

Hà Giang, tháng 11 năm 2016

#### UBND TỈNH HÀ GIANG SỞ XÂY DỰNG

Số: 582/SXD-KT&VLXD V/v Công bố chỉ số giá xây dựng công trình các tháng 7, tháng 8, tháng 9 và quý III năm 2016

### CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập-Tự do-Hạnh phúc

Hà Giang, ngày 24tháng 11 năm 2016

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành trong toàn tỉnh;

- UBND các huyện, thành phố.

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 06/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 của Bộ xây dựng

Hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Công văn số 2271/UBND-CNGTXD ngày 24/8/2011 của Ủy ban Nhân dân tỉnh Hà Giang V/v thực hiện xác định và công bố chỉ số giá Xây dựng;

Căn cứ các Văn bản có liên quan hiện hành.

Sau khi đã được tổng hợp các ý kiến tính toán chỉ số giá xây dựng công trình các tháng 7 tháng 8 tháng 9 và quý III năm 2016. Sở Xây dựng tỉnh Hà Giang đã hoàn chỉnh và công bố tập chỉ số giá xây dựng công trình các tháng 7 tháng 8 tháng 9 và quý III năm 2016 trên địa bàn tỉnh Hà Giang kèm theo văn bản này để các cơ quan, tổ chức, cá nhân tham khảo trong quá trình quản lý chi phí đầu tư xây dựng./.

#### Nơi nhận:

- TTr UBND tinh (Báo cáo);
- Như trên;
- Giám đốc, các phó giám đốc;
- Các phòng, ban trực thuộc sở;
- Luu VT, KT&VLXD.

KT. GIÁM ĐỐC PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Xuân Hùng



CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG

(Kèm theo Công văn số: /SXD-KTXD ngày /11/2016 của Sở Xây dựng Hà Giang V/v công bố tập chỉ số giá Xây dựng công trình các tháng 7, tháng 8, tháng 9 và quý III năm 2016)

### 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 được xác định theo nhóm công trình thuộc 5 loại công trình xây dựng (công trình xây dựng dân dụng, công trình công nghiệp, công trình giao thông, công trình thuỷ lợi, công trình hạ tầng kỹ thuật) được tính toán và áp dụng cho toàn tỉnh Hà Giang

#### 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 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 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.

Chỉ số giá xây dựng công trình này chưa xét đến sự biến động của chi phí bồi thường giải phóng mặt bằng, 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 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 trực tiếp phí khác, chi phí chung, chi phí chịu thuế tính trước, thuế giá trị gia tăng).

Trường hợp các công trình có xử lý nền móng đặc biệt, hoặc có kết cấu đặc biệt và cách trung tâm huyện ngoài phạm vi 5 Km thì khi vận dụng vào việc tính toán cần có sự điều chỉnh bổ sung các chi phí hợp lý 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 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 các tháng 7, tháng 8, tháng 9, quý III năm 2016 so với giá vật xây dựng bình quân năm 2006.

- 4. Các chỉ số giá xây dựng của các tháng tháng 7, tháng 8, tháng 9, quý III năm 2016 đã được tính toán, điều chỉnh chi phí nhân công tại văn bản Số 694/UBND-XD ngày 22/3/2016 về việc công bố điều chỉnh đơn giá nhân công trong quản lý chi phí đầu tư xây dựng trên địa bàn tỉnh Hà Giang.
- 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 được của các dự án xây dựng công trình đã và đang xây dựng trên địa bàn tính Hà Giang. 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 phổ biến, sử dụng các loại vật liệu thông dụng hiện có trên thị trường.

Giá xây dựng công trình tính tại thời điểm năm 2006 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.

### II. CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CHỈ SỐ GIÁ XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH (NĂM 2006=100)

#### Bảng số 01

Đơn vi tính: %

					Đơn vị tính: %		
STT	Loại công trình	Tháng 7/2016	Tháng 8/2016	Tháng 9/2016	Quý 3/2016		
Α	CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG DÂN DỤNG						
1	Công trình nhà ở	294,70	294,68	294,68	294,68		
2	Công trình giáo dục	292,95	292,93	292,93	292,93		
3	Công trình văn hóa	267,68	267,66	267,66	267,66		
4	Công trình trụ sở CQ, văn phòng	281,82	281,80	281,80	281,81		
5	Công trình y tế	232,77	232,76	232,76	232,76		
6	Công trình khách sạn	263,58	263,56	263,56	263,57		
7	Công trình thể thao	294,37	294,35	294,35	294,35		
8	Công trình phát sòng truyền hình, phát thanh	200,70	200,69	200,69	200,69		
В	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP		***********				
1	Công trình đường dây trung áp	266,28	266,28	266,28	266,28		
2	Công trình trạm biến áp	247,56	247,56	247,56	247,56		
3	Công trình đường dây hạ áp	282,20	282,20	282,20	282,20		
С	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG		,	***************************************			
1	Công trình cầu bản BTCT 6m	255,79	255,79	255,79	255,79		
2	Công trình cầu dầm BTCT DUL 33m	250,38	250,38	250,38	250,38		
3	Công trình cầu dầm BTCT thường	255,95	255,95	255,95	255,9		
4	Công trình tràn liên hợp cầu bản	260,09	260,09	260,09	260,09		
5	Công trình đường mở mới, dải nhựa	280,47	280,47	280,47	280,4		
6	Công trình đường nâng cấp, dải nhựa cấp 6	280,48	280,48	280,48	280,48		
7	Công trình đường BTXM mở mới	270,42	270,42	270,42	270,4		
8	Công trình đường BTXM nâng cấp, mở rộng	270,42	270,42	270,42	270,4		
9	Công trình rải nhựa đường nội thị	292,85	292,85	292,85	292,8		
10	Công trình rải bê tông nhựa đường nội thị	292,85	292,85	292,85	292,8		
D	CÔNG TRÌNH THỦY LỢI			***************************************			
1	Công trình đập đá xây bọc BTCT	294,07	294,07	294,07	294,0		
2	Công trình kênh đá xây	301,06	301,06	301,06	301,0		
3	Công trình kênh bê tông	301,04	301,04	301,04	301,0		
4	Công trình cống qua đường (đá xây)	301,04	301,04	301,04	301,0		
5	Công trình cống tưới (bê tông)	301,05	301,05	301,05	301,0		
E	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT						
1	Công trình nhà máy nước	205,07	205,06	205,06	205,0		
2	Công trình HTKT khu công nghiệp	290,64	290,64	290,64	290,6		
3	Công trình HTKT khu đô thị	270,35	270,35	270,35	270,3		







## CHỈ SỐ GIÁ PHẦN XÂY DỰNG (NĂM 2006=100)

Bảng số 02

Đơn vị tính: %

STT	Loại công trình	Tháng 7/2016	Tháng 8/2016	Tháng 9/2016	Quý 3/2016
Α	CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG DÂN DỤNG				NSS Strain State State State State State Check (Aprelo
1	Công trình nhà ở	328,26	328,23	328,23	328,24
2	Công trình giáo dục	324,47	324,44	324,44	324,45
3	Công trình văn hóa	320,67	320,65	320,65	320,66
4	Công trình trụ sở CQ, văn phòng	332,05	332,02	332,02	332,03
5	Công trình y tế	320,67	320,65	320,65	320,66
6	Công trình khách sạn	320,67	320,65	320,65	320,66
7	Công trình thể thao	320,67	320,65	320,65	320,66
8	Công trình phát sòng truyền hình, phát thanh	339,63	339,61	339,61	339,61
В	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP				
1	Công trình đường dây trung áp	314,94	314,94	314,94	314,94
2	Công trình trạm biến áp	294,47	294,47	294,47	294,47
3	Công trình đường dây hạ áp	314,94	314,94	314,94	314,94
С	CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG				
1	Công trình cầu bản BTCT 6m	297,74	297,74	297,74	297,74
2	Công trình cầu dầm BTCT DUL 33m	297,74	297,74	297,74	297,74
3	Công trình cầu dầm BTCT thường	290,16	290,16	290,16	290,16
4	Công trình tràn liên hợp cầu bản	262,68	262,68	262,68	262,68
5	Công trình đường mở mới, dải nhựa	339,28	339,28	339,28	339,2
6	Công trình đường nâng cấp, dải nhựa cấp	339,28	339,28	339,28	339,2
7	Công trình đường BTXM mở mới	325,40	325,40	325,40	325,4
8	Công trình đường BTXM nâng cấp, mở rộng	325,40	325,40	325,40	325,40
9	Công trình rải nhựa đường nội thị	356,35	356,35	356,35	356,3
10	Công trình rải bê tông nhựa đường nội thị	356,35	356,35	356,35	356,3
D	CÔNG TRÌNH THỦY LỢI				
1	Công trình đập đá xây bọc BTCT	312,76	312,76	312,76	312,7
2	Công trình kênh đá xây	320,51	320,51	320,51	320,5
3	Công trình kênh bê tông	320,51	320,51	320,51	320,5
4	Công trình cống qua đường (đá xây)	320,51	320,51	320,51	320,5
5	Công trình cống tưới (bê tông)	320,51	320,51	320,51	320,5
Е	CÔNG TRÌNH HẠ TẦNG KỸ THUẬT		**************************************		
1	Công trình nhà máy nước	387,71	387,69	387,69	387,7
2	Công trình HTKT khu công nghiệp	319,03		319,03	319,0
3	Công trình HTKT khu đô thị	295,35		295,35	295,3

### CHỈ SỐ GIÁ VẬT LIỆU, NHÂN CÔNG, MÁY THI CÔNG (NĂM 2006=100)

### Bảng số 03

Đơn	vi	tín	h:	%
The second second			7.7	

		Tháng 7/2016			Tháng 8/2016			Tháng 9/2016			Đơn vị tính: % Quý 3/2016		
STT	Loại công trình	Vât	Nhân	Máy	Vât	Nhân	Máy	Vât	Nhân	Máy	Vât	Nhân	Máy
		liêu	công	TC	liêu	công	TC	liêu	công	TC	liêu	công	TC
	CÔNG TRÌNH XÂY							11.9.5	cong			cong	,,,
<b>A</b>	DỰNG DÂN DỤNG		642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,74	642,86	258,07
2	dục	301,76	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,74	642,86	258,07
3	Công trình văn hóa Công trình trụ sở	301,76	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,74	642,86	258,07
4 5	CQ, văn phòng Công trình y tế Công trình khách	301,76 301,76	642,86 642,86			*********	****************		************	***************************************		***********	
6	san	301,76	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,74	642,86	258,07
7	Công trình thể thao Công trình phát sòng truyền hình,	301,76	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,74	642,86	258,07
8	phát thanh	301,76	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,72	642,86	258,07	301,74	642,86	258,07
В	CÔNG TRÌNH CÔNG NGHIỆP Công trình đường		**************								***************************************		
1	dây trung áp Công trình trạm	227,31	642,86	276,81	227,31	642,86	276,81	227,31	642,86	276,81	227,31	642,86	276,81
2	biến áp Công trình đường	227,31	642,86	276,81	227,31	642,86	276,81	227,31	642,86	276,81	227,31	642,86	276,81
3	dây hạ áp CÖNG TRÍNH	227,31	642,86	276,81	227,31	642,86	276,81	227,31	642,86	276,81	227,31	642,86	276,81
С	GIAO THÔNG						*************						
1	Công trình cầu bản BTCT 6m Công trình cầu		642,86	258,07	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07
2	dâm BTCT DUL 33m	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07
3	Công trình cầu dầm BTCT thường	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07
4	Công trình tràn liên hợp cầu bản	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07	210,65	642,86	258,07
5	Công trình đường mở mới, dải nhựa Công trình đường		642,86	162,15	265,07	642,86	162,15	265,07	642,86	162,15	265,07	642,86	162,15
6	nâng cấp, dải nhựa cấp 6		642,86	162,15	265,07	642,86	162,15	265,07	642,86	162,15	265,07	642,86	162,15
7	Công trình đường BTXM mở mới Công trình đường	263,63	642,86	225,45	263,63	642,86	225,45	263,63	642,86	225,45	263,63	642,86	225,45
8	BTXM nâng cấp, mở rộng	263,63	642,86	225,45	263,63	642,86	225,45	263,63	642,86	225,45	263,63	642,86	225,45
9	Công trình rải nhựa đường nội thị Công trình rải bê		642,86	154,91	286,02	642,86	154,91	286,02	642,86	154,91	286,02	642,86	154,91
10	tông nhựa đường nội thị	286,02	642,86	154,91	286,02	642,86	154,91	286,02	642,86	154,91	286,02	642,86	154,91



# Bảng số 03 Đơn vị tính: %

.

	Loại công trình	Tháng 7/2016		Tháng 8/2016			Tháng 9/2016			Quý 3/2016			
STT		Vật liêu	Nhân công	Máy TC	Vật liêu	Nhân công	Máy TC	Vật liêu	Nhân công	Máy TC	Vật liệu	Nhân công	Máy TC
	CÖNG TRÍNH					3			Jong		nou	cong	
D	THỦY LỢI						4						
	Công trình đập đá							***************************************			***************************************		
1	xây bọc BTCT	292,95	642,86	247,04	292,95	642,86	247,04	292,95	642,86	247,04	292,95	642,86	247.04
	Công trình kênh đá						***************************************						
2	xây	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58
	Công trình kênh bê												
3	tông	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58
3,537,5331188	Công trình cống		110000000000000000000000000000000000000										
	qua đường (đá												
4	xây)	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58
	Công trình cống	A DESCRIPTION OF THE PROPERTY				I ROTE SECOND							
5	tưới (bê tông)	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58	272,23	642,86	214,58
	CÔNG TRÌNH HẠ												
Е	TẦNG KỸ THUẬT												
New College	Công trình nhà				1222122	THE SECTION OF THE SE	and the care and and the party	BANKARDIAK ALM		Country of the Countr			
1	máy nước	318,01	642,86	258,07	317,97	642,86	258,07	317,97	642,86	258,07	317,98	642,86	258,07
0.000000124	Công trình HTKT	7,14,113,745,113,139		0.511,5101,131,131,131,1		2003111103120120					0.00.10.00.00.10.00.00.00.00.00.00.00.00		
2	khu công nghiệp	300,80	642,86	162,15	300,80	642,86	162,15	300,80	642,86	162,15	300,80	642,86	162,15
(CMACCOND)	Công trình HTKT	107210721274765		VILLERAL AND LICE AND		SITURANIES!	esnacionality 1161/	ric lotting to The	arythriad sasafaeaea	M DORRESTVATORATOR	1370,270,270,47,3977	NOT THE PARTY OF T	AND WATER TO A TOP A ST
3	khu đô thị	300,80	642,86	162,15	300,80	642,86	162,15	300,80	642,86	162,15	300,80	642,86	162,15

# CHỉ SỐ GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG CHỦ YẾU (NĂM 2006=100)

### Bảng số 04

Đơn vị tính: %

STT	Loại vật liệu	Tháng 7/2016	Tháng 8/2016	Tháng 9/2016	Quý 3/2016
1	Xi măng	154,86	154,86	154,86	154,86
2	Gạch xây dựng	209,67	209,67	209,67	209,67
3	Cát xây dựng	374,63	374,63	374,63	374,63
4	Đá xây dựng	286,21	286,21	286,21	286,21
5	Thép xây dựng	131,37	131,37	131,37	131,37
6	Gỗ xây dựng	447,47	447,47	447,47	447,47
7	Ngói xây dựng	228,50	228,50	228,50	228,50
8	Vật liệu kiến trúc	458,26	458,26	458,26	458,26
9	Nhựa đường	285,91	285,91	285,91	285,91
10	Vật liệu điện	148,68	148,68	148,68	148,68
11	Vật liệu nước	239,65	233,21	233,21	235,35
12	Xăng RON 92	153,68	143,82	153,64	150,38
13	Dầu Diezen 0,05S	161,69	157,26	162,02	160,32
14	Điện sản xuất	161,44	161,44	161,44	161,44