

Số:220/QĐ-SXD

Đà Nẵng, ngày 05 tháng 8 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH
Về việc Công bố chỉ số giá xây dựng tháng 4, tháng 5, tháng 6
và Quý II năm 2022

GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG

Căn cứ Quyết định số 6026/QĐ-UBND ngày 05 tháng 9 năm 2016 của UBND thành phố Đà Nẵng quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Xây dựng thành phố Đà Nẵng;

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

Căn cứ 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 Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng Hướng dẫn phương pháp xác định các chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật và đo bóc khối lượng công trình;

Căn cứ Đề án số 7796/ĐA-UBND ngày 19 tháng 11 năm 2021 của UBND thành phố Đà Nẵng phân cấp, ủy quyền quản lý nhà nước gắn với thí điểm mô hình chính quyền đô thị trên địa bàn thành phố Đà Nẵng giai đoạn 2021-2026;

Căn cứ Quyết định số 750/QĐ-UBND ngày 18 tháng 3 năm 2022 của UBND thành phố Đà Nẵng Ủy quyền công bố chỉ số giá xây dựng trên địa bàn thành phố Đà Nẵng;

Căn cứ Công văn số 434/CV-VKTĐT-CN ngày 26 tháng 7 năm 2022 của Chi nhánh Viện Nghiên cứu kinh tế xây dựng và đô thị tại thành phố Đà Nẵng về việc Phát hành kết quả tính toán chỉ số giá xây dựng tháng 04,05,06 và quý II năm 2022 trên địa bàn thành phố Đà Nẵng;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Quản lý các hoạt động xây dựng.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố chỉ số giá xây dựng tháng 4, tháng 5, tháng 6 và Quý II năm 2022 kèm theo Quyết định này.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan đến quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình có thể tham khảo, sử dụng chỉ số giá xây dựng này vào việc xác định, điều chỉnh tổng mức đầu tư, dự toán xây dựng công trình, giá gói thầu xây dựng, giá hợp đồng xây dựng, vốn đầu tư xây dựng và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn thành phố./.

Nơi nhận:

- Bộ Xây dựng (báo cáo);
- UBND TPĐN (báo cáo);
- Các Sở: KH&ĐT, TC, GTVT, CT, NN&PTNT, VHTT, TN&MT, GD&ĐT;
- BQL Khu CNC & các KCN;
- UBND các quận huyện;
- Các Ban QLDA ĐTXD thuộc UBNDTP, thuộc UBND các quận huyện;
- Đăng website SXD;
- Lưu: VT, QLXD.

GIÁM ĐỐC



Phùng Phú Phong

vpsxd-05/08/2022 14:38:33-vpsxd-vpsxd-vpsxd

UBND THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG
SỞ XÂY DỰNG

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG
TẠI THÀNH PHỐ ĐÀ NẴNG
THÁNG 4, THÁNG 5, THÁNG 6
VÀ QUÝ II NĂM 2022

Năm 2022

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG

(Kèm theo Quyết định số /QĐ-SXD ngày tháng 8 năm 2022 của Sở Xây dựng)

I. CĂN CỨ

- Nghị định số 10/2021/NĐ-CP ngày 09 tháng 02 năm 2021 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;
- 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;
- Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng Hướng dẫn phương pháp xác định các chỉ tiêu kinh tế kỹ thuật và đo bóc khối lượng công trình;
- Công văn số 4984/SXD-QLXD ngày 15 tháng 7 năm 2022 của Sở Xây dựng thành phố Đà Nẵng công bố giá các loại vật liệu chủ yếu trong lĩnh vực đầu tư xây dựng tại thành phố Đà Nẵng quý II năm 2022.

II. THUYẾT MINH 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 giao thông, công trình hạ tầng kỹ thuật, công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn) tại thành phố Đà Nẵng 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).

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 (bao gồm cả chi phí nhiên liệu) 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 4, tháng 5, tháng 6 và Quý II 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 theo phương pháp thống kê, tính toán từ các số liệu thực tế thu thập của các dự án đầu tư xây dựng công trình đã và đang xây dựng trên địa bàn thành phố Đà Nẵng. Các công trình lựa chọn để tính toán là các 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 xây dựng thông dụng hiện có trên thị trường.

Các chỉ số giá xây dựng này được xác định trên cơ sở cơ cấu tỷ trọng của 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. Các chỉ số giá xây dựng của tháng 4, tháng 5, tháng 6 và Quý II năm 2022 đã được tính toán và xác định chi phí nhân công xây dựng theo quy định tại Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 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 3182/QĐ-SXD ngày 27/08/2020 của UBND thành phố Đà Nẵng về việc Công bố đơn giá nhân công xây dựng trên địa bàn thành phố Đà Nẵng.

6. Việc xác định mức độ trượt giá bình quân để tính toán chi phí dự phòng trong tổng mức đầu tư xây dựng, dự toán xây dựng, giá gói thầu xây dựng 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.

7. Phương pháp chuyển đổi giá trị chỉ số giá xây dựng khi thay đổi thời điểm gốc thực hiện theo hướng dẫn tại Mục III Phụ lục số 2 ban hành kèm theo Thông tư số 13/2021/TT-BXD ngày 31 tháng 8 năm 2021 của Bộ Xây dựng.

8. Chủ đầu tư hoàn toàn chịu trách nhiệm khi sử dụng chỉ số giá xây dựng tại quyết định này, chịu trách nhiệm quản lý chi phí đầu tư xây dựng theo đúng các quy định hiện hành.

Trong quá trình thực hiện nếu có vấn đề vướng mắc xin phản ánh về Phòng Quản lý các hoạt động xây dựng - Sở Xây dựng, Số điện thoại liên hệ: 0236.3562566 để được hướng dẫn theo thẩm quyền.

II. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG

Bảng số 1

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH (NĂM 2020=100)

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 4/2022 so với năm 2020
I	Công trình dân dụng	
1	Công trình nhà ở	109,68
2	Công trình giáo dục	108,79
3	Công trình văn hóa	110,17
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	110,29
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	110,93
6	Công trình thể thao	110,16
II	Công trình công nghiệp	
1	Đường dây	110,11
2	Trạm biến áp	104,88
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật	
1	Công trình cấp nước	111,33
2	Công trình mạng thoát nước	113,96
3	Công trình chiếu sáng công cộng	119,76
IV	Công trình giao thông	
1	Đường bê tông xi măng	112,29
2	Đường bê tông nhựa	118,60
V	Công trình NN & PTNT	
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	110,75

Bảng số 1**CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH (NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 5/2022 so với năm 2020
I	Công trình dân dụng	
1	Công trình nhà ở	109,86
2	Công trình giáo dục	108,89
3	Công trình văn hóa	109,97
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	110,42
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	111,23
6	Công trình thể thao	110,50
II	Công trình công nghiệp	
1	Đường dây	110,08
2	Trạm biến áp	104,55
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật	
1	Công trình cấp nước	111,08
2	Công trình mạng thoát nước	113,83
3	Công trình chiếu sáng công cộng	119,72
IV	Công trình giao thông	
1	Đường bê tông xi măng	112,65
2	Đường bê tông nhựa	120,18
V	Công trình NN & PTNT	
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	110,86

Bảng số 1**CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH (NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 6/2022 so với năm gốc 2020
I	Công trình dân dụng	
1	Công trình nhà ở	108,71
2	Công trình giáo dục	107,88
3	Công trình văn hóa	108,62
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	109,03
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	109,76
6	Công trình thể thao	108,98
II	Công trình công nghiệp	
1	Đường dây	109,81
2	Trạm biến áp	104,92
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật	
1	Công trình cấp nước	109,09
2	Công trình mạng thoát nước	112,81
3	Công trình chiếu sáng công cộng	118,87
IV	Công trình giao thông	
1	Đường bê tông xi măng	113,68
2	Đường bê tông nhựa	120,96
V	Công trình NN & PTNT	
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	111,13

Bảng số 1**CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH (NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá quý II/2022 so với năm gốc 2020
I	Công trình dân dụng	
1	Công trình nhà ở	109,41
2	Công trình giáo dục	108,52
3	Công trình văn hóa	109,59
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	109,91
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	110,64
6	Công trình thể thao	109,88
II	Công trình công nghiệp	
1	Đường dây	110,00
2	Trạm biến áp	104,78
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật	
1	Công trình cấp nước	110,50
2	Công trình mạng thoát nước	113,53
3	Công trình chiếu sáng công cộng	119,45
IV	Công trình giao thông	
1	Đường bê tông xi măng	112,87
2	Đường bê tông nhựa	119,91
V	Công trình NN & PTNT	
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	110,92

Bảng số 2**CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG (NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 4/2022 so với năm gốc 2020
I	Công trình dân dụng	
1	Công trình nhà ở	110,59
2	Công trình giáo dục	111,13
3	Công trình văn hóa	111,09
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	112,04
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	112,34
6	Công trình thể thao	111,52
II	Công trình công nghiệp	
1	Đường dây	111,30
2	Trạm biến áp	115,23
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật	
1	Công trình cấp nước	112,15
2	Công trình mạng thoát nước	114,82
3	Công trình chiếu sáng công cộng	121,01
IV	Công trình giao thông	
1	Đường bê tông xi măng	113,20
2	Đường bê tông nhựa	119,78
V	Công trình NN & PTNT	
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	111,51

Bảng số 2**CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG (NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 5/2022 so với năm gốc 2020
I	Công trình dân dụng	
1	Công trình nhà ở	110,83
2	Công trình giáo dục	111,38
3	Công trình văn hóa	110,87
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	112,19
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	112,68
6	Công trình thể thao	111,91
II	Công trình công nghiệp	
1	Đường dây	111,26
2	Trạm biến áp	115,22
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật	
1	Công trình cấp nước	111,88
2	Công trình mạng thoát nước	114,68
3	Công trình chiếu sáng công cộng	120,98
IV	Công trình giao thông	
1	Đường bê tông xi măng	113,58
2	Đường bê tông nhựa	121,46
V	Công trình NN & PTNT	
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	111,63

Bảng số 2**CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG (NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 6/2022 so với năm gốc 2020
I	Công trình dân dụng	
1	Công trình nhà ở	109,50
2	Công trình giáo dục	109,90
3	Công trình văn hóa	109,40
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	110,56
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	111,01
6	Công trình thể thao	110,18
II	Công trình công nghiệp	
1	Đường dây	110,97
2	Trạm biến áp	114,71
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật	
1	Công trình cấp nước	109,74
2	Công trình mạng thoát nước	113,59
3	Công trình chiếu sáng công cộng	120,07
IV	Công trình giao thông	
1	Đường bê tông xi măng	114,69
2	Đường bê tông nhựa	122,29
V	Công trình NN & PTNT	
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	111,92

Bảng số 2**CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG (NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá quý II/2022 so với năm gốc 2020
I	Công trình dân dụng	
1	Công trình nhà ở	110,30
2	Công trình giáo dục	110,80
3	Công trình văn hóa	110,45
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	111,60
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	112,01
6	Công trình thể thao	111,20
II	Công trình công nghiệp	
1	Đường dây	111,18
2	Trạm biến áp	115,06
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật	
1	Công trình cấp nước	111,26
2	Công trình mạng thoát nước	114,36
3	Công trình chiếu sáng công cộng	120,68
IV	Công trình giao thông	
1	Đường bê tông xi măng	113,83
2	Đường bê tông nhựa	121,18
V	Công trình NN & PTNT	
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	111,69

Bảng số 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 4/2022 so với năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
I	Công trình dân dụng			
1	Công trình nhà ở	113,37	105,18	111,86
2	Công trình giáo dục	113,45	106,05	112,89
3	Công trình văn hóa	114,31	105,40	115,39
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	115,22	105,27	108,91
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	115,04	106,30	110,61
6	Công trình thể thao	114,16	105,51	113,65
II	Công trình công nghiệp			
1	Đường dây	112,57	107,71	120,16
2	Trạm biến áp	116,45	106,74	118,10
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật			
1	Công trình cấp nước	113,50	105,82	126,90
2	Công trình mạng thoát nước	118,59	109,21	123,57
3	Công trình chiếu sáng công cộng	123,59	105,31	122,82
IV	Công trình giao thông			
1	Đường bê tông xi măng	110,16	109,66	127,65
2	Đường bê tông nhựa	119,37	108,60	130,71
V	Công trình NN & PTNT			
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	110,96	109,81	128,78

Bảng số 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 5/2022 so với năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
I	Công trình dân dụng			
1	Công trình nhà ở	113,73	105,18	112,25
2	Công trình giáo dục	113,82	106,05	113,29
3	Công trình văn hóa	113,92	105,40	115,96
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	115,43	105,27	109,20
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	115,52	106,30	111,03
6	Công trình thể thao	114,73	105,51	114,13
II	Công trình công nghiệp			
1	Đường dây	112,50	107,71	121,16
2	Trạm biến áp	116,43	106,74	119,04
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật			
1	Công trình cấp nước	113,04	105,82	128,63
2	Công trình mạng thoát nước	118,14	109,21	124,91
3	Công trình chiếu sáng công cộng	123,36	105,31	124,38
IV	Công trình giao thông			
1	Đường bê tông xi măng	110,33	109,66	129,40
2	Đường bê tông nhựa	121,37	108,60	132,84
V	Công trình NN & PTNT			
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	110,95	109,81	130,85

Bảng số 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 6/2022 so với năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
I	Công trình dân dụng			
1	Công trình nhà ở	111,56	105,18	113,06
2	Công trình giáo dục	111,49	106,05	114,12
3	Công trình văn hóa	111,41	105,40	117,12
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	112,94	105,27	109,78
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	112,94	106,30	111,92
6	Công trình thể thao	112,03	105,51	115,15
II	Công trình công nghiệp			
1	Đường dây	112,07	107,71	123,37
2	Trạm biến áp	115,82	106,74	121,08
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật			
1	Công trình cấp nước	109,83	105,82	132,44
2	Công trình mạng thoát nước	115,61	109,21	127,73
3	Công trình chiếu sáng công cộng	121,78	105,31	127,81
IV	Công trình giao thông			
1	Đường bê tông xi măng	111,35	109,66	132,81
2	Đường bê tông nhựa	121,36	108,60	137,50
V	Công trình NN & PTNT			
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	111,04	109,81	135,26

Bảng số 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 II/2022 so với năm gốc 2020		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC
I	Công trình dân dụng			
1	Công trình nhà ở	112,89	105,18	112,39
2	Công trình giáo dục	112,92	106,05	113,44
3	Công trình văn hóa	113,21	105,40	116,17
4	Trụ sở cơ quan nhà nước	114,53	105,27	109,30
5	Công trình y tế (trạm y tế..)	114,50	106,30	111,19
6	Công trình thể thao	113,64	105,51	114,32
II	Công trình công nghiệp			
1	Đường dây	112,38	107,71	121,57
2	Trạm biến áp	116,24	106,74	119,41
III	Công trình hạ tầng kỹ thuật			
1	Công trình cấp nước	112,12	105,82	129,33
2	Công trình mạng thoát nước	117,45	109,21	125,41
3	Công trình chiếu sáng công cộng	122,91	105,31	125,00
IV	Công trình giao thông			
1	Đường bê tông xi măng	110,61	109,66	129,96
2	Đường bê tông nhựa	120,70	108,60	133,69
V	Công trình NN & PTNT			
1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	110,98	109,81	131,64

**CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU
(NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

ST T	Loại vật liệu	Chỉ số giá tháng 4/2022 so với năm gốc 2020
1	Xi măng	105,88
2	Cát các loại	129,55
3	Đá các loại	111,70
4	Gạch xây dựng	100,00
5	Gạch ốp, lát các loại	99,58
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	137,55
8	Cửa	100,00
9	Sơn và vật liệu sơn	110,17
10	Vật tư ngành nước	100,00
11	Vật liệu ngành điện	113,16
12	Nhựa đường	123,78
13	Vật liệu lợp bao che	100,00
14	Bê tông thương phẩm	100,00
15	Ống BT	100,00

**CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU
(NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá tháng 5/2022 so với năm gốc 2020
1	Xi măng	105,88
2	Cát các loại	129,55
3	Đá các loại	111,70
4	Gạch xây dựng	100,00
5	Gạch ốp, lát các loại	99,58
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	136,06
8	Cửa	100,00
9	Sơn và vật liệu sơn	110,17
10	Vật tư ngành nước	100,00
11	Vật liệu ngành điện	113,16
12	Nhựa đường	128,58
13	Vật liệu lợp bao che	100,00
14	Bê tông thương phẩm	108,68
15	Ống BT	100,00

**CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU
(NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá tháng 6/2022 so với năm gốc 2020
1	Xi măng	108,49
2	Cát các loại	129,55
3	Đá các loại	111,70
4	Gạch xây dựng	100,00
5	Gạch ốp, lát các loại	99,58
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	126,04
8	Cửa	100,00
9	Sơn và vật liệu sơn	110,17
10	Vật tư ngành nước	100,00
11	Vật liệu ngành điện	113,16
12	Nhựa đường	131,34
13	Vật liệu lợp bao che	100,00
14	Bê tông thương phẩm	108,68
15	Ống BT	100,00

**CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU
(NĂM 2020=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá quý II/2022 so với năm gốc 2020
1	Xi măng	106,75
2	Cát các loại	129,55
3	Đá các loại	111,70
4	Gạch xây dựng	100,00
5	Gạch ốp, lát các loại	99,58
6	Gỗ xây dựng	100,00
7	Thép xây dựng	133,21
8	Cửa	100,00
9	Sơn và vật liệu sơn	110,17
10	Vật tư ngành nước	100,00
11	Vật liệu ngành điện	113,16
12	Nhựa đường	127,90
13	Vật liệu lợp bao che	100,00
14	Bê tông thương phẩm	105,78
15	Ống BT	100,00