

Số: 2602/QĐ-UBND

Tây Ninh, ngày 11 tháng 11 năm 2015

QUYẾT ĐỊNH

Công bố chỉ số giá xây dựng công trình giao thông quý I, quý II, quý III, quý IV và năm 2013 trên địa bàn tỉnh Tây Ninh

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH

Căn cứ Luật Tổ chức Hội đồng nhân dân và Ủy ban nhân dân năm 2003;

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 của Quốc hội ngày 18/6/2014;

Căn cứ Nghị định số 32/2015/NĐ-CP ngày 25/3/2015 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 02/2011/TT-BXD ngày 22/02/2011 của Bộ Xây dựng về Hướng dẫn xác định và công bố chỉ số giá xây dựng;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Xây dựng Tây Ninh tại Tờ trình số 1986/TTr-SXD ngày 03/11/2015,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công bố Chỉ số giá xây dựng công trình giao thông **quý I, quý II, quý III, quý IV và năm 2013** kèm theo Quyết định này để các 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 Tây Ninh.

Điều 2. Giao Giám đốc Sở Xây dựng chủ trì phối hợp Sở Tài chính, Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Giao thông vận tải và các sở, ngành có liên quan hướng dẫn kiểm tra việc thực hiện Quyết định này.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Điều 4. Chánh Văn phòng UBND tỉnh, Giám đốc các Sở: Xây dựng, Kế hoạch và Đầu tư, Giao thông vận tải, Tài chính, Kho bạc nhà nước tỉnh; Chủ tịch UBND các huyện, thành phố và Thủ trưởng các sở, ban, ngành, đơn vị có liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận: *[ký]*

- Bộ Xây dựng;
- TT.TU, TT.HĐND tỉnh;
- Chủ tịch, các PCT.UBND tỉnh;
- Như Điều 4;
- LĐVP, CVK;
- Lưu: VT, VP.UBND tỉnh.

bmht_021.qd..

5/25



Nguyễn Mạnh Hùng

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG

(Công bố kèm theo Quyết định số 2602/QĐ-UBND ngày 11 / 11 /2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc công bố chỉ số giá xây dựng công trình giao thông quý I, quý II, quý III, quý IV và năm 2013 trên địa bàn tỉnh Tây Ninh)

I. 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 năm loại công trình xây dựng (công trình dân dụng, công trình công nghiệp, công trình giao thông, công trình thủy lợi và công trình hạ tầng kỹ thuật) tại Tây Ninh; bao gồm các loại chỉ số sau:

- Chỉ số giá xây dựng công trình;
- Chỉ số giá phần xây dựng;
- Các chỉ số giá một số nhóm vật liệu xây dựng công trình, nhân công xây dựng công trình và máy thi công xây dựng công trình.

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 các Bảng “Chỉ số giá xây dựng công trình” 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 nêu trên cho phù hợp.

- Chỉ số giá phần xây dựng của công trình tại các Bảng “Chỉ số giá phần xây dựng” 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 trực tiếp phí khác, 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 một số nhóm vật liệu xây dựng công trình, nhân công xây dựng công trình và máy thi công xây dựng công trình tại Bảng “Chỉ số giá một số nhóm vật liệu, nhân công, máy thi công” 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 “Chỉ số giá một số nhóm vật liệu, nhân công, máy thi công” phản ánh mức biến động giá vật liệu xây dựng chủ yếu bình quân của năm 2013 so với giá vật liệu xây dựng chủ yếu bình quân năm 2011.

4. Các chỉ số giá xây dựng của năm 2013 đã được tính toán, điều chỉnh chi phí nhân công về mặt bằng lương tối thiểu theo quy định tại Nghị định số 103/2012/NĐ-CP ngày 04/12/2012 của Chính phủ quy định mức lương tối thiểu vùng đối với người lao động làm việc ở Công ty, doanh nghiệp, hợp tác xã, tổ hợp tác, trang trại, hộ gia đình, cá nhân và các tổ chức khác của Việt Nam có thuê mướn lao động và Nghị định số 66/2013/NĐ-CP ngày 12/4/2012 của Chính phủ quy định mức lương tối thiểu chung; điều chỉnh chí phí máy thi công xây dựng, các chi phí khác trong dự toán xây dựng công trình theo mặt bằng giá xây dựng tại các tháng của năm tương ứng.

5. 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 ở trong tỉnh. 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 2011 (gọi tắt là cơ cấu chi phí năm 2011). Giá xây dựng công trình tính tại năm 2011 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.

6. Việc xác định mức độ trượt giá bình quân (I^{XDCT}_{bq}) 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.

II. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG

1. Chỉ số giá tháng 1, tháng 2, tháng 3 và quý I năm 2013

Bảng 1

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH (NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Tháng 1	Tháng 2	Tháng 3	Quý I/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
1	Công trình đường bộ				
-	Đường bê tông nhựa	112,46	112,70	112,46	112,54
-	Đường láng nhựa	118,39	118,60	118,59	118,53
-	Đường bê tông xi măng	118,71	118,81	118,81	118,78
2	Công trình cầu	112,57	112,66	110,37	111,87

Bảng 2

CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG (NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Tháng 1	Tháng 2	Tháng 3	Quý I/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
1	Công trình đường bộ				
-	Đường bê tông nhựa	112,46	112,70	112,46	112,54
-	Đường láng nhựa	118,39	118,60	118,59	118,53
-	Đường bê tông xi măng	118,71	118,81	118,81	118,78
2	Công trình cầu	112,57	112,66	110,37	111,87

Bảng 3

CHỈ SỐ GIÁ MỘT SỐ NHÓM VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG
(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại vật liệu, nhân công, máy thi công	Tháng 1	Tháng 2	Tháng 3	Quý I/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
I	LOẠI VẬT LIỆU				
1	Xi măng	103,57	103,58	103,58	103,58
2	Cát xây dựng	105,86	105,99	105,99	105,95
3	Đá xây dựng	109,35	109,48	109,48	109,43
4	Gỗ	100,04	100,04	100,04	100,04
5	Thép xây dựng	98,56	98,56	94,22	97,11
6	Nhựa đường	112,99	113,00	113,00	113,00
7	Đất, sỏi đỏ	120,24	120,47	120,47	120,39
8	Nhóm dầu	52,04	53,70	53,70	53,14
9	Gạch xây	-	-	-	-
10	Gạch ốp lát	-	-	-	-
11	Vật liệu điện	-	-	-	-
12	Vật liệu nước	-	-	-	-
13	Vật liệu lợp	-	-	-	-
14	Vật liệu kiến trúc	100,00	100,00	100,00	100,00
II	NHÂN CÔNG				
1	Nhân công nhóm I	165,27	165,27	165,27	165,27
2	Nhân công nhóm II	166,11	166,11	166,11	166,11
III	MÁY THI CÔNG				
1	Máy nâng hạ	108,83	109,37	109,37	109,19
2	Máy phục vụ công tác bê tông	133,65	134,04	134,04	133,91
3	Máy gia công kim loại	142,36	142,53	142,53	142,48
4	Máy làm đất, làm mặt đường	106,49	107,13	107,13	106,92
5	Máy vận chuyển	108,11	109,03	109,03	108,73
6	Máy phục vụ công tác cọc	26,59	26,71	26,71	26,67
7	Máy phục vụ thi công điện, nước, hoàn thiện	57,56	57,76	57,76	57,70

2. Chỉ số giá tháng 4, tháng 5, tháng 6 và quý II năm 2013

Bảng 1

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH
(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Tháng 4	Tháng 5	Tháng 6	Quý II/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
1	Công trình đường bộ				
-	Đường bê tông nhựa	109,83	109,76	111,69	110,43
-	Đường láng nhựa	115,07	114,93	119,36	116,45
-	Đường bê tông xi măng	118,49	118,44	119,33	118,75
2	Công trình cầu	109,96	109,90	110,38	110,08

Bảng 2

CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG
(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Tháng 4	Tháng 5	Tháng 6	Quý II/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
1	Công trình đường bộ				
-	Đường bê tông nhựa	109,83	109,76	111,69	110,43
-	Đường láng nhựa	115,07	114,93	119,36	116,45
-	Đường bê tông xi măng	118,49	118,44	119,33	118,75
2	Công trình cầu	109,96	109,90	110,38	110,08

Bảng 3

CHỈ SỐ GIÁ MỘT SỐ NHÓM VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG
(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại vật liệu, nhân công, máy thi công	Tháng 4	Tháng 5	Tháng 6	Quý II/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
I	LOẠI VẬT LIỆU				
1	Xi măng	103,57	103,57	103,57	103,57
2	Cát xây dựng	105,84	105,74	105,57	105,72
3	Đá xây dựng	109,33	109,24	109,34	109,30
4	Gỗ	100,04	100,04	100,04	100,04
5	Thép xây dựng	94,22	94,22	92,62	93,69
6	Nhựa đường	103,75	103,75	111,20	106,23
7	Đất, sỏi đỏ	120,21	120,06	130,34	123,53
8	Nhóm dầu	53,27	53,05	51,63	52,65
9	Gạch xây	-	-	-	-
10	Gạch ốp lát	-	-	-	-
11	Vật liệu điện	-	-	-	-
12	Vật liệu nước	-	-	-	-
13	Vật liệu lợp	-	-	-	-
14	Vật liệu kiến trúc	100,00	100,00	100,00	100,00
II	NHÂN CÔNG				
1	Nhân công nhóm I	165,27	165,27	165,27	165,27
2	Nhân công nhóm II	166,11	166,11	166,11	166,11
III	MÁY THI CÔNG				
1	Máy nâng hạ	108,74	108,37	107,76	108,29
2	Máy phục vụ công tác bê tông	133,80	133,63	133,77	133,74
3	Máy gia công kim loại	142,33	142,22	142,35	142,30
4	Máy làm đất, làm mặt đường	106,68	106,25	106,43	106,45
5	Máy vận chuyển	108,02	107,40	107,04	107,49
6	Máy phục vụ công tác cọc	26,57	26,49	26,58	26,55
7	Máy phục vụ thi công điện, nước, hoàn thiện	57,50	57,30	57,53	57,44

3. Chỉ số giá tháng 7, tháng 8, tháng 9 và quý III năm 2013

Bảng 1

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH

(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Tháng 7	Tháng 8	Tháng 9	Quý III/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
1	Công trình đường bộ				
-	Đường bê tông nhựa	114,83	114,88	114,86	114,86
-	Đường láng nhựa	123,42	123,12	123,56	123,37
-	Đường bê tông xi măng	125,52	125,58	125,58	125,56
2	Công trình cầu	114,54	114,60	114,60	114,58

Bảng 2

CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG

(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Tháng 7	Tháng 8	Tháng 9	Quý III/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
1	Công trình đường bộ				
-	Đường bê tông nhựa	114,83	114,88	114,86	114,86
-	Đường láng nhựa	123,42	123,12	123,56	123,37
-	Đường bê tông xi măng	125,52	125,58	125,58	125,56
2	Công trình cầu	114,54	114,60	114,60	114,58

Bảng 3

**CHỈ SỐ GIÁ MỘT SỐ NHÓM VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG
(NĂM 2011 = 100)**

Stt	Loại vật liệu, nhân công, máy thi công	Đơn vị tính: %				
		Tháng 7	Tháng 8	Tháng 9	Quý III/2013	
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG						
I LOẠI VẬT LIỆU						
1	Xi măng	103,59	103,59	103,59	103,59	
2	Cát xây dựng	111,25	107,30	107,34	108,63	
3	Đá xây dựng	110,64	110,58	110,72	110,65	
4	Gỗ	100,06	100,06	100,06	100,06	
5	Thép xây dựng	91,56	91,56	91,56	91,56	
6	Nhựa đường	111,48	111,48	111,49	111,48	
7	Đất, sỏi đỏ	132,66	132,49	132,81	132,65	
8	Nhóm dầu	52,21	52,33	52,25	52,27	
9	Gạch xây	-	-	-	-	
10	Gạch ốp lát	-	-	-	-	
11	Vật liệu điện	-	-	-	-	
12	Vật liệu nước	-	-	-	-	
14	Vật liệu kiến trúc	100,00	100,00	100,00	100,00	
II NHÂN CÔNG						
1	Nhân công nhóm I	194,06	194,06	194,06	194,06	
2	Nhân công nhóm II	195,13	195,13	195,13	195,13	
III MÁY THI CÔNG						
1	Máy nâng hạ	113,27	113,63	113,63	113,51	
2	Máy phục vụ công tác bê tông	148,88	148,94	148,91	148,91	
3	Máy gia công kim loại	161,67	161,78	161,78	161,74	
4	Máy làm đất, làm mặt đường	110,34	110,76	110,71	110,60	
5	Máy vận chuyển	112,49	113,07	113,05	112,87	
6	Máy phục vụ công tác cọc	27,43	27,51	27,51	27,49	
7	Máy phục vụ thi công điện, nước, hoàn thiện	61,24	61,44	61,44	61,37	

4. Chỉ số giá tháng 10, tháng 11, tháng 12 và quý IV năm 2013

Bảng 1

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH
(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Tháng 10	Tháng 11	Tháng 12	Quý IV/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
1	Công trình đường bộ				
-	Đường bê tông nhựa	114,62	114,24	114,64	114,50
-	Đường láng nhựa	123,26	123,25	123,44	123,31
-	Đường bê tông xi măng	125,56	125,56	125,63	125,58
2	Công trình cầu	114,59	112,35	113,69	113,54

Bảng 2

CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG
(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Tháng 10	Tháng 11	Tháng 12	Quý IV/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
1	Công trình đường bộ				
-	Đường bê tông nhựa	114,62	114,24	114,64	114,50
-	Đường láng nhựa	123,26	123,25	123,44	123,31
-	Đường bê tông xi măng	125,56	125,56	125,63	125,58
2	Công trình cầu	114,59	112,35	113,69	113,54

Bảng 3

CHỈ SỐ GIÁ MỘT SỐ NHÓM VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG
(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại vật liệu, nhân công, máy thi công	Tháng 10	Tháng 11	Tháng 12	Quý IV/2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG					
I	LOẠI VẬT LIỆU				
1	Xi măng	103,59	103,59	103,59	103,59
2	Cát xây dựng	107,34	107,93	107,46	107,58
3	Đá xây dựng	110,72	110,72	110,84	110,76
4	Gỗ	100,06	100,06	100,06	100,06
5	Thép xây dựng	91,56	85,62	89,89	89,02
6	Nhựa đường	110,68	110,68	110,69	110,69
7	Đất, sỏi đỏ	132,81	132,81	133,01	132,87
8	Nhóm dầu	52,25	52,27	52,56	52,36
9	Gạch xây	-	-	-	-
10	Gạch ốp lát	-	-	-	-
11	Vật liệu điện	-	-	-	-
12	Vật liệu nước	-	-	-	-
14	Vật liệu kiến trúc	100,00	100,00	100,00	100,00
II	NHÂN CÔNG				
1	Nhân công nhóm I	194,06	194,06	194,06	194,06
2	Nhân công nhóm II	195,13	195,13	195,13	195,13
III	MÁY THI CÔNG				
1	Máy nâng hạ	113,63	113,63	114,13	113,80
2	Máy phục vụ công tác bê tông	148,85	148,79	148,69	148,78
3	Máy gia công kim loại	161,78	161,78	161,94	161,83
4	Máy làm đất, làm mặt đường	110,71	110,71	111,38	110,93
5	Máy vận chuyển	113,03	113,01	113,74	113,26
6	Máy phục vụ công tác cọc	27,51	27,51	27,63	27,55
7	Máy phục vụ thi công điện, nước, hoàn thiện	61,44	61,44	61,71	61,53

5. Chỉ số giá quý I, quý II, quý III, quý IV và năm 2013

Bảng 1

CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH
(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Quý I	Quý II	Quý III	Quý IV	Năm 2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG						
1	Công trình đường bộ					
-	Đường bê tông nhựa	112,54	110,43	114,86	114,50	113,08
-	Đường láng nhựa	118,53	116,45	123,37	123,31	120,41
-	Đường bê tông xi măng	118,78	118,75	125,56	125,58	122,17
2	Công trình cầu	111,87	110,08	114,58	113,54	112,52

Bảng 2

CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG
(NĂM 2011 = 100)

Đơn vị tính: %

Số thứ tự	Loại công trình	Quý I	Quý II	Quý III	Quý IV	Năm 2013
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG						
1	Công trình đường bộ					
-	Đường bê tông nhựa	112,54	110,43	114,86	114,50	113,08
-	Đường láng nhựa	118,53	116,45	123,37	123,31	120,41
-	Đường bê tông xi măng	118,78	118,75	125,56	125,58	122,17
2	Công trình cầu	111,87	110,08	114,58	113,54	112,52

Bảng 3

CHỈ SỐ GIÁ MỘT SỐ NHÓM VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG
(NĂM 2011 = 100)

Stt	Loại vật liệu, nhân công, máy thi công	Đơn vị tính: %					
		Quý I	Quý II	Quý III	Quý IV	Năm 2013	
CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG							
I LOẠI VẬT LIỆU							
1	Xi măng	103,58	103,57	103,59	103,59	103,58	
2	Cát xây dựng	105,95	105,72	108,63	107,58	106,97	
3	Đá xây dựng	109,43	109,30	110,65	110,76	110,04	
4	Gỗ	100,04	100,04	100,06	100,06	100,05	
5	Thép xây dựng	97,11	93,69	91,56	89,02	92,85	
6	Nhựa đường	113,00	106,23	111,48	110,69	110,35	
7	Đất, sỏi đỏ	120,39	123,53	132,65	132,87	127,36	
8	Nhóm dầu	53,14	52,65	52,27	52,36	52,61	
9	Gạch xây	-	-	-	-	-	
10	Gạch ốp lát	-	-	-	-	-	
11	Vật liệu điện	-	-	-	-	-	
12	Vật liệu nước	-	-	-	-	-	
13	Vật liệu lợp	-	-	-	-	-	
14	Vật liệu kiến trúc	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	
II NHÂN CÔNG							
1	Nhân công nhóm I	165,27	165,27	194,06	194,06	179,67	
2	Nhân công nhóm II	166,11	166,11	195,13	195,13	180,62	
III MÁY THI CÔNG							
1	Máy nâng hạ	109,19	108,29	113,51	113,80	111,20	
2	Máy phục vụ công tác bê tông	133,91	133,74	148,91	148,78	141,33	
3	Máy gia công kim loại	142,48	142,30	161,74	161,83	152,09	
4	Máy làm đất, làm mặt đường	106,92	106,45	110,60	110,93	108,73	
5	Máy vận chuyển	108,73	107,49	112,87	113,26	110,58	
6	Máy phục vụ công tác cọc	26,67	26,55	27,49	27,55	27,06	
7	Máy phục vụ thi công điện, nước, hoàn thiện	57,70	57,44	61,37	61,53	59,51	