

S : 255 /CB-SXD

Lai Châu, ngày 27 tháng 4 năm 2017

**CÔNG B**

**Gía v t li u xây d ñg l u thông trên th tr ñg tháng 4 n m 2017**

C n c Ngh ñh 32/2015/N -CP ngày 25/3/2015 c a Chính ph ñ v qu n lý chi phí ñ t xây d ñg công trình; Thông t 06/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 c a B Xây d ñg h ñg d n xác ñh và qu n lý chi phí ñ t xây d ñg; V n b n s 880/UBND-XD ngày 23/5/2016 c a UBND t ñh Lai Châu v ñi c th c hi n Thông t s 06/2016/TT-BXD ngày 10/3/2016 c a B Xây d ñg.

Trên c s giá v t li u xây d ñg l u thông trên th tr ñg do các huy n, thành ph ñ và các ñ n v kinh doanh trên ñ a bàn cung c p; giá v t li u xây d ñg s n xu t t ñ ñ a ph ñg do các t ch c ñg ký, kê khai giá. S Xây d ñg công b giá v t li u xây d ñg s n xu t, l u thông trên ñ a bàn các t ch c, cá ñh ñ có liên quan, tham kh o trong quá trình l p và qu n lý chi phí ñ t xây d ñg công trình.

*(Có bì u ph l c s 01 và ph l c s 02 kèm theo)*

1. M c giá VLXD l u thông trên th tr ñg t ñ các khu v c trung tâm th tr n các huy n, thành ph ñ là m c t ñ ñ a ñ công trình (*khu v c trung tâm th tr n các huy n, thành ph ñ theo ñ a gi ñ hành chính*), ñ ñ bao g m thu giá tr gia t ñg và chi phí b c lên trên ph ñg t ñ n bên mua và b c xu ñg t ñ ñ ñ ñ m tháng 4/2017.

2. Giá VLXD do các t ch c, cá ñh ñ s n xu t, ñg ký, kê khai giá là giá t ñ ñ ñ s n xu t ñ ñ bao g m thu giá tr gia t ñg và chi phí b c lên ph ñg t ñ n bên mua. Giá c a các t ch c, cá ñh ñ kinh doanh kê khai giá bán t ñ trung tâm thành ph ñ và các huy n, ñ ñ bao g m thu giá tr gia t ñg, chi phí b c lên trên ph ñg t ñ n bên mua và chi phí b c xu ñg.

ï v ñ giá v t t , v t li u ngoài khu v c thành ph ñ , th tr n các huy n (có y ñ t v n chuy n) thì ñ ñ bao g m chi phí b c lên, ch ñ ñ bao g m các chi phí khác theo quy ñh.

S Xây d ñg công b các t ch c, cá ñh ñ tham kh o./.

**N ñ ñh ñ:**

- UBND t ñh (báo cáo);
- S k ho ch & ñ t ;
- S Tài chính;
- Kho b c ñh ñ c t ñh;
- Trang thông tin S Xây d ñg;
- L u: VT, KT.

**KT. GIÁM C**  
**PHÓ GIÁM C**

**Nguy n Thái L c**

**PH L C 01: GIÁ VLXD THÁNG 4 N M 2017**

*(Kèm theo công b giá VLXD s : /CB-SXD ngày tháng 4 n m 2017 c a S Xây d ng t nh Lai Châu)*

TT	DANH M C V T LI U QUY CÁCH, PH M CH T	MÃ HI U	VT	TAM NG	TÂN UYÊN	THAN UYÊN	TP LAI CHÂU	PHONG TH	SÌN H	N M NHÙN	M NG TÈ
<b>1</b>	<b>X ng</b>										
	T 15h 00 ngày 05/4/2017 n khi có báo giá m i										
	X ng không chì ron 95-IV		/lít	18.440	18.440	18.440	18.440	18.440	18.440	18.440	18.440
	X ng không chì ron 92-II		/lít	17.570	17.570	17.570	17.570	17.570	17.570	17.570	17.570
	X ng Sinh h c E5 ron 92-II		/lít	17.370	17.370	17.370	17.370	17.370	17.370	17.370	17.370
	T 15h 00 ngày 20/4/2017 n khi có báo giá m i										
	X ng không chì ron 95-IV		/lít	18.790	18.790	18.790	18.790	18.790	18.790	18.790	18.790
	X ng không chì ron 92-II		/lít	17.930	17.930	17.930	17.930	17.930	17.930	17.930	17.930
	X ng Sinh h c E5 ron 92-II		/lít	17.720	17.720	17.720	17.720	17.720	17.720	17.720	17.720
<b>2</b>	<b>D u diesel 0,05S</b>										
	T 15h 00 ngày 05/4/2017 n khi có báo giá m i		/lít	13.720	13.720	13.720	13.720	13.720	13.720	13.720	13.720
	T 15h 00 ngày 20/4/2017 n khi có báo giá m i		/lít	14.080	14.080	14.080	14.080	14.080	14.080	14.080	14.080
<b>3</b>	<b>Thép, Xi m ng (kh o sát th c t )</b>										
<b>a</b>	<b>Xi m ng các lo i</b>										
	Xi m ng Chinfon H i Phòng PCB30		/kg				1.450				
	Xi m ng Bút S n PCB 30		/kg				1.450				
	Xi m ng Bút S n PCB 40		/kg				1.500				

	Xi m ng (vinaconi)Yên Bình PCB30	/kg				1.250				
	Xi m ng (vinaconi)Yên Bình PCB40	/kg				1.400				
<b>b</b>	<b>Thép hòa phát</b>									
	ng kính thép Ø 6	/kg				13.300				
	ng kính thép Ø 8	/kg				13.300				
	ng kính thép Ø 10	/kg				13.300				
	ng kính thép Ø 12	/kg				13.300				
	ng kính thép Ø 14-25	/kg				13.300				
	Dây thép m m 1 ly vi t nam	/kg				18.000				
<b>4</b>	<b>Thép các lo i(c p nh t báo giá các huy n, thành ph )</b>									
<b>a</b>	<b>Thép hòa phát</b>									
	ng kính thép Ø 6	/kg			13.500			14.000	15.500	
	ng kính thép Ø 8	/kg			13.500			14.000	15.500	
	ng kính thép Ø 10	/kg			13.300			14.100	17.500	
	ng kính thép Ø 12	/kg			13.300			14.050	15.500	
	ng kính thép Ø 14-25	/kg			13.300			14.000	15.500	
	Dây thép m m 1 ly vi t nam	/kg			18.000			25.000	25.000	
<b>b</b>	<b>Thép tisco</b>									
	ng kính thép Ø 6	/kg		14.800			14.000	15.000		
	ng kính thép Ø 8	/kg		14.800			14.000	15.000		
	ng kính thép Ø 10	/kg		15.000			14.000	15.500		
	ng kính thép Ø 12	/kg		15.000			14.000	15.500		
	ng kính thép Ø 14-25	/kg		13.800			14.000	15.000		







	K 15 Lo i A1		/m			30.000	32.000				
	K 20 Lo i A1		/m			40.000	45.000				
	K 25 Lo i A1		/m			56.000	55.000				
	K 32 Lo i A1		/m			70.000	70.000				
	K 40 Lo i A1		/m			80.000	90.000				
	K 50 Lo i A1		/m			108.000	122.000				
b	<b>ng nh a Ti n Phong u.PVC đán keo (Theo tiêu chu n ISO 1452:2009-TCVN 8491:2010)</b>	dày - pn (áp su t) (mm-bar)									
	<b>ng Class 0</b>										
	ng kính ngoài 21mm	1,20-10,0	/m	6.000	7.200		7.200				
	ng kính ngoài 27mm	1,30-10,0	/m	8.000	9.200		9.200				
	ng kính ngoài 34mm	1,30-8,0	/m	10.000	11.200		11.200				
	ng kính ngoài 42mm	1,50-6,3	/m	15.000	15.900		15.900				
	ng kính ngoài 48mm	1,60-6,3	/m	17.000	19.400		19.400				
	ng kính ngoài 60mm	1,50-5,0	/m	22.000	25.800		25.800				
	ng kính ngoài 75mm	1,90-5,0	/m	31.000	35.300		35.300				
	ng kính ngoài 90mm	1,80-4,0	/m	37.000	42.200		42.200				
	ng kính ngoài 110mm	2,20-4,0	/m	56.000	63.000		63.000				
	<b>ng Class 1</b>										
	ng kính ngoài 21mm	1,50-12,5	/m		7.800		7.000				
	ng kính ngoài 27mm	1,60-12,5	/m		10.800		8.500				
	ng kính ngoài 34mm	1,70-10,0	/m		13.600		11.500				
	ng kính ngoài 42mm	1,70-8,0	/m		18.600		14.000				
	ng kính ngoài 48mm	1,90-8,0	/m		22.100		16.500				
	ng kính ngoài 60mm	1,80-6,3	/m		31.400		22.500				

	ng kính ngoài 75mm	2,20-6,3	/m		39.900		27.500			
	ng kính ngoài 90mm	2,20-5,0	/m		49.300		37.500			
	ng kính ngoài 110mm	2,70-5,0	/m		73.300		55.000			
	<b>ng Class 2</b>									
	ng kính ngoài 21mm	1,50-12,5	/m				11.000			
	ng kính ngoài 27mm	1,60-12,5	/m				12.500			
	ng kính ngoài 34mm	1,70-10,0	/m				15.000			
	ng kính ngoài 42mm	1,70-8,0	/m				18.000			
	ng kính ngoài 48mm	1,90-8,0	/m				20.000			
	ng kính ngoài 60mm	1,80-6,3	/m				24.000			
	ng kính ngoài 75mm	2,20-6,3	/m				35.000			
	ng kính ngoài 90mm	2,20-5,0	/m				44.000			
	ng kính ngoài 110mm	2,70-5,0	/m				60.000			
C	<b>ng nh a Ti n phong HDPE-PE75</b>									
	<b>ng nh a Ti n phong HDPE-PE75 (PN6)</b>									
	ng kính 40mm, chi u d y 1,90mm		/m		9.000					
	ng kính 50mm, chi u d y 2,40mm		/m		12.000					
	ng kính 63mm, chi u d y 3,00mm		/m		18.000					
	ng kính 75mm, chi u d y 3,50mm		/m		24.000					
	ng kính 90mm, chi u d y 4,30mm		/m		45.000					



d	<b>ng nh a Ti n phong PPR</b>										
	<b>ng nh a Ti n phong PPR (PN10)</b>										
	ng kính ngoài 20mm, chi u d y 2,30mm	/m		17.925		22.300					
	ng kính ngoài 25mm, chi u d y 2,80mm	/m		32.100		39.600					
	ng kính ngoài 32mm, chi u d y 2,90mm	/m		43.275		51.500					
	ng kính ngoài 40mm, chi u d y 3,70mm	/m		56.925		69.000					
	ng kính ngoài 50mm, chi u d y 4,60mm	/m		83.850		101.200					
	ng kính ngoài 63mm, chi u d y 5,80mm	/m		134.250		161.000					
	ng kính ngoài 75mm, chi u d y 6,80mm	/m		223.500		224.400					
	ng kính ngoài 90mm, chi u d y 6,20mm	/m		322.500		327.000					
	ng kính ngoài 110mm, chi u d y 10,00mm	/m		480.000		523.100					
13	<b>B n n c Inox S n Hà ( ã bao g m c chân b n)</b>										
	1200L n m	/cái				3.550.000					
	1200L ng	/cái				3.350.000					
	1500L n m	/cái				4.650.000					
	1500L ng	/cái				4.350.000					
	2000L n m	/cái				5.850.000					
	2000L ng	/cái				5.580.000					
	3000L n m	/cái				8.480.000					

<b>14</b>	<b>T m l p các lo i</b>										
	T m l p prôxi m ng Thái Nguyên		/t m	45.000	35.000			48.000	41.000		56.000
	T m l p prôxim ng ông Anh		/t m		53.000	54.000			50.000		63.000
	Tâm úp nóc prôxim ng Thái nguyên		/t m	23.000	20.000			18.000			
	Tôn liên doanh Vi t Pháp (s n màu các lo i) d y 0,35mm		/m2				75.000				
	Tôn liên doanh Vi t Pháp (s n màu các lo i) d y 0,38mm		/m2				82.000				
	Tôn liên doanh Vi t Pháp (s n màu các lo i) d y 0,40mm		/m2				85.000				
	Tôn liên doanh Vi t Pháp (s n màu các lo i) d y 0,45mm		/m2				91.000				
	Tôn Hoa Sen (s n màu các lo i) d y 0,35mm		/m2				75.000				
	Tôn Hoa Sen (s n màu các lo i) d y 0,38mm		/m2				78.000				
	Tôn Hoa Sen (s n màu các lo i) d y 0,40mm		/m2				82.000				
	Tôn Hoa Sen (s n màu các lo i) d y 0,42mm		/m2				85.000				
	Tôn Hoa Sen (s n màu các lo i) d y 0,45mm		/m2				91.000				

**PH L C 02: GIÁ VLXD DO CÁC T CH C, CÁ NHÂN NG KÝ, KÊ KHAI GIÁ**

(Kèm theo công b giá VLXD s :255 /CB-SXD ngày 27 tháng 4 n m 2017 c a S Xây d ng t nh Lai Châu)

TT	DANH M C V T LI U N V S N XU T, KINH DOANH	MÃ HI U, QUY CÁCH CH T L NG	VT	N GIÁ ( ng)
1	2	3	4	5
	<b>Giá bán ã bao g m thu và chi phí b c lên ph ng ti n bên mua theo ng ký giá bán c a n v s n xu t</b>			
12	<b>Công ty TNHHXD TM Hoàng Huy- a i m s n xu t: M á H ng Thu Mông 5, xã L n Nhi Thành, huy n Phong Th (th c hi n t ngày 20/4/2017)</b>			
	á 0,5 x 1	QCVN 16:2014/BXD TCVN 7572:2006	/m <sup>3</sup>	185.000
	á 1 x 2		/m <sup>3</sup>	175.000
	á 2 x 4		/m <sup>3</sup>	170.000
	á 4 x 6		/m <sup>3</sup>	165.000
	á m t		/m <sup>3</sup>	110.000
	á h c		/m <sup>3</sup>	110.000
3	<b>Công ty C ph n u t phát tri n B o D ng: Nhà máy g ch không nung xã C m Trung 4, huy n Than Uyên (th c hi n t ngày 25/01/2017)</b>			
	G ch bê tông xi m ng cốt li u không nung (hai l thông tâm)	TCVN6477:2011 QCVN 16: 2014	Viên	1.000
	G ch bê tông xi m ng cốt li u không nung (g ch c)	TCVN6477:2011 QCVN 16: 2014	Viên	1.100
21	<b>Công ty CP bê tông - Xã N m Lo ng, thành ph Lai Châu, t nh Lai Châu (th c hi n t 28 tháng 02/2017)</b>			
	C t bê tông AH -6,5A	AH - 6,5A	C t	1.360.590
	C t bê tông AH -6,5B	AH - 6,5B	C t	1.615.986
	C t bê tông AH -6,5C	AH - 6,5C	C t	1.603.079
	C t bê tông AH -7,5A	AH - 7,5A	C t	1.657.296
	C t bê tông AH -7,5B	AH - 7,5B	C t	1.844.099
	C t bê tông AH -7,5C	AH - 7,5C	C t	1.957.322
	C t bê tông AH -8,5A	AH - 8,5A	C t	1.805.490
	C t bê tông AH -8,5B	AH - 8,5B	C t	1.995.407
	C t bê tông AH -8,5C	AH - 8,5C	C t	2.182.179
	C t BTLT - 7A	BTLT - 7A	C t	1.470.629
	C t BTLT - 7B	BTLT - 7B	C t	1.605.760
	C t BTLT - 7C	BTLT - 7C	C t	1.757.652

C t BTLT - 7,5A	BTLT - 7,5A	C t	1.847.418
C t BTLT - 7,5B	BTLT - 7,5B	C t	1.908.957
C t BTLT - 7,5C	BTLT - 7,5C	C t	2.042.924
C t BTLT - 8A	BTLT - 8A	C t	1.874.957
C t BTLT - 8B	BTLT - 8B	C t	2.025.574
C t BTLT - 8C	BTLT - 8C	C t	2.096.544
C t BTLT - 8,5A	BTLT - 8,5A	C t	1.962.165
C t BTLT - 8,5B	BTLT - 8,5B	C t	2.077.604
C t BTLT - 8,5C	BTLT - 8,5C	C t	2.593.150
C t BTLT - 10A	BTLT - 10A	C t	2.839.467
C t BTLT - 10B	BTLT - 10B	C t	3.102.068
C t BTLT - 10C	BTLT - 10C	C t	3.522.662
C t BTLT - 10D	BTLT - 10D	C t	4.459.094
C t BTLT - 12A	BTLT - 12A	C t	4.272.210
C t BTLT - 12B	BTLT - 12B	C t	5.123.538
C t BTLT - 12C	BTLT - 12C	C t	6.266.646
C t BTLT - 12D	BTLT - 12D	C t	6.774.911
C t BTLT - 14A	BTLT - 14A	C t	8.232.463
C t BTLT - 14B	BTLT - 14B	C t	10.013.241
C t BTLT - 14C	BTLT - 14C	C t	11.252.345
C t BTLT - 14D	BTLT - 14D	C t	11.502.955
C t BTLT - 16A	BTLT - 16A	C t	11.097.809
C t BTLT - 16B	BTLT - 16B	C t	11.803.230
C t BTLT - 16C	BTLT - 16C	C t	12.492.333
C t BTLT - 16D	BTLT - 16D	C t	12.600.718
C t BTLT - 18A	BTLT - 18A	C t	12.841.249
C t BTLT - 18B	BTLT - 18B	C t	12.924.044
C t BTLT - 18C	BTLT - 18C	C t	13.688.901
C t BTLT - 18D	BTLT - 18D	C t	14.947.309
C t BTLT - 20A	BTLT - 20A	C t	13.689.390
C t BTLT - 20B	BTLT - 20B	C t	14.537.121
C t BTLT - 20C	BTLT - 20C	C t	15.300.104
C t BTLT - 20D	BTLT - 20D	C t	16.601.053