

**CÔNG TY TNHH TM VÀ XD  
ĐẠI THỊNH PHÚ**

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

**Số:03/2026TBG-LS**

*Hà Nội, ngày 05 tháng 02 năm 2026*

V/v Đăng ký công bố giá vật liệu xây dựng  
trong Công bố giá VLXD hàng tháng của  
Sở Xây dựng Hải Phòng.

**Kính gửi:**

- Sở Xây dựng Hải Phòng.

Thực hiện yêu cầu của Sở Xây dựng Hải Phòng tại công văn số 5230  
/SXD-KTQLĐTXD ngày 30/07/2025

**Công ty TNHH thương mại và xây dựng Đại Thịnh Phú** đề nghị Sở Xây  
dựng Hải Phòng xem xét **đăng ký** thông tin công bố giá sản phẩm hàng hoá, vật  
liệu xây dựng do đơn vị hiện đang sản xuất, kinh doanh vào Bảng công bố giá vật  
liệu xây dựng định kỳ của Sở Xây dựng, nội dung cụ thể như sau:

**1. Thông tin chung về Công ty**

- Tên đơn vị: Công ty TNHH Thương mại và xây dựng Đại Thịnh Phú
- Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh số : 0107127672 do Phòng Đăng  
ký kinh doanh – Sở Kế hoạch và Đầu tư Thành phố Hà Nội cấp lần đầu đầu  
ngày 19 tháng 11 năm 2015; Thay đổi lần thứ 2 ngày 10 tháng 08 năm  
2021
- Địa chỉ trụ sở chính: Số 20 đường 2.3 khu đô thị Gamuda Gardens,  
Phường Hoàng Mai, Thành phố Hà Nội.
- Người đại diện theo pháp luật: Nguyễn Văn Phương
- Thông tin liên lạc của lãnh đạo đơn vị: Nguyễn Văn Phương. Điện thoại:  
0984 283833

**2. Thông tin về sản phẩm hàng hoá, vật liệu xây dựng đề nghị công bố:**

- Bảng giá sản phẩm hàng hóa, vật liệu xây dựng của đơn vị kèm theo công  
văn này áp dụng từ ngày 05/02/2026 đến khi có Bảng niêm yết giá mới.
- Các tài liệu giới thiệu mẫu mã, quy cách kỹ thuật, tiêu chuẩn kỹ thuật, hồ  
sơ thiết kế mẫu của sản phẩm áp dụng để sản xuất.
- Các hồ sơ khác có liên quan (nếu có).



Công ty TNHH Thương mại và xây dựng Đại Thịnh Phú cam kết về các sản phẩm hàng hóa, vật liệu xây dựng đề nghị công bố giá không vi phạm các quy định pháp luật về khai thác, chế biến, sản xuất và kinh doanh.

Công ty TNHH Thương mại và xây dựng Đại Thịnh Phú chịu trách nhiệm trước pháp luật về tính chính xác của các tài liệu và mức giá mà đơn vị đã đăng ký, kê khai và niêm yết./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: .....

**LÃNH ĐẠO ĐƠN VỊ**

(Ký tên, đóng dấu)



**GIÁM ĐỐC**

*Nguyễn Văn Phương*



BẢNG DĂNG KÝ CÔNG BỐ GIÁ SẢN PHẨM HÀNG HÓA, VLXD

(Kèm theo Công văn số: 03/2026/TBG-LS ngày 05/02/2026 của Công ty TNHH thương mại và xây dựng Đại Thịnh Phú)

1. Bảng giá bán sản phẩm, hàng hoá.

Đơn vị: Đồng

TT	Tên loại VLXD, thiết bị công trình	Quy cách, chất lượng	Đơn vị tính	Đơn giá (đồng) Giá chưa có thuế
I	Cột thép Bát giác liên cần mạ kẽm nhúng nóng+ Sơn màu.			
1	Cột thép Bát giác, cao H=6m, tôn dày 3mm, (đường kính gốc Dg=124, đường kính ngọn Dn=56), bích đế 300x300	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	3.380.000
2	Cột thép Bát giác, cao H=7m, tôn dày 3mm, (đường kính gốc Dg=134, đường kính ngọn Dn=56), bích đế 300x300	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	3.925.000
3	Cột thép Bát giác, cao H=8m, tôn dày 3.5mm, (đường kính gốc Dg=145, đường kính ngọn Dn=56), bích đế 400x400	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	5.425.000
4	Cột thép Bát giác, cao H=9m, tôn dày 3.5mm, (đường kính gốc Dg=155, đường kính ngọn Dn=56), bích đế 400x400	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	6.195.000
5	Cột thép Bát giác, cao H=10m, tôn dày 4mm, (đường kính gốc Dg=166, đường kính ngọn Dn=56), bích đế 400x400	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	7.850.000
6	Cột thép Bát giác, cao H=11m, tôn dày 4mm, (đường kính gốc Dg=175, đường kính ngọn Dn=56), bích đế 400x400	ISO 1900:2015 ISO 14001:2015	Cột	8.845.000
II	Cột thép Tròn côn liên cần mạ kẽm nhúng nóng+ Sơn màu.			
1	Cột thép Tròn côn, cao H=6m, tôn dày 3mm, (đường kính gốc Dg=130, đường kính ngọn Dn=58), bích đế 300x300	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	3.230.000
2	Cột thép Tròn côn, cao H=7m, tôn dày 3mm, (đường kính	ISO 9001:2015	Cột	3.780.000



	gốc $D_g=140$ , đường kính ngọn $D_n=58$ , bích đế $300 \times 300$	ISO 14001:2015			
3	Cột thép Tròn côn, cao $H=8m$ , tôn dày $3,5mm$ , (đường kính gốc $D_g=151$ , đường kính ngọn $D_n=58$ ), bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		5.280.000
4	Cột thép Tròn côn, cao $H=9m$ , tôn dày $3,5mm$ , (đường kính gốc $D_g=161$ , đường kính ngọn $D_n=58$ ), bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		6.050.000
5	Cột thép Tròn côn, cao $H=10m$ , tôn dày $4mm$ , (đường kính gốc $D_g=173$ , đường kính ngọn $D_n=58$ ), bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		7.700.000
6	Cột thép Tròn côn, cao $H=11m$ , tôn dày $4mm$ , (đường kính gốc $D_g=183$ , đường kính ngọn $D_n=58$ ), bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		8.700.000
<b>III</b>	<b>Cột thép Bát giác cần rời D78 mạ kẽm nhúng nóng+ Sơn màu.</b>				
1	Cột thép Bát giác mạ kẽm cao $H=6m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=138$ , tôn dày $3mm$ , bích đế $300 \times 300$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		3.480.000
2	Cột thép Bát giác mạ kẽm cao $H=7m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=154$ , tôn dày $3mm$ , bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		4.500.000
3	Cột thép Bát giác mạ kẽm cao $H=8m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=165$ , tôn dày $3,5mm$ , bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		5.860.000
4	Cột thép Bát giác mạ kẽm cao $H=9m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=176$ , tôn dày $4mm$ , bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		7.480.000
5	Cột thép Bát giác mạ kẽm cao $H=10m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=186$ , tôn dày $4mm$ , bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		8.525.000
6	Cột thép Bát giác mạ kẽm cao $H=11m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=196$ , tôn dày $4mm$ , bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		9.620.000
<b>IV</b>	<b>Cột thép Tròn cần rời D78 mạ kẽm nhúng nóng+ sơn màu.</b>				
1	Cột thép Tròn côn mạ kẽm cao $H=6m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=150$ , tôn dày $3mm$ , bích đế $300 \times 300$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		3.420.000
2	Cột thép Tròn côn mạ kẽm cao $H=7m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=161$ , tôn dày $3,5mm$ , bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		5.010.000
3	Cột thép Tròn côn mạ kẽm cao $H=8m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=172$ , tôn dày $3,5mm$ , bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		5.800.000
4	Cột thép Tròn côn mạ kẽm cao $H=9m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=183$ , tôn dày $4mm$ , bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		7.585.000
5	Cột thép Tròn côn mạ kẽm cao $H=10m$ , đầu ngọn D78 đường kính gốc $D_g=194$ , tôn dày $4mm$ , bích đế $400 \times 400$	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột		8.470.000

6	Cột thép Tròn còn mạ kẽm cao H=11m, đầu ngọn D78 đường kính gốc Dg=204, tôn dày 4mm, bích đế 400x400	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	9.560.000
V	<b>Cần thép mạ kẽm nhúng nóng+ sơn màu.</b>	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015		
1	Cần đèn CD-01 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	1.860.000
2	Cần đèn CK-01 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	2.679.000
3	Cần đèn CD-02 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	1.920.000
4	Cần đèn CK-02 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	2.764.800
5	Cần đèn CD-03 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	1.789.000
6	Cần đèn CK-03 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	2.576.500
7	Cần đèn CD-04 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	1.960.000
8	Cần đèn CK-04 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	2.822.500
8	Cần đèn CD-05 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	1.810.000
10	Cần đèn CK-05 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	2.606.000
11	Cần đèn CD-06 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	1.530.000
12	Cần đèn CK-06 cao 2m, vưon 1,5m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	2.203.200
VI	<b>Cột thép đa giác mạ kẽm nhúng nóng</b>			
1	Cột thép bát giác 14MT D=120/276 tôn dày 4mm, bích đế 500x20mm + lọng bán nguyệt bắt đèn	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	28.065.000
2	Cột thép bát giác 17MT D=143/313 tôn dày 5mm, bích đế 550x25mm + lọng bắt đèn	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	32.860.000
3	Lọng bán nguyệt lắp cột 14m và 17.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cái	3.350.000



4	Lọng tròn lắp cột 14m và 17m	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	6.264.000
<b>VII</b>	<b>Cột đèn để gang sơn phủ màu theo yêu cầu</b>			
1	Cột gang DC05B - khung móng M16 340x340	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	7.577.000
2	Cột gang DC06 – khung móng M16 260x260	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	4.205.000
3	Cột gang D07 (Cột Banian)- khung móng M16 260x260	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	5.070.000
4	Cột gang DC08 (Cột Pine)- khung móng M16 240x240	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	4.007.000
5	Cột gang DC09 (cột Nouvo)- khung móng M16 240x240	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	4.839.000
6	Chùm trang trí CH02-4	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	2.630.0000
7	Chùm trang trí CH02-5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	3.050.000
8	Chùm trang trí CH06-4	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	1.870.000
9	Chùm trang trí CH06-5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	2.276.000
10	Chùm trang trí CH07-4	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	2.970.000
11	Chùm trang trí CH07-5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	3.357.000
12	Chùm trang trí CH08-4	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	2.070.000
13	Chùm trang trí CH11-4	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	4.087.000
14	Chùm trang trí CH11-5	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	4.487.000
15	Chùm trang trí Mai Hoa Chiếu Thủy-1	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	3.839.000
16	Chùm trang trí Mai Hoa Chiếu Thủy-2	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cải	4.623.000

17	Chùm trang trí Ruby -2	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015		4.123.000
18	Chùm trang trí Tam Bạc	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	4.890.000
<b>VIII</b>	<b>Cột tín hiệu giao thông</b>		Cột	
1	Cột THGT 6,2MT D=130/204 dây 4.0mm đế 400x20 tâm lỗ 300x300 + tay vịn 5M D=80/130 dây 4.0mm bích 180x180x16 tâm lỗ 140x140, mạ nhôm kẽm nóng.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	19.700.000
2	Cột THGT 6,2MT D=173/250 dây 6.0mm đế 500x20 + tay vịn 7M D=80/178 dây 5.0mm bích 278x20, mạ nhôm kẽm nóng.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	24.700.000
3	Cột THGT 2,9MT D=78/113 dây 3.0mm đế 300x10 tâm lỗ 240x240, mạ nhôm kẽm nóng.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Cột	3.500.000
<b>IX</b>	<b>Đèn đường Led (Chip philip Limiled, nguồn Philip, Inventronic, quang hiệu&gt;150L/m/w. Bảo hành 05 năm</b>			
1	Đèn Led GLS 803, công suất 80W-100W ( kích thước: 422x318x132)	TCVN 7722-1 1722-2-3		5.350.000
2	Đèn Led GLS 803, công suất 120W-150W ( kích thước: 522x318x132)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	7.550.000
3	Đèn Led GLS 803, công suất 160W-200W ( kích thước: 850x318x132)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	7.850.0000
4	Đèn Led GLS 640, công suất 40W-60W (kích thước: 660x272x108mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	5.250.0000
5	Đèn Led GLS 640, công suất 80W-100W ( kích thước: 720*272*108mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	6.550.000
6	Đèn Led GLS 640, công suất 120W-150W ( kích thước: 745*330*115mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	8.250.000

7	Đèn Led GLS 640, công suất 200W-250w ( kích thước: 851x330x109mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	10.250.000
8	Đèn Led GLS 613, công suất 40W-60W ( kích thước: 613*240*108mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	4.890.000
9	Đèn Led GLS 613, công suất 80W-100W ( kích thước: 613*240*108mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	5.870.000
10	Đèn Led GLS 613, công suất 120W-150W ( kích thước: 613*240*108mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	6.280.000
11	Đèn pha Led GLF 570, công suất 200W (kích thước: 391x370x100mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	6.250.000
12	Đèn pha Led GLF 570, công suất 300W (Kích thước: 553x370x100mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	7.150.000
13	Đèn pha Led GLF 570, công suất 400W ( kích thước: 391x626x100mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	8.250.000
14	Đèn pha Led GLF 570, công suất 500W (kích thước: 472x626x100mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	10.450.000
15	Đèn pha Led GLF 570, công suất 600W (kích thước: 553x626x100mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	12.550.000
16	Đèn pha Led GLF 570, công suất 800W( kích thước: 786x626x100mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	18.550.000
17	Đèn pha Led GLF 570, công suất 1000W( kích thước: 704x700x100mm)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Cái	25.550.000
X	<b>Đèn NLMT (chip Lumiled 5050 SMD, tám Pin, tử điện, Acqui Lithium FeP04, Bộ điều khiển sạc 4 cấp)</b>			
1	Đèn Led GLS 640, công suất 30W-50W ( kích thước: 720*272*108mm, tám pin 1000x670x30mm, Pin Lithium	TCVN 7722-1	Bộ	13.846.000



	FeP04 40Ah)	1722-2-3		
2	Đèn Led GLS 640, công suất 60W-80W ( kích thước: 720*272*108mm, tấm pin 1200x670x30mm, Pin Lithium FeP04 60Ah)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Bộ	15.280.000
3	Đèn Led GLS 640, công suất 100W-120W ( kích thước: 720*272*108mm, tấm pin 1450x760x30mm, Pin Lithium FeP04 90Ah)	TCVN 7722-1 1722-2-3	Bộ	17.490.000
<b>XI</b>	<b>Bulong Móng và cọc tiếp địa</b>			
1	Khung móng Bulong M16 240x240x500 (Ecu+long đen+ốc mũ). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	420.000
2	Khung móng Bulong M16 260x260x500 (Ecu+long đen+ốc mũ). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	470.000
3	Khung móng Bulong M16 340x340x500 (Ecu+long đen+ốc mũ). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	510.000
4	Khung móng Bulong M24 300x300x675 (Ecu+long đen+ốc mũ). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	550.000
5	Khung móng Bulong M24 300x300x750 (Ecu+long đen+ốc mũ). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	620.000
6	Khung móng Bulong 8M24 400x400x1200 (Ecu+long đen+ốc mũ). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	2.850.000
7	Khung móng Bulong 8M24 450x450x1350 (Ecu+long đen+ốc mũ). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	3.250.000
8	Khung móng Bulong 8M30 400x400x1350 (Ecu+long đen). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	7.680.000
9	Khung móng Bulong 8M30 450x450x1350 (Ecu+long đen). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	10.950.000
10	Khung móng Bulong 8M30 500x500x1750 (Ecu+long đen). Mạ kẽm dầu ren.	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	12.860.000
11	Cọc tiếp địa L63x63x6x1500. Mạ kẽm nhúng nóng	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	520.000
12	Cọc tiếp địa L63x63x6x2000. Mạ kẽm nhúng nóng	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	670.000
13	Cọc tiếp địa L63x63x6x2500. Mạ kẽm nhúng nóng	ISO 9001:2015 ISO 14001:2015	Bộ	840.000

1. Mức giá trên có hiệu lực từ ngày 05 tháng 02 năm 2026 đến khi có Bảng giá mới thay thế.
2. Phương thức giao nhận hàng: Giao hàng trên xe bên bán tại chân công trình bên mua trên địa bàn Hải Phòng.
3. Giá bán sản phẩm trên không bao gồm thuế VAT, không bao gồm các khu vực mại hoặc chiết khấu.
4. Công ty TNHH thương mại và xây dựng Đại Thịnh Phú xin chịu trách nhiệm trước pháp luật về tính chính xác của các tài liệu và mức giá mà đơn vị đã đăng ký, kê khai và niêm yết./.

## LÃNH ĐẠO CÔNG TY

(Ký tên và đóng dấu)



GIÁM ĐỐC

*Nguyễn Văn Phương*