

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH BẮC NINH**  
**LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH**

**CÔNG BỐ**

**GIÁ VẬT LIỆU THÁNG 12 NĂM 2019 ĐẾN HIỆN TRƯỜNG XÂY DỰNG  
KHU VỰC TRUNG TÂM THÀNH PHỐ BẮC NINH, THỊ XÃ TỪ SƠN  
VÀ CÁC HUYỆN**

(Số 12/2019/CBLS-XD-TC ngày 31 tháng 12 năm 2019)

Bắc Ninh, tháng 12 năm 2019

Số: 12/2019/CBLS-XD-TC

Bắc Ninh, ngày 31 tháng 12 năm 2019

## CÔNG BỐ

### **Giá vật liệu tháng 12 năm 2019 đến hiện trường xây dựng khu vực trung tâm thành phố Bắc Ninh, thị xã Từ Sơn và các huyện**

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

Căn cứ Luật Giá số 11/2012/QH13 ngày 20/6/2012;

Căn cứ Nghị định số 68/2019/NĐ-CP ngày 14/8/2019 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 về hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 39/2015/QĐ-UBND ngày 17 tháng 12 năm 2015 của UBND tỉnh Bắc Ninh về việc ban hành Quy định phân công trách nhiệm quản lý Nhà nước trong lĩnh vực giá áp dụng trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh,

Sau khi khảo sát thị trường, Liên sở Xây dựng - Tài chính công bố giá vật liệu xây dựng đến hiện trường khu vực trung tâm thành phố Bắc Ninh, thị xã Từ Sơn và các huyện tháng 12 năm 2019 (*Chi tiết như phụ biểu kèm theo*).

#### **1. Nội dung giá vật liệu xây dựng trong công bố**

##### **1.1. Cơ sở xác định giá vật liệu xây dựng**

Giá vật liệu xây dựng trong bảng công bố được xác định trên cơ sở khảo sát mặt bằng giá trên địa bàn tỉnh Bắc Ninh; báo giá của các đơn vị sản xuất, kinh doanh vật liệu xây dựng trong và ngoài tỉnh, mức giá công bố đã bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình tại trung tâm các huyện, thị xã và thành phố.

Giá VLXD tại trung tâm các huyện, thị xã đã tính với bán kính 2km, trung tâm thành phố Bắc Ninh đã tính với bán kính 3km.

1.2. Các đơn vị sản xuất kinh doanh vật liệu xây dựng chịu trách nhiệm về chất lượng, giá các loại vật liệu gửi đăng công bố.

1.3. Nguyên tắc xác định trung tâm các huyện, thị xã và thành phố

Thành phố Bắc Ninh: Ngã sáu giao đường Lý Thái Tổ và đường Trần Hưng Đạo (QL18) làm trung tâm.

Thị xã Từ Sơn: Ngã ba giao đường Tỉnh lộ 295B (QL1A cũ) và đường Lý Thái Tổ làm trung tâm (cạnh Bưu điện Từ Sơn).

Huyện Tiên Du: Ngã tư giao đường Tỉnh lộ 295B (QL1A cũ) và đường Nguyễn Đăng Đạo (Tỉnh lộ 270) làm trung tâm (cạnh Bưu điện Tiên Du).

Huyện Yên Phong: Ngã tư giao đường Tỉnh lộ 286 và Tỉnh lộ 295 làm trung tâm.

Huyện Quế Võ: Ngã tư giao đường QL18 và Tỉnh lộ 279 làm trung tâm (cạnh Bưu điện Quế Võ).

Huyện Thuận Thành: Ngã tư giao đường QL38 và QL17 làm trung tâm.  
Huyện Gia Bình: Ngã tư giao đường QL17 và Tỉnh lộ 280 làm trung tâm.  
Huyện Lương Tài: Ngã tư giao đường Tỉnh lộ 280, Tỉnh lộ 281 và Tỉnh lộ 284 làm trung tâm (cạnh Hồ nước).

## 2. Hướng dẫn tham khảo hoặc vận dụng giá vật liệu trong công bố

Bảng giá vật liệu xây dựng một số loại vật liệu chủ yếu và có biến động giá trong tháng 12 năm 2019, còn những loại vật liệu xây dựng khác vẫn giữ nguyên theo Công bố giá số 10/2019/CBLS-XD-TC ngày 08/11/2019 của liên Sở Xây dựng - Tài chính. Một số vật liệu không có trong công bố giá của liên Sở, chủ đầu tư có trách nhiệm khảo sát và tự quyết định giá vật liệu khi lập dự toán, quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình đảm bảo phù hợp với yêu cầu của từng công trình.

Giá những loại vật liệu xây dựng có trong công bố tại khu vực thành phố Bắc Ninh mà các huyện, thị xã không có thì có thể tham khảo, vận dụng ở thành phố Bắc Ninh. Trường hợp giá vật liệu xây dựng tại thời điểm lập dự toán, lập giá gói thầu có biến động (tăng hoặc giảm) so với giá công bố thì chủ đầu tư tự xác định giá theo Nghị định số 68/2019/NĐ-CP ngày 14 tháng 8 năm 2019 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng và kịp thời phản ánh thông tin về Sở Xây dựng và Sở Tài chính.

Chủ đầu tư, các tổ chức tư vấn và các nhà thầu khi sử dụng thông tin về giá vật liệu để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình cần căn cứ vào địa điểm công trình, địa điểm cung cấp vật tư, khối lượng vật liệu sử dụng, mục tiêu đầu tư, tính chất công trình, yêu cầu thiết kế và quy định quản lý chất lượng công trình để xem xét, lựa chọn loại vật liệu hợp lý và xác định giá vật liệu phù hợp với mặt bằng thị trường, đảm bảo mục tiêu đầu tư, chống thất thoát, lãng phí.

Chủ đầu tư phải hoàn toàn chịu trách nhiệm khi sử dụng thông tin giá theo công bố này, chịu trách nhiệm quản lý chi phí đầu tư theo Nghị định số 68/2019/NĐ-CP ngày 14 tháng 8 năm 2019 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng và đúng các quy định hiện hành./.

### Nơi nhận:

- UBND tỉnh (b/c);
- TTTU, TTHĐND tỉnh (bc);
- Bộ Xây dựng (b/c);
- UBND các huyện, TP Bắc Ninh, TX Từ Sơn;
- Các ngành tổng hợp;
- Giám đốc và các Phó giám đốc Sở XD, Sở TC;
- Công TTĐT Sở XD;
- Lưu: VT, KT&VLXD, QL.G.

SỞ TÀI CHÍNH  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Đình Huân

SỞ XÂY DỰNG  
KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Nguyễn Xuân Đoàn

**BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG ĐẾN HIỆN TRƯỜNG XÂY DỰNG  
KHU VỰC THÀNH PHỐ BẮC NINH**

Từ ngày 01 tháng 12 năm 2019 - Mức giá chưa bao gồm VAT  
(Kèm theo Công bố số 12/2019/CBLS-XD-TC ngày 31/12/2019 của Liên sở Xây dựng-Tài Chính)

Số TT	Danh mục vật liệu xây dựng		Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
	<b>1</b>	<b>Cát (TCVN)</b>		
1		Cát mịn (ML=0,7-1,4mm)	m <sup>3</sup>	126.197
2		Cát mịn (ML=1,5-2mm)	m <sup>3</sup>	136.197
3		Cát vàng ML>2mm	m <sup>3</sup>	356.197
4		Cát san nền	m <sup>3</sup>	96.197
5		Cát nghiền cho Bê tông	m <sup>3</sup>	336.364
	<b>2</b>	<b>Các loại Đá (TCVN)</b>		
6		Đá dăm xanh 1 x 2 ( đá chọn )	m <sup>3</sup>	238.860
7		Đá dăm xanh 2 x 4 ( đá chọn )	m <sup>3</sup>	228.860
8		Đá dăm xanh 4 x 6 ( đá chọn )	m <sup>3</sup>	218.860
9		Đá dăm cấp phối loại I	m <sup>3</sup>	188.860
10		Đá dăm cấp phối loại II	m <sup>3</sup>	178.860
	<b>3</b>	<b>Xăng, dầu</b>		
		<i>Từ ngày 30/11/2019</i>		
11		Xăng RON95-III	lít	19.155
12		Xăng sinh học E5 RON92-II	lít	18.009
13		Diezen 0,05S-II	lít	14.527
14		Dầu hoả	lít	13.600
15		Dầu mazut No2B (3S)	kg	11.527
		<i>Từ ngày 16/12/2019</i>		
16		Xăng RON95-III	lít	18.982
17		Xăng sinh học E5 RON92-II	lít	17.927
18		Diezen 0,05S-II	lít	14.600
19		Dầu hoả	lít	13.645
20		Dầu mazut No2B (3S)	kg	11.682
	<b>4</b>	<b>Sắt, thép</b>		
		<i>1 - Thép Thái Nguyên</i>		
		<i>Thép tròn cuộn, thép cây</i>		
		<i>Từ ngày 01/12/2019</i>		
21		Thép tròn trơn D6, D8 cuộn CT3, CB240-T.	kg	11.601
22		Thép tròn vằn D8 cuộn SD295A, CB300-V	kg	11.601

Số TT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
23	Thép tròn vằn D9 cây L=11,7m SD295A, CB300-V	kg	12.101
24	Thép tròn vằn D10 cuộn CT5, SD295A, CB300-V	kg	11.651
25	Thép tròn vằn D10 cây L=11,7m CT5, SD295A, CB300-V	kg	11.901
26	Thép tròn vằn D12 cây L=11,7m CT5, SD295A, CB300-V	kg	11.851
27	Thép tròn vằn D14÷D40 cây L=11,7m CT5, SD295A, CB300-V	kg	11.801
28	Thép vằn D10 cây L=11,7m SD390, SD490, CB400-V, CV500-V	kg	11.901
29	Thép vằn D12 cây L=11,7m SD390, SD490, CB400-V, CV500-V	kg	11.851
30	Thép vằn D14÷D40 cây L=11,7m SD390, SD490, CB400-V, CV500-V	kg	11.801
	<b>Từ ngày 19/12/2019</b>		
31	Thép tròn tron D6, D8 cuộn CT3, CB240-T.	kg	11.801
32	Thép tròn vằn D8 cuộn SD295A, CB300-V	kg	11.801
33	Thép tròn vằn D9 cây L=11,7m SD295A, CB300-V	kg	12.101
34	Thép tròn vằn D10 cuộn CT5, SD295A, CB300-V	kg	11.851
35	Thép tròn vằn D10 cây L=11,7m CT5, SD295A, CB300-V	kg	11.901
36	Thép tròn vằn D12 cây L=11,7m CT5, SD295A, CB300-V	kg	11.851
37	Thép tròn vằn D14÷D40 cây L=11,7m CT5, SD295A, CB300-V	kg	11.801
38	Thép vằn D10, L=11,7m; CB400-V, CB500-V	kg	11.901
39	Thép vằn D12, L=11,7m; CB400-V, CB500-V	kg	11.851
40	Thép vằn D14÷D40, L=11,7m; CB400-V, CV500-V	kg	11.801
	<b>Thép hình các loại</b>		
	<b>Từ ngày 01/12/2019</b>		
41	Thép góc L50 SS400, CT38, CT42 L=6m, 9m, 12m	kg	13.701
42	Thép góc L60÷L75 SS400, CT38, CT42 L=6m, 9m, 12m	kg	13.601
43	Thép góc L63÷L65 SS400, CT38, CT42 L=6m, 9m, 12m	kg	13.651
44	Thép góc L70÷L100 SS400, CT38, CT42, L=6m, 9m, 12m	kg	13.751
45	Thép góc L120÷L130 SS400, CT38, CT42, L=6m, 9m, 12m	kg	13.851

Số TT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng)
46	Thép góc L150, SS400, L=6m, 9m, 12m	kg	15.701
47	Thép góc L80÷L100 SS540, L=6m, 9m, 12m	kg	14.201
48	Thép góc L120÷L130 SS540, L=6m, 9m, 12m	kg	14.101
49	Thép góc L150 SS540, L=6m, 9m, 12m	kg	15.901
50	Thép C8÷C10 SS400, CT38, CT42, L=6m, 9m, 12m	kg	12.951
51	Thép C16 SS400, CT38, CT42, L=6m, 9m, 12m	kg	13.001
52	Thép C18 SS400, CT38, CT42, L=6m, 9m, 12m	kg	14.351
53	Thép I10 SS400, L=6m, 9m, 12m	kg	14.051
54	Thép I12 SS400, L=6m, 9m, 12m	kg	13.901
55	Thép I15 SS400, CT38, CT42, L=6m, 9m, 12m	kg	14.001
	<b>2 - Thép Hòa Phát</b>		
	<b>Từ ngày 03/12/2019</b>		
56	D6, D8 cuộn tròn CB240-T	kg	11.045
57	D8 cuộn gai CB300-V	kg	11.091
58	D10 cây gai GR40	kg	9.823
59	D12 cây gai CB300-V	kg	10.763
60	D14 cây gai CB300-V	kg	10.756
61	D16 cây gai GR40	kg	10.450
62	D18 cây gai CB300-V	kg	10.761
63	D20 cây gai B300-V	kg	10.790
64	D22 cây gai CB300-V	kg	10.873
	<b>Từ ngày 18/12/2019</b>		
65	D6, D8 cuộn tròn CB240-T	kg	11.227
66	D8 cuộn gai CB300-V	kg	11.273
67	D10 cây gai GR40	kg	9.823
68	D12 cây gai CB300-V	kg	10.763
69	D14 cây gai CB300-V	kg	10.756
70	D16 cây gai GR40	kg	10.450
71	D18 cây gai CB300-V	kg	10.761
72	D20 cây gai B300-V	kg	10.790
73	D22 cây gai CB300-V	kg	10.873

**BẢNG GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG ĐẾN HIỆN TRƯỜNG XÂY DỰNG KHU VỰC TRUNG TÂM CÁC HUYỆN, THỊ XÃ TỪ SƠN**

Từ ngày 01 tháng 12 năm 2019 - Mức giá chưa bao gồm VAT  
(Kèm theo Công bố số 12/2019/CBLS-XD-TC ngày 31/12/2019 của Liên sở Xây dựng-Tài Chính)

Đơn vị tính : đồng

Số TT	Danh mục vật liệu xây dựng	Đơn vị	Thị xã Từ Sơn	Huyện Tiên Du	Huyện Yên Phong	Huyện Quế Võ	Huyện T.Thành	Huyện Gia Bình	Huyện Lương Tài
<b>1 Cát (TCVN)</b>									
1	Cát mịn cỡ hạt 0,7-1,4	m <sup>3</sup>	120.978	124.012	125.799	120.588	116.300	116.259	117.656
2	Cát mịn cỡ hạt 1,5-2,0	m <sup>3</sup>	130.978	134.012	135.799	130.588	130.423	133.320	132.656
3	Cát vàng ML>2	m <sup>3</sup>	351.786	354.012	355.799	350.588	350.423	353.320	352.656
4	Cát san nền	m <sup>3</sup>	91.786	94.012	95.799	90.588	90.423	93.320	92.656
<b>2 Các loại Đá (TCVN)</b>									
5	Đá dăm xanh (chọn) 1x2	m <sup>3</sup>	233.997	236.378	242.329	232.839	232.661	235.772	235.275
6	Đá dăm xanh (chọn) 2x4	m <sup>3</sup>	223.997	226.378	232.329	222.839	222.661	225.772	225.275
7	Đá dăm xanh (chọn) 4x6	m <sup>3</sup>	213.997	216.378	222.329	217.839	217.661	215.772	215.275
8	Đá dăm cấp phối loại 1	m <sup>3</sup>	183.997	186.378	187.329	182.839	182.661	185.772	185.275
9	Đá dăm cấp phối loại 2	m <sup>3</sup>	173.997	176.378	177.329	172.839	172.661	175.772	175.275