

Số: 4911/QĐ-SXD

Bình Dương, ngày 05 tháng 12 năm 2019

## QUYẾT ĐỊNH

Về việc Công bố chỉ số giá xây dựng tháng 7, 8, 9 và Quý 3 năm 2019 trên địa bàn tỉnh Bình Dương

### GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG

Căn cứ Quyết định số 20/2016/QĐ-UBND ngày 22/7/2016 của UBND tỉnh Bình Dương về việc ban hành quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Sở Xây dựng tỉnh Bình Dương;

Căn cứ Thông tư 06/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 của Bộ Xây dựng về Hướng dẫn xác định và Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Công văn số 149/CV-VKTĐT-CN ngày 26/11/2019 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 7, 8, 9 và Quý 3 năm 2019 trên địa bàn tỉnh Bình Dương;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Kinh tế và Vật liệu xây dựng – Sở Xây dựng,

### QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Công bố Tập chỉ số giá xây dựng tháng 7, 8, 9 và Quý 3 năm 2019 kèm theo Quyết định này để cơ quan, tổ chức, cá nhân tham khảo, sử dụng vào việc xác định, điều chỉnh tổng mức đầu tư, dự toán xây dựng công trình, giá hợp đồng xây dựng và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Bình Dương.

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

**Nơi nhận :**

- Bộ Xây Dựng;
- UBND tỉnh;
- GD, các PGD SXD;
- Các Sở , ngành tỉnh;
- UBND các huyện, TX, TP thuộc tỉnh;
- Website Sở Xây dựng tỉnh Bình Dương;
- Lưu VT, KT&VLXD.

KT. GIÁM ĐỐC   
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Thị Thanh Hảo

## CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG TỈNH BÌNH DƯƠNG

### I. Căn cứ:

- Nghị định số 32/2015/NĐ-CP ngày 25/03/2015 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;
- Thông tư số 05/2016/TT-BXD của Bộ Xây dựng về việc hướng dẫn xác định đơn giá nhân công trong quản lý chi phí đầu tư xây dựng;
- Thông tư 06/2016/TT-BXD ngày 10/03/2016 của Bộ Xây dựng hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;
- Thông báo giá vật liệu xây dựng của tỉnh Bình Dương: Công bố giá số 3781/CBG-SXD ngày 26/09/2019 và Công bố giá số 4772/CBG-SXD ngày 25/11/2019; Các tài liệu khảo sát về giá vật liệu xây dựng tại tỉnh Bình Dương;
- Các tài liệu khác có liên quan.

### 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 này được tính 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) 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 (năm 2016). 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 các Bảng 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 các Bảng 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 dự toán xây dựng (chi phí trực tiếp phí khác, chi phí hạng mục chung, chi phí chung, chi phí chịu thuế tính trước, 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 các Bảng 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 4 phản ánh mức biến động giá vật liệu xây dựng chủ yếu bình quân của tháng 7 đến 9 và quý III năm 2019 so với giá vật liệu xây dựng chủ yếu bình quân năm 2016.

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 tỉnh Bình Dương. 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 các khoản mục chi phí xây dựng của công trình tại thời điểm năm 2016 (gọi tắt là cơ cấu chi phí năm 2016). Giá xây dựng công trình tính tại năm 2016 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. Chỉ số giá xây dựng tháng 7, 8, 9 và quý III năm 2019 đã được tính toán và điều chỉnh chi phí nhân công về mức lương cơ sở đầu vào theo quy định tại Thông tư số 05/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 của bộ xây dựng hướng dẫn xác định đơn giá nhân công trong quản lý chi phí đầu tư xây dựng; Mức lương đầu vào của tỉnh Bình Dương tính trong chỉ số giá xây dựng tại thời điểm tính toán được lấy theo thông báo số 4814/UBND-KTN. Từ ngày 10/10/2018 mức lương đầu vào trên địa bàn tỉnh Bình Dương đối với vùng I là 2.530.000 đồng/tháng và đối với vùng II là 2.320.000 đồng/tháng, mức lương đầu vào tính toán trong chỉ số giá xây dựng là bình quân của vùng I và vùng II.

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

7. Phần chỉ số giá được công bố cho tháng 7 đến tháng 9 và quý III năm 2019 để cơ quan, tổ chức, cá nhân tham khảo, sử dụng vào việc xác định, điều chỉnh tổng mức đầu tư, dự toán xây dựng công trình, giá hợp đồng xây dựng và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Bình Dương.

## II. Chỉ số giá xây dựng tỉnh Bình Dương

**Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 07/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Tháng 06/2019
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>		
1.1	Công trình nhà ở	107,33	99,92
1.2	Công trình giáo dục	108,40	99,83
1.3	Công trình văn hóa	107,74	99,84
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	108,87	99,86
1.5	Công trình y tế	108,89	99,89
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>		
2.1	Đường dây		
a	Đường dây hạ thế	125,48	99,72
b	Đường dây trung thế	104,85	99,97
2.2	Trạm biến áp		
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	119,05	99,90
b	Trạm biến áp 220 KV	113,82	99,63
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>		
3.1	Công trình cấp nước	109,89	99,86
3.2	Công trình mạng thoát nước	121,78	100,65
3.3	Công trình xử lý nước thải	107,81	99,42
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>		
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	108,32	100,46
4.2	Bê tông xi măng	113,29	100,54
4.3	Đường láng nhựa	114,68	100,63
4.4	Công trình cầu	105,74	99,74
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>		
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	101,82	99,47

**Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 08/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Tháng 07/2019
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>		
1.1	Công trình nhà ở	107,39	100,06
1.2	Công trình giáo dục	108,54	100,13
1.3	Công trình văn hóa	107,70	99,97
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	109,04	100,16
1.5	Công trình y tế	109,03	100,13
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>		
2.1	Đường dây		
a	Đường dây hạ thế	125,41	99,95
b	Đường dây trung thế	104,82	99,97
2.2	Trạm biến áp		
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	119,16	100,09
b	Trạm biến áp 220 KV	113,94	100,10
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>		
3.1	Công trình cấp nước	110,18	100,27
3.2	Công trình mạng thoát nước	123,06	101,05
3.3	Công trình xử lý nước thải	107,85	100,03
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>		
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	108,14	99,83
4.2	Bê tông xi măng	113,71	100,37
4.3	Đường láng nhựa	115,11	100,38
4.4	Công trình cầu	105,36	99,64
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>		
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	101,45	99,64

**Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 09/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Tháng 08/2019
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>		
1.1	Công trình nhà ở	107,34	99,95
1.2	Công trình giáo dục	108,56	100,01
1.3	Công trình văn hóa	107,66	99,96
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	109,04	100,00
1.5	Công trình y tế	109,12	100,08
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>		
2.1	Đường dây		
a	Đường dây hạ thế	125,36	99,96
b	Đường dây trung thế	104,81	99,99
2.2	Trạm biến áp		
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	119,13	99,98
b	Trạm biến áp 220 KV	113,76	99,84
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>		
3.1	Công trình cấp nước	110,12	99,94
3.2	Công trình mạng thoát nước	124,07	100,82
3.3	Công trình xử lý nước thải	107,61	99,78
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>		
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	109,63	101,38
4.2	Bê tông xi măng	115,52	101,59
4.3	Đường láng nhựa	116,16	100,91
4.4	Công trình cầu	105,26	99,90
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>		
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	101,41	99,96

**Bảng 1. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá quý III/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Quý II/2019
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>		
1.1	Công trình nhà ở	107,35	100,16
1.2	Công trình giáo dục	108,50	100,34
1.3	Công trình văn hóa	107,70	100,02
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	108,98	100,40
1.5	Công trình y tế	109,01	100,37
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>		
2.1	Đường dây		
a	Đường dây hạ thế	125,42	99,86
b	Đường dây trung thế	104,83	99,96
2.2	Trạm biến áp		
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	119,11	100,28
b	Trạm biến áp 220 KV	113,84	100,09
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>		
3.1	Công trình cấp nước	110,07	100,54
3.2	Công trình mạng thoát nước	122,97	103,02
3.3	Công trình xử lý nước thải	107,76	99,85
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>		
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	108,70	100,47
4.2	Bê tông xi măng	114,17	101,68
4.3	Đường láng nhựa	115,31	101,56
4.4	Công trình cầu	105,45	99,53
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>		
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	101,56	99,27



**Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 07/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Tháng 06/2019
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>		
1.1	Công trình nhà ở	107,33	99,92
1.2	Công trình giáo dục	108,74	99,92
1.3	Công trình văn hóa	107,84	99,88
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	109,29	99,96
1.5	Công trình y tế	109,08	99,94
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>		
2.1	Đường dây		
a	Đường dây hạ thế	129,14	99,78
b	Đường dây trung thế	104,82	99,98
2.2	Trạm biến áp		
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	119,05	99,90
b	Trạm biến áp 220 KV	120,26	99,89
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>		
3.1	Công trình cấp nước	111,78	100,17
3.2	Công trình mạng thoát nước	121,78	100,65
3.3	Công trình xử lý nước thải	109,91	99,60
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>		
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	108,32	100,46
4.2	Bê tông xi măng	113,29	100,54
4.3	Đường láng nhựa	114,68	100,63
4.4	Công trình cầu	105,74	99,74
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>		
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	101,82	99,47

**Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 08/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Tháng 07/2019
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>		
1.1	Công trình nhà ở	107,39	100,06
1.2	Công trình giáo dục	108,88	100,14
1.3	Công trình văn hóa	107,80	99,96
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	109,48	100,17
1.5	Công trình y tế	109,23	100,13
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>		
2.1	Đường dây		
a	Đường dây hạ thế	129,04	99,92
b	Đường dây trung thế	104,79	99,97
2.2	Trạm biến áp		
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	119,16	100,09
b	Trạm biến áp 220 KV	120,38	100,10
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>		
3.1	Công trình cấp nước	112,17	100,35
3.2	Công trình mạng thoát nước	123,06	101,05
3.3	Công trình xử lý nước thải	109,82	99,92
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>		
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	108,14	99,83
4.2	Bê tông xi măng	113,71	100,37
4.3	Đường láng nhựa	115,11	100,38
4.4	Công trình cầu	105,36	99,64
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>		
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	101,45	99,64

**Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 09/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Tháng 08/2019
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>		
1.1	Công trình nhà ở	107,34	99,95
1.2	Công trình giáo dục	108,96	100,07
1.3	Công trình văn hóa	107,77	99,98
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	109,54	100,05
1.5	Công trình y tế	109,34	100,11
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>		
2.1	Đường dây		
a	Đường dây hạ thế	129,05	100,01
b	Đường dây trung thế	104,79	100,00
2.2	Trạm biến áp		
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	119,13	99,98
b	Trạm biến áp 220 KV	120,35	99,97
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>		
3.1	Công trình cấp nước	112,27	100,09
3.2	Công trình mạng thoát nước	124,07	100,82
3.3	Công trình xử lý nước thải	109,74	99,93
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>		
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	109,63	101,38
4.2	Bê tông xi măng	115,52	101,59
4.3	Đường láng nhựa	116,16	100,91
4.4	Công trình cầu	105,26	99,90
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>		
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	101,41	99,96

**Bảng 2. CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá quý III/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Quý II/2019
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>		
1.1	Công trình nhà ở	107,35	100,16
1.2	Công trình giáo dục	108,86	100,43
1.3	Công trình văn hóa	107,80	100,04
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	109,44	100,50
1.5	Công trình y tế	109,22	100,41
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>		
2.1	Đường dây		
a	Đường dây hạ thế	129,08	99,87
b	Đường dây trung thế	104,80	99,97
2.2	Trạm biến áp		
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	119,11	100,28
b	Trạm biến áp 220 KV	120,33	100,30
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>		
3.1	Công trình cấp nước	112,07	100,91
3.2	Công trình mạng thoát nước	122,97	103,02
3.3	Công trình xử lý nước thải	109,82	99,89
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>		
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	108,70	100,47
4.2	Bê tông xi măng	114,17	101,68
4.3	Đường láng nhựa	115,31	101,56
4.4	Công trình cầu	105,45	99,53
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>		
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	101,56	99,27

**Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 07/2019 so với					
		Năm gốc 2016			Tháng 06/2019		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC	Vật liệu	Nhân công	Máy TC
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>						
1.1	Công trình nhà ở	107,06	107,78	106,78	99,84	100,00	100,44
1.2	Công trình giáo dục	109,15	107,78	108,98	99,80	100,00	100,70
1.3	Công trình văn hóa	107,53	107,78	110,85	99,68	100,00	101,34
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	109,80	107,78	109,45	99,87	100,00	100,93
1.5	Công trình y tế	109,63	107,78	108,88	99,87	100,00	100,76
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>						
2.1	Đường dây						
a	Đường dây hạ thế	135,23	107,78	110,88	99,72	100,00	101,29
b	Đường dây trung thế	103,84	107,78	110,88	99,94	100,00	101,29
2.2	Trạm biến áp						
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	125,25	107,78	110,88	99,78	100,00	101,29
b	Trạm biến áp 220 KV	125,25	107,78	110,88	99,78	100,00	101,29
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>						
3.1	Công trình cấp nước	117,67	107,78	111,27	100,30	100,00	101,51
3.2	Công trình mạng thoát nước	131,27	107,78	112,21	100,68	100,00	101,86
3.3	Công trình xử lý nước thải	110,13	107,78	110,33	99,52	100,00	101,19
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>						
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	107,01	107,78	116,60	100,03	100,00	103,15
4.2	Bê tông xi măng	116,01	107,78	112,05	100,42	100,00	101,74
4.3	Đường láng nhựa	116,48	107,78	113,94	100,37	100,00	102,56
4.4	Công trình cầu	102,68	107,78	111,55	98,87	100,00	101,71
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>						
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	99,07	107,78	101,34	98,67	100,00	100,17

**Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 08/2019 so với					
		Năm gốc 2016			Tháng 07/2019		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC	Vật liệu	Nhân công	Máy TC
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>						
1.1	Công trình nhà ở	107,18	107,78	106,55	100,11	100,00	99,78
1.2	Công trình giáo dục	109,42	107,78	108,56	100,25	100,00	99,61
1.3	Công trình văn hóa	107,55	107,78	110,08	100,02	100,00	99,30
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	110,11	107,78	108,89	100,28	100,00	99,49
1.5	Công trình y tế	109,87	107,78	108,46	100,22	100,00	99,61
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>						
2.1	Đường dây						
a	Đường dây hạ thế	135,11	107,78	110,19	99,91	100,00	99,37
b	Đường dây trung thế	103,82	107,78	110,19	99,98	100,00	99,37
2.2	Trạm biến áp						
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	125,46	107,78	110,19	100,16	100,00	99,37
b	Trạm biến áp 220 KV	125,46	107,78	110,19	100,16	100,00	99,37
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>						
3.1	Công trình cấp nước	118,73	107,78	110,44	100,91	100,00	99,26
3.2	Công trình mạng thoát nước	133,74	107,78	111,20	101,89	100,00	99,10
3.3	Công trình xử lý nước thải	110,05	107,78	109,65	99,93	100,00	99,38
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>						
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	107,08	107,78	114,83	100,06	100,00	98,48
4.2	Bê tông xi măng	117,02	107,78	111,11	100,87	100,00	99,16
4.3	Đường láng nhựa	117,43	107,78	112,50	100,81	100,00	98,73
4.4	Công trình cầu	102,30	107,78	110,62	99,63	100,00	99,17
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>						
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	98,30	107,78	101,26	99,22	100,00	99,92

**Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá tháng 09/2019 so với					
		Năm gốc 2016			Tháng 08/2019		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC	Vật liệu	Nhân công	Máy TC
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>						
1.1	Công trình nhà ở	107,08	107,78	106,51	99,91	100,00	99,96
1.2	Công trình giáo dục	109,54	107,78	108,51	100,12	100,00	99,96
1.3	Công trình văn hóa	107,54	107,78	109,93	99,98	100,00	99,87
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	110,19	107,78	108,84	100,08	100,00	99,95
1.5	Công trình y tế	110,05	107,78	108,38	100,16	100,00	99,93
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>						
2.1	Đường dây						
a	Đường dây hạ thế	135,13	107,78	110,05	100,01	100,00	99,88
b	Đường dây trung thế	103,82	107,78	110,05	100,00	100,00	99,88
2.2	Trạm biến áp						
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	125,42	107,78	110,05	99,97	100,00	99,88
b	Trạm biến áp 220 KV	125,42	107,78	110,05	99,97	100,00	99,88
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>						
3.1	Công trình cấp nước	118,99	107,78	110,29	100,21	100,00	99,86
3.2	Công trình mạng thoát nước	135,56	107,78	111,00	101,36	100,00	99,82
3.3	Công trình xử lý nước thải	109,96	107,78	109,52	99,93	100,00	99,88
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>						
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	108,96	107,78	114,48	101,76	100,00	99,70
4.2	Bê tông xi măng	120,18	107,78	110,92	102,70	100,00	99,83
4.3	Đường láng nhựa	119,01	107,78	112,22	101,35	100,00	99,75
4.4	Công trình cầu	102,18	107,78	110,44	99,88	100,00	99,84
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>						
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	98,22	107,78	101,24	99,92	100,00	99,98

**Bảng 3. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Chỉ số giá quý III/2019 so với					
		Năm gốc 2016			Quý II/2019		
		Vật liệu	Nhân công	Máy TC	Vật liệu	Nhân công	Máy TC
<b>1</b>	<b>Công trình dân dụng</b>						
1.1	Công trình nhà ở	107,11	107,78	106,61	100,28	100,00	99,88
1.2	Công trình giáo dục	109,37	107,78	108,68	100,68	100,00	99,80
1.3	Công trình văn hóa	107,54	107,78	110,29	100,10	100,00	99,62
1.4	Trụ sở cơ quan, văn phòng	110,04	107,78	109,06	100,73	100,00	99,74
1.5	Công trình y tế	109,85	107,78	108,57	100,61	100,00	99,78
<b>2</b>	<b>Công trình công nghiệp</b>						
2.1	Đường dây						
a	Đường dây hạ thế	135,16	107,78	110,38	99,84	100,00	99,64
b	Đường dây trung thế	103,82	107,78	110,38	99,97	100,00	99,64
2.2	Trạm biến áp						
a	Trạm biến áp ≤ 110 KV	125,37	107,78	110,38	100,43	100,00	99,64
b	Trạm biến áp 220 KV	125,37	107,78	110,38	100,43	100,00	99,64
<b>3</b>	<b>Công trình hạ tầng kỹ thuật</b>						
3.1	Công trình cấp nước	118,46	107,78	110,66	102,25	100,00	99,58
3.2	Công trình mạng thoát nước	133,52	107,78	111,47	105,08	100,00	99,49
3.3	Công trình xử lý nước thải	110,04	107,78	109,84	99,89	100,00	99,66
<b>4</b>	<b>Công trình giao thông</b>						
4.1	Đường bê tông nhựa nóng	107,69	107,78	115,30	100,73	100,00	99,14
4.2	Bê tông xi măng	117,74	107,78	111,36	102,97	100,00	99,52
4.3	Đường láng nhựa	117,64	107,78	112,89	102,39	100,00	99,29
4.4	Công trình cầu	102,39	107,78	110,87	99,28	100,00	99,53
<b>5</b>	<b>Công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn</b>						
5.1	Công trình trên kênh và bờ bao các loại	98,53	107,78	101,28	98,36	100,00	99,95



**Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá tháng 07/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Tháng 06/2019
1	Xi măng	100,00	100,00
2	Cát	270,49	103,13
3	Đá dăm	111,04	100,00
4	Gạch chỉ	100,00	100,00
5	Gỗ xây dựng	100,00	100,00
6	Thép	96,49	98,06
7	Nhựa đường	114,47	100,00
8	Gạch lát	100,00	100,00
9	Vật liệu cửa kính	100,00	100,00
10	Sơn	100,00	100,00
11	Vật tư ngành điện	152,06	100,00
12	Vật tư, đường ống cấp nước	100,00	100,00
13	Bê tông thương phẩm	100,00	100,00
14	Thảm đá	100,00	100,00
15	Vải địa kỹ thuật	100,00	100,00
16	Vật liệu tấm lợp, bao che	100,86	100,00
17	Ống cống bê tông ly tâm	106,13	100,00

**Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá tháng 08/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Tháng 07/2019
1	Xi măng	100,00	100,00
2	Cát	286,89	106,06
3	Đá dăm	111,04	100,00
4	Gạch chỉ	100,00	100,00
5	Gỗ xây dựng	100,00	100,00
6	Thép	95,36	98,83
7	Nhựa đường	114,47	100,00
8	Gạch lát	100,00	100,00
9	Vật liệu cửa kính	100,00	100,00
10	Sơn	100,00	100,00
11	Vật tư ngành điện	152,06	100,00
12	Vật tư, đường ống cấp nước	100,00	100,00
13	Bê tông thương phẩm	100,00	100,00
14	Thảm đá	100,00	100,00
15	Vải địa kỹ thuật	100,00	100,00
16	Vật liệu tấm lợp, bao che	100,86	100,00
17	Ống cống bê tông ly tâm	106,13	100,00

**Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá tháng 09/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Tháng 08/2019
1	Xi măng	100,00	100,00
2	Cát	286,89	100,00
3	Đá dăm	117,94	106,21
4	Gạch chỉ	100,00	100,00
5	Gỗ xây dựng	100,00	100,00
6	Thép	94,80	99,42
7	Nhựa đường	114,47	100,00
8	Gạch lát	100,00	100,00
9	Vật liệu cửa kính	100,00	100,00
10	Sơn	100,00	100,00
11	Vật tư ngành điện	152,06	100,00
12	Vật tư, đường ống cấp nước	100,00	100,00
13	Bê tông thương phẩm	100,00	100,00
14	Thảm đá	100,00	100,00
15	Vải địa kỹ thuật	100,00	100,00
16	Vật liệu tấm lợp, bao che	100,86	100,00
17	Ống cống bê tông ly tâm	106,13	100,00

**Bảng 4. CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU  
(NĂM 2016=100)**

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Chỉ số giá quý III/2019 so với	
		Năm gốc 2016	Quý II/2019
1	Xi măng	100,00	100,00
2	Cát	281,42	115,73
3	Đá dăm	113,34	102,07
4	Gạch chỉ	100,00	100,00
5	Gỗ xây dựng	100,00	100,00
6	Thép	95,55	97,38
7	Nhựa đường	114,47	100,00
8	Gạch lát	100,00	100,00
9	Vật liệu cửa kính	100,00	100,00
10	Sơn	100,00	100,00
11	Vật tư ngành điện	152,06	100,00
12	Vật tư, đường ống cấp nước	100,00	100,00
13	Bê tông thương phẩm	100,00	100,00
14	Thảm đá	100,00	100,00
15	Vải địa kỹ thuật	100,00	100,00
16	Vật liệu tấm lợp, bao che	100,86	100,00
17	Ống cống bê tông ly tâm	106,13	100,00