mỏ Cày Nam)

Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá Năm 2022 so với
		Năm gốc 2020
1	Xi măng	108,38
2	Cát xây dựng	97,13
3	Đá xây dựng	108,68
4	Gạch xây	100,00
5	Gạch lát	100,00
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	130,91
8	Nhựa đường	130,63
9	Vật liệu tấm lợp, bao che	99,94
10	Cửa xây dựng	100,00
11	Sơn và vật liệu sơn	100,00
12	Vật tư ngành điện	100,00
13	Vật tư đường ống nước	124,26
14	Đá cát san nền	128,95
15	Dầu Diesel	193,20
16	Xăng	168,98

**CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG
THÁNG 12, QUÝ IV VÀ CẢ NĂM 2022
VÙNG IV - TỈNH BẾN TRE**

NĂM 2023

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	111,76
1.2	Công trình giáo dục	110,62
1.3	Công trình văn hóa	111,36
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	110,96
1.5	Công trình y tế	109,02
1.6	Công trình thể thao	113,33
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,41
2.2	Trạm biến áp	103,36
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	126,55
3.2	Công trình thoát nước	119,12
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	113,29
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,53
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	114,48
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,58
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	124,09
4.4	Công trình cầu	116,89
4.5	Công trình kè	110,36
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	114,04
5.2	Công trình kênh	114,49
5.3	Công trình đê	114,60
5.4	Công trình hồ chứa nước	114,49

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	112,82
1.2	Công trình giáo dục	111,84
1.3	Công trình văn hóa	111,82
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	112,22
1.5	Công trình y tế	111,96
1.6	Công trình thể thao	113,75
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,41
2.2	Trạm biến áp	105,55
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	127,94
3.2	Công trình thoát nước	120,15
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	117,34
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,41
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	115,66
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,57
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	125,01
4.4	Công trình cầu	118,09
4.5	Công trình kè	110,88
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	115,30
5.2	Công trình kênh	115,13
5.3	Công trình đê	115,54
5.4	Công trình hồ chứa nước	115,83

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với		
		Năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG			
1.1	Công trình nhà ở	111,50	116,84	106,22
1.2	Công trình giáo dục	110,18	116,84	106,89
1.3	Công trình văn hóa	110,75	116,84	108,62
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	110,80	116,84	107,44
1.5	Công trình y tế	110,55	116,84	107,61
1.6	Công trình thể thao	113,35	116,84	103,93
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP			
2.1	Công trình đường dây	100,77	116,84	98,23
2.2	Công trình trạm biến áp	103,80	116,84	102,86
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT			
3.1	Công trình cấp nước	129,41	116,84	121,67
3.2	Công trình thoát nước	121,64	116,84	110,90
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	118,09	116,84	112,64
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,35	116,84	110,88
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG			
4.1	Công trình đường láng nhựa	115,07	116,84	120,66
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,24	116,84	113,39
4.3	Công trình đường nhựa Asphal	125,97	116,84	117,62
4.4	Công trình cầu	120,42	116,84	106,76
4.5	Công trình kè	107,24	116,84	116,74
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN			
5.1	Công trình cống, đập	116,21	116,84	109,78
5.2	Công trình kênh	116,04	116,84	111,40
5.3	Công trình đê	115,53	116,84	113,29
5.4	Công trình hồ chứa nước	108,35	116,84	123,46

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá Tháng 12/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	Xi măng	110,77
2	Cát xây dựng	102,52
3	Đá xây dựng	109,35
4	Gạch xây	100,00
5	Gạch lát	100,00
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	126,99
8	Nhựa đường	138,82
9	Vật liệu tấm lợp, bao che	99,94
10	Cửa xây dựng	100,00
11	Sơn và vật liệu sơn	100,00
12	Vật tư ngành điện	100,00
13	Vật tư đường ống nước	134,84
14	Đá cát san nền	128,95
15	Dầu Diesel	180,00
16	Xăng	144,73

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	111,54
1.2	Công trình giáo dục	110,46
1.3	Công trình văn hóa	110,90
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	110,80
1.5	Công trình y tế	109,36
1.6	Công trình thể thao	112,68
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,86
2.2	Trạm biến áp	104,85
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	126,76
3.2	Công trình thoát nước	119,01
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	113,74
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,78
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	114,76
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,35
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	123,96
4.4	Công trình cầu	116,14
4.5	Công trình kè	110,49
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	113,80
5.2	Công trình kênh	114,12
5.3	Công trình đê	114,50
5.4	Công trình hòm chứa nước	115,59

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	112,31
1.2	Công trình giáo dục	111,32
1.3	Công trình văn hóa	111,22
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	111,70
1.5	Công trình y tế	111,46
1.6	Công trình thể thao	112,98
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	102,36
2.2	Trạm biến áp	105,32
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	128,03
3.2	Công trình thoát nước	119,89
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	117,11
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	101,43
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	115,75
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,12
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	124,78
4.4	Công trình cầu	117,09
4.5	Công trình kè	110,87
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	114,78
5.2	Công trình kênh	114,63
5.3	Công trình đê	115,26
5.4	Công trình hồ chứa nước	116,80

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với		
		Năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG			
1.1	Công trình nhà ở	110,68	116,84	107,44
1.2	Công trình giáo dục	109,35	116,84	108,17
1.3	Công trình văn hóa	109,96	116,84	110,03
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	110,04	116,84	108,62
1.5	Công trình y tế	109,80	116,84	109,02
1.6	Công trình thể thao	112,20	116,84	105,00
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP			
2.1	Công trình đường dây	100,71	116,84	98,55
2.2	Công trình trạm biến áp	103,48	116,84	103,73
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT			
3.1	Công trình cấp nước	129,32	116,84	124,64
3.2	Công trình thoát nước	121,15	116,84	112,76
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	117,52	116,84	114,61
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,32	116,84	112,23
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG			
4.1	Công trình đường láng nhựa	114,92	116,84	123,72
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,47	116,84	115,48
4.3	Công trình đường nhựa Asphal	125,53	116,84	120,16
4.4	Công trình cầu	118,75	116,84	108,19
4.5	Công trình kè	106,93	116,84	119,12
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN			
5.1	Công trình cống, đập	114,99	116,84	111,65
5.2	Công trình kênh	114,52	116,84	113,29
5.3	Công trình đê	114,93	116,84	115,45
5.4	Công trình hồ chứa nước	107,64	116,84	126,93

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá Quý IV/2022 so với
		Năm gốc 2020
1	Xi măng	109,98
2	Cát xây dựng	102,30
3	Đá xây dựng	109,35
4	Gạch xây	100,00
5	Gạch lát	100,00
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	123,99
8	Nhựa đường	138,17
9	Vật liệu tấm lợp, bao che	99,94
10	Cửa xây dựng	100,00
11	Sơn và vật liệu sơn	100,00
12	Vật tư ngành điện	100,00
13	Vật tư đường ống nước	134,84
14	Đá cát san nền	128,95
15	Dầu Diesel	191,74
16	Xăng	149,46

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Năm 2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	109,31
1.2	Công trình giáo dục	108,50
1.3	Công trình văn hóa	109,93
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	108,93
1.5	Công trình y tế	107,01
1.6	Công trình thể thao	111,84
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	101,26
2.2	Trạm biến áp	101,77
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	121,13
3.2	Công trình thoát nước	115,73
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	111,06
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,92
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	112,23
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	112,04
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	119,34
4.4	Công trình cầu	116,09
4.5	Công trình kè	107,21
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	112,87
5.2	Công trình kênh	113,90
5.3	Công trình đê	112,51
5.4	Công trình hòm chứa nước	113,26

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Năm 2022 so với
		Năm gốc 2020
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG	
1.1	Công trình nhà ở	110,29
1.2	Công trình giáo dục	109,67
1.3	Công trình văn hóa	110,41
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	110,15
1.5	Công trình y tế	109,83
1.6	Công trình thể thao	112,27
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP	
2.1	Đường dây	101,42
2.2	Trạm biến áp	104,34
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT	
3.1	Công trình cấp nước	122,30
3.2	Công trình thoát nước	116,65
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	114,93
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,94
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG	
4.1	Công trình đường láng nhựa	113,36
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	113,05
4.3	Công trình đường nhựa Asphran	120,13
4.4	Công trình cầu	117,37
4.5	Công trình kè	107,64
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN	
5.1	Công trình cống, đập	114,18
5.2	Công trình kênh	114,62
5.3	Công trình đê	113,42
5.4	Công trình hồ chứa nước	114,66

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính : %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá Năm 2022 so với		
		Năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
1	CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG			
1.1	Công trình nhà ở	111,73	107,66	104,36
1.2	Công trình giáo dục	110,74	107,66	105,07
1.3	Công trình văn hóa	111,13	107,66	107,07
1.4	Công trình trụ sở cơ quan, văn phòng	111,20	107,66	105,34
1.5	Công trình y tế	110,70	107,66	106,09
1.6	Công trình thể thao	114,61	107,66	101,73
2	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP			
2.1	Công trình đường dây	100,76	107,66	93,62
2.2	Công trình trạm biến áp	103,99	107,66	100,17
3	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT			
3.1	Công trình cấp nước	123,64	107,66	123,20
3.2	Công trình thoát nước	118,98	107,66	110,74
3.3	Công trình xử lý chất thải rắn thông thường	118,37	107,66	112,45
3.4	Công trình chiếu sáng công cộng	100,31	107,66	109,95
4	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG			
4.1	Công trình đường láng nhựa	113,33	107,66	122,51
4.2	Công trình đường bê tông xi măng	114,05	107,66	113,00
4.3	Công trình đường nhựa Asphal	120,91	107,66	118,86
4.4	Công trình cầu	121,87	107,66	105,39
4.5	Công trình kè	106,42	107,66	117,33
5	CÔNG TRÌNH NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN			
5.1	Công trình cống, đập	116,99	107,66	109,53
5.2	Công trình kênh	117,76	107,66	111,30
5.3	Công trình đê	114,52	107,66	113,44
5.4	Công trình hồ chứa nước	108,71	107,66	125,76

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BẾN TRE

(Huyện: Giồng Trôm, Chợ Lách, Thạnh Phú, Mỏ Cày Bắc)

Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU

(NĂM 2020 = 100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá Năm 2022 so với
		Năm gốc 2020
1	Xi măng	109,02
2	Cát xây dựng	96,96
3	Đá xây dựng	109,13
4	Gạch xây	100,00
5	Gạch lát	100,00
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	132,06
8	Nhựa đường	130,64
9	Vật liệu tấm lợp, bao che	99,94
10	Cửa xây dựng	100,00
11	Sơn và vật liệu sơn	100,00
12	Vật tư ngành điện	100,00
13	Vật tư đường ống nước	128,27
14	Đá cát san nền	128,95
15	Dầu Diesel	193,20
16	Xăng	168,98