

**Phụ lục**  
**Công bố giá vật liệu xây dựng quý I năm 2023 trên địa bàn tỉnh Quảng Nam**  
 (Kèm theo Thông báo số 22 /TB-SXD ngày 07/4/2023 của Sở Xây dựng tỉnh Quảng Nam)



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]
1	<b>CÁT XÂY DỰNG</b>		<b>(Các đơn vị khảo sát về trữ lượng, chất lượng, pháp lý nguồn cung cấp trước khi đưa vào phương án quản lý chi phí)</b>		
	Cát xây, tô	m3	Tam Kỳ	360.000	Tại thành phố Tam Kỳ
	Cát xây, tô	m3	tại Hội An	381.818	Tại thành phố Hội An
	Cát đúc	m3	tại Hội An	381.818	
	Cát đúc	m3	Nam Phước	247.500	Tại bãi tập kết KP Xuyên Đông, TT Nam Phước, Duy Xuyên
	Cát xây, tô	m3	Nam Phước	265.500	
	Cát các loại	m3	Núi Thành	345.455	Tại điểm bán Công ty TNHH TM&DV Hoài Thịnh Núi Thành, xã Tam Nghĩa, huyện Núi Thành
	Cát xây, tô, đúc	m3	Quế Sơn	400.000	Tại chân công trình trên địa bàn huyện Quế Sơn
	Cát đúc	m3	Phú Thịnh	350.000	Tại thị trấn Phú Thịnh, huyện Phú Ninh
	Cát xây, tô	m3	Phú Thịnh	320.000	
	Cát xây	m3	Tiên Phước	227.273	Tại bãi khai thác cát, sỏi hợp pháp trên địa bàn huyện Tiên Phước
	Cát tô	m3	Tiên Phước	236.364	
	Cát đúc	m3	Tiên Phước	218.182	
	Cát xây, đúc	m3	Đại An	145.455	Tại Bãi tập kết Quảng Huế, Đại An, Đại Lộc (mỏ cát tại huyện Duy Xuyên)
	Cát xây, đúc	m3	Đại Hồng	113.636	Tại mỏ thôn Ngọc Kinh Đông, xã Đại Hồng, Đại Lộc
	Cát xây, đúc	m3	Đại Sơn	136.364	Tại mỏ thôn Tân Đới, xã Đại Sơn, Đại Lộc
	Cát xây, đúc	m3	Trung Phước	363.636	Tại Trung Phước, huyện Nông Sơn
	Cát xây, tô, đúc	m3	xã Ba	218.182	Tại mỏ cát thôn Đạ Mi, xã Ba, huyện Đông Giang; giá trên phương tiện vận chuyên; <b>Giấy phép khai thác hết hạn ngày 07/4/2023</b>
	Cát các loại	m3	Khâm Đức	318.182	Tại thị trấn Khâm Đức, Phước Sơn



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Cát vàng (xây, tô, đúc, đổ nền)	m3	cát vàng	180.000	Tại Bãi Thỏ, thôn Tam Tú, xã Quế Lưu, trên phương tiện vận chuyển bên bán hoặc bên mua, cách trung tâm huyện (thị trấn Tân Bình) khoảng 12km
	Cát đúc	m3	thị trấn Trà My	318.182	Tại thị trấn Trà My, huyện Bắc Trà My
	Cát xây	m3	thị trấn Trà My	363.636	
	Cát tô	m3	thị trấn Trà My	363.636	
	Cát xô bỏ	m3	thị trấn Trà My	272.727	
	Cát tô	m3	Tắc Pò	395.455	Tại trung tâm Tắc Pò, huyện Nam Trà My
	Cát xây, đúc	m3	Tắc Pò	350.000	
<b>2</b>	<b>ĐẤT NỀN ĐƯỜNG, ĐẤT SAN LẤP</b>		<b>(Các đơn vị khảo sát về trữ lượng, chất lượng, pháp lý nguồn cung cấp trước khi đưa vào phương án quản lý chi phí)</b>		
	Đất san lấp	m3	Đại Lộc	68.182	Trên xe bên mua tại mỏ thôn Nghĩa Tây, xã Đại Nghĩa, huyện Đại Lộc
	Đất san lấp	m3	Tam Mỹ Tây	50.000	Trên xe bên mua tại mỏ Công ty TNHH Khoáng sản Đại Sơn, xã Tam Mỹ Tây, huyện Núi Thành
<b>3</b>	<b>SÔI XÂY DỰNG</b>		<b>(Các đơn vị khảo sát về trữ lượng, chất lượng, pháp lý nguồn cung cấp trước khi đưa vào phương án quản lý chi phí)</b>		
	Sôi 1x2	m3	Tiên Phước	245.455	Tại bãi khai thác cát, sỏi hợp pháp trên địa bàn huyện Tiên Phước
	Sôi 2x4	m3	Tiên Phước	236.364	
	Sôi 4x6	m3	Tiên Phước	227.273	
	Các loại cuội, sỏi	m3	Tân Bình	170.000	Tại Bãi Thỏ, thôn Tam Tú, xã Quế Lưu, trên phương tiện vận chuyển bên bán hoặc bên mua, cách trung tâm huyện (thị trấn Tân Bình) khoảng 12km
	Sôi 1x2, 2x4	m3	xã Ba	257.273	Tại mỏ cát thôn Đạ Mi, xã Ba, huyện Đông Giang; giá trên phương tiện vận chuyển; <b>Giấy phép khai thác hết hạn ngày 07/4/2023</b>
	Xô bỏ	m3	xã Ba	164.545	
<b>4</b>	<b>ĐÁ XÂY DỰNG</b>		<b>(Các đơn vị khảo sát về trữ lượng, chất lượng, pháp lý nguồn cung cấp trước khi đưa vào phương án quản lý chi phí)</b>		
	Đá 1x2	m3	Tam Kỳ	340.000	Tại thành phố Tam Kỳ
	Đá 2x4	m3	Tam Kỳ	320.000	
	Đá 4x6	m3	Tam Kỳ	300.000	
	Đá 1x2	m3	Hội An	409.091	
	Đá 2x4	m3	Hội An	390.909	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đá 4x6	m3	Hội An	381.818	Tại thành phố Hội An
	Đá cấp phối	m3	Hội An	254.545	
	Đá quy cách 15x20x25cm	viên	Hội An	10.909	
	Đá 1x2	m3	Núi Thành	290.909	Tại điểm bán Công ty TNHH TM&DV Hoà Thịnh Núi Thành, xã Tam Nghĩa, huyện Núi Thành
	Đá 2x4	m3	Núi Thành	272.727	
	Đá 4x6	m3	Núi Thành	245.455	
	<i>Tháng 10 năm 2022</i>				
	Đá 0,5x1	m3	Tam Nghĩa	137.145	Đã giao trên phương tiện bên mua tại mỏ đá tại Tây Hoà Vân, Tam Nghĩa, Núi Thành (Công ty TNHH Rạng Đông)
	Đá 1x2	m3	Tam Nghĩa	240.037	
	Đá 2x4	m3	Tam Nghĩa	221.637	
	Đá hộc	m3	Tam Nghĩa	163.636	
	Đá cấp phối	m3	Tam Nghĩa	147.538	
	Đá bụi	m3	Tam Nghĩa	118.182	
	Đá 0x0,5	m3	Hoà Vân, Tam Nghĩa	109.091	
	Đá 0,5x1	m3	Hoà Vân, Tam Nghĩa	181.818	Đã giao trên phương tiện bên mua tại mỏ đá tại thôn Hoà Vân, Tam Nghĩa, Núi Thành (Công ty CP Vinaconex 25)
	Đá 1x2	m3	Hoà Vân, Tam Nghĩa	227.273	
	Đá 2x4	m3	Hoà Vân, Tam Nghĩa	195.455	
	Đá 4x6	m3	Hoà Vân, Tam Nghĩa	181.818	
	Đá cấp phối A (Dmax25)	m3	Hoà Vân, Tam Nghĩa	145.455	
	Đá cấp phối A (Dmax37,5)	m3	Hoà Vân, Tam Nghĩa	136.364	
	Đá hộc	m3	Hoà Vân, Tam Nghĩa	136.364	
	Đá 1x2	m3	Tam Dân	272.727	Đã đổ lên phương tiện bên mua; tại mỏ đá Cù Lao, thôn Ngọc Giáp, xã Tam Dân, huyện Phú Ninh
	Đá 2x4	m3	Tam Dân	245.455	
	Đá 4x6	m3	Tam Dân	218.182	
	Đá mi 0,5x1	m3	Tam Dân	181.818	
	Đá bụi bụi (đá bột)	m3	Tam Dân	154.545	
	Đá cấp phối A1 Dmax 25 (loại 1)	m3	Tam Dân	181.818	
	Đá cấp phối A2 Dmax 37,5 (loại 2)	m3	Tam Dân	163.636	
	Đá cấp phối B	m3	Tam Dân	136.364	
	Đá hộc	m3	Tam Dân	209.091	Giá giao trên phương tiện bên mua tại mỏ đá Duy Trung, Duy Xuyên
	Đá nhỏ hơn 0,5x1	m3	Duy Trung	113.636	
	Đá 0,5x1	m3	Duy Trung	131.818	
	Đá 1x2	m3	Duy Trung	243.000	
	Đá 2x4	m3	Duy Trung	216.000	
	Đá 4x6	m3	Duy Trung	189.000	
	Cấp phối A (Dmax 37,5)	m3	Duy Trung	135.000	
	Cấp phối A (Dmax 25)	m3	Duy Trung	162.000	
	Đá hộc	m3	Duy Trung	148.500	
	<i>Đá dùng sản xuất BT nhựa nóng</i>				
	Đá mặt	m3	Duy Trung	118.182	Đã giao trên phương tiện bên mua tại mỏ đá thôn Phú Nham Đông, xã Duy Sơn, Duy Xuyên
	Đá 0,5x1,0	m3	Duy Trung	190.909	
	Đá 1,0x2,0	m3	Duy Trung	272.727	
	Đá 1,0x1,5	m3	Duy Trung	290.909	
	Đá 1,0x1,9	m3	Duy Trung	272.727	
	Đá 1x2	m3	Đá 1x2, Duy Sơn	225.000	
	Đá 2x4	m3	Đá 2x4, Duy Sơn	198.000	
	Đá 4x6	m3	Đá 4x6, Duy Sơn	180.000	
	Đá cấp phối loại Dmax 37,5	m3	Duy Sơn Dmax 37,5	126.000	
	Đá cấp phối loại Dmax 25	m3	Duy Sơn Dmax 25	148.500	
	Bột mi	m3	Duy Sơn, bột mi	120.000	Đã giao trên phương tiện
	Đá hộc	m3	Đá hộc, Duy Sơn	153.000	
	Đá xô bỏ (cấp phối loại 3)	m3	Duy Sơn Dmax 37,5	100.000	
	Đá chẻ quy cách	viên	Theo đơn đặt hàng	9.000	Đã giao trên phương tiện



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đá hộc	m3	Đá hộc, Duy Thu	153.000	bên mua tại mỏ đá tại xã Duy Thu, huyện Duy Xuyên
	Đá xô bồ	m3	Đá xô bồ, Duy Thu	99.000	
	Đá 1x2	m3	Loại 1x2cm*	254.545	Đã xúc lên phương tiện bên mua tại Cty TNHH XD&PTNT Đại Lộc (km35+275 QL.14B, xã Đại Hiệp, huyện Đại Lộc)
	Đá 2x4	m3	Loại 2x4cm	245.455	
	Đá 4x6	m3	Loại 4x6cm	245.455	
	Đá mi 0,5x1cm	m3	Loại 0,5x1cm	227.273	
	Đá cấp phối loại Dmax 37,5	m3	Loại Dmax 37,5	163.636	
	Đá cấp phối loại Dmax 25	m3	Loại Dmax 25	200.000	
	Đá hộc quy cách	m3	20x25x30cm	200.000	
	Đs bãi thải	m3	Đại Hiệp	163.636	
	Đá dăm 1x2	m3	Thạnh Mỹ	277.727	Đã xúc lên phương tiện bên mua tại mỏ đá Khe Rọm, thị trấn Thạnh Mỹ, huyện Nam Giang
	Đá dăm 2x4	m3	Thạnh Mỹ	272.727	
	Đá dăm 4x6	m3	Thạnh Mỹ	245.455	
	Đá hộc (loại xô bồ)	m3	Thạnh Mỹ	145.455	
	Đá cấp phối (loại xô bồ)	m3	Thạnh Mỹ	200.000	
	Đá dăm 0,5x1 (Đá mi)	m3	Thạnh Mỹ	263.636	
	Đá cấp phối Dmax25	m3	Thạnh Mỹ	218.182	
	Đá 1x2	m3	Ahu	372.727	Đã đổ lên phương tiện bên mua tại mỏ đá Ahu, xã Atiêng, huyện Tây Giang (lượng khai thác hạn chế, chủ đầu tư cần khảo sát trước khi đưa vào phương án)
	Đá 2x4	m3	Ahu	336.364	
	Đá 4x6	m3	Ahu	318.182	
	Đá 0,5x1 (Mi)	m3	Ahu	318.182	
	Bột đá	m3	Ahu	145.455	
	Đá cấp phối đá dăm	m3	Ahu	227.273	
	Đá hộc	m3	Ahu	254.545	
	Đá 1x2	m3	Quế Sơn	280.000	Giá tại mỏ, đã xúc lên phương tiện bên mua tại mỏ đá Thiên An Khương, thôn Phước Chánh, xã Quế Mỹ và mỏ đá Hiệp Phú, thôn Nghi Sơn, xã Quế Hiệp, huyện Quế Sơn
	Đá 2x4	m3	Quế Sơn	250.000	
	Đá 0,5x1 (Mi)	m3	Quế Sơn	170.000	
	Đá cấp phối A1 Dmax 25 (loại 1)	m3	Quế Sơn	190.000	
	Đá cấp phối A2 Dmax 37,5 (loại 2)	m3	Quế Sơn	170.000	
	Đá cấp phối B	m3	Quế Sơn	110.000	
	Đá hộc	m3	Quế Sơn	190.000	
	Đá 1x2	m3	Trung Phước	436.364	Tại chân công trình Trung Phước, huyện Nông Sơn
	Đá 2x4	m3	Trung Phước	436.364	
	Đá 4x6	m3	Trung Phước	436.364	
	Đá 1x2	m3	Khâm Đức	472.727	Tại chân công trình thị trấn Khâm Đức, Phước Sơn
	Đá 2x4	m3	Khâm Đức	454.545	
	Đá 4x6	m3	Khâm Đức	436.364	
	Cấp phối đá dăm	m3	Khâm Đức	390.909	
	Đá hộc không chẻ >15cm	m3	Khâm Đức	345.455	Tại mỏ đá thôn 1, xã Trà Giác, huyện Bắc Trà My (đã xúc lên phương tiện vận chuyển)
	Đá 0,5 x 1	m3	mỏ đá thôn 1, Trà Giác	318.182	
	Đá 1 x 2	m3	mỏ đá thôn 1, Trà Giác	372.727	
	Đá 2 x 4	m3	mỏ đá thôn 1, Trà Giác	354.545	
	Đá 4 x 6	m3	mỏ đá thôn 1, Trà Giác	336.364	
	Đá cấp phối A1 Dmax 25 (loại 1)	m3	mỏ đá thôn 1, Trà Giác	300.000	
	Đá cấp phối A2 Dmax 37,5 (loại 2)	m3	mỏ đá thôn 1, Trà Giác	281.818	
	Đá cấp phối B	m3	mỏ đá thôn 1, Trà Giác	245.455	
	Đá hộc	m3	mỏ đá thôn 1, Trà Giác	281.818	Giá Tại trung tâm Tắc Pò, huyện Nam Trà My
	Đá 0,5x1	m3	Tắc Pò	463.636	
	Đá 1x2	m3	Tắc Pò	518.182	
	Đá 2x4	m3	Tắc Pò	500.000	
	Đá 4x6	m3	Tắc Pò	481.818	
	Đá hộc	m3	Tắc Pò	432.000	
	Đá cấp phối A1 Dmax25	m3	Tắc Pò	445.455	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)		
	Đá cấp phối A2 Dmax37.5	m <sup>3</sup>	Tác Pô	427.273		
	Đá cấp phối B	m <sup>3</sup>	Tác Pô	372.727		
<b>5</b>	<b>THÉP XÂY DỰNG</b>				 <p>1. Mức giá trên là mức giá tại chân công trình thành phố Tam Kỳ</p> <p>2. Các huyện, thành phố khác trên địa bàn tỉnh Quảng Nam căn cứ mức giá tại Thành phố Đà Nẵng hoặc Tam Kỳ hoặc địa phương lân cận + (cộng) chi phí vận chuyển, bốc xếp theo quy định của UBND tỉnh để tính giá đảm bảo mức so sánh thấp nhất.</p>	
	Thép HOÀ PHÁT					
	<i>Từ ngày 01/01/2023 đến 29/01/2023</i>					
	Thép cuộn D6, D8	kg	Hoà Phát	15.182		
	Thép vằn D10	kg	Hoà Phát	13.601		
	Thép vằn D12	kg	Hoà Phát	14.569		
	Thép vằn D14	kg	Hoà Phát	14.641		
	Thép vằn D16	kg	Hoà Phát	14.188		
	Thép vằn D18	kg	Hoà Phát	14.646		
	<i>Từ ngày 30/01/2023 đến 21/02/2023</i>					
	Thép cuộn D6, D8	kg	Hoà Phát	15.727		
	Thép vằn D10	kg	Hoà Phát	14.661		
	Thép vằn D12	kg	Hoà Phát	15.538		
	Thép vằn D14	kg	Hoà Phát	15.623		
	Thép vằn D16	kg	Hoà Phát	15.150		
	Thép vằn D18	kg	Hoà Phát	15.630		
	<i>Từ ngày 22/02/2023 đến 19/3/2023</i>					
	Thép cuộn D6, D8	kg	Hoà Phát	16.364		
	Thép vằn D10	kg	Hoà Phát	15.092		
	Thép vằn D12	kg	Hoà Phát	15.970		
	Thép vằn D14	kg	Hoà Phát	16.053		
	Thép vằn D16	kg	Hoà Phát	15.566		
	Thép vằn D18	kg	Hoà Phát	16.066		
	<i>Từ ngày 20/3/2023 đến khi có giá mới</i>					
	Thép cuộn D6, D8	kg	Hoà Phát	16.364		
	Thép vằn D10	kg	Hoà Phát	15.199		
	Thép vằn D12	kg	Hoà Phát	16.114		
	Thép vằn D14	kg	Hoà Phát	16.205		
	Thép vằn D16	kg	Hoà Phát	15.712		
	Thép vằn D18	kg	Hoà Phát	16.214		
	Thép VAS VIỆT MỸ					
	<i>Từ ngày 01/01 đến ngày 13/02</i>					
	Thép cuộn D6, D8 VAS - CB240-T	kg	VAS VIỆT MỸ	15.200		
	Thép vằn D10 VAS - GR40-V	kg	VAS VIỆT MỸ	15.450		
	Thép vằn D16 VAS - GR40-V	kg	VAS VIỆT MỸ	15.250		
	Thép vằn D12-D20 VAS - CB300-V	kg	VAS VIỆT MỸ	15.250		
	Thép vằn D10 VAS - CB400-V	kg	VAS VIỆT MỸ	15.650		
	Thép vằn D12-D32 VAS - CB400-V	kg	VAS VIỆT MỸ	15.450		
	Thép vằn D10 VAS - CB500-V	kg	VAS VIỆT MỸ	15.750		
	Thép vằn D12-D32 VAS - CB500-V	kg	VAS VIỆT MỸ	15.550		
	<i>Từ ngày 14/02/2023 đến khi có giá mới</i>					
	Thép cuộn D6, D8 VAS - CB240-T	kg	VAS VIỆT MỸ	16.150		
	Thép vằn D10 VAS - GR40-V	kg	VAS VIỆT MỸ	16.250		
	Thép vằn D16 VAS - GR40-V	kg	VAS VIỆT MỸ	16.100		
	Thép vằn D12-D20 VAS - CB300-V	kg	VAS VIỆT MỸ	16.100		
	Thép vằn D10 VAS - CB400-V	kg	VAS VIỆT MỸ	16.450		
	Thép vằn D12-D32 VAS - CB400-V	kg	VAS VIỆT MỸ	16.300		
	Thép vằn D10 VAS - CB500-V	kg	VAS VIỆT MỸ	16.550		
	Thép vằn D12-D32 VAS - CB500-V	kg	VAS VIỆT MỸ	16.400		
<b>6</b>	<b>XI MĂNG</b>					<p>1. Mức giá trên là mức giá tại chân công trình thành phố Tam Kỳ</p> <p>2. Các huyện, thành phố khác trên địa bàn tỉnh Quảng Nam căn cứ mức giá tại Thành phố Đà Nẵng hoặc Tam Kỳ hoặc địa phương lân cận + (cộng) chi phí vận chuyển, bốc xếp theo quy định của UBND tỉnh để tính giá đảm bảo mức so sánh thấp nhất.</p>
	Đồng Lâm (Giá tại chân công trình trung tâm các huyện, thị xã, thành phố chưa bao gồm chi phí bốc xếp)					
	<i>Từ ngày 01/01/2023 đến ngày 28/02/2023</i>					
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.671.296		Tam Kỳ Hải An Duy



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	XM rời PCB40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.597.222	Tam Kỳ, Hội An, Duy Xuyên, Điện Bàn
	XM rời PC40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.671.296	
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.699.074	Phú Ninh, Núi Thành, Quế Sơn, Đại Lộc, Thăng Bình
	XM rời PCB40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.625.000	
	XM rời PC40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.699.074	
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.773.148	Nông Sơn, Hiệp đức, Tiên Phước, Đông Giang, Nam Giang, Bắc
	XM rời PCB40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.699.074	
	XM rời PC40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.763.889	
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.791.667	Tây Giang, Phước Sơn, Nam Trà My
	XM rời PCB40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.763.889	
	XM rời PC40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.837.963	
Từ ngày 01/3/2023 đến ngày 31/3/2023					
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.472.222	Tam Kỳ, Hội An, Duy Xuyên, Điện Bàn
	XM rời PCB40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.398.148	
	XM rời PC40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.472.222	
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.500.000	Phú Ninh, Núi Thành, Quế Sơn, Đại Lộc, Thăng Bình
	XM rời PCB40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.425.926	
	XM rời PC40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.500.000	
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.574.074	Nông Sơn, Hiệp đức, Tiên Phước, Đông Giang, Nam Giang, Bắc
	XM rời PCB40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.500.000	
	XM rời PC40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.564.815	
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.592.593	Tây Giang, Phước Sơn, Nam Trà My
	XM rời PCB40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.564.815	
	XM rời PC40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.638.889	
Công Thanh (Giá tại chân công trình trung tâm các huyện, thị xã, thành phố chưa bao gồm chi phí bốc xếp)					
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.660.000	Tam Kỳ, Hội An, Thăng Bình, Duy Xuyên, Điện Bàn
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.690.000	Phú Ninh, Núi Thành, Quế Sơn, Đại Lộc
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.760.000	Nông Sơn, Hiệp Đức, Tiên Phước
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.760.000	Đông Giang, Nam Giang, Bắc Trà My
	XM bao PCB 40	tấn	QCVN16:2019/BXD	1.780.000	Tây Giang, Phước Sơn, Nam Trà My
Xuân Thành					
	Xi măng bao	tấn	Xuân Thành	1.729.293	Tại thị trấn Thạnh Mỹ, Nam Giang
	Xi măng rời (xá) PCB40	tấn	Xuân Thành	1.574.747	
7	<b>GỖ, CỬA GỖ, SẮT, TƯỜNG RÀO SONG SẮT CÁC LOẠI</b>				
	Gỗ coppha	m <sup>3</sup>	Tam Kỳ	3.703.703	Tại thành phố Tam Kỳ
	Cửa sắt kéo	m <sup>2</sup>	Hội An	500.000	Tại thành phố Hội An
	Cửa khung nhôm màu trắng dày 1,2mm + kính 5mm	m <sup>2</sup>	Hội An	754.545	
	Cửa khung nhôm màu, sơn tĩnh điện dày 1,2mm + kính 5mm	m <sup>2</sup>	Hội An	890.909	
	Cửa đi gỗ nhóm II (pano kính)	m <sup>2</sup>	Hội An	2.454.545	
	Cửa đi gỗ nhóm II (pano lá sách)	m <sup>2</sup>	Hội An	2.798.182	
	Khung ngoại 60x130mm gỗ kiên kiên	m	Hội An	479.091	
	Khung ngoại 60x230mm gỗ kiên kiên	m	Hội An	785.455	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Nẹp chi khung ngoại rộng 5cm	m	Hội An	50.000	 Tại phường Vĩnh Điện, thị xã Điện Bàn
	Gỗ kiên kiên xẻ quy cách	m <sup>3</sup>	Vĩnh Điện	23.148.148	
	Gỗ chò xẻ quy cách	m <sup>3</sup>	Vĩnh Điện	12.962.963	
	Gỗ cốppha	m <sup>3</sup>	Vĩnh Điện	4.629.630	
	Cửa kính lật khung sắt	m <sup>2</sup>	Hà Lam	842.727	
	Cửa đi sắt, kính trắng 5mm	m <sup>2</sup>	Hà Lam	889.545	
	Cửa đi khung nhôm Tung Sin hệ 700, kính trắng 5mm	m <sup>2</sup>	Hà Lam	898.182	
	Cửa đi khung nhôm Tung Sin, hệ 1000, kính trắng 5mm	m <sup>2</sup>	Hà Lam	1.040.000	
	Cửa sổ kính lật khung gỗ	m <sup>2</sup>	Hà Lam	709.091	
	Cửa sổ khung nhôm Tung Sin, kính trắng 5mm, cửa lùa	m <sup>2</sup>	Hà Lam	661.818	
	Cửa sổ khung nhôm Tung Sin, kính trắng 5mm, cửa mở	m <sup>2</sup>	Hà Lam	898.182	
	Vách nhôm, loại 1mm	m <sup>2</sup>	Hà Lam	548.364	
	Cửa sắt hoa (ống vuông)	m <sup>2</sup>	Hà Lam	589.909	
	Khung ngoại 60x130 gỗ nhóm 2	m	Hà Lam	345.455	
	Nẹp chi khung ngoại rộng 5cm	m	Hà Lam	27.273	
	Khung sắt mỏng bảo vệ 14x14, mạ kẽm, sắt dày 1,0mm	m <sup>2</sup>	Hà Lam	176.973	
	Gỗ cốppha	m <sup>3</sup>	Trung Phước	3.272.727	
	Cửa sắt kéo xếp có bọc tôn	m <sup>2</sup>	Trung Phước	390.909	
	Cửa đi 1 cánh Kh/nhôm ĐL, kính TQ	m <sup>2</sup>	Trung Phước	681.818	
	Cửa panô gỗ xoan đào	m <sup>2</sup>	Trung Phước	681.818	
	Kính đáp cầu 3mm	m <sup>2</sup>	Trung Phước	172.727	
	Kính đáp cầu 5mm	m <sup>2</sup>	Trung Phước	209.091	
	Gỗ cốppha	m <sup>3</sup>	Hiệp Đức	4.000.000	Tại các xưởng cửa trên địa bàn huyện Hiệp Đức
	Cổng ngõ mở, gồm: khung sắt ống trắng kẽm $\phi 60$ , song sắt hộp 20*20*1, tôn dập dưới, sơn hoàn thiện	m <sup>2</sup>	Thạnh Mỹ	1.310.000	Tại thị trấn Thạnh Mỹ, Nam Giang
	Cổng ngõ đầy, gồm: khung sắt ống trắng kẽm F60, song dưới sắt đặc $\phi 16$ , tôn dập dưới, sơn hoàn thiện	m <sup>2</sup>	Thạnh Mỹ	1.636.000	
	Cửa sắt kính 5 ly, gồm: khung bao sắt V5, khung hoa bảo vệ hộp 14x14x1, đồ cửa sắt hộp 60x30x1,2, trám cửa tôn dập dày 1,5mm, sơn hoàn thiện	m <sup>2</sup>	Thạnh Mỹ	1.527.000	
	Khung hoa cửa sổ sắt trắng kẽm vuông 14x14x1	m <sup>2</sup>	Thạnh Mỹ	290.000	
	Tường rào song sắt kẽm, than đứng thép hộp vuông 30 dày 1mm, cách khoảng 15cm; 2 thanh ngang vuông 40 dày 1mm	m <sup>2</sup>	Thạnh Mỹ	340.000	
	Tường rào khung sắt V50x50, lưới B40 có chống	m <sup>2</sup>	Thạnh Mỹ	360.000	
	Hàng rào song sắt vuông 14 đặc, khung V50	m <sup>2</sup>	Thạnh Mỹ	710.000	
	Gỗ Dổi (nhóm 3) xẻ quy cách	m <sup>3</sup>	Khâm Đức	11.818.182	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Gỗ Chua (nhóm 3) xẻ quy cách	m <sup>3</sup>	Khâm Đức	10.000.000	Giá tại chân CT T. trấn Khâm Đức, Phước Sơn
	Gỗ Huỷnh (nhóm 3) xẻ quy cách	m <sup>3</sup>	Khâm Đức	10.000.000	
	Gỗ nhóm 4 xẻ quy cách	m <sup>3</sup>	Khâm Đức	6.818.182	
	Chò nâu (nhóm 6) xẻ quy cách	m <sup>3</sup>	Khâm Đức	7.272.727	
	Xoan đào (nhóm 6) xẻ quy cách	m <sup>3</sup>	Khâm Đức	9.090.909	
	Gỗ cốppha	m <sup>3</sup>	Khâm Đức	4.090.909	
	Cửa đi, cửa sổ khung nhôm	m <sup>2</sup>	Khâm Đức	1.045.455	
	Cửa đi, sổ panô gỗ dổi	m <sup>2</sup>	Khâm Đức	1.454.545	
	Cửa đi, sổ panô gỗ loại khác	m <sup>2</sup>	Khâm Đức	1.181.818	
	Cửa sắt Đài Loan	m <sup>2</sup>	Khâm Đức	1.090.909	
	Cửa đi panô sắt	m <sup>2</sup>	Khâm Đức	1.136.364	
	Kính trắng 5mm	m <sup>2</sup>	Khâm Đức	227.273	
	Kính màu dày 5mm	m <sup>2</sup>	Khâm Đức	272.727	
	Gỗ Dổi xẻ hộp	m <sup>3</sup>	Tắc Pô	11.818.182	Tại trung tâm Tắc Pô, huyện Nam Trà My
	Gỗ Xoan đào xẻ hộp	m <sup>3</sup>	Tắc Pô	9.545.455	
	Gỗ Chua xẻ hộp	m <sup>3</sup>	Tắc Pô	11.500.000	
	Gỗ Chò xẻ hộp	m <sup>3</sup>	Tắc Pô	8.000.000	
	Gỗ cốppha các loại	m <sup>3</sup>	Tắc Pô	4.363.636	
	Cửa đi, sổ panô - kính, gỗ dổi	m <sup>2</sup>	Tắc Pô	1.227.273	
	Cửa đi, sổ panô gỗ dổi	m <sup>2</sup>	Tắc Pô	1.363.636	
	Cửa đi, sổ panô - kính, gỗ xoan đào	m <sup>2</sup>	Tắc Pô	1.090.909	
	Cửa đi, sổ panô gỗ xoan đào	m <sup>2</sup>	Tắc Pô	1.181.818	
<b>8</b>	<b>GẠCH KHÔNG NUNG</b>				
	Gạch đặc		TCVN6477:2016 50x90x180	1.216	Giá đã bao gồm công bốc lên xe tại nhà máy gạch Phú Long, xã Tam Hiệp, huyện Núi Thành, không bao gồm Pallet
	Gạch rỗng 6 lỗ		TCVN6477:2016 80x120x180	1.362	
	Gạch rỗng 6 lỗ		TCVN6477:2016 95x140x200	1.800	
	Gạch block rỗng	viên	TCVN6477:2016 90x190x390	5.398	
	Gạch block rỗng		TCVN6477:2016 190x190x390	9.776	
	Gạch terrazzo		TCVN7744:2013 300x300x30	7.052	
	Gạch terrazzo		TCVN7744:2013 400x400x30	12.500	
	Gạch đặc 45x70x170	viên	45x70x170	1.400	Tại TT Trà My, huyện Bắc Trà My
	Gạch rỗng 6 lỗ 75x115x170	viên	75x115x170	1.600	Tại TT Thạnh Mỹ, huyện Nam Giang
	Gạch đặc 55x100x190	viên	55x100x190	1.409	
	Gạch rỗng 2 lỗ 75x115x190	viên	75x115x190	1.773	Tại Tây An, Duy Trung, Duy Xuyên
	Gạch terrazzo màu cement	m <sup>2</sup>	(400x400x30)mm	70.000	
	Gạch terrazzo màu cement	m <sup>2</sup>	(300x300x30)mm	70.000	
	Gạch terrazzo màu đỏ vàng	m <sup>2</sup>	(400x400x30)mm	75.000	
	Gạch terrazzo màu đỏ vàng	m <sup>2</sup>	(300x300x30)mm	75.000	
	Gạch terrazzo (màu ghi)	m <sup>2</sup>	(400x400x30)mm	70.000	
	Gạch terrazzo (màu đỏ, vàng)	m <sup>2</sup>	(400x400x30)mm	74.545	
<b>9</b>	<b>GẠCH NUNG</b>				
	Gạch tuynen 6 lỗ Duy Hoà	viên	Tam Kỳ	1.500	Tại thành phố Tam Kỳ
	Gạch thẻ tuynen	viên	190x85x50	810	Gạch Gia Phú Duy



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	Gạch tuynen 6 lỗ	viên	175x115x75	810	 Trung, Duy Xuyên, Gạch Phan Ngọc Anh, Duy Hoà, Duy Xuyên Gạch Bàn Sơn, Duy Phú, Duy Xuyên	
	Gạch thẻ tuynen	viên	170x98x70	1.008		
	Gạch tuynen 6 lỗ	viên	168x84x42	1.098		
	Gạch thẻ tuynen	viên	170x80x40	855		
	Gạch tuynen 6 lỗ A	viên	170x100x75	486		
	Gạch tuynen 6 lỗ B	viên	170x100x75	855		
	Gạch thẻ tuynen Kon Tum	viên	190x80x40	2.273		
	Gạch tuynen 6 lỗ Kon Tum	viên	175x115x75	2.000		
	Gạch thẻ CCN Quế Cường	viên	50 x 80 x 170	1.100		
	Gạch 6 lỗ CCN Quế Cường	viên	68 x 90 x 170	1.100		
	Gạch thẻ tuynen An Hoà Duy Hoà	viên	50 x 80 x 180	1.273	Tại Trung Phước, Nông Sơn	
	Gạch tuynen 6 lỗ An Hoà Duy Hoà	viên	170 x105 x 72	1.227		
	Gạch 6 lỗ tuynel Đông Phú	viên	Trung Phước	1.227		
<b>10</b>	<b>BÊ TÔNG THƯƠNG PHẨM</b>					
	<b>Comin An An Hòa</b>					
	Bê tông mác 150	m3	Độ sụt 10+-2/ R28	1.020.000	Tại nhà máy Công ty cổ phần Comin An An Hòa, KCN Hậu Cần Cảng Tam Hiệp, xã Tam Hiệp, huyện Núi Thành	
	Bê tông mác 200	m3	Độ sụt 10+-2/ R28	1.080.000		
	Bê tông mác 250	m3	Độ sụt 10+-2/ R28	1.120.000		
	Bê tông mác 300	m3	Độ sụt 10+-2/ R28	1.160.000		
	Bê tông bền sunfat Type5 mác 150	m3	Độ sụt 10+-2/ R28	1.260.000		
	Bê tông bền sunfat Type5 mác 200	m3	Độ sụt 10+-2/ R28	1.360.000		
	Bê tông bền sunfat Type5 mác 250	m3	Độ sụt 10+-2/ R28	1.380.000		
	Bê tông bền sunfat Type5 mác 300	m3	Độ sụt 10+-2/ R28	1.400.000		
<b>11</b>	<b>CỌC, TRỤ ĐIỆN BTCT ĐÚC SẴN</b>					
	<b>An An Hoà</b>					
	<b>Cọc tròn BTLT DỨT loại A</b>					
	Cọc BTLT PHC-300	md	ISO 9001:2015	228.000	Tại nhà máy Công ty cổ phần Comin An An Hòa, KCN Hậu Cần Cảng Tam Hiệp, xã Tam Hiệp, huyện Núi Thành	
	Cọc BTLT PHC-350	md		290.000		
	Cọc BTLT PHC-400	md		330.000		
	Cọc BTLT PHC-450	md		451.000		
	Cọc BTLT PHC-500	md		480.000		
	<b>Cọc tròn BTLT DỨT loại B</b>					
	Cọc BTLT PHC-300	md	ISO 9001:2015	272.000		
	Cọc BTLT PHC-350	md		325.000		
	Cọc BTLT PHC-400	md		464.000		
	Cọc BTLT PHC-450	md		530.000		
	Cọc BTLT PHC-500	md		659.000		
	<b>Cọc tròn BTLT DỨT loại C</b>					
	Cọc BTLT PHC-300	md	ISO 9001:2015	318.000		
	Cọc BTLT PHC-350	md		381.000		
	Cọc BTLT PHC-400	md		500.000		
	Cọc BTLT PHC-450	md		574.000		
	Cọc BTLT PHC-500	md		749.000		
<b>12</b>	<b>ỐNG CỐNG TRÒN BTLT</b>					
	<b>An An Hoà</b>					
	<b>Loại dưới vỉ hè H10</b>					
	Cống BTLT D400	md	ISO 9001:2015	340.000	Tại nhà máy Công ty cổ phần Comin An An Hòa, KCN Hậu Cần Cảng Tam Hiệp, xã Tam Hiệp	
	Cống BTLT D600	md		420.000		
	Cống BTLT D800	md		650.000		
	Cống BTLT D1000	md		910.000		
	Cống BTLT D1200	md		1.800.000		
	Cống BTLT D1500	md		2.170.000		
	Cống BTLT D1800	md		3.230.000		
	Cống BTLT D2000	md		3.470.000		
	<b>Loại dưới đường H30</b>					




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Công BTLT D400	md	ISO 9001:2015	390.000	Tam Hiệp, xã Tam Hiệp, huyện Núi Thành
	Công BTLT D600	md		520.000	
	Công BTLT D800	md		840.000	
	Công BTLT D1000	md		1.220.000	
	Công BTLT D1200	md		1.820.000	
	Công BTLT D1500	md		2.570.000	
	Công BTLT D1800	md		4.370.000	
	Công BTLT D2000	md		4.870.000	
<b>MINH SON</b>					
	D300/380; L=3,06m, đá 1x2 M200	md	H via hè	268.112	Giá tại Nhà máy CCN An Lưu, Điện Nam Đông, Điện Bàn; đã cầu lên xe bên mua; đã cầu lên xe bên mua
	D400/490; L=3,06m, đá 1x2 M200	md		338.591	
	D500/620; L=3,06m, đá 1x2 M200	md		402.071	
	D600/720; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		418.051	
	D800/960; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		651.687	
	D1020/1200; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		898.124	
	D1250/1450; L=3,06m, đá 1x2 M200	md		1.224.838	
	D1500/1740; L=2,06m, đá 1x2 M200	md		2.230.831	
	D300/380; L=3,06m, đá 1x2 M200	md		301.235	
	D400/490; L=3,06m, đá 1x2 M200	md		368.297	
	D500/620; L=3,06m, đá 1x2 M200	md	H30	433.015	
	D600/720; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		470.646	
	D800/960; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		868.513	
	D1020/1200; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		1.167.489	
	D1250/1450; L=3,06m, đá 1x2 M200	md		1.673.554	
	D1500/1740; L=2,06m, đá 1x2 M200	md		2.474.306	
	D300/380; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		H via hè	278.137
	D400/490; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md			354.656
	D500/620; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md			387.103
	D600/720; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md			437.935
	D800/960; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md	683.149		
	D1020/1200; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md	942.701		
	D1250/1450; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md	1.286.862		
	D1500/1740; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md	2.342.250		
	D300/380; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md	H30		314.294
	D400/490; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md			386.962
	D500/620; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		418.069	
	D600/720; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		495.024	
	D600/720; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md			



*Handwritten signature or mark.*



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	D800/960; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		916.948	
	D1020/1200; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		1.233.463	
	D1250/1450; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		1.771.952	
	D1500/1740; L=3,06m hoặc 4,06m, đá 1x2 M200	md		2.609.736	
<b>13</b>	<b>GẠCH ỐP LÁT CÁC LOẠI</b>				
	<b>GẠCH ĐỒNG TÂM</b>				
	8080ROME002-H+/003-H+/004-H+/005-H+/006-H+	m2	80*80cm	314.100	Granite men mờ
	100ROME002-H+/003-H+	m2	100*100cm	500.000	
	6060PLATINUM001/ 002/ 003/ 004	m2	60*60cm	418.100	Granite bóng kính
	8080PLATINUM001/ 002/ 003/ 004	m2	80*80cm	600.000	
	6060VICTORIA001/ 002/ 003/ 004/ 005/ 006/ 007/ 008	m2	60*60cm	369.091	Granite men mờ, đồng chất
	3060VICTORIA001/ 002/ 003/ 004/ 005/ 006/ 007/ 008	m2	30*60cm	360.000	
	3030GECKO001/002/003/004	m2	30*30cm	210.000	Granite men mờ chống trượt R12
	4040GECKO001/002/003/004	m2	40*40cm	223.636	
	3060GECKO001/002/003/004/005/006/007/008/009	m2	30*60cm	299.091	
	2020HOAMY001/002/003/004/005/006/007/008/009/010/011/012	m2	20*20cm	654.000	Granite men mờ
	1560WOOD007/008/009/010/011/012	m2	15*60cm	281.000	Granite men mờ, giả gỗ
	2080WOOD007/008/009/010/011/012	m2	20*80cm	344.600	
	2525BAOTHACH001	m2	25*25cm	147.200	Ceramic men mờ
	2525CARARAS001/ 002	m2			
	2525CARO019	m2			
	2525VENUS005	m2			
	2525TAMDAO001	m2			
	3030TIENSA001/ 003/ 004	m2			
	3030BANA001	m2			
	3030NGOCTRAI001/ 002	m2			
	3030TAMDAO001	m2			
	3030SAND002	m2			
	3030ROME002	m2	30*30cm	177.300	
	3030VENU002LA	m2			
	3030ANDES003	m2	30*30cm	199.200	
	3030ANDES001	m2			
	3030PHUSA001	m2	30*30cm	198.000	Granite men mờ
	4080TAYBAC002	m2	40x80cm	295.300	
	4040THACHANH006/ 007/ 008	m2	40*40cm	215.800	Granite men mờ
	300; 345; 387	m2	30*30cm	162.500	Ceramic men bóng
	469; 475; 481; 484; 485	m2	40*40cm	157.500	Ceramic men mờ chống trượt
	456; 462; 467	m2			
	426	m2		168.800	Ceramic men bóng
	428	m2		189.000	
	4040SAPA001	m2		215.800	Granite men mờ
	4040THACHANH001/ 002/ 004	m2			



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	4GA01	m2		229.700	Granite men mờ, đồng chất
	4GA43	m2		264.000	
	3060SAHARA005/ 006/ 007/ 008/ 009/ 010/ 011/ 012	m2	30*60cm	250.000	Granite men mờ
	3060PHUQUY001/ 002/ 003/ 004	m2		250.000	Granite men mờ
	6060TAMDAO001/002/ 003	m2		233.636	
	6060THACHNGOC001	m2		233.636	
	6060PHUSA002	m2	60*60cm	233.636	
	6060VENUS001/ 002	m2		233.636	
	6060BINHTHUAN001/ 002/ 005	m2		233.636	
	6060MOMENT001/ 003/004/005/006/007/008/009	m2	60*60cm	233.636	Granite mài men, bóng kính
	6060DA004-FP/ 005-FP/ 007-FP/ 008-FP/ 012-FP/ 014-FP/016-FP/017-FP	m2	60*60cm	244.545	Granite men mờ
	6060MOMENT002	m2		247.273	
	6060MOMENT010/011	m2		247.273	
	6060WS013/ 014	m2	60*60cm	247.273	Granite mài men, bóng kính
	6060HAIVAN001-FP/ 003-FP/ 004-FP	m2		258.182	Granite mài men, bóng kính
	DTD6060TRUONGSON002-FP/ 003-FP/ 004-FP/ 005-FP/ 007-FP	m2		258.182	
	DTD6060CARARAS002-FP	m2		258.182	
	6060DA015-FP	m2	60*60cm	258.182	
	DTS6060BRIGHT001-FP	m2		286.364	
	DTD6060TRUONGSON001-FP	m2		286.364	
	6060SNOW001-FP	m2		286.364	
	6060HAIVAN005-FP/ 006-FP/ 007-FP	m2		286.364	
	6060DB006-NANO/ 014-NANO/038-NANO	m2		289.091	Granite bóng kính
	6060DB032-NANO/ 034-NANO	m2	60*60cm	309.091	
	6060MARMOL002-NANO	m2		309.091	
	6060MARMOL005-NANO	m2		328.182	
	DTD8080NAPOLEON001-H+/003-H+/ 004-H+	m2		314.545	Granite men mờ
	8080NAPOLEON005-H+/ 006-H+/ 009-H+/ 010-H+/ 011-H+/ 012-H+	m2	80*80cm	314.545	
	DTD8080TRUONGSON003-FP	m2		344.545	Granite mài men, bóng kính
	DTD8080TRUONGSON001-FP-H+/ 002-FP-H+	m2		344.545	
	DTD8080FANSIPAN001-FP-H+	m2		344.545	
	8080FANSIPAN002-FP-H+/004-FP-H+/ 005-FP-H+	m2	80*80cm	344.545	
	8080THUTHIEM001-FP-H+/ 002-FP-H+	m2		344.545	
	8080CARARAS001-FP-H+/002-FP-H+	m2		344.545	
	8080DIAMOND001/ 002/ 003	m2	80*80cm	344.545	Granite men mờ nhám
	8080DB100-NANO/ 006-NANO	m2		360.000	Granite bóng kính
	8080FANSIPAN006-FP-H+	m2	80*80cm	362.727	
	8080DB032-NANO	m2		396.364	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	8080YALY002-FP-H+	m2	80*80cm	396.364	Granite mài men, bóng kính
	8080MARMOL005-NANO	m2	80*80cm	431.818	Granite bóng kính
	8080DB038-NANO	m2		431.818	
	8080YALY003-FP-H+	m2	80*80cm	450.000	Granite mài men, bóng kính
	8080STONE001-FP-H+/002-FP-H+	m2	80*80cm	541.818	Granite mài men, bóng kính
	100DB016-NANO	m2	100*100cm	583.000	Granite bóng kính
	100MARMOL005-NANO	m2		573.636	
	100DB038-NANO	m2		573.636	
	COTTOLA	m2	40*40cm	196.364	Granite men mờ
	4040GREENERY/002/ 003/ 004/ 005	m2	40*40cm	196.364	Granite men mờ sân vườn
	DTD4040HOANGSA001	m2		218.182	
	DTD4040TRUONGSA001	m2		218.182	
	3060GREENERY001/ 007	m2	30*60cm	250.000	Granite mờ nhám
	3060TAYBAC011/12	m2	30*60cm	250.000	Ceramic men bóng
	3060DELUXE001/002/003/004/006/007/008/009 D3060DELUXE005	m2	30*60cm	244.545	Ceramic men mờ
	3060COTTON001	m2		244.545	
	3060RETRO001/ 002	m2		244.545	
	D3060RETRO001	m2		244.545	
	3060TIENS003	m2		244.545	
	3060AMBER001/ 005/ 007/ 008	m2		244.545	
	3060ROXY001/ 002/ 003/ 004/ 005/ 006/ 007	m2		244.545	
	3060SNOW001	m2	244.545		
	D3060ROXY001/ 005	m2	260.909		
	D3060AROXY003	m2	260.909		
	D3060B2ROXY003	m2	30*60cm	260.909	
	4080ROXY001-H+/ 003-H+	m2	40*80cm	295.455	Ceramic men bóng kháng khuẩn
	4080AMBER001-H+	m2		295.455	
	4080REGAL007-H+/ 010-H+/011-H+/ 014-H+/ 015-H+/ 017-H+/ 018-H+	m2		295.455	
	4080CARARAS001-H+/002-H+/ 003-H+	m2	40*80cm	295.455	Ceramic men mờ kháng khuẩn
	4080REGAL005-H+/ 006-H+/007-H+/ 016-H+	m2	40*80cm	295.455	Ceramic men bóng kháng khuẩn
	4080FAME001-H+/002-H+/003-H+/004-H+/005-H+/006-H+/007-H+/008-H+/009-H+/010-H+/011-H+/012-H+/014-H+	m2	40*80cm	295.455	Ceramic men bóng kháng khuẩn
	D4080CARARAS002-H+/ 003-H+	m2		327.273	
	4080SNOW001-H+/002-H+	m2	40*80cm	327.273	
	1020ROCK001/ 002/ 003/ 004/ 005/ 006/ 007/ 008/ 009/ 010	m2	10*20cm	200.000	Ceramic men mờ
	TL01/ 03	m2	20*20cm	177.000	
	2540CARARAS001	m2	25*40cm	147.200	
	25400	m2	25*40cm	156.400	Ceramic men bóng
	2540BAOTHACH001	m2			Ceramic men bóng
	2540CARARAS002	m2			
	2540TAMDAO001	m2			
	3060CARARAS001	m2	30*60cm	250.000	Ceramic men bóng



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	3060MOSAIC001	m2	30*60cm	270.000	Ceramic men mờ
	3060MOSAIC002	m2	30*60cm	270.000	Ceramic men bóng
	3030MOSAIC001/ 003/ 004/ 005/ 006/ 007/ 008/ 009/ 010/ 011/ 012/ 013	m2	30*30cm	378.182	Granite cắt thủy lực dán lưới
	1020COLOUR003/007/009/013/015/018	m2	10*20cm	362.727	Ceramic men bóng
	1020COLOUR002/004/006/008/012/014/019	m2	10*20cm	362.727	Ceramic men mờ
	1020COLOUR010/016	m2	10*20cm	434.545	Ceramic men bóng
	1530STONE001/002/003/004/005/006/007/008/009/010/011/012/014/015	m2	13*30cm	545.500	Granite trang trí
	2020MARINA001/002/003/004	m2	20*20cm	177.000	Ceramic men bóng
	100VICTORIA005	m2	100*100cm	660.000	Granite men mờ đồng chất
<b>14 NGÓI, TÔN, TÂM LỘP, KHUÔN BÔNG; CÂY XANH, THÂM CỎ VÀ LOẠI KHÁC</b>					
<b>NGÓI MÀU ĐỒNG TÂM</b>					
	Ngói lợp chính	viên	Đồng Tâm	18.951	
	Ngói nóc , nóc gờ	viên	Đồng Tâm	29.700	
	Ngói rìa	viên	Đồng Tâm	29.700	
	Ngói đuôi ( cuối mái)	viên	Đồng Tâm	46.200	
	Ngói ốp cuối nóc -phải	viên	Đồng Tâm	46.200	
	Ngói ốp cuối nóc -trái	viên	Đồng Tâm	46.200	
	Ngói ốp cuối rìa	viên	Đồng Tâm	46.200	
	Ngói chạc 2	viên	Đồng Tâm	53.900	
	Ngói chữ T	viên	Đồng Tâm	53.900	
	Ngói chạc 3	viên	Đồng Tâm	53.900	
	Ngói chạc 4	viên	Đồng Tâm	53.900	
	Ngói nóc có gắn ống	viên	Đồng Tâm	220.000	
	Ngói chạc 3 có gắn ống	viên	Đồng Tâm	220.000	
	Ngói lợp có gắn ống	viên	Đồng Tâm	220.000	
<b>KHÁC</b>					
	Ngói đất thường	viên		5.455	
	Ngói đất viglacera	viên	viglacera	10.909	Tại Trung tâm T.trần Tiên Kỳ, Tiên Phước
	Ngói Hạ Long	viên	Hạ Long	11.818	
	Ngói đất Hạ Long	viên	22v/m2	10.170	
	Ngói đất úp nóc	viên		4.320	Tại thị trấn Hà Lam, huyện Thăng Bình
	Ngói đất Quảng Ngãi	viên	22v/m2	5.091	
	Ngói xi măng loại tốt 22 viên/m2	viên	22 viên/m2	3.909	Tại Trung Phước, Nông Sơn
	Ngói bò	viên		5.182	
	Ngói 22v/m2	viên	(340x205x13)A1 loại 1	10.909	
	Ngói 22v/m2	viên	(340x205x13)A2 loại 1	9.091	
	Ngói 22v/m2	viên	(340x205x13)A3 loại 1	8.182	
	Ngói 22v/m2	viên	(340x205x13)A1 loại 2	9.091	
	Ngói 22v/m2	viên	(340x205x13)A2 loại 2	8.182	
	Ngói 22v/m2	viên	(340x205x13)A3 loại 2	5.455	
	Khuôn bông sứ	viên	(200x200x25mm)	45.455	
	Khuôn bông sứ	viên	(300x300x30mm)	60.000	
	Khuôn bông sứ	viên	(400x400x60mm)	131.818	
	Khuôn bông sứ	viên	(500x500x60mm)	231.818	
	Khuôn bông gạch	viên	(300x300x35mm)	54.545	Tại Thành phố Hội An
	Khuôn bông xi măng	viên	(500x500x50mm)	36.364	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Khuôn bông xi măng	viên	(250x250x50mm)	18.182	
	<b>Trần trang trí</b>				
	Trần thạch cao phẳng, khung chìm	m2	9mm Hội An	145.455	
	Trần thạch cao phẳng, khung chìm, chống ẩm	m2	9mm Hội An	159.091	
	Trần nhựa khổ 250mm, khung chìm	m2	Hội An	163.636	Tại thị trấn Núi Thành, huyện Núi Thành
	Tôn mạ màu Việt Nhật	m	0,3 mm Núi Thành	75.455	
	Tôn mạ màu Việt Nhật	m	0,35mm Núi Thành	86.364	
	Tôn mạ màu Đông á	m	0,40 mm Núi Thành	111.818	
	Tôn mạ màu Đông á	m	0,45 mm Núi Thành	124.545	
	Tôn mạ màu Đông á	m	0,5 mm Núi Thành	136.364	
	Tôn la phong màu vàng kem (Việt Nhật)	m	0,3 mm Núi Thành	77.273	
	Tôn la phong màu xanh ngọc (Việt Nhật)	m	0,25 mm Núi Thành	70.000	
	Tôn la phong màu xanh ngọc (Việt Nhật)	m	0,3 mm Núi Thành	75.455	
	Tôn la phong màu vân gỗ (Việt Nhật)	m	0,3 mm Núi Thành	73.636	
	Tôn xốp Đông á (tôn mát)	m2	0,4 mm Núi Thành	172.727	
	Ngói gốm Quảng Ninh	viên	gốm Quảng Ninh	9.200	
	Ngói Hạ Long	viên	Hạ Long	10.800	Tại các điểm bán trên địa bàn huyện Tiên Phước
	Tôn mạ màu	m2	(0,30*1080)	86.364	
	Tôn mạ màu	m2	(0,35*1080)	100.000	
	Tôn mạ màu	m2	(0,40*1080)	109.091	
	Tôn mạ màu	m2	(0,45*1080)	122.727	
	Tôn mạ màu	m2	(0,50*1200)	140.909	
	Tôn lạnh	m2	(0,25mm)	72.727	
	Tôn lạnh	m2	(0,30mm)	86.364	
	Tôn lạnh	m2	(0,35mm)	100.000	
	Tôn lạnh	m2	(0,40mm)	122.727	
	Tôn lạnh	m2	(0,50mm)	140.909	
	Tôn màu Việt Nhật	m2	0,3mm Trà My	65.000	Tại chân CT T.trần Trà My, huyện Bắc Trà My
	Tôn màu Việt Nhật	m2	0,35mm Trà My	72.727	
	Tôn màu Việt Nhật	m2	0,4mm Trà My	80.909	
	Tôn màu Việt Nhật	m2	0,5mm Trà My	102.273	
	Tôn Đông Á	m2	0,30mm Trà My	78.182	
	Tôn Đông Á	m2	0,35mm Trà My	88.182	
	Tôn Đông Á	m2	0,4mm Trà My	100.909	
	Tôn Đông Á	m2	0,5mm Trà My	117.727	
	Tôn mạ màu sóng vuông	m2	0,35mm Nam Phước	97.500	Tại chân CT T.trần Nam Phước, huyện Duy Xuyên
	Tôn mạ màu sóng vuông	m2	0,42mm Nam Phước	102.000	
	Tôn mạ màu sóng vuông	m2	0,45mm Nam Phước	113.000	
	Tôn mạ màu sóng vuông	m2	0,50mm Nam Phước	122.000	
	Tôn kẽm mạ màu Hoa Sen	m2	0,35mm Khâm Đức	104.545	Tại chân CT TT Khâm Đức, huyện Phước Sơn
	Tôn kẽm mạ màu Hoa Sen	m2	0,40mm Khâm Đức	118.182	Tại chân công trình trung tâm huyện Đông Giang
	Tôn Việt Pháp rộng 1,07m	m	0,35mm Đông Giang	98.000	
	Tôn Việt Pháp rộng 1,07m	m	0,40mm Đông Giang	110.000	
	Tôn Việt Pháp rộng 1,07m	m	0,45mm Đông Giang	128.000	
	<b>- Tol lạnh bạc</b>				
	- Tol lạnh bạc kẽm cân nặng 3,1kg/m	m	Vĩnh Điện	78.000	
	- Tol lạnh bạc kẽm cân nặng 3,5kg/m	m	Vĩnh Điện	83.000	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	- Tol lạnh bạc kẽm cân nặng 4,0kg/m	m	Vĩnh Điện	95.000	Tại Vĩnh Điện, thị xã Điện Bàn
	- Tol lạnh bạc kẽm cân nặng 4,5kg/m	m	Vĩnh Điện	105.000	
	<b>- Tol lạnh - Lạnh màu</b>				
	- Tol lạnh Đông Á dày 0,4mm cân nặng 3,45kg/m	m	Vĩnh Điện	87.000	
	- Tol lạnh Đông Á dày 0,45mm cân nặng 3,9kg/m	m	Vĩnh Điện	96.000	
	- Tol lạnh Đông Á dày 0,50mm cân nặng 4,35kg/m	m	Vĩnh Điện	108.000	
	Tôn lạnh màu 1,07m	m	0,35mm Hà Lam	98.955	Tại thị trấn Hà Lam, huyện Thăng Bình
	Tôn lạnh màu 1,07m	m	0,40mm Hà Lam	109.804	
	Tôn lạnh màu 1,07m	m	0,45mm Hà Lam	120.420	
	Tôn lạnh màu 1,07m	m	0,50mm Hà Lam	130.515	
	Tol màu Việt Pháp 3 dem	m	0,30mm Trung Phước	68.182	
	Tol màu Việt Pháp 4 dem	m	0,40mm Trung Phước	89.091	Tại Trung Phước, Nông Sơn
	Tol trắng Phương Nam 4 dem	m	0,40mm Trung Phước	100.000	
	Tol màu Hoàng Phát 5 dem	m	0,50mm Trung Phước	136.364	
	Tol trắng Hoàng Phát 5 dem	m	0,50mm Trung Phước	131.818	
	<b>TÔN POMINA</b>				
	Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0.25mmx1200mm TCT G550	m	ASTM A792M-10 (2015); JIS G3321:2012; BSEN 10346:2015	67.773	Giá tại chân công trình trên địa bàn trung tâm các huyện, thị xã, thành phố
	Tôn lạnh AZ70 Phủ AF: 0.30mmx1200mm TCT G550	m		72.414	
	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.35mmx1200mm TCT G550	m		88.004	
	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.40mmx1200mm TCT G550	m		98.608	
	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.45mmx1200mm TCT G550	m		107.784	
	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.50mmx1200mm TCT G550	m		116.035	
	Tôn lạnh AZ100 Phủ AF: 0.55mmx1200mm TCT G550	m		124.043	
	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.40mmx1200mm TCT G550	m		100.343	
	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.45mmx1200mm TCT G550	m		109.758	
	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.50mmx1200mm TCT G550	m		118.739	
	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.55mmx1200mm TCT G550	m		126.483	
	Tôn lạnh Solar AZ100 2 lớp 0.60mmx1200mm TCT G550	m		136.931	
	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.25mmx1200mm APT G550	m		75.409	
	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.30mmx1200mm APT G550	m		81.494	
	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.35mmx1200mm APT G550	m		94.268	
	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.40mmx1200mm APT G550	m	104.354		
	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.45mmx1200mm APT G550	m	114.157		




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.50mmx1200mm APT G550	m	JIS G3322:2012; ASTM A755/A755M-15	123.492	
	Tôn lạnh màu AZ050 17/05: 0.60mmx1200mm APT G550	m		143.415	
	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.40mm x 1200mm APT G550	m		111.340	
	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.45mm x 1200mm APT G550	m		122.614	
	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.50mm x 1200mm APT G550	m		131.283	
	Tôn lạnh màu Solar AZ100 22/10: 0.55mm x 1200mm APT G550	m		141.382	
	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.40mm x 1200mm APT	m		120.611	
	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.45mm x 1200mm APT	m		131.736	
	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.50mm x 1200mm APT	m		141.920	
	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.55mm x 1200mm APT	m		151.235	
	Tôn lạnh màu ShieldViet AZ150 25/10: 0.60mm x 1200mm APT	m		164.645	
15	<b>VẬT TƯ, VẬT LIỆU CHUYÊN DỤNG</b>				
	<b>Tường hệ lan mềm tấm loại 2 sóng</b>		Lan can phòng hộ theo TCVN 12681:2019		Giá báo của Công ty TNHH sản xuất và thương mại Phương Tuấn  Đơn giá trên là giá giao tại TP Tam Kỳ, giao trên phương tiện vận chuyển bên mua; áp dụng cho đơn hàng có khối lượng ≥ 6 tấn (1 chuyến xe). Các đơn hàng có khối lượng < 6 tấn có thể bị điều chỉnh giá do vận chuyển.
	Tấm sóng giữa (2320x310x3)mm	Tấm		1.047.175	
	Tấm sóng giữa (3320x310x3)mm	Tấm		1.498.544	
	Tấm sóng đầu (700x310x3)mm	Tấm		364.953	
	<b>Tường hệ lan mềm tấm loại 3 sóng</b>				
	Tấm sóng giữa (2320x508x3)mm	Tấm		1.638.393	
	Tấm sóng giữa (3320x508x3)mm	Tấm		2.344.597	
	Tấm sóng đầu (700x508x3)mm	Tấm		516.813	
	<b>Cột đỡ tấm sóng hệ lan mềm</b>				
	Cột thép U (150x150x1750x5)mm	Cột		1.220.611	
	Cột thép U (160x160x1750x5)mm	Cột		1.301.985	
	Cột thép U (160x160x2000x5)mm	Cột		1.487.983	
	Cột thép vuông (150x150x1750x5)mm	Cột		1.690.014	
	Cột thép vuông (160x160x1750x5)mm	Cột		1.805.144	
	Cột tròn D141,3 dày 4.5mm L=2m+ mũ cột	Cột		1.383.360	
	Cột tròn D113,5 dày 4mm L=2m+ mũ cột	Cột		977.570	
	<b>Hộp đệm gắn vào cột đỡ tấm sóng</b>				
	Hộp đệm U (150x150x360x5)mm	Hộp		251.097	
	Hộp đệm U (160x160x360x5)mm	Hộp		267.837	
	Hộp đệm vuông (150x150x360x5)mm	Hộp		334.796	
	Hộp đệm vuông (160x160x360x5)mm	Hộp		363.084	
	Hộp đệm U (160x160x600x5)mm	Hộp		446.395	
	Bàn đệm 700x300*5mm	Cái		60.000	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	<b>Mắt phản quang</b>				
	Mắt phản quang tam giác(70x70x70x2)mm	Cái		18.000	
	Mắt phản quang vuông (150 x 150 x 3)mm	Cái		40.000	
	Mắt phản quang vuông (160x60x3)mm	Cái		50.000	
	Mắt phản quang tròn D200	Cái		60.000	
	<b>Bu lông</b>				
	Bu lông M16 x 36 đầu dù	Bộ		6.600	
	Bu lông M16 x 45 đầu dù	Bộ		10.000	
	Bu lông M20 x 180 đầu dù	Bộ		26.000	
	Bu lông M20 x 360 đầu dù	Bộ		30.000	
	Bu lông M20 x 380 đầu dù	Bộ		32.000	
	<b>Lan can cầu mạ kẽm nhúng nóng theo TC: ASTM-A123 (hoàn thiện)</b>	kg	theo TC: ASTM-A123/A123M-17	48.000	
	<b>Khung nhà thép tiền chế Phương Tuấn</b>	kg	TCXDVN -170:2007	45.000	
	<b>Biển báo phản quang</b>				
	Biển báo tam giác A=70 tole kẽm dày 1,2mm	Biển	QCVN 41:2019 / BGTVT	501.000	
	Biển báo tam giác A=90 tole kẽm dày 1,2mm	Biển		770.600	
	Biển báo tròn D=70 tole kẽm dày 1,2mm	Biển		743.000	
	Biển báo tròn D=90 tole kẽm dày 1,2mm	Biển		1.205.300	
	Biển báo chữ nhật, vuông, tole kẽm dày 1,2mm+thanh giằng nhúng kẽm	m2		2.080.000	
	Biển báo chữ nhật, vuông, tole kẽm dày 1,2mm+thanh giằng nhúng kẽm+khung hộp (20x40) nhúng kẽm	m2		2.300.000	
	<b>Cột đỡ biển báo bằng ống kẽm được sơn bằng sơn chuyên dụng giao thông không phản quang</b>				
	Trụ đỡ Ø 76 dày 2mm	md		186.000	
	Trụ đỡ Ø 90 dày 2mm	md		225.500	
	Trụ đỡ Ø114 dày 2mm	md		315.000	
	<b>Gương cầu lồi Inox</b>				
	- Gương cầu lồi loại D800mm (Stainles Steell Mirror for the highway)	Cái	Shindo Hàn Quốc	4.400.000	
	- Gương cầu lồi loại D1000mm (Stainles Steell Mirror for the highway)	Cái		5.700.000	
	<b>Sơn nhiệt dẻo phản quang</b>	kg			
	Sơn G/Thông trắng Futun 25 kg/bao	kg	TCVN 8791:2011	23.000	
	Sơn G/Thông vàng Futun 25 kg/bao	kg		24.100	
	Sơn lót giao thông , Futun 16kg/thùng	kg		77.000	
	Hạt phản quang 25 kg/bao	kg		23.000	
	<b>Cột đèn chiếu sáng Công ty Phương Tuấn mạ kẽm nhúng nóng</b>			TCVN 7722-2-3:2007	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	<b>Trụ THGT cao 6m, vưon 4m gồm:</b> - Thân trụ tròn côn cao 6m, đường kính ngoại tiếp D130/200mm, dày 5mm. Đế 400x400x20mm + gân tăng cường dày 10mm. - Tay vưon tròn côn dài 4m, D80/120mm, dày 4mm. MB trên 200x200x16mm + gân tăng cường dày 10mm.	trụ		15.000.000	
	<b>Trụ THGT cao 6m, vưon 8m gồm:</b> - Thân đa giác côn cao 6m, đường kính ngoại tiếp D200/300mm, dày 6mm. Đế 550x30mm + gân tăng cường dày 12mm. - Tay vưon bát giác côn dài 8m, D80/180mm, dày 5mm. MB trên 300x300x20mm + gân tăng cường dày 10mm.	trụ		29.200.000	
	<b>Trụ THGT cao 6,2m, vưon 6m gồm:</b> - Thân đa giác côn cao 6,2m, đường kính ngoại tiếp D200/300mm, dày 5mm. Đế 550x30mm + gân tăng cường dày 12mm. - Tay vưon bát giác côn dài 6,2m, D80/164mm, dày 5mm. MB trên 300x20mm + gân tăng cường dày 10mm.	trụ		26.600.000	
	Trụ tròn côn cao 3,4m, D80/118mm, dày 3mm. Đế 300x300x10mm + gân tăng cường dày 5mm.	trụ		3.700.000	
	Trụ THGT tròn côn cao 4m, đường kính ngoại tiếp D120/190mm, dày 3mm. Đế 400x400x12mm + gân tăng cường dày 6mm + ống D49x500x3mm ở đầu trụ (tâm bulon 300x300mm)	trụ		5.500.000	
	Trụ tròn côn cao 5m, đường kính ngoại tiếp D100/150mm, dày 3mm. Ống nối D90x500x3mm. Đế 375x375x10mm + gân tăng cường dày 6mm. Cần đèn đơn cao 3m, vưon 1,5m, D49mm, dày 2,5mm + ống chụp D100x300x3mm + gân.	trụ		6.200.000	
	Trụ tròn côn cao 5m, đường kính ngoại tiếp D100/150mm, dày 3mm. Ống nối D90x500x3mm. Đế 375x375x10mm + gân tăng cường dày 6mm. Cần đèn đôi cao 3m, vưon 1,5m, D49mm, dày 2,5mm + ống chụp D100x300x3mm + gân.	trụ		7.400.000	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Trụ tròn côn cao 8m, đường kính ngoài tiếp D88/173mm, dày 4mm. Ống nối D80x500x4mm. Đế 400x400x20mm + gân tăng cường dày 12mm. Cần đèn đôi kiểu: thân cần cao 1m, D68/84mm, dày 3mm + D60x3mm, vưon 1,5m + tấm riềm trang trí dày 4mm + cầu Inox D100mm.	trụ		11.000.000	
	Trụ tròn côn cao 10m, D60/191mm, dày 4mm. Đế 380x380x12mm (tấm bulon 300x300mm) - Cần đèn đơn kiểu gồm cần D60x2,5mm, cao 0,45m + D60x2,5mm, vưon xa 1,25m + D42x2,5mm.	trụ		10.800.000	
	<b>Lưới chắn rác bằng gang</b>				
	Song chắn rác có gân chịu lực	kg	BS EN 124-2:2015	39.000	
	Song chắn rác và khung	kg		39.000	
	<b>Khe co giãn răng lược</b>				
	Khe co giãn MS-RS30-50 mạ kẽm nhúng nóng theo tiêu chuẩn	md	AASHTO M270 ; ASTMD 4014-03	7.803.000	
	Khe co giãn MS-RS30-50 Sơn	md		6.732.000	
	Carboncor Asphalt 9.5	đ/tấn	TCCS 09:2014/TCĐBVN	3.813.000	Giá báo của Công ty Cổ phần Carbon Việt Nam; đã bao gồm chi phí vận tải từ nhà máy Hà Nam đến trung tâm Thành phố Tam kỳ. Ngoài địa điểm trên, mỗi km phụ trội sẽ tính thêm 3.240VNĐ/tấn
	Carboncor Asphalt 6.7	đ/tấn		3.813.000	
	Carboncor Asphalt 19	đ/tấn		2.993.000	
	Xi măng chống thấm CX MEN	Bao	25kg QCVN16:2017 /BXD	720.000	Giá báo của công ty cổ phần MOZART Việt Nam (tổ 3, khối phố 3, phường An Phú, thành phố Tam Kỳ); giá tại chân công trình trên địa bàn Quảng Nam
	Vật liệu chống thấm CX MEN	Bao	25kg TCVN 7239:2014	720.000	
	Vữa chống thấm CX MEN	Bao	25kg TCVN 7239:2014	325.000	
	Vật liệu chống thấm CX MEN GOLD	Bao	25kg TCVN 7239:2014	1.830.000	
	Keo dán gạch CX MEN MOZART	Bao	25kg TCVN /899-1:2008	272.727	
	Keo chít mạch (chà ron) CX MEN GROUT SHIELD	Bao	1kg TCVN 7899-3:2008	40.909	
	Phụ gia hoá học CX MEN PRO	chai	0,5L TCVN 8826:2011	158.000	
	Phụ gia hoá học CX MEN PRO	chai	2L TCVN 8826:2011	625.000	
	Phụ gia hoá học CX men Pro one	chai	1 L TCVN 8826:2011	3.250.000	
	Phụ gia hoá học CX men Pro one	chai	300ml TCVN 8826:2011	1.085.000	
	Phụ gia hoá học Super Power	chai	5 L TCVN 8826:2011	825.000	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Phụ gia hoá học Super Power	chai	18 L TCVN 8826:2011	1.680.000	
	Xi măng chống thấm VIPRI	bao	25kg TCCS 01:2022/VIPRI	690.000	Giá báo của công ty cổ phần chống thấm Quốc tế CX Men (số 52 đường Lam Sơn, phường Tân Thạnh, TP Tam Kỳ, tỉnh Quảng Nam); giá tại chân công trình trên địa bàn Quảng Nam
16	<b>ĐÁ GRANITE, ĐÁ, SỎI TRANG TRÍ</b>				
	Đá granit tự nhiên dày 2cm (màu tím hoa cà)	m2	Hội An	290.909	Tại thành phố Hội An
	Đá granit tự nhiên dày 2cm (màu đen bóng)	m2	Hội An	600.000	
	Đá Granit tím Bình Định	m2	Vĩnh Điện	550.000	Tại phường Vĩnh Điện, thị xã Điện Bàn
	Đá Granit đen	m2	Vĩnh Điện	995.000	
	Đá granit tự nhiên dày 2cm (màu tím hoa cà)	m2	Quế Sơn	220.000	Tại thị trấn Đông Phú và thị trấn Hương An, huyện Quế Sơn
	Đá granit tự nhiên dày 2cm (màu đen bóng)	m2	Quế Sơn	450.000	
	Đá granit tự nhiên dày 2cm (màu tím)	m2	Quế Sơn	260.000	
17	<b>THANH, CỬA, VÁCH NHÔM KÍNH, CÁC LOẠI</b>				
	<b>Nhôm Nam Sung</b>				
	<b>Sản phẩm nhôm dạng profile Hệ NS-55, NS-93, NS-60 dùng để chế tạo cửa sổ và cửa đi.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen, xanh, vàng ...)	kg	Cây 6m/QCVN 16:2019/BXD	100.609	Giá áp dụng cho các Đại lý trên địa bàn tỉnh Quảng Nam
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	kg		120.082	
	Màu Anode- ED: trắng bóng, nâu bóng	kg		112.664	
	Màu Anode mờ: trắng mờ, nâu mờ	kg		109.882	
	<b>Sản phẩm nhôm dạng profile Hệ Mặt dựng Semi Unitized, NS-65, NS-70</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen, xanh, vàng ...)	kg	Cây 6m/QCVN 16:2019/BXD	103.391	Giá áp dụng cho các Đại lý trên địa bàn tỉnh Quảng Nam
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	kg		122.864	
	Màu Anode- ED: trắng bóng, nâu bóng	kg		115.445	
	Màu Anode mờ: trắng mờ, nâu mờ	kg		112.664	
	<b>760, NS-720, NS-1076, NS-1045, NS-500, NS-F200 dùng để chế tạo cửa sổ và cửa đi.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen, xanh, vàng ...)	kg	Cây 6m/QCVN 16:2019/BXD	107.564	Giá áp dụng cho các Đại lý trên địa bàn tỉnh Quảng Nam
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	kg		122.307	
	Màu Anode- ED: trắng bóng, nâu bóng	kg		114.982	
	Màu Anode mờ: trắng mờ, nâu mờ	kg		112.200	
	<b>Sản phẩm nhôm dạng profile Hệ Mặt dựng NS-1600 (NS-50.8)</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Nâu cà phê, xám, trắng sữa, đen, xanh, vàng ...)	kg	Cây 6m/QCVN 16:2019/BXD	103.391	Giá áp dụng cho các Đại lý trên địa bàn tỉnh Quảng Nam
	Màu Anode- ED: trắng bóng, nâu bóng	kg		115.445	
	Màu Anode mờ: trắng mờ, nâu mờ	kg		112.664	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cửa đi 1 cánh mở quay trong/ngoài biên dạng hệ NS-55, (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</li> <li>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</li> </ul>				



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	2.764.200	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.183.420	
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, ...)	m2		2.984.520	
<b>- Cửa đi 1 cánh mở quay trong/ngoài biên dạng hệ NS-55, (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>					
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	2.359.260	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		2.778.480	
<b>- Cửa đi 2 cánh mở quay trong/ngoài biên dạng hệ NS-55, (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>					
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	2.971.260	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.390.480	
<b>- Cửa đi 2 cánh mở quay trong/ngoài biên dạng hệ NS-55, (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>					
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	3.181.380	
<b>- Cửa đi 2 cánh mở quay trong/ngoài biên dạng hệ NS-55 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.B1439</b>					
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	2.560.200	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		2.979.420	
<b>Cửa đi lùa 2 cánh biên dạng hệ NS-93 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung), kích thước cửa 1.8m x 2.2m</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>					
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	2.963.100	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.382.320	
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		3.173.220	
<b>- Cửa đi lùa 2 cánh biên dạng hệ NS-93 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>					
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	2.558.160	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		2.977.380	
<b>- Cửa đi lùa 4 cánh biên dạng hệ NS-93 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera 8mm màu trắng</b>					
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	3.169.140	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.588.360	
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		3.379.260	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)
<b>Cửa đi lùa 4 cánh biên dạng hệ NS-93 (Profile nhôm sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera 8mm màu trắng</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	2.769.300
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.188.520
<b>Cửa đi lùa 6 cánh biên dạng hệ NS-93 (Profile nhôm sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	3.387.420
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		4.010.640
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		3.597.540
<b>Cửa đi lùa 6 cánh biên dạng hệ NS-93 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	2.978.400
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.397.620
<b>Cửa sổ lùa 2 cánh biên dạng hệ NS-55 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2	QCVN 16:2019 TCVN 9366-2:2012	2.611.200
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.030.420
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		2.821.320
<b>- Cửa sổ lùa 4 cánh biên dạng hệ NS-55 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		2.815.200
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.234.420
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		3.025.320
<b>Cửa sổ mở hất 1 cánh biên dạng hệ NS-55 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		2.407.200
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		2.826.420
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		2.617.320
<b>- Cửa sổ mở hất 1 cánh biên dạng hệ NS-55 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		1.999.200
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		2.418.420



- Giá áp dụng đối với kính độ dày 8mm; độ dày tăng 2mm cộng thêm 200,000đ/m<sup>2</sup>.  
- Giá bán tại Đại lý, chưa bao gồm chi phí vận chuyển đến công trình theo điều kiện thực tế, chi phí lắp đặt và phụ kiện.

*Handwritten signature*




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	<b>Cửa sổ mở hất 2 cánh biên dạng hệ NS-55 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera 8mm màu trắng</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		2.614.260	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.033.480	
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		2.824.380	
	<b>- Cửa sổ mở hất 2 cánh biên dạng hệ NS-55 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		2.203.200	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		2.622.420	
	<b>- Cửa xếp lùa 4 cánh (3 cánh xếp lùa + 1 cánh mở quay) biên dạng hệ NS-60, (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		2.974.320	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.393.540	
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		3.184.440	
	<b>- Cửa xếp lùa 6 cánh (5 cánh xếp lùa + 1 cánh mở quay) biên dạng hệ NS-60 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		3.176.280	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.595.500	
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		3.386.400	
	<b>- Cửa xếp lùa 8 cánh (7 cánh xếp lùa + 1 cánh mở quay) biên dạng hệ NS-60 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		3.376.200	
	Màu vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.999.420	
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		3.586.320	
	<b>Mặt dựng biên dạng hệ NS-65 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung), khoảng cách đố 0.7÷0.9m, H= 3.0÷3.5m</b> <b>- Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>				
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		3.886.200	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		4.305.420	
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		4.096.320	
	<b>Mặt dựng biên dạng hệ NS-50 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung)</b>				



*Handwritten signature*



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		3.578.160		
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		3.997.380		
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		3.788.280		
<b>Mặt dựng biên dạng hệ NS-70 (Profile nhôm được sản xuất tại nhà máy nhôm Nam Sung), khoảng cách đỡ 0.7÷0.9m, H= 3.0÷3.5m - Kính cường lực Viglacera hoặc tương đương, dày 8mm.</b>						
	Màu Sơn tĩnh điện (Trắng Sữa, Xám Ghi, Nâu cà phê, đen, xanh, vàng ...)	m2		4.194.240	<p>Giá giao tại chân công trình trung tâm các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh Quảng Nam</p> <p>Giá giao tại chân công trình trung tâm các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh Quảng Nam</p>	
	Màu Sơn vân gỗ (vàng, đỏ)	m2		4.613.460		
	Màu Anode (trắng bóng, nâu bóng, trắng mờ, nâu mờ, đen bóng, đen mờ ...)	m2		4.404.360		
<b>18 SƠN TƯỜNG CÁC LOẠI</b>						
<b>SƠN BEWIN</b>						
	Bewin- Bột trét tường nội thất cao cấp	bao	40Kg	484.000		
	Bewin- Bột trét tường ngoại thất 2 trong 1	bao	40Kg	556.000		
	Bewin- Sơn lót kháng kiềm nội thất	Thùng	24kg	2.892.000		
	Bewin- Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	Thùng	22kg	4.038.000		
	Bewin- Sơn lót kháng muối	lon	6kg	1.312.000		
	Bewin- Sơn nội thất láng mịn	Thùng	24kg	2.038.000		
	Bewin- Sơn nội thất lau chùi hiệu quả	Thùng	21kg	2.866.000		
	Bewin- Sơn nội thất cao cấp	Thùng	17kg	3.514.000		
	Bewin- Sơn nội thất cao cấp siêu	lon	6kg	1.520.000		
	Bewin- Sơn ngoại thất láng mịn	Thùng	24kg	3.117.364		
	Bewin- Sơn ngoại thất bóng cao cấp	Thùng	17kg	5.504.364		
	Bewin- Sơn ngoại thất cao cấp đặc biệt	lon	6kg	2.270.364		
	Bewin- Sơn chống thấm hệ trộn xi măng	Thùng	20kg	3.709.182		
	Bewin- Sơn chống thấm màu	Thùng	20kg	4.525.364		
<b>SƠN VIGLACERA</b>						
	Bột bả nội thất Viglacera- Vanet	Bao	40Kg	336.000		
	Bột bả Viglacera nội thất cao cấp	Bao	40Kg	404.000		
	Bột bả Viglacera ngoại thất cao cấp	Bao	40Kg	498.000		
	Viglacera-Sơn lót kháng kiềm nội thất	Thùng	24kg	2.348.000		
	Viglacera-Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	Thùng	24kg	3.196.000		
	Viglacera- Sơn Vanet nội thất	Thùng	23kg	962.000		
	Viglacera- Sơn mờ nội thất	Thùng	24kg	1.556.000		
	Viglacera- Sơn bóng nội thất	Thùng	20kg	3.358.000		
	Viglacera- Sơn siêu bóng nội thất đặc biệt	Thùng	16.5kg	3.890.000		
	Viglacera- Sơn mịn ngoại thất màu chuẩn	Thùng	24kg	2.510.182		
	Viglacera- Sơn bóng ngoại thất	Thùng	20kg	4.688.182		
	Viglacera- Sơn siêu bóng ngoại thất	Thùng	16.5kg	5.326.182		
	Viglacera- Sơn siêu bóng ngoại thất Nano	lon	6kg	2.202.182		
	Viglacera- Sơn chống thấm màu	Thùng	20kg	4.474.818		




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ		Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Viglacera- Sơn chống thấm hệ trộn xi măng	Thùng	20kg		3.190.000	
<b>SƠN WALER</b>						
	Waler- Bột trét nội thất cao cấp	Bao	40Kg		288.000	Giá giao tại chân công trình trung tâm các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh Quảng Nam
	Waler- Bột trét nội & ngoại thất cao cấp	Bao	40Kg		388.000	
	Waler- Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	Thùng	22kg		1.960.000	
	Waler- Sơn lót kháng kiềm nội thất	Thùng	24kg		1.636.000	
	Waler- Sơn nội thất láng mịn	Thùng	23kg		654.000	
	Waler- Sơn ngoại thất hoàn thiện	Thùng	24kg		2.175.818	
	Waler Fix- Keo trám vết nứt	Thùng	250g		109.091	
<b>SƠN BEHR</b>						
	Behr- Bột trét tường nội thất	Bao	40Kg		470.000	Giá giao tại chân công trình trung tâm các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh Quảng Nam
	Behr- Bột trét tường ngoại thất	Bao	40Kg		578.000	
	Behr- Bột trét tường nội thất cao cấp Skim Coat	Bao	40Kg		332.000	
	Behr- Sơn lót kháng kiềm nội thất	Thùng	24kg		2.778.000	
	Behr- Sơn lót kháng kiềm ngoại thất	Thùng	22kg		3.882.000	
	Behr- Sơn lót kháng muối	lon	6kg		1.288.000	
	Behr- Sơn nội thất siêu mịn	Thùng	24kg		1.816.000	
	Behr- Sơn nội thất lau chùi hiệu quả	Thùng	21kg		2.866.000	
	Behr- Sơn siêu bóng sinh học nội thất	Thùng	17kg		4.006.000	
	Behr- Sơn ngoại thất siêu mịn	Thùng	24kg		3.102.000	
	Behr- Sơn ngoại thất cao cấp	Thùng	17kg		4.664.000	
	Behr- Sơn ngoại thất đặc biệt	Lon	6kg		2.208.818	
	Behr- Sơn chống thấm màu	Thùng	20kg		4.316.364	
	Behr- Sơn chống thấm đa năng hệ trộn xi măng	Thùng	20kg		3.561.818	
<b>SƠN INFOR</b>						
	Bột bả tường nội thất cao cấp	Bao	40kg/bao	TCVN 7239:2014	347.636	Giá giao tại chân công trình trung tâm các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh Quảng Nam
	Bột bả tường chống thấm ngoại thất cao cấp	Bao	40kg/bao	TCVN 7239:2015	411.636	
	Sơn mịn nội thất E200	Thùng	22kg/ thùng		606.545	
	Sơn mịn nội thất E200	Lon	5,65kg/ lon		235.636	
	Sơn bóng nội thất E5000	Thùng	18,6kg/ thùng		2.928.727	
	Sơn bóng nội thất E5000	Lon	4,8kg/lon		827.636	
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp E500	Thùng	22kg/ thùng		1.584.727	
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp E500	Lon	5,7kg/lon		486.545	
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp E8000	Thùng	18,6kg/ thùng		3.568.000	
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp E8000	Lon	4,8kg/lon		980.364	
	Sơn bóng ngoại thất cao cấp E8000	Hộp	0,98kg/ hộp	QCVN16:201 9/BXD ISO9001:201 5	228.364	
	Sơn siêu trắng nội thất Nano cao cấp	Thùng	22kg/ thùng		1.346.909	
	Sơn siêu trắng nội thất Nano cao cấp	Lon	5,6kg/lon		403.636	
	Sơn chống kiềm nội thất cao cấp	Thùng	21kg/ thùng		1.605.818	
	Sơn chống kiềm nội thất cao cấp	Lon	5,6kg/lon		483.636	




*Handwritten signature*




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ		Giá (trước thuế VAT)	GH CHÚ	
	Sơn chống kiềm ngoại thất cao cấp	Thùng	20kg/ thùng		2.374.545		
	Sơn chống kiềm ngoại thất cao cấp	Lon	5,3kg/lon		706.909		
	Sơn ngoại thất chống thấm đa năng	Thùng	18,2kg/ thùng		2.405.818		
	Sơn ngoại thất chống thấm đa năng	Lon	5,1kg/lon		705.455		
	Sơn siêu bóng ngoại thất Nano cao	Lon	5,2kg/lon		1.194.909		
<b>SƠN JOTON</b>							
	Bột trét tường	bao	JOTON - trắng	40kg/bao	426.364	Giá giao tại chân công trình trung tâm các huyện, thị xã, thành phố trên địa bàn tỉnh Quảng Nam	
	Bột trét tường	bao	SP. FILLER	40kg/bao	315.455		
	Bột trét tường	bao	KEO DÁN GẠCH	25kg/bao	332.727		
	Bột trét tường	hộp	BỘT CHÀ JOINT	01kg/hộp	90.000		
	Sơn lót ngoại thất Cao Cấp	thùng	PROS	18lít/thùng	3.130.000		
	Sơn lót nội thất Cao Cấp	thùng	PROSIN	18lít/thùng	2.420.909		
	Sơn nội thất cao cấp lau chùi hiệu quả	lon	EXFA	05lít/lon	1.083.636		
	Sơn nội thất cao cấp	thùng	MIFA	18lít/thùng	2.168.182		
	Sơn nội thất cao cấp	thùng	NEW Fa	18lít/thùng	1.420.909		
	Sơn nội thất kinh tế	thùng	ACCOR D	18lít/thùng	893.636		
	Sơn nội thất kinh tế	thùng	INT	18lít/thùng	1.036.364		
	Sơn ngoại thất cao cấp	lon	JOTIN	05lít/lon	1.648.182		
	Sơn ngoại thất cao cấp	lon	FA	05lít/lon	1.347.273		
	Sơn ngoại thất kinh tế	thùng	JONY-H	18lít/thùng	1.731.818		
	Sơn ngoại thất Cao cấp	thùng	JONY (Bóng)*	18lít/thùng	3.139.091		
	Chống thấm gốc nước	thùng	CT-J-555	20 kg/thùng	3.120.909		
<b>SƠN ĐỒNG TÂM</b>							
	Standard nội thất	Thùng	4 lít	Đồng tâm	296.400		60SIBOE.000T
			18 lít	Đồng tâm	1.172.400		60SIBOI.000T
	Extra nội thất	Thùng	5 lít	Đồng tâm	709.200		60EIB5H.000T
			18 lít	Đồng tâm	1.863.600	60EIB5I.000T	
	Master nội thất	Thùng	1 lít	Đồng tâm	278.400	60MIBOB.000T	
			5 lít	Đồng tâm	1.196.400	60MIBOH.000T	
			18 lít	Đồng tâm	3.844.800	60MIBOI.000T	
	Standard ngoại thất	Thùng	4 lít	Đồng tâm	448.800	60SEBOE.000T	
			18 lít	Đồng tâm	1.809.600	60SEBOI.000T	
	Extra ngoại thất	Thùng	1 lít	Đồng tâm	200.400	60EEB0B.000T	
			5 lít	Đồng tâm	1.002.000	60EEB0H.000T	
			18 lít	Đồng tâm	2.920.800	60EEB0I.000T	
	Master ngoại thất	Thùng	1 lít	Đồng tâm	301.200	60MEBOB.000T	
			5 lít	Đồng tâm	1.381.200	60MEBOH.000T	
			18 lít	Đồng tâm	4.183.200	60MEBOI.000T	
	Sunshine Exterior (Sơn siêu bóng ngoại thất)	Thùng	1 lít	Đồng tâm	332.400	60GEBOB.000T	
			5 lít	Đồng tâm	1.606.800	60GEBOH.000T	
			18 lít	Đồng tâm	4.712.400	60GEBOI.000T	
	Sơn lót ngoại thất (Sealer Exterior)	Thùng	5 lít	Đồng tâm	900.800	60SLEM0001H	
			18 lít	Đồng tâm	2.591.300	60SLEM0001I	
	Sơn lót nội thất (Sealer Interior)	Thùng	4 lít	Đồng tâm	508.400	60SLIM0003E	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ		Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Sơn lót nội thất (Sealer Interior)	Thùng	18 lít	Đồng tâm	1.971.100	60SLIM0003I
	Sơn lót ngoại thất có màu (Sealer Exterior)	Thùng	5 lít	Đồng tâm	927.960	Sử dụng đối với các mã màu sơn có đuôi số từ 5-> 7
			18 lít	Đồng tâm	2.669.040	
	Sơn lót nội thất có màu (Sealer Interior)	Thùng	4 lít	Đồng tâm	523.800	Sử dụng đối với các mã màu sơn có đuôi số từ 5-> 7
			18 lít	Đồng tâm	2.030.280	
<b>SƠN MAXKO</b>						
	Sơn siêu bóng nội thất cao cấp DIAMOND-08	1L	QCVN 16:2019BXD		306.409	 Giá giao tại chân công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Nam
		5L			1.532.045	
		18L			3.770.455	
	Sơn bán bóng nội thất cao cấp DAHLIA-10	5L			1.016.591	
		18L			3.128.523	
	Sơn mịn nội thất cao cấp CLASSIC-04	5L			295.455	
		18L			935.000	
	Sơn nội thất lau chùi hiệu quả SEMI GLOSS-06	5L			659.091	
		18L			2.231.818	
	Sơn siêu trắng nội thất cao cấp SUPER WHITE-02	5L			640.909	
		18L			2.113.636	
	Sơn siêu bóng ngoại thất cao cấp PLATINUM-09	1L			343.636	
		5L			1.718.182	
		18L			4.426.036	
	Sơn bán bóng ngoại thất cao cấp DAISY-03	5L			1.172.659	
		18L			3.423.000	
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp SMOOTH-05	5L			746.455	
		18L	2.415.477			
	Sơn chống thấm đa năng cao cấp Waterproof-MCT	5L	856.705			
		18L	2.803.977			
	Sơn chống thấm màu Lotus- MCT	5L	1.288.636			
		18L	3.550.909			
<b>19 DÂY CÁP ĐIỆN, THIẾT BỊ ĐIỆN CÁC LOẠI</b>						
<b>Dây cáp điện nhãn hiệu Cadivi</b>						
<b>Dây đồng đơn cứng bọc PVC - 300/500 V</b>						
	VC-0,50 (F 0,80)- 300/500 V	m	TCVN 6610-3		2.450	
	VC-1,00 (F1,13)- 300/500 V	m			4.070	
<b>Dây điện bọc nhựa PVC - 0,6/1 kV (ruột đồng)</b>						
	VCmd-2x0.5-(2x16/0.2)-0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1		4.660	
	VCmd-2x0.75-(2x24/0.2)-0,6/1 kV	m			6.570	
	VCmd-2x1-(2x32/0.2)-0,6/1 kV	m			8.430	
	VCmd-2x1,5-(2x30/0.25)-0,6/1 kV	m			12.000	
	VCmd-2x2,5-(2x50/0.25)-0,6/1 kV	m			19.460	
<b>Dây điện mềm bọc nhựa PVC - 300/500V- (ruột đồng)</b>						
	VCmo-2x1-(2x32/0.2)-300/500 V	m	TCVN 6610-5		9.680	
	VCmo-2x1.5-(2x30/0.25)- 300/500 V	m			13.640	
	VCmo-2x6-(2x7x12/0.30)- 300/500 V	m			49.610	
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1kV-(ruột đồng)</b>						
	CV-1.5 (7/0.52) -0,6/1 kV	m	TC AS/NZS 5000.1		6.240	
	CV-2.5 (7/0.67)-0,6/1 kV	m			10.180	
	CV-10 (7/1.35)-0,6/1 kV	m			37.460	
	CV-50-0,6/1 kV	m			169.310	
	CV-240-0,6/1 kV	m			850.730	
	CV-300-0,6/1 kV	m			1.067.060	
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>						




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	CVV-1 (1x7/0.425) – 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	6.990	
	CVV-1.5 (1x7/0.52) – 0,6/1 kV	m		9.010	
	CVV-6.0 (1x7/1.04) – 0,6/1 kV	m		26.550	
	CVV-25 – 0,6/1 kV	m		95.400	
	CVV-50 – 0,6/1 kV	m		176.740	
	CVV-95 – 0,6/1 kV	m		345.150	
	CVV-150 – 0,6/1 kV	m		533.930	
<b>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>					
	CVV-2x1.5 (2x7/0.52)– 300/500 V	m	TCVN 6610-4	20.040	
	CVV-2x4 (2x7/0.85)– 300/500 V	m		42.530	
	CVV-2x10 (2x7/1.35)– 300/500 V	m		94.840	
<b>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>					
	CVV-3x1.5 (3x7/0.52) – 300/500 V	m	TCVN 6610-4	26.440	
	CVV-3x2.5 (3x7/0.67) – 300/500 V	m		39.150	
	CVV-3x6 (3x7/1.04) – 300/500 V	m		81.680	
<b>Cáp điện lực hạ thế – 300/500 V- (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>					
	CVV-4x1.5 (4x7/0.52) – 300/500 V	m	TCVN 6610-4	33.640	
	CVV-4x2.5 (4x7/0.67) – 300/500 V	m		49.840	
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>					
	CVV-2x16 – 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	147.040	
	CVV-2x25 – 0,6/1 kV	m		213.190	
	CVV-2x150 – 0,6/1 kV	m		1.116.000	
	CVV-2x185 – 0,6/1 kV	m		1.389.150	
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (3 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>					
	CVV-3x16 – 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	203.510	
	CVV-3x50 – 0,6/1 kV	m		548.330	
	CVV-3x95 – 0,6/1 kV	m		1.065.710	
	CVV-3x120 – 0,6/1 kV	m		1.379.590	
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (4 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>					
	CVV-4x16 – 0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	261.230	
	CVV-4x25 – 0,6/1 kV	m		395.210	
	CVV-4x50 – 0,6/1 kV	m		722.480	
	CVV-4x120 – 0,6/1 kV	m		1.827.790	
	CVV-4x185 – 0,6/1 kV	m		2.716.430	
<b>Cáp điện lực hạ thế - 0,6/1 kV- (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ nhôm bảo vệ, vỏ PVC)</b>					
	CVV-3x16+1x10 -0,6/1kV	m	TCVN 5935-1	245.590	
	CVV-3x25+1x16 -0,6/1 kV	m		361.690	
	CVV-3x50+1x25 -0,6/1 kV	m		642.940	
	CVV-3x95+1x50 -0,6/1 kV	m		1.240.200	
	CVV-3x120+1x70 -0,6/1 kV	m		1.635.750	
<b>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (1 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng nhôm bảo vệ, vỏ PVC)</b>					
	CVV/DATA-25-0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	130.840	
	CVV/DATA-50-0,6/1 kV	m		219.260	
	CVV/DATA-95-0,6/1 kV	m		392.180	
	CVV/DATA-240-0,6/1 kV	m		938.810	
<b>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (2 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)</b>					
	CVV/DSTA-2x4 (2x7/0.85) -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	67.390	
	CVV/DSTA-2x10 (2x7/1.35) -0,6/1 kV	m		118.010	
	CVV/DSTA-2x50 -0,6/1 kV	m		409.610	
	CVV/DSTA-2x150-0,6/1 kV	m		1.207.800	





ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	<b>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (3 lõi ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)</b>					
	CVV/DSTA-3x6 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	110.700		
	CVV/DSTA-3x16 -0,6/1 kV	m		227.480		
	CVV/DSTA-3x50 -0,6/1 kV	m		583.540		
	CVV/DSTA-3x185 -0,6/1 kV	m		2.163.040		
	<b>Cáp điện lực hạ thế có giáp bảo vệ- 0,6/1 kV- (3 lõi pha + 1 lõi đất, ruột đồng, cách điện PVC, giáp bằng thép bảo vệ, vỏ PVC)</b>					
	CVV/DSTA-3x4+1x2.5 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	97.880		
	CVV/DSTA-3x16+1x10 -0,6/1 kV	m		273.710		
	CVV/DSTA -3x50+1x25 -0,6/1 kV	m		686.480		
	CVV/DSTA -3x240+1x120 -0,6/1 kV	m		3.394.130		
	<b>Dây đồng trần xoắn (TCVN)</b>					
	C-10	m	TCVN - 5064	34.860		
	C-50	m		173.840		
	<b>Cáp điện kế - 0,6/1 kV- (2 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>					
	DK-CVV-2x4 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	57.260		
	DK-CVV-2x10 -0,6/1 kV	m		115.090		
	DK-CVV-2x35 -0,6/1 kV	m		309.710		
	<b>Cáp điều khiển - 0,6/1 kV- (2 → 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>					
	DVV-2x1.5 (2x7/0.52) -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	21.160		
	DVV-10x2.5 (10x7/0.67) -0,6/1 kV	m		114.410		
	DVV-19x4 (19x7/0.85) -0,6/1 kV	m		327.600		
	DVV-37x2.5 (37x7/0.67) -0,6/1 kV	m		402.530		
	<b>Cáp điều khiển có màn chắn chống nhiễu - 0,6/1 kV- (2 → 37 lõi, ruột đồng, cách điện PVC, vỏ PVC)</b>					
	DVV/Sc-3x1.5 (3x7/0.52) -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1	40.050		
	DVV/Sc-8x2.5 (8x7/0.67) -0,6/1 kV	m		112.280		
	DVV/Sc-30x2.5 (30x7/0.67) -0,6/1 kV	m		355.280		
	<b>Cáp trung thế treo-12/20(24) kV hoặc 12.7/22(24) kV - (ruột đồng, có chống thấm, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, vỏ PVC)</b>					
	CX1V/WBC-95-12/20(24) kV	m	TCVN 5935-2	411.750		
	CX1V/WBC-240-12/20(24) kV	m		968.740		
	<b>Cáp trung thế có màn chắn kim loại - 12/20(24) kV hoặc 12.7/22(24) kV - (3 lõi, ruột đồng, bán dẫn ruột dẫn, cách điện XLPE, bán dẫn cách điện, màn chắn kim loại cho từng lõi, vỏ PVC)</b>					
	CXV/SE-DSTA-3x50-12/20(24) kV	m	TCVN 5935-2/ IEC 60502-2	1.028.590		
	CXV/SE-DSTA-3x400-12/20(24) kV	m		5.222.030		
	<b>Dây điện lực (AV)-0,6/1kV</b>					
	AV-16-0,6/1 kV	m	AS/NZS 5000.1	7.330		
	AV-35-0,6/1 kV	m		13.450		
	AV-120-0,6/1 kV	m		42.000		
	AV-500-0,6/1 kV	m		166.800		
	<b>Dây nhôm lõi thép</b>					
	ACSR-50/8 (6/3.2+1/3.2)	m	TCVN 5064	17.640		
	ACSR-95/16 (6/4.5+1/4.5)	m		34.170		
	ACSR-240/32 (24/3.6+7/2.4)	m		85.070		
	<b>Cáp vặn xoắn hạ thế -0,6/1 kV- (2 lõi, ruột nhôm, cách điện XLPE)</b>					
	LV-ABC-2x50-0,6/1 kV (ruột nhôm)	m	TCVN 6447/AS 3560	41.000		
	<b>Ống luồn dây điện :</b>					
	Ống luồn tròn F16 dài 2,9 m	m	BSEN 61386-21;	20.420		
	Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H	m	BS4607; TCVN 7417-21	23.700		
	Ống luồn đàn hồi CAF-16	m	BSEN 61386-22;	190.880		
	Ống luồn đàn hồi CAF-20	m	BS4607; TCVN 7417-22	265.100		



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	
<b>Cáp điện lực hạ thế chống cháy 0,6/1 kV- (1 lõi, ruột đồng, cách điện FR-PVC)</b>					
	CV/FR-1x25 -0,6/1 kV	m	TCVN 5935-1/IEC	102.490	
	CV/FR-1x240 -0,6/1 kV	m	60331-21, IEC 60332-3	890.330	
<b>Cáp năng lượng mặt trời H1Z2Z2-K-1,5kV DC</b>					
	H1Z2Z2-K-4-1,5kV DC	m	BS EN 50618	22.700	
	H1Z2Z2-K-6-1,5kV DC	m	TUV Pfg 1990/05.12	32.400	
	H1Z2Z2-K-300-1,5kV DC	m	IEC 60754-1	1.246.000	
<b>Vật tư, thiết bị điện TỔNG CỤC CÔNG NGHIỆP QUỐC PHÒNG CÔNG TY TNHH MTV 43</b>					
<b>CÁP ĐỒNG ĐƠN BỌC CÁCH ĐIỆN PVC - CV (0,6/1kV)</b>					
	CV 1x1,5	m	TCVN 5935-1:2023 (IEC 60502-1:2009)	5.542	
	CV 1x2,5	m		8.880	
	CV 1x 4,0	m		13.876	
	CV 1x 6	m		20.313	
	CV 1x10	m		34.473	
	CV 1x16	m		54.196	
	CV 1x25	m		TCVN 6447:1998;	84.175
	CV 1x35	m		TCVN 9615-6:2013;	116.182
	CV 1x50	m		TCVN 6610-3,4:2000;	161.193
	CV 1x70	m		TCVN 6610-5:2014;	225.164
	CV 1x95	m		TCVN 5935-1:2013;	310.036
	CV 1x120	m		TCVN 6447-1:1998;	391.636
	CV 1x150	m		TCVN 10347	487.636
	CV 1x185	m		599.782	
	CV 1x200	m		648.218	
	CV 1x240	m		776.073	
	CV 1x300	m	968.727		
<b>CÁP ĐIỆN CXV 1xA... (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</b>					
	CXV 1x4	m	TCVN 5935-1:2023 (IEC 60502-1:2009)	16.473	
	CXV 1x6	m		23.062	
	CXV 1x10	m		36.895	
	CXV 1x16	m		56.575	
	CXV 1x25	m		TCVN 6447:1998;	85.920
	CXV 1x35	m		TCVN 9615-6:2013;	119.345
	CXV 1x50	m		TCVN 6610-3,4:2000;	166.735
	CXV 1x70	m		TCVN 6610-5:2014;	233.455
	CXV 1x95	m		TCVN 5935-1:2013;	314.836
	CXV 1x120	m		TCVN 6447-1:1998;	394.909
	CXV 1x150	m		TCVN 10347	494.400
	CXV 1x185	m		609.164	
	CXV 1x240	m		786.545	
	CXV 1x300	m		977.018	
<b>CÁP ĐIỆN CXV 2xA... (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</b>					
	CXV 2x2.5	m		TCVN 5935-1:2023 (IEC 60502-1:2009)	25.876
	CXV 2x4	m	35.956		
	CXV 2x6	m	49.593		
	CXV 2x10	m	77.782		
	CXV 2x16	m	118.407		
	CXV 2x25	m	TCVN 6447:1998;		181.244
	CXV 2x35	m	TCVN 9615-6:2013;		257.674
	CXV 2x50	m	TCVN 6610-3,4:2000;		357.339
	CXV 2x70	m	TCVN 6610-5:2014;		479.345
	CXV 2x95	m	TCVN 5935-1:2013;		644.945

VOTE




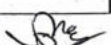
ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú		
	CXV 2x120	m	TCVN 6447-1:1998; TCVN 10347	838.655			
	CXV 2x150	m		1.052.573			
	CXV 2x185	m		1.248.218			
	CXV 2x200	m		1.349.673			
	CXV 2x240	m		1.623.273			
<b>CÁP ĐIỆN CXV 3xA... (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</b>							
	CXV 3x1.5	m	TCVN 5935-1:2023 (IEC 60502-1:2009) TCVN 6447:1998; TCVN 9615-6:2013; TCVN 6610-3,4:2000; TCVN 6610-5:2014; TCVN 5935-1:2013; TCVN 6447-1:1998; TCVN 10347	24.611			
	CXV 3x2.5	m		35.149			
	CXV 3x4	m		50.640			
	CXV 3x6	m		70.560			
	CXV 3x10	m		114.131			
	CXV 3x16	m		172.669			
	CXV 3x25	m		264.873			
	CXV 3x35	m		363.055			
	CXV 3x50	m		515.564			
	CXV 3x70	m		709.527			
	CXV 3x95	m		955.200			
	CXV 3x120	m		1.205.673			
	CXV 3x150	m		1.505.455			
	CXV 3x185	m		1.847.782			
	CXV 3x200	m		1.997.673			
<b>CÁP ĐIỆN CXV 3xA+1xB - (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</b>							
	CXV 3x2.5+1x1.5	m		TCVN 5935-1:2023 (IEC 60502-1:2009) TCVN 6447:1998; TCVN 9615-6:2013; TCVN 6610-3,4:2000; TCVN 6610-5:2014; TCVN 5935-1:2013; TCVN 6447-1:1998; TCVN 10347		44.684	
	CXV 3x4+1x2.5	m	63.775				
	CXV 3x6+1x4	m	88.669				
	CXV 3x10+1x6	m	136.407				
	CXV 3x16+1x10	m	205.440				
	CXV 3x25+1x16	m	315.709				
	CXV 3x35+1x16	m	415.200				
	CXV 3x35+1x25	m	445.745				
	CXV 3x50+1x25	m	598.255				
	CXV 3x50+1x35	m	631.418				
	CXV 3x70+1x35	m	812.291				
	CXV 3x70+1x50	m	861.818				
	CXV 3x95+1x50	m	1.120.800				
	CXV 3x120+1x70	m	1.431.055				
	CXV 3x150+1x95	m	1.822.255				
	CXV 3x150+1x120	m	1.905.382				
	CXV 3x185+1x95	m	2.155.418				
	CXV 3x240+1x120	m	2.783.782				
	CXV 3x240+1x150	m	2.884.582				
<b>CÁP ĐIỆN CXV 4xA... (Cu/XLPE/PVC - 0,6/1kV)</b>							
	CXV 4x1.5	m	TCVN 5935-1:2023 (IEC 60502-1:2009) TCVN 6447:1998; TCVN 9615-6:2013; TCVN 6610-3,4:2000; TCVN 6610-5:2014; TCVN 5935-1:2013; TCVN 6447-1:1998; TCVN 10347	30.982			
	CXV 4x2.5	m		44.487			
	CXV 4x4	m		65.105			
	CXV 4x6	m		91.767			
	CXV 4x10	m		147.753			
	CXV 4x16	m		225.164			
	CXV 4x25	m		346.255			
	CXV 4x35	m		477.382			
	CXV 4x50	m		676.364			
	CXV 4x70	m		934.473			
	CXV 4x95	m		1.264.364			
	CXV 4x120	m		1.587.709			




*Handwritten signature or mark.*



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	CXV 4x150	m		1.986.545	
	CXV 4x185	m		2.446.473	
	CXV 4x240	m		3.162.327	
<b>CÁP ĐIỆN NGẦM CXV/DATA 1xA ( Cu/ XLPE/PVC/DATA/PVC- 0.6/1kV)</b>					
	CXV/DATA 1x16	m		75.055	
	CXV/DATA 1x25	m	TCVN 5935-1:2023	107.738	
	CXV/DATA 1x35	m	(IEC 60502-1:2009)	141.491	
	CXV/DATA 1x50	m	TCVN 6447:1998;	193.440	
	CXV/DATA 1x70	m	TCVN 9615-6:2013;	261.818	
	CXV/DATA 1x95	m	TCVN 6610-3,4:2000;	346.909	
	CXV/DATA 1x120	m	TCVN 6610-5:2014;	430.036	
	CXV/DATA 1x150	m	TCVN 5935-1:2013;	532.800	
	CXV/DATA 1x185	m	TCVN 6447-1:1998;	651.273	
	CXV/DATA 1x240	m	TCVN 10347	833.673	
	CXV/DATA 1x300	m		1.025.455	
<b>CÁP ĐIỆN NGẦM CXV/DSTA 2xA (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC - 0.6/1kV)</b>					
	CXV/DSTA 2x4	m		46.865	
	CXV/DSTA 2x6	m		62.138	
	CXV/DSTA 2x10	m		94.015	
	CXV/DSTA 2x16	m	TCVN 5935-1:2023	135.993	
	CXV/DSTA 2x25	m	(IEC 60502-1:2009)	198.982	
	CXV/DSTA 2x35	m	TCVN 6447:1998;	267.709	
	CXV/DSTA 2x50	m	TCVN 9615-6:2013;	366.982	
	CXV/DSTA 2x70	m	TCVN 6610-3,4:2000;	497.673	
	CXV/DSTA 2x95	m	TCVN 6610-5:2014;	672.436	
	CXV/DSTA 2x120	m	TCVN 5935-1:2013;	865.309	
	CXV/DSTA 2x150	m	TCVN 6447-1:1998;	1.073.236	
	CXV/DSTA 2x185	m	TCVN 10347	1.315.200	
	CXV/DSTA 2x240	m		1.682.836	
	CXV/DSTA 2x300	m		2.091.709	
<b>CÁP ĐIỆN NGẦM CXV/DSTA 3xA +1B (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC - 0.6/1kV)</b>					
	CXV/DSTA 3x10+1x6	m		149.695	
	CXV/DSTA 3x16+1x10	m		221.891	
	CXV/DSTA 3x25+1x16	m		334.909	
	CXV/DSTA 3x35+1x16	m	TCVN 5935-1:2023	433.091	
	CXV/DSTA 3x35+1x25	m	(IEC 60502-1:2009)	464.945	
	CXV/DSTA 3x50+1x25	m	TCVN 6447:1998;	616.800	
	CXV/DSTA 3x50+1x35	m	TCVN 9615-6:2013;	649.745	
	CXV/DSTA 3x70+1x35	m	TCVN 6610-3,4:2000;	837.818	
	CXV/DSTA 3x70+1x50	m	TCVN 6610-5:2014;	887.127	
	CXV/DSTA 3x95+1x50	m	TCVN 5935-1:2013;	1.169.236	
	CXV/DSTA 3x95+1x70	m	TCVN 6447-1:1998;	1.233.600	
	CXV/DSTA 3x120+1x70	m	TCVN 10347	1.480.364	
	CXV/DSTA 3x120+1x95	m		1.570.036	
	CXV/DSTA 3x150+1x95	m		1.885.527	
	CXV/DSTA 3x150+1x120	m		1.966.473	
<b>CÁP ĐIỆN NGẦM CXV/DSTA 4xA (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC - 0.6/1kV)</b>					
	CXV/DSTA 4x6	m		106.909	
	CXV/DSTA 4x10	m	TCVN 5935-1:2023	163.200	
	CXV/DSTA 4x16	m	(IEC 60502-1:2009)	240.218	
	CXV/DSTA 4x25	m	TCVN 6447:1998;	363.709	
	CXV/DSTA 4x35	m	TCVN 9615-6:2013;	497.018	
	CXV/DSTA 4x50	m	TCVN 6610-3,4:2000;	692.509	






ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	CXV/DSTA 4x70	m	TCVN 6610-5:2014;	960.873	
	CXV/DSTA 4x95	m	TCVN 5935-1:2013;	1.314.982	
	CXV/DSTA 4x120	m	TCVN 6447-1:1998;	1.644.000	
	CXV/DSTA 4x150	m	TCVN 10347	2.055.491	
	CXV/DSTA 4x185	m		2.524.145	
<b>Dây điện dẹt 2 lõi ruột mềm bọc cách điện PVC 300/500 V</b>					
	VCmo- 2x0,5	m	TCVN 5935-1:2023	5.673	
	VCmo- 2x 0,75	m	(IEC 60502-1:2009)	7.484	
	VCmo- 2x 1,0	m	TCVN 6447:1998;	9.382	
	VCmo- 2x 1,5	m	TCVN 9615-6:2013;	12.829	
	VCmo- 2x 2,5	m	TCVN 6610-3,4:2000;	20.356	
	VCmo- 2x 4,0	m	TCVN 6610-5:2014;	30.851	
	VCmo - 2x 6,0	m	TCVN 5935-1:2013;	44.749	
<b>Dây điện tròn 2 lõi ruột mềm bọc cách điện PVC 300/500 V</b>					
	VCmt 2x0,5	m	TCVN 5935-1:2023	5.869	
	VCmt- 2x 0,75	m	(IEC 60502-1:2009)	8.051	
	VCmt- 2x 1,0	m	TCVN 6447:1998;	9.949	
	VCmt- 2x 1,5	m	TCVN 9615-6:2013;	13.527	
	VCmt- 2x 2,5	m	TCVN 6610-3,4:2000;	21.731	
	VCmt- 2x 4,0	m	TCVN 6610-5:2014;	32.116	
	VCmt - 2x 6,0	m	TCVN 5935-1:2013;	46.167	
<b>Dây điện tròn 3 lõi ruột mềm bọc cách điện PVC 300/500 V</b>					
	VCmt- 3x0,5	m	TCVN 5935-1:2023	8.116	
	VCmt- 3x 0,75	m	(IEC 60502-1:2009)	11.149	
	VCmt- 3x 1,0	m	TCVN 6447:1998;	13.876	
	VCmt- 3x 1,5	m	TCVN 9615-6:2013;	19.309	
	VCmt- 3x 2,5	m	TCVN 6610-3,4:2000;	30.807	
	VCmt- 3x 4,0	m	TCVN 6610-5:2014;	45.665	
	VCmt - 3x 6,0	m	TCVN 5935-1:2013;	66.611	
<b>Dây điện tròn 4 lõi ruột mềm bọc cách điện PVC 300/500 V</b>					
	VCmt- 4x0,5	m	TCVN 5935-1:2023	10.669	
	VCmt- 4x 0,75	m	(IEC 60502-1:2009)	14.378	
	VCmt- 4x 1,0	m	TCVN 6447:1998;	18.175	
	VCmt- 4x 1,5	m	TCVN 9615-6:2013;	25.331	
	VCmt- 4x 2,5	m	TCVN 6610-3,4:2000;	40.255	
	VCmt- 4x 4,0	m	TCVN 6610-5:2014;	60.240	
	VCmt - 4x 6,0	m	TCVN 5935-1:2013;	87.556	
<b>Vật tư, thiết bị điện chiếu sáng theo đề nghị công bố của Công ty TNHH TM&amp;DV Nguyễn Đình</b>					
	Đèn đường LED Arrlux dòng Luma, model SIA30 26W - 35W	Bộ	IEC 60598-1 và IEC 60598-2-3:2011; Nichia/	5.750.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Luma, model SIB40 36W - 45W	Bộ	Lumiled chip leds, 90 - 277VAC, 50/60Hz,	6.210.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Luma, model SIC60 56W - 65W	Bộ	lumen > 140 Lm/W, Philips/ Meanwell	6.500.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Luma, model SIA60 56W - 65W	Bộ	Driver, IP67, SPD: 10KV/20KV, CCT:	7.950.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Luma, model SIB80 76W - 85W	Bộ	3000K - 5700K, Dimming 5 cấp công	8.625.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Luma, model SIC100 96W - 105W	Bộ	suất, DALI 0 - 10V	9.150.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha, model SLA60 56W - 65W	Bộ		8.910.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc

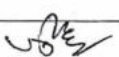


ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Chỉ chú
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha, model SLB80, 76W - 85W	Bộ	IEC 60598-1 và IEC 60598-2-3:2011; Nichia/ Lumiled chip leds, 120 - 277VAC, 50/60Hz, lumen > 140 Lm/W, Philips Driver, IP67, SPD: 10KV/20KV, CCT: 3000K 5700K, Dimming 5 cấp công suất, DALI 0 - 10V	9.000.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha, model SLA90 86W - 95W	Bộ		10.210.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha, model SLA120 116W - 125W	Bộ		11.670.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha, model SLA150 146W - 155W	Bộ		12.940.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha, model SLB160 156W - 165W	Bộ		14.950.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha, model SLA180 176W - 185W	Bộ		16.100.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha, model SLB200 196W - 205W	Bộ		16.250.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha, model SLB240 236W - 245W	Bộ		18.490.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn đường LED Arrlux dòng Alpha model SLB320 315W - 325W	Bộ		19.990.000	Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn LED pha FLA60-C, 56W - 65W	Bộ		IEC 60598-1 và IEC 60598-2-3:2011; Nichia/ Lumiled chip leds, 120 - 277VAC, 50/60Hz, lumen > 135 Lm/W, Philips Driver, IP67, SPD: 10KV/20KV, CCT: 3000K - 5700K, Dimming 5 cấp công suất, DALI 0 - 10V	9.150.000
	Đèn LED pha FLB80-C, 76W - 85W	Bộ	9.270.000		Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn LED pha FLA150-C, 146W - 155W	Bộ	14.200.000		Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn LED pha FLB200-C, 191W-215W	Bộ	17.290.000		Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn LED pha FLB240-C, 236W - 245W	Bộ	18.290.000		Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn LED pha FLB280-C, 276W - 285W	Bộ	19.890.000		Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn LED pha FLA300-C, 296W - 305W	Bộ	23.920.000		Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn LED pha LFB320-U, 316W - 330W	Bộ	24.900.000		Nhập khẩu từ Trung Quốc
	Đèn LED khu vực FLD450, 446W - 455W	Bộ	31.970.000		Nhập khẩu từ Trung Quốc
	<b>Chiếu sáng Winco</b>				
<b>CỘT THÉP LIÊN CẢN ĐƠN MẠ KÈM NHÚNG NÓNG</b>					
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, D130/58mm, H=6m tôn dày 3mm	Cột	ASTM A123	3.070.200	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, D140/58mm, H=7m tôn dày 3mm	Cột		3.535.350	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, D150/58mm, H=8m tôn dày 3mm	Cột		4.462.500	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, D151/58mm, H=8m tôn dày 3,5mm	Cột		4.375.500	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liền cần đơn, D161/58mm, H=9m tôn dày 3,5mm	Cột		5.407.500	

*Đen*



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cân đơn, D171/58mm, H=10m tôn dày 3,5mm	Cột		5.722.500	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cân đơn, D182/58mm, H=11m tôn dày 4mm	Cột		6.247.500	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn liên cân đơn, D192/58mm, H=11m tôn dày 4mm	Cột		6.804.000	
<b>CỘT THÉP ĐÀU NGỌN D78 MẠ KẼM NHÚNG NÓNG</b>					
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 6m D150/78-3mm	Cột	ASTM A123	3.502.800	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 7m D160/78-3mm	Cột		4.420.500	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 8m D171/78-3,5mm	Cột		5.324.550	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 9m D182/78-4mm	Cột		6.213.900	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 10m D192/78-4mm	Cột		7.046.550	
	Cột thép Bát giác, Tròn côn 11m D202/78-4mm	Cột		7.906.500	
<b>CÀN ĐÈN MẠ KẼM NHÚNG NÓNG</b>					
	Cần đèn CD-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái	ASTM A123	1.648.500	
	Cần đèn CK-01 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái		2.289.000	
	Cần đèn CD-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái		1.701.000	
	Cần đèn CK-04 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái		2.499.000	
	Cần đèn CD-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái		1.603.350	
	Cần đèn CK-05 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái		2.068.500	
	Cần đèn CD-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái	1.102.500		
	Cần đèn CK-06 cao 2m, vưon 1,5m, dày 3mm	Cái	1.501.500		
	Cần đèn Ngõ xóm lắp trên cột chữ H và bê tông ly tâm D60x3mm, cao 1,380mm, vưon 735mm + Bộ gông V63x6mm, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ		1.850.000	
	Cần đèn Ngõ xóm lắp trên cột chữ H và bê tông ly tâm D60x3mm, cao 1,800mm, vưon 1200mm + Bộ gông V63x6mm, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ		2.035.000	
	Cần đèn Ngõ xóm lắp trên cột chữ H và bê tông ly tâm D60x3mm, cao 2000mm, vưon 1500mm + Bộ gông V63x6mm, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ		2.150.000	
<b>CỘT THÉP TRÊN ĐỂ GANG CHỨA BAO GỒM CÀN</b>					
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	Bộ		10.097.850	








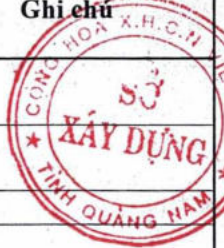
ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	Bộ	BS 5135, AWS D1.1	10.829.700	
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	Bộ		11.268.600	
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	Bộ		11.853.450	
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3.5	Bộ		10.389.750	
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 8m ngọn D78-4.0	Bộ		11.121.600	
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	Bộ		11.707.500	
	Đế gang DC05B cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	Bộ		12.146.400	
	Đế gang sư tử cao 2,9m thân cột thép cao 9m ngọn D78-4.0	Bộ		17.670.000	
	Đế gang sư tử cao 2,9m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4.0	Bộ		19.800.000	
<b>CỘT ĐA GIÁ MẠ KẼM NHÚNG NÓNG</b>					
	Cột đa giác 14m-130-5mm	Cái	ASTM A123	21.042.000	
	Cột đa giác 17m-150-5mm	Cái		28.595.322	
	Lọng bắt pha không đèn 8 cạnh	Cái		4.032.000	
<b>CỘT TRANG TRÍ SÂN VƯỜN</b>					
	Cột DC06 đế gang + thân gang/nhôm	Cái	BS 5135, AWS D1.1	4.567.500	
	Cột DC07 đế gang + thân gang/nhôm	Cái		5.827.500	
	Cột DC05B đế gang + thân	Cái		9.292.500	
	Cột Pine đế gang + thân nhôm	Cái		4.987.500	
	Cột NOUVO + thân nhôm	Cái		4.935.000	
	Cột sư tử + thân gang/ nhôm	Cái		9.975.000	
<b>CHÙM TAY CỘT ĐÈN SÂN VƯỜN</b>					
	Chùm CH02-4	Cái	BS 5135, AWS D1.1	1.417.500	
	Chùm CH02-5	Cái		1.552.500	
	Chùm CH04-4	Cái		1.995.000	
	Chùm CH04-5	Cái		2.677.500	
	Chùm CH06-4	Cái		1.102.500	
	Chùm CH06-5	Cái		1.470.000	
	Chùm CH08-4	Cái		1.312.500	
	Chùm CH08-5	Cái		1.522.500	
	Chùm CH09-1	Cái		1.837.500	
	Chùm CH09-2	Cái		2.677.500	
	Chùm CH11-2	Cái		1.094.436	
	Chùm CH11-3	Cái		1.781.640	
	Chùm CH11-4	Cái		2.150.694	
	Chùm CH11-5	Cái		2.467.500	
	Chùm CH12-4	Cái		2.152.500	
<b>ĐÈN TRANG TRÍ SÂN VƯỜN, KHÔNG BAO GỒM BÓNG</b>					
	Cầu Đục PMMA D400 lắp led 12w	Cái	BS 5649	577.500	
	Cầu trắng trong PMMA tán phân quang D400 lắp led 12w	Cái		682.500	
	Cầu xước PMMA D400 lắp led 12w	Cái		509.250	
	Đèn tuylip lắp bóng led 20w	Cái		997.500	
	Đèn Jupiter lắp led 18w	Cái		1.496.250	
	Đèn nữ hoàng lắp led 30w	Cái		2.992.500	
	Đèn Jebi lắp led 18w	Cái		1.312.500	

*Handwritten signature*




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
<b>ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ</b>					
<b>ĐÈN ĐƯỜNG LED A-WIN MAX: CHÍP LED NICHIA-JAPAN; DRIVER: DIM</b>					
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 60-80W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	8.100.000	
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 90W DIM 5 cấp	Bộ		8.250.000	
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 100W DIM 5 cấp	Bộ		8.350.000	
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 120W DIM 5 cấp	Bộ		8.950.000	
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 150W DIM 5 cấp	Bộ		9.800.000	
<b>ĐÈN ĐƯỜNG LED A-WIN MINI: CHÍP LED NICHIA-JAPAN; DRIVER: DIM</b>					
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 40W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	5.860.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 50W DIM 5 cấp	Bộ		6.050.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 60W DIM 5 cấp	Bộ		6.250.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 70W DIM 5 cấp	Bộ		6.450.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 80W DIM 5 cấp	Bộ		6.650.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 90W DIM 5 cấp	Bộ		6.950.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 100W DIM 5 cấp	Bộ		7.500.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 120W DIM 5 cấp	Bộ		8.350.000	
<b>ĐÈN ĐƯỜNG LED B-WIN: CHÍP LED NICHIA-JAPAN; DRIVER: DIM 5 CẤP;</b>					
	Đèn đường Led B-WIN công suất 40W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	6.446.000	
	Đèn đường Led B-WIN công suất 50W DIM 5 cấp	Bộ		6.655.000	
	Đèn đường Led B-WIN công suất 60W DIM 5 cấp	Bộ		6.875.000	
	Đèn đường Led B-WIN công suất 70W DIM 5 cấp	Bộ		7.095.000	
	Đèn đường Led B-WIN công suất 80W DIM 5 cấp	Bộ		9.720.000	
	Đèn đường Led B-WIN công suất 90W DIM 5 cấp	Bộ		9.900.000	
	Đèn đường Led B-WIN công suất 100W DIM 5 cấp	Bộ		10.020.000	
	Đèn đường Led B-WIN công suất 120W DIM 5 cấp	Bộ		10.740.000	
	Đèn đường Led B-WIN công suất 150W DIM 5 cấp	Bộ		11.760.000	
<b>ĐÈN ĐƯỜNG LED C-WIN MAX: CHÍP LED NICHIA-JAPAN; DRIVER: DIM</b>					
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 60-80W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	8.910.000	
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 90W DIM 5 cấp	Bộ		9.075.000	
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 100W DIM 5 cấp	Bộ		9.185.000	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 120W DIM 5 cấp	Bộ		9.845.000	
	Đèn đường Led C-WIN MAX công suất 150W DIM 5 cấp	Bộ		10.780.000	
<b>ĐÈN ĐƯỜNG LED C-WIN MINI: CHÍP LED NICHIA-JAPAN; DRIVER: DIM 5</b>					
	Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 40W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	6.446.000	
	Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 50W DIM 5 cấp	Bộ		6.655.000	
	Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 60W DIM 5 cấp	Bộ		6.875.000	
	Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 70W DIM 5 cấp	Bộ		7.095.000	
	Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 80W DIM 5 cấp	Bộ		7.315.000	
	Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 90W DIM 5 cấp	Bộ		7.645.000	
	Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 100W DIM 5 cấp	Bộ		8.250.000	
	Đèn đường Led C-WIN MINI công suất 120W DIM 5 cấp	Bộ		9.185.000	
<b>ĐÈN ĐƯỜNG LED D-WIN: CHÍP LED LUMILED; DRIVER: DIM 5 CẤP; BẢO</b>					
	Đèn đường Led D-WIN công suất 30-40W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	4.520.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 50W DIM 5 cấp	Bộ		4.973.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 60W DIM 5 cấp	Bộ		5.658.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 70W DIM 5 cấp	Bộ		5.915.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 80W DIM 5 cấp	Bộ		6.175.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 90W DIM 5 cấp	Bộ		6.820.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 100W DIM 5 cấp	Bộ		7.117.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 120W DIM 5 cấp	Bộ		7.415.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 150W DIM 5 cấp	Bộ		7.954.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 160W DIM 5 cấp	Bộ		8.285.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 170W DIM 5 cấp	Bộ		8.864.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 180W DIM 5 cấp	Bộ		9.234.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 200W DIM 5 cấp	Bộ		9.695.000	
	Đèn đường Led D-WIN công suất 240W DIM 5 cấp	Bộ		10.665.000	
<b>ĐÈN ĐƯỜNG LED HAPY : CHÍP LED LUMILED; DRIVER: DIM 5 CẤP; BẢO</b>					
	Đèn đường Led HAPY 803 công suất 100w DIM 5 cấp	Bộ		7.450.000	
	Đèn đường Led HAPY 803 công suất 120w DIM 5 cấp	Bộ		8.320.000	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đèn đường Led HAPY 803 công suất 150w DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	8.735.000	
	Đèn đường Led HAPY 803 công suất 180w DIM 5 cấp	Bộ		9.215.000	
	Đèn đường Led HAPY 804 công suất 100w DIM 5 cấp	Bộ		7.410.000	
	Đèn đường Led HAPY 804 công suất 120w DIM 5 cấp	Bộ		8.450.000	
	Đèn đường Led HAPY 804 công suất 150w DIM 5 cấp	Bộ		8.653.000	
	Đèn đường Led HAPY 804 công suất 180w DIM 5 cấp	Bộ		9.325.000	
	Đèn đường Led HAPY 830 công suất 40w-50w DIM 5 cấp	Bộ		4.250.000	
	Đèn đường Led HAPY 830 công suất 60w-80w DIM 5 cấp	Bộ		6.120.000	
<b>ĐÈN ĐƯỜNG LED A-WIN MAX; TÍCH HỢP BỘ THU PHÁT THÔNG MINH</b>					
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 60-80W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	10.550.000	
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 90W DIM 5 cấp	Bộ		10.950.000	
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 100W DIM 5 cấp	Bộ		11.150.000	
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 120W DIM 5 cấp	Bộ		12.450.000	
	Đèn đường Led A-WIN MAX công suất 150W DIM 5	Bộ		12.850.000	
<b>ĐÈN ĐƯỜNG LED A-WIN MINI; TÍCH HỢP BỘ THU PHÁT THÔNG MINH</b>					
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 40W DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	8.860.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 50W DIM 5 cấp	Bộ		9.050.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 60W DIM 5 cấp	Bộ		9.250.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 70W DIM 5 cấp	Bộ		9.450.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 80W DIM 5 cấp	Bộ		9.650.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 90W DIM 5 cấp	Bộ		9.950.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 100W DIM 5 cấp	Bộ		10.850.000	
	Đèn đường Led A-WIN MINI công suất 120 W DIM 5 cấp	Bộ		11.650.000	
<b>ĐÈN PHA LED ANDES: CHÍP LED NICHIA-JAPAN; DRIVER: DIM 5 CẤP;</b>					
	Đèn pha led ANDES công suất 200w DIM 5 cấp	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	7.750.000	
	Đèn pha led ANDES công suất 250w DIM 5 cấp	Bộ		8.680.000	
	Đèn pha led ANDES công suất 300w DIM 5 cấp	Bộ		10.400.000	
	Đèn pha led ANDES công suất 400w DIM 5 cấp	Bộ		12.500.000	
	Đèn pha led ANDES công suất 500w DIM 5 cấp	Bộ		15.500.000	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	Đèn pha led ANDES công suất 600w DIM 5 cấp	Bộ		19.500.000		
<b>ĐÈN PHA LED HAPY 701: CHÍP LED LUMILEDS; DRIVER: DIM 5 CẤP;</b>						
	Đèn pha led HAPY 701 công suất 200w	Bộ	TCVN 7722-2-3:2019/IEC 61643-11:2011	5.850.000		
	Đèn pha led HAPY 701 công suất 250w	Bộ		6.350.000		
	Đèn pha led HAPY 701 công suất 300w	Bộ		6.890.000		
	Đèn pha led HAPY 701 công suất 400w	Bộ		7.850.000		
	Đèn pha led HAPY 701 công suất 600w	Bộ		9.860.000		
<b>PHỤ KIỆN CHIẾU SÁNG</b>						
	Cọc tiếp địa V63x63x6x2500	Cái	TCVN 5828:1994	913.500		
	KM cột M16x340x340x500	Cái		609.000		
	KM cột M16x260x260x500	Cái		573.300		
	KM cột M16x240x240x525	Cái		537.600		
	KM cột M24x300x300x675	Cái		753.900		
	KM cột đa giác M24x1375x8T	Cái		3.675.000		
	KM cột đa giác M30x1750x20T	Cái		16.327.500		
	Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 100A	Cái		17.029.950		
	Tủ điện ĐK HTCS 1200x600x350 thiết bị ngoại 50A	Cái		13.650.000		
	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 100A	Cái		16.342.200		
	Tủ điện ĐK HTCS 1000x600x350 thiết bị ngoại 50A	Cái	13.125.000			
<b>SẢN PHẨM ỐNG NHỰA XOẮN</b>						
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 32/25	m	TCVN 7997:2009	12.800		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 40/30	m		14.900		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 50/40	m		21.400		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 65/50	m		29.300		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 85/65	m		42.500		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 90/72	m		52.400		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 105/80	m		55.300		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 110/90	m		63.600		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 130/100	m		78.100		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 160/125	m		121.400		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 195/150	m		165.800		
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 230/175	m		247.200		




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Ống nhựa xoắn HDPE WFP Ø 260/200	m		295.500	
	<b>Chiếu sáng Hưng Phú Hải</b>				
	DMC 30 W , quang thông bộ đèn >= 4650 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 155 Lm/W, IK10, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		5.136.364	 <p>Đèn led chiếu sáng đường phố Mfuhailight dmc: thương hiệu bộ điện thuộc Eu/G7 - bảo hành: 5 năm</p>
	DMC 40 W , quang thông bộ đèn >= 6000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IK10, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		5.863.636	
	DMC 50 W , quang thông bộ đèn >= 7500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IK10, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		6.500.000	
	DMC 60 W , quang thông bộ đèn >= 8700 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 145 Lm/W, IK10, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.000.000	
	DMC 70 W , quang thông bộ đèn >= 11.200 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 160 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.772.727	
	DMC 75 W , quang thông bộ đèn >= 12.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 160 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.872.727	
	DMC 80 W , quang thông bộ đèn >= 12.800 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 160 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.181.818	
	DMC 90 W , quang thông bộ đèn >= 14.400 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 160 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.863.636	
	DMC 100 W , quang thông bộ đèn >= 16.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 160 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019	10.318.182	
	DMC 120 W , quang thông bộ đèn >= 19.200 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 160 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		11.318.182	
	DMC 140 W , quang thông bộ đèn >= 22.400 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 160 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		12.272.727	
	DMC 150 W , quang thông bộ đèn >= 24.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 160 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		12.727.273	
	DMC 180 W , quang thông bộ đèn >= 28.800 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 160 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		16.818.182	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	DMC 200W , quang thông bộ đèn >= 31.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 155 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		18.681.818	
	DMC 250W , quang thông bộ đèn >= 37.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		21.636.364	
	DMC 320W , quang thông bộ đèn >= 46.400 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 145 Lm/W, IP67, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		23.818.182	
	GMC 60W , quang thông bộ đèn >= 8.400 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		5.800.000	
	GMC 70W , quang thông bộ đèn >= 9.800 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		6.500.000	
	GMC 75W , quang thông bộ đèn >= 10.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		6.663.636	
	GMC 80W , quang thông bộ đèn >= 11.200 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		6.863.636	
	GMC 90W , quang thông bộ đèn >= 12.600 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.363.636	
	GMC 100W , quang thông bộ đèn >= 14.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.090.909	
	GMC 120W , quang thông bộ đèn >= 16.800 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		9.727.273	
	GMC 140W , quang thông bộ đèn >= 19.600 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019	10.272.727	Đèn led chiếu sáng đường phố Mfuhailight GMC: thương hiệu bộ điện thuộc Eu/G7 - bảo hành: 5 năm
	GMC 150W , quang thông bộ đèn >= 21.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		10.772.727	
	GMC 180W , quang thông bộ đèn >= 25.200 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		12.181.818	






ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	GMC 200W, quang thông bộ đèn >= 28.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		13.409.091	
	GMC 250W, quang thông bộ đèn >= 35.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		15.136.364	
	GMC 300W, quang thông bộ đèn >= 42.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		18.363.636	
	GMC 350W, quang thông bộ đèn >= 49.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP66, IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		19.909.091	
	CMC 30W, quang thông bộ đèn >= 4200 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019	4.700.000	Đèn led chiếu sáng đường phố Mfuhailight Cmc: thương hiệu bộ điện thuộc Eu/G7 - bảo hành: 5 năm
	CMC 40W, quang thông bộ đèn >= 5600 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		5.154.545	
	CMC 50W, quang thông bộ đèn >= 7000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		5.772.727	
	CMC 60W, quang thông bộ đèn >= 8400 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		6.700.000	
	CMC 70W, quang thông bộ đèn >= 9800 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.500.000	
	CMC 75W, quang thông bộ đèn >= 10.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.727.273	
	CMC 80W, quang thông bộ đèn >= 11.200 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.900.000	
	CMC 90W, quang thông bộ đèn >= 12.600 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.636.364	
	CMC 100W, quang thông bộ đèn >= 14.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		9.800.000	






ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	CMC 120W, quang thông bộ đèn >= 16.800 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		11.800.000	
	CMC 140W, quang thông bộ đèn >= 19.600 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		12.200.000	
	CMC 150W, quang thông bộ đèn >= 21.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		12.500.000	
	CMC 160W, quang thông bộ đèn >= 22.400 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 140Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		13.200.000	
	CMOS 60W, quang thông bộ đèn >= 9000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.318.182	Đèn led chiếu sáng đường phố Mfuhailight CMOS: thương hiệu bộ điện thuộc Eu/G7 - bảo hành: 5 năm
	CMOS 70W, quang thông bộ đèn >= 10.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.772.727	
	CMOS 75W, quang thông bộ đèn >= 11.250 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.909.091	
	CMOS 80W, quang thông bộ đèn >= 11.600 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 145 Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		9.545.455	
	CMOS 90W, quang thông bộ đèn >= 13.050 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 145 Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		10.409.091	
	CMOS 107W, quang thông bộ đèn >= 16.050 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		11.727.273	
	CMOS 123W, quang thông bộ đèn >= 18.450 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019	13.136.364	
	CMOS 139W, quang thông bộ đèn >= 20.850 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		13.863.636	

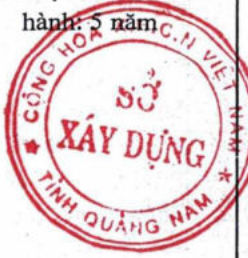
*Handwritten signature*



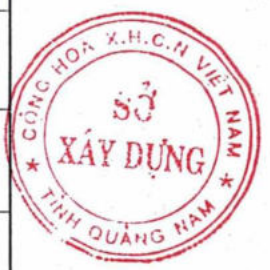
ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	CMOS 150W, quang thông bộ đèn $\geq 22.500$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 150$ Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		14.454.545	
	CMOS 160W, quang thông bộ đèn $\geq 23.200$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 145$ Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		15.272.727	
	CMOS 180W, quang thông bộ đèn $\geq 26.100$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 145$ Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		17.727.273	
	CMOS 200W, quang thông bộ đèn $\geq 29.000$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 145$ Lm/W, IP68, IK10, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		20.363.636	
	KMC 30W, quang thông bộ đèn $\geq 4050$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 135$ Lm/W, $\geq$ IP66, $\geq$ IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		4.600.000	
	KMC 40W, quang thông bộ đèn $\geq 5400$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 135$ Lm/W, $\geq$ IP66, $\geq$ IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		4.800.000	
	KMC 50W, quang thông bộ đèn $\geq 6750$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 135$ Lm/W, $\geq$ IP66, $\geq$ IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		4.909.091	
	KMC 60W, quang thông bộ đèn $\geq 8100$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 135$ Lm/W, $\geq$ IP66, $\geq$ IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		5.600.000	
	KMC 70W, quang thông bộ đèn $\geq 9450$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 135$ Lm/W, $\geq$ IP66, $\geq$ IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		5.909.091	
	KMC 75W, quang thông bộ đèn $\geq 10.125$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 135$ Lm/W, $\geq$ IP66, $\geq$ IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		6.000.000	
	KMC 80W, quang thông bộ đèn $\geq 10.800$ Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq 135$ Lm/W, $\geq$ IP66, $\geq$ IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq 20$ Kv	bộ		6.200.000	Đèn led chiếu sáng đường phố Mfuhailight KMC; thương hiệu bà

ISO 9001:2015,  
ISO14001:2015 TCVN




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	KMC 90W, quang thông bộ đèn >= 12.150 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 135Lm/W, >= IP66, >= IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ	ISO 9001:2015, TCVN 7722-2-3:2019	6.300.000	KMC: thương hiệu bộ điện thuộc Eu/G7 - bảo hành 3 năm 
	KMC 100W, quang thông bộ đèn >= 13.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 135Lm/W, >= IP66, >= IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.000.000	
	KMC 120W, quang thông bộ đèn >= 16.200 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 135Lm/W, >= IP66, >= IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.500.000	
	KMC 140W, quang thông bộ đèn >= 18.900 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 135m/W, >= IP66, >= IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		9.000.000	
	KMC 150W, quang thông bộ đèn >= 20.250 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 135m/W, >= IP66, >= IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		9.090.909	
	KMC 180W, quang thông bộ đèn >= 24.300 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 135m/W, >= IP66, >= IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		10.000.000	
	KMC 200W, quang thông bộ đèn >= 27.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 135m/W, >= IP66, >= IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		10.909.091	
	GL01, công suất 30W - 50W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		9.400.000	
	GL01, công suất 55W - 80W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		10.400.000	
	GL02, công suất 30W - 50W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		7.090.909	
	GL02, công suất 55W - 80W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		8.000.000	
	GL03, công suất 30W - 50W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		9.600.000	
	GL03, công suất 55W - 80W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN	10.500.000	Đèn led trang trí sân vườn Mfuhailight GL:



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	GL06, công suất 30W - 50W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ	ISO 9001:2015, TCVN 7722-2-3:2019	10.900.000	thương hiệu bộ điện thuộc Eu/G7. 
	GL06, công suất 55W - 80W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		11.400.000	
	GL07, công suất 30W - 50W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		7.600.000	
	GL07, công suất 55W - 80W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		8.300.000	
	GL09, công suất 30W - 50W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		7.800.000	
	GL09, công suất 55W - 80W, IP66, chống xung sét >= 20Kv, Diming 2-5 cấp, bảo hành 3 năm	bộ		8.500.000	
	FL17, công suất 5W - 15W, thân bằng hợp kim nhôm đúc, IP66, IK08	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019	4.290.909	Đèn led trang trí thảm cỏ Mfuhailight: chip led cree - USA, bảo hành : 2 năm.
	FL18, công suất 5W - 15W, thân bằng hợp kim nhôm đúc, IP66, IK08	bộ		3.527.273	
	FL19, công suất 5W - 15W, thân bằng hợp kim nhôm đúc, IP66, IK08	bộ		3.590.909	
	FL20, công suất 5W - 15W, thân bằng hợp kim nhôm đúc, IP66, IK08	bộ		3.409.091	
	MF-UG-8A - 3W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-3:2019	2.090.909	Đèn led âm đất Mfuhailight: chip led cree - USA, bảo hành : 2 năm.
	MF-UG-8B - 6W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		2.272.727	
	MF-UG-8C - 12W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		2.727.273	
	MF-UG-8D - 24W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		3.090.909	
	MF-UG-8E - 36W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		3.363.636	
	MF-UG-6A - 5W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		2.227.273	
	MF-UG-6B - 12W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		2.590.909	
	MF-UG-6C - 24W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		2.863.636	
	MF-UG-6D - 36W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		3.272.727	
	MF-UG-5A - 5W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		2.090.909	
	MF-UG-5B - 9W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		2.636.364	
	MF-UG-5C - 15W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		2.818.182	
	MF-UG-5D - 24W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		3.181.818	
	MF-UG-5E - 48W, ánh sáng đơn sắc hoặc đổi màu tự động, IP67.	bộ		3.545.455	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	MF-UG-2TA - 6W, ánh sáng đơn sắc, IP67.	bộ		2.318.182	
	MF-UG-2TB - 8W, ánh sáng đơn sắc, IP67.	bộ		2.454.545	
	MF-UG-2TB - 12W, ánh sáng đơn sắc, IP67.	bộ		2.590.909	
	MF-UG-33 - 12W, ánh sáng đơn sắc, IP67.	bộ		2.500.000	
	MF-UG-33 - 20W, ánh sáng đơn sắc, IP67.	bộ		2.590.909	
	F326 - 280W, quang thông bộ đèn $\geq$ 42.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq$ 150 Lm/W, IP66,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq$ 20Kv	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-5:2007	16.090.909	Đèn pha LED Mfuhailight F326: thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7 - bảo hành: 5 năm
	F326 - 330W, quang thông bộ đèn $\geq$ 49.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq$ 150 Lm/W, IP66,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq$ 20Kv	bộ		17.500.000	
	F326 - 400W, quang thông bộ đèn $\geq$ 60.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq$ 150 Lm/W, IP66,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq$ 20Kv	bộ		32.000.000	
	F326 - 450W, quang thông bộ đèn $\geq$ 67.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq$ 150 Lm/W, IP66,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq$ 20Kv	bộ		33.000.000	
	F326 - 500W, quang thông bộ đèn $\geq$ 75.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq$ 150 Lm/W, IP66,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq$ 20Kv	bộ		34.000.000	
	F326 - 600W, quang thông bộ đèn $\geq$ 90.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq$ 150 Lm/W, IP66,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq$ 20Kv	bộ		35.000.000	
	F326 - 800W, quang thông bộ đèn $\geq$ 120.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq$ 150 Lm/W, IP66,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq$ 20Kv	bộ		40.000.000	
	F326 - 1000W, quang thông bộ đèn $\geq$ 150.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq$ 150 Lm/W, IP66,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq$ 20Kv	bộ		42.000.000	
	F328 - 70W, quang thông bộ đèn $\geq$ 10.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn $\geq$ 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét $\geq$ 20Kv	bộ			






ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	F328 - 80W, quang thông bộ đèn >= 12.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-5:2007	8.590.909	Đèn pha LED Mfuhailight F328: thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, bảo hành: 5 năm
	F328 - 90W, quang thông bộ đèn >= 13.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.909.091	
	F328 - 100W, quang thông bộ đèn >= 15.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		10.136.364	
	F328 - 120W, quang thông bộ đèn >= 18.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		11.000.000	
	F328 - 150W, quang thông bộ đèn >= 22.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		12.000.000	
	F328 - 180W, quang thông bộ đèn >= 27.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		12.590.909	
	F328 - 200W, quang thông bộ đèn >= 30.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		13.136.364	
	F328 - 240W, quang thông bộ đèn >= 36.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		15.227.273	
	F328 - 280W, quang thông bộ đèn >= 42.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		15.909.091	
	F328 - 330W, quang thông bộ đèn >= 49.500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67,IK08, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		17.318.182	
	F328 - 400W, quang thông bộ đèn >= 60.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ	29.000.000		




*Handwritten signature*




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	F328 - 500W, quang thông bộ đèn >= 75.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ	ISO 9001:2015, ISO14001:2015, TCVN 7722-2-5:2007	31.000.000	  Đèn pha LED Mfuhailight F310: thương hiệu bộ điện thuộc EU/G7, bảo hành: 5 năm.
	F328 - 600W, quang thông bộ đèn >= 90.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 150 Lm/W, IP67, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		32.818.182	
	F310 - 30W, quang thông bộ đèn >= 3900 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 130 Lm/W, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		6.900.000	
	F310 - 40W, quang thông bộ đèn >= 5200 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 130 Lm/W, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.136.364	
	F310 - 50W, quang thông bộ đèn >= 6500 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 130 Lm/W, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.318.182	
	F310 - 60W, quang thông bộ đèn >= 7800 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 130 Lm/W, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.681.818	
	F310 - 70W, quang thông bộ đèn >= 9100 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 130 Lm/W, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		7.909.091	
	F310 - 80W, quang thông bộ đèn >= 10.400 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 130 Lm/W, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.227.273	
	F310 - 90W, quang thông bộ đèn >= 11.700 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 130 Lm/W, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		8.500.000	
	F310 - 100W, quang thông bộ đèn >= 13.000 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 130 Lm/W, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ		9.227.273	
	F310 - 120W, quang thông bộ đèn >= 15.600 Lm, hiệu suất quang bộ đèn >= 130 Lm/W, Diming 2-5 cấp, chống xung sét >= 20Kv	bộ	10.000.000		
	Cột sân vườn MFUHAlight FH07/FHL003- Bóng LED 30W	Trụ		16.518.182	
	Cột sân vườn MFUHAlight FH07/CH-01-2/FHL003- Bóng LED 30W	Trụ		14.636.364	
	Cột sân vườn MFUHAlight FH07/CH-01-4/FHL005- Bóng LED 9W	Trụ		17.981.818	
	Cột sân vườn MFUHAlight FH07/CH-04-4/Ø400- Bóng LED 9W	Trụ		12.727.273	
	Cột sân vườn MFUHAlight FH07/CH-08-4/FHL005- Bóng LED 9W	Trụ		17.681.818	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Cột sân vườn MFUHAilight FH07/CH-08-4/Ø400 - Bóng LED 9W	Trụ	 <p>TRỤ TRANG TRÍ SÂN VƯỜN MFUHAILIGHT</p> <p>Quy cách, chất lượng: Đế, thân bằng gang đúc, sơn trang trí bên ngoài. Chùm bằng hợp kim nhôm đúc, sơn trang trí bên ngoài. Bảo hành 24 tháng</p>	12.590.909	
	Cột sân vườn MFUHAilight FH07/CH-09-1/FHL004- Bóng LED 30W	Trụ		16.909.091	
	Cột sân vườn MFUHAilight FH07/CH-09-2/FHL004- Bóng LED 30W	Trụ		21.536.364	
	Cột sân vườn MFUHAilight FH05B/CH-07-4/FHL005- Bóng LED 9W	Trụ		20.863.636	
	Cột sân vườn MFUHAilight FH05B/CH-07-4/Ø400- Bóng LED 9W	Trụ		16.309.091	
	Cột sân vườn MFUHAilight FH-05B/CH-01-4/FHL005- Bóng LED 9W	Trụ		19.754.545	
	Cột sân vườn MFUHAilight FH-05B/CH-01-4/Ø400- Bóng LED 9W	Trụ		15.890.909	
	Cột sân vườn MFUHAilight FH-05B/CH-01-4/Hoa sen- Bóng LED 9W	Trụ		17.981.818	
	Cột sân vườn MFUHAilight FH-05B/CH-09-1/FHL004- Bóng LED 30W	Trụ		18.318.182	
	Cột sân vườn MFUHAilight FH-05B/CH-09-2/FHL004- Bóng LED 30W	Trụ		22.790.909	
	Đế cột MFUHAilight FH-05B- Cao 1,60m- Bao chân trụ đèn chiếu sáng	Trụ		9.045.455	
	Đế cột MFUHAilight FH-03: Cao 1,78m- Bao chân trụ đèn chiếu sáng	Trụ		10.409.091	
	<b>Cột sân vườn MFUHAilight FH-26 (dùng lắp đèn trang trí LED GL)</b> - Trụ bằng thép mạ kẽm nhúng nóng cao 3.55m - Giật cấp - Sơn trang trí bên ngoài bằng 2 lớp sơn đặc biệt, bền màu, độ bám cao.	Trụ		4.172.727	
	<b>Trụ trang trí MFUHAILIGHT FH11 cao 3,9m (dùng lắp đèn trang trí LED GL)</b> - Thân trụ bằng thép mạ kẽm nhúng nóng. - Đế trụ bằng gang đúc, hoa văn đẹp và hiện đại - Sơn trang trí bên ngoài 2 lớp, bền màu, độ bám dính tốt.	Trụ		8.663.636	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAILIGHT: Bát giác 6m liền cần đơn; D=150; dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng+ Bản lề cửa cột	cột		4.727.273	

*Handwritten signature*



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAllight: Bát giác 7m liền cần đơn; D=148; dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	cột		5.363.636	 TRỤ ĐÈN CHIẾU SÁNG MFUHAILIGHT
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAllight: Bát giác 7m cần rời đôi ;D=148; dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	cột		5.636.364	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAllight: Bát giác 8m liền cần đơn;D=148; dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	cột		5.727.273	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAllight: Bát giác 8m cần rời đôi; D=148;dày=3mm; vưon =1,2m; Mặt bích 375*375*10mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm mạ kẽm nhúng nóng	cột		6.181.818	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAllight: Bát giác 9m liền cần đơn;D=156;dày=4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	cột		7.818.182	
	Cột Đèn Chiếu Sáng: MFUHAllightBát giác 9m cần rời đôi;D=156;dày=4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	cột		8.000.000	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAllight: Bát giác10m liền cần đơn;D=164;dày = 4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	cột		8.545.455	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAllight: Bát giác10m cần rời đôi;D=164;dày= 4mm; vưon =1,5m; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	cột		8.909.091	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAllight: 10m ( Bát giác + Tròn côn) cần đèn đôi, kiểu mẫu:- Thân 8m D72/164; dày4mm; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm- Cần đèn đôi, thân cần 2m D60/72, dày 3mm; D60x3mm vưon 1.5m, D34x3mm+ tấm rèm trang trí dày 3mm + Cầu Inox D100 +ống nối - Mạ kẽm nhúng nóng	cột	JISG3101.SS400, ASTM A123	10.454.545	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAlight: 10m (Bát giác + tròn côn) cần đèn ba, kiểu mẫu:- Thân 8m; D72/164; dày 4mm; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm- Cần đèn ba kiểu, thân cần cao 2m, D60/72, dày 3mm; D60x3mm vươn 1.5m, D34x3mm + tấm rèm trang trí dày 3mm, + Cầu Inox D100 + ống nối- Mạ kẽm nhúng nóng	cột		11.545.455	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAILIGHT: Bát giác 1m liền cần đơn; D=184; dày = 4mm; vươn =1,5m; Mặt bích 400*400*14mm, 4 gân tăng cường lực dày 8mm, mạ kẽm nhúng nóng.	cột		10.636.364	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAILIGHT: Bát giác 1m cần rời đôi; D=184; dày=4mm; vươn =1,5m; Mặt bích 400*400*14mm, 4 gân tăng cường lực dày 8mm, mạ kẽm nhúng nóng	cột		11.272.727	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAILIGHT: 11m (bát giác + Tròn côn) cần đèn đôi kiểu mẫu- Thân cao 9m, D84/184; dày 4mm; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm - Cần đèn đôi kiểu, thân cần cao 2m D72/84 dày 3mm, D60x3mm vươn 1.5m, D34x3mm + tấm rèm trang trí dày 3mm, + Cầu Inox D100 + ống nối- Mạ kẽm nhúng nóng.	cột		11.545.455	
	Cột Đèn Chiếu Sáng MFUHAlight: 11m (bát giác + Tròn côn) cần đèn ba kiểu mẫu:- Thân cao 9m, D84/184; dày 4mm; Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường lực dày 6mm - Cần đèn ba kiểu, thân cần cao 2m D72/84 dày 3mm, D60x3mm vươn 1.5m, D34x3mm + tấm rèm trang trí dày 3mm, + Cầu Inox D100 + ống nối- Mạ kẽm nhúng nóng.	cột		12.636.364	
	<b>Thiết bị điện Đồng Hưng Phát</b>				<b>Giá tại chân công trình trên địa bàn tỉnh Quảng Nam</b>
	<b>Đèn led Thương hiệu: Philips OEM DHP - Loại tích hợp sẵn công NEMA điều khiển Tp. thông minh. Tiêu chuẩn: CE, CB, RoHS, ENEC, Zhaga_D4i. Bảo hành: 5 năm, 100.000 giờ_L79,80, ULOR =0%.</b>				
	DHP-STR02A -30W 4.200lm	bộ		4.446.000	- Quang thông đầu ra của đèn: >140lm/W
	DHP-STR02A -40W 5.600lm	bộ		5.087.250	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	DHP-STR02A -50W 7.000lm	bộ	DHP-STR02: Trình điều khiển: Dim 5 cấp, Dali, Tích hợp điều khiển trung tâm cảm biến: NEMA Socket 7 chân, Olet IoT, RFID. Tất cả các cấu hình 100.000 giờ_L79,80. Quang thông bộ đèn ≥140lm/W, IK08, ULOR=0%, IP66, CRI>70	5.785.500	- Cấp cách điện: Class: I,II-EU - Dải dòng điện:220-240/50-60Hz, - Chứng nhận: CE, ENEC, IEC60598-2-3, RoHS... - Chống sét lan truyền:10Kv (tùy chọn) - Tuổi thọ của đèn:100.000h -L80 - Dim 5 cấp, Dali - Tích hợp điều khiển thành phố thông minh NEMA. - Cổng chờ tích hợp NEMA kết nối thành phố thông minh. - Chỉnh góc: -15° ~ +15°
	DHP-STR02A -60W 8.400lm	bộ		6.184.500	
	DHP-STR02A -70W 9.400lm	bộ		6.882.750	
	DHP-STR02A -80W 11.200lm	bộ		8.279.250	
	DHP-STR02A -90W 12.600Lm	bộ		8.478.750	
	DHP-STR02B -100W 14.000Lm	bộ		9.077.250	
	DHP-STR02B -110W 15.400Lm	bộ		10.074.750	
	DHP-STR02B -120W 16.800Lm	bộ		11.271.750	
	DHP-STR02B -150W 21.000Lm	bộ		12.867.750	
	DHP-STR02B -180W 25.200Lm	bộ		13.300.000	
	DHP-STR15A -30W 4.200lm	bộ	DHP- STR15: Trình điều khiển: Dim 5 cấp, Dali, Tích hợp điều khiển trung tâm cảm biến: NEMA Socket 7 chân. Tất cả các cấu hình 100.000 giờ_L79,80. Quang thông bộ đèn ≥140lm/W, IK08, ULOR=0%, IP66, CRI>70. Quang thông>140lm/W.	4.680.000	- Quang thông đầu ra của đèn: >140lm/W - Cấp cách điện: Class: I,II-EU - Dải dòng điện 220-240/50-60Hz, - Chứng nhận: CE, ENEC, IEC60598-2-3, RoHS... - Chống sét lan truyền: 10Kv - Tuổi thọ của đèn: 100.000h -L80 - Dim 5 cấp, Dali - Tích hợp điều khiển thành phố thông minh NEMA. - Cổng chờ tích hợp NEMA kết nối thành phố thông minh. - Chỉnh góc: -15° ~ +15°
	DHP-STR15A -40W 5.600lm	bộ		5.355.000	
	DHP-STR15A -530W 7.000lm	bộ		6.090.000	
	DHP-STR15A -60W 8.400lm	bộ		6.510.000	
	DHP-STR15A -70W 9.400lm	bộ		7.245.000	
	DHP-STR15A -80W 11.200lm	bộ		8.715.000	
	DHP-STR15A -90W 12.600Lm	bộ		8.925.000	
	DHP-STR15B -100W 14.000Lm	bộ		9.555.000	
	DHP-STR15B -110W 15.400Lm	bộ		10.605.000	
	DHP-STR15B -120W 16.800Lm	bộ		11.865.000	
	DHP-STR15B -150W 21.000Lm	bộ		13.545.000	
	DHP-STR15B -180W 25.200Lm	bộ		13.800.000	
<b>Đèn led chiếu sáng công cộng: Thương hiệu: NVC</b> <b>Tiêu chuẩn: CE, CB, RoHS, ENEC..., Bảo hành: 5 năm. IP66, IK08, Ra&gt;70, 140lm/W, Tuổi thọ:100.000h_L79,80.</b>					
	NRL629 30W 4.200lm	bộ	NRLED629 – NVC: Trình điều khiển: Dim 5	5.335.200	*- Quang thông đầu ra của đèn: ≥140lm/w - Cấp cách điện - Class I, II -Tiêu chuẩn: IEC-EN60598-2-3, EN622620 - Chứng nhận: CE, ENEC+, ENEC,RoHS - Dải dòng điện: 100-
	NRL629 50W 7.000lm	bộ		6.942.600	
	NRL629 70W 10.500lm	bộ		6.882.750	
	NRL629 80W 11.200lm	bộ		8.279.250	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	NRL629 90W 12.600Lm	bộ	<p>cáp, Dali, Công chờ NEMA điều khiển Thành phố thông minh, IK08, IP66, 3000K~5700K.</p> 	8.478.750	<p>240V/50-60Hz</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chống sét lan truyền: 10KV (Option)</li> <li>- Chống sét lan truyền 10kv (Tùy chọn)</li> <li>- Cấu hình làm mờ: tùy chỉnh</li> <li>- Dim 5 cấp, Dali</li> <li>- Tích hợp công NEMA ĐK trung tâm</li> <li>- Tuổi thọ của đèn: 100.000h -L79,80</li> <li>- Chỉnh góc: -15° ~ +15°</li> </ul>
	NRL629 100W 14.000Lm	bộ		10.892.700	
	NRL629 120W 16.800Lm	bộ		12.089.700	
	NRL629 150W 21.000Lm	bộ		13.526.100	
	NRL629 180W 25.200Lm	bộ		15.441.300	
<p><b>Đèn led: Thương hiệu - SCHREDER - BỈ- Loại tích hợp sẵn RFID Tag điều khiển thành phố thông minh.</b>  <b>Tiêu chuẩn: CE, CB, RoHS, ENEC+, Zhaga_D4i. Bảo hành: 5 năm, 100.000 giờ_L85,90,95 LensoFlex®2, ULOR = 0%</b></p>					
	Avento 1 - 71W- 96led 10.863 Lm	bộ	<p><b>AVENTO:</b>  Trình điều khiển: Dim 5 cấp, Dali, Tích hợp điều khiển trung tâm cảm biến: NEMA Socket 7 chân, Olet IoT, RFID. Tất cả các cấu hình 100.000 giờ_L90. Quang thông bộ đèn ≥153lm/W, Avento1- IK09, Avento2- IK10, LensoFlex®2, ULOR=0%, IP66, CRI&gt;70</p>	12.160.000	<ul style="list-style-type: none"> <li>*- Quang thông đầu ra của đèn: 153lm/w</li> <li>- Cấp cách điện: Class: I,II-EU</li> <li>- Dài dòng điện 220-240/50-60Hz,</li> <li>- Chứng nhận: CE, ENEC+, IEC60598-2-3, RoHS...</li> <li>- Chống sét lan truyền: 10Kv (tùy chọn)</li> <li>- Tuổi thọ của đèn: 100.000h -L90</li> <li>- Dim 5 cấp, Dali</li> <li>- Tích hợp điều khiển Owlet IoT</li> <li>- Công chờ tích hợp RFID Tag kết nối thành phố thông minh</li> </ul>
	Avento 1 - 80W- 96led 12.240 Lm	bộ		12.700.000	
	Avento 1 - 90W-144led 13.770 Lm	bộ		13.775.000	
	Avento 1 - 110W-144led 16.830 Lm	bộ		14.055.000	
	Avento 1- 120W-192led 18.360 Lm	bộ		14.815.000	
	Avento 1- 123W-192led 18.819 Lm	bộ		16.910.000	
	Avento 1- 130W-192led 19.890 Lm	bộ		17.195.000	
	Avento 1- 141W-192led 21.573 Lm	bộ		17.385.000	
	Avento 2 -150W-240led 22.950 Lm	bộ		17.480.000	
	Avento 2 -178W-240led 27.234 Lm	bộ		17.575.000	
	Ampera Mini - 31W-16 Led 4.743 Lm	bộ	<p><b>AMPERA:</b> Trình điều khiển: Dim 5 cấp, Dali, Tích hợp điều khiển trung tâm cảm biến: NEMA Socket 7 chân, Owlet IoT, RFID. Tất cả các cấu hình 100.000 giờ_L90. Quang thông bộ đèn ≥161lm/W, IK09, Thermix®, ULOR = 0%, CRI&gt;70, IP66, Zhaga_D4i.</p>	7.125.000	<ul style="list-style-type: none"> <li>*- Quang thông đầu ra của đèn: 161lm/w</li> <li>- Độ kín: IP66, Cấp cách điện - ClassI-II,</li> <li>- Dài dòng điện 220-240/50-60Hz</li> <li>- Chứng nhận: CE, ENEC+. RoHS, Zhaga_D4i</li> <li>- Chống sét lan truyền: 10Kv (tùy chọn)</li> <li>- Tuổi thọ của đèn: 100.000h -L90</li> <li>- Tích hợp điều khiển Owlet IoT</li> <li>- Công chờ tích hợp RFID Tag kết nối thành phố thông minh</li> </ul>
	Ampera Mini - 53W-24 Led 8.109 Lm	bộ		9.310.000	
	Ampera Mini - 69W-24 Led 10.557 Lm	bộ		12.825.000	
	Ampera Midi - 79W-48 Led 12.087 Lm	bộ		14.250.000	
	Ampera Midi - 100W-48 Led 15.300 Lm	bộ		15.675.000	
	Ampera Midi - 115W-48 Led 17.595 Lm	bộ		17.435.000	
	Ampera Midi - 121W-48 Led 18.513 Lm	bộ		19.670.000	






ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Ampera Midi - 132W-48 Led 20.196 Lm	bộ		20.860.000	phổ thông minh. - Chỉnh góc -15° đến +15°
	Teceo1- 78W-24 Led	bộ		13.662.900	*- Quang thông đầu ra của đèn: 163lm/w - Độ kín- IP66, Cấp cách điện - ClassI-II - Dải dòng điện 220-240/50-60Hz - Chứng nhận: CE, ENEC+, RoHS, Zhaga_D4i, UL - Chống sét lan truyền: 10Kv (tùy chọn) - Tuổi thọ của đèn: 100.000h -L90 - Tích hợp điều khiển Owlet IoT - Cổng chờ tích hợp RFID Tag kết nối thành phổ thông minh. - Chỉnh góc -15° đến +15°
	Teceo1- 91W-32 Led	bộ	<b>TECEO:</b> Trình điều khiển: Dim 5 cấp, Dali, Tích hợp điều khiển trung tâm cảm biến: NEMA Socket 7 chân, Olet IoT, RFID. Tất cả các cấu hình 100.000 giờ_L90. Quang thông bộ đèn ≥163lm/W, IK09, LensoFlex@2, ULOR = 0%, Zhaga_D4i.	14.341.200	
	Teceo1- 103W-32 Led	bộ		14.825.700	
	Teceo1- 119W-40Led	bộ		18.957.500	
	Teceo1- 129W-40Led	bộ		19.248.200	
	Teceo1- 137W-48Led	bộ		19.442.000	
	Teceo1- 153W-48Led	bộ		20.507.900	
<b>Đèn led chiếu sáng công cộng: Thương hiệu - SCHRÉDER - BỈ - Loại có sẵn điều khiển thành phổ thông minh. Tiêu chuẩn: CE, CB, RoHS, ENEC..., Bảo hành: 5 năm, Tuổi thọ 100.000 giờ_L85, 90,95 ≥153lm/W, Dim 5 cấp, Daili, Tích hợp điều khiển: Owlet IoT, RFID, NEMA SOCKET 7 chân.</b>					
	Avento1 - 71W 10.169lm	bộ	<b>AVENTO</b> - Cấu hình làm mờ tùy chỉnh.	15.948.000	- DALI, 1-10V - Bi - Power - Quản lý điều khiển từ xa:ITERRA, EXEDRA, BLUETOOTH - Tích hợp điều khiển liên kết Owlet Nightshift - Tích hợp cảm biến: PIR, NEMA7 chân
	Avento1 - 110W 16.030lm	bộ		17.235.000	
	Avento1- 143W 21.000lm	bộ		18.261.000	
	Avento2 -178W 26.200lm	bộ		21.600.000	
	Avento2 -211W 30.200lm	bộ		22.635.000	
	Ampera - 65W 10.000lm	bộ		17.542.800	
	Ampera - 121W 18.500lm	bộ	<b>AMPERA</b> - Cấu hình làm mờ tùy chỉnh.	18.958.500	- DALI, 1-10V - Bi - Power - Quản lý điều khiển từ xa:ITERRA, EXEDRA, BLUETOOTH - Tích hợp điều khiển liên kết Owlet Nightshift - Tích hợp cảm biến: PIR, NEMA7 chân
	Ampera - 135W 21.000lm	bộ		20.087.100	
	Ampera - 169W25.000lm	bộ		23.760.000	
	Ampera - 200W 30.200lm	bộ		24.898.500	
	IZYLUM-65W 11.100lm	bộ	<b>IZYLUM</b> - Cấu hình làm mờ tùy chỉnh.	19.137.600	- DALI, 1-10V - Bi - Power - Quản lý điều khiển từ xa:ITERRA, EXEDRA, BLUETOOTH - Tích hợp điều khiển liên kết Owlet Nightshift - Tích hợp cảm biến: PIR, NEMA7 chân
	IZYLUM -84W 14.360lm	bộ		20.682.000	
	IZYLUM -110W 18.800lm	bộ		21.913.200	
	IZYLUM -128W 21.800lm	bộ		25.920.000	
	IZYLUM -142W 24.280lm	bộ		27.162.000	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đèn led chiu sáng trang trí. Thương hiệu: Schneider - Đ. Sản xuất tại Châu Âu Tiêu chuẩn: CE, CB, RoHS, ENEC..., Bảo hành: 5 năm, Tuổi thọ ≥100.000 giờ, Dim 5 cấp, Dali, Tích hợp công nghệ điều khiển trung tâm NEMA. Tuổi thọ 100.000h, 100 IK10 IP66				
	ZELA -21W-12led	bộ	Đèn trang trí ZELA	19.162.000	
	ZELA -27W-16led	bộ		21.100.000	
	ZELA -30W-24led	bộ		24.132.000	
	ZELA -41W-24led	bộ		25.152.000	
	<b>Đại Quang Phát</b>				
	<b>Bộ đèn đường LED Nikkon - Malaysia, IP 66, Chống sét 20KA 10KV, Chip LED 5050 chuẩn LM80, bộ đèn chuẩn LM79</b>				Giá đề nghị của Công ty TNHH sản xuất thương mại và dịch vụ Đại Quang Phát
	Đèn đường Led Nikkon SIGMA-M-60w, Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh(dimming 5 cấp công suất) Malaysia	bộ	Xuất Xứ : MaLaysia *Chip LED - LM80 * Bộ nguồn Driver : CE ,EN 55015, EN61000, EN61547	7.100.000	
	Đèn đường Led Nikkon SIGMA-M-90w, Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh(dimming 5 cấp công suất) Malaysia	bộ	* Bộ Đèn : LM 79, EN60598-1, EN60598-2-3, EN62471,	7.800.000	
	Đèn đường Led Nikkon SIGMA-M-120w, Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh(dimming 5 cấp công suất) Malaysia	bộ	EN 62493, EN 61000-1, EN 61547TCVN 7722-2-3:2007 (IEC 60598-2-3:2002),	9.830.000	
	Đèn đường Led Nikkon SIGMA-M-150w, Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh(dimming 5 cấp công suất) Malaysia	bộ	TCVN 10885-2-1:2015 (IEC 62722-2-1:2014), TCVN 10485:2015 (IEC 62717:2014), IEC 61547, IEC 62471, CE,	11.480.000	
	Đèn đường Led Nikkon SIGMA-L-180w, Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh(dimming 5 cấp công suất) Malaysia	bộ	RoHS, LM79, LM80, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015.	13.130.000	
	Đèn đường Led Nikkon SIGMA-L-200w, Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh(dimming 5 cấp công suất) Malaysia	bộ		13.870.000	
	Đèn đường Led Nikkon MURA 40W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh (dimming 5 cấp công suất) Malaysia	bộ		5.520.000	
	Đèn đường Led Nikkon MURA 60W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh (dimming 5 cấp công suất) Malaysia	bộ		6.560.000	
	Đèn đường Led Nikkon MURA 80W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh (dimming 5 cấp công suất) Malaysia	bộ		7.600.000	







ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	Đèn đường Led Nikkon MURA 100W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh (dimming 5 cấp công suất)	bộ		8.800.000		
	Đèn đường Led Nikkon MURA 120W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh (dimming 5 cấp công suất)	bộ		10.400.000		
	Đèn đường Led Nikkon MURA 150W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh (dimming 5 cấp công suất)	bộ		12.000.000		
	Đèn đường Led Nikkon MURA 185W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh (dimming 5 cấp công suất)	bộ		14.320.000		
	SOLAR LED STREET LIGHT RA 365- 30W Malaysia	bộ		13.600.000		
	SOLAR LED STREET LIGHT RA 365- 40W Malaysia	bộ		14.450.000		
	SOLAR LED STREET LIGHT RA 365- 50W Malaysia	bộ		15.750.000		
	SOLAR LED STREET LIGHT RA 365-60W Malaysia	bộ		20.250.000		
	SOLAR LED STREET LIGHT RA 365- 80W Malaysia	bộ		24.750.000		
	Đèn pha Led Nikkon CERVELLI- S3-100W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh Malaysia	bộ		11.925.000		
	Đèn pha Led Nikkon CERVELLI- S3-150W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh Malaysia	bộ		13.425.000		
	Đèn pha Led Nikkon CERVELLI- S3-200W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh Malaysia	bộ		14.925.000		
	Đèn pha Led Nikkon CERVELLI- S5-250W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh Malaysia	bộ		20.250.000		
	Đèn pha Led Nikkon CERVELLI- S5-300W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh Malaysia	bộ		21.750.000		
	Đèn pha Led Nikkon CERVELLI- S5-350W-Tích Hợp điều khiển chiếu sáng thông minh ILCS không dây Mesh Malaysia	bộ		23.250.000		
	<b>TÍN HIỆU GIAO THÔNG</b>					
	Đèn THGT Xanh Đỏ Vàng D200 - Taiwan	bộ		11.670.000		
	Đèn THGT Xanh Đỏ Vàng D300 - Taiwan	bộ		14.100.000		






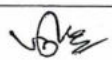
ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đèn THGT chữ thập Đỏ D200 - Taiwan	bộ		3.900.000	
	Đèn THGT chữ thập Đỏ D300 - Taiwan	bộ		4.200.000	
	Đèn THGT nhắc lại D100 - Taiwan	bộ		6.600.000	
	Đèn THGT đi bộ Xanh Đỏ D200 - Taiwan	bộ		8.550.000	
	Đèn THGT đếm lùi Xanh Đỏ Vàng D300 - Taiwan	bộ		13.350.000	
	Đèn THGT đếm lùi vuông 825x520 - Taiwan	bộ		23.700.000	
	Tủ điều khiển THGT 2 pha	bộ		33.800.000	
	Dù che tủ điều khiển	bộ		9.700.000	
	Trụ đỡ tủ điều khiển + cần dù	bộ		3.750.000	
<b>CÔNG TY CỔ PHẦN SLIGHTING VIỆT NAM</b>					
	<i>Đèn đường Led</i>				
<b>ĐÈN LED TEMBIN; HIỆU: SLIGHTING; CHIP PHILIPS-POLAND ; DRIVER: PHILIPS-POLAND ; BẢO HÀNH 5 NĂM</b>					
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 30W Dimming 5 cấp	Bộ	Chứng nhận quản lý chất lượng ISO 9001:2015	5.740.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 40W Dimming 5 cấp	Bộ	Chứng nhận hợp chuẩn: TCVN 7722-2-3:2019, TCVN 722-1:2017	6.250.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 50W Dimming 5 cấp	Bộ	- Chứng nhận Hệ thống quản lý môi trường ISO 14001:2015	6.750.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 60W Dimming 5 cấp	Bộ	- Đèn có điều chỉnh độ	7.150.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 70W Dimming 5 cấp	Bộ	ngang góc chiếu của đèn, phù hợp với nhiều loại	7.750.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 80W Dimming 5 cấp	Bộ	tuyến đường	8.300.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 90W Dimming 5 cấp	Bộ	- Chứng nhận dán tem	8.850.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 100W Dimming 5 cấp	Bộ	năng lượng của Bộ Công Thương	9.650.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 110W Dimming 5 cấp	Bộ	- Kính đèn thủy tinh cường lực chịu nhiệt, độ	10.260.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 120W Dimming 5 cấp	Bộ	chịu va đập IK 08.	10.750.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 140W Dimming 5 cấp	Bộ	-Nhiệt độ màu: 3000k - 6000k	11.400.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 150W Dimming 5 cấp	Bộ	-Iliệu suất phát quang của bộ đèn ≥ 130 lumen/W.	11.950.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 160W Dimming 5 cấp	Bộ	-Chỉ số hiển thị màu CRI ≥ 70-80. Cấp cách điện: Class 1	12.550.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 170W Dimming 5 cấp	Bộ	Nhiệt độ bề mặt vỏ bộ đèn (phần kim loại) < 60°C.	12.950.000	
	Đèn LED TEMBIN Modul SMD Slighting 180W Dimming 5 cấp	Bộ	60°C.	13.500.000	
	<b>ĐÈN LED EDANA HIỆU: SLIGHTING CHIP PHILIPS-POLAND DRIVER: PHILIPS-POLAND BẢO HÀNH 5 NĂM</b>		Nguồn điện đầu vào: 100-265VAC/ 50-60Hz. Cấp bảo vệ của phần quang và ngăn linh kiện IP66.		




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 30W Dimming 5 cấp	Bộ	Hệ số công suất tại công suất định mức > 0,95.	4.900.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 40W Dimming 5 cấp	Bộ	Tuổi thọ ở nhiệt độ Ta = 25°C ≥ 100.000 giờ.	5.650.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 50W Dimming 5 cấp	Bộ	Chip Led Driver, chống sét nhập từ các hãng uy tín được cấp chứng nhận, chứng chỉ	6.050.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 60W Dimming 5 cấp	Bộ	ISO:9001:2015; ISO 14001:2015, ISO	6.550.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 70W Dimming 5 cấp	Bộ	45001:2018, Có chức năng Dimming(tiết	6.950.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 80W Dimming 5 cấp	Bộ	giảm) 5 cấp công suất và công điều khiển 1-10v	7.300.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 90W Dimming 5 cấp	Bộ	để kết nối về trung tâm điều khiển chiếu sáng	7.850.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 100W Dimming 5 cấp	Bộ	Linh kiện nhập khẩu có giấy chứng nhận sản phẩm chính hãng trực tiếp của nhà sản xuất	8.350.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 110W Dimming 5 cấp	Bộ	hoặc giấy tờ nhập khẩu đi kèm C/O và C/Q	8.960.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 120W Dimming 5 cấp	Bộ	Bảo vệ xung áp 10kA - 20kV	9.450.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 140W Dimming 5 cấp	Bộ		9.900.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 150W Dimming 5 cấp	Bộ		10.250.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 160W Dimming 5 cấp	Bộ		10.650.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 170W Dimming 5 cấp	Bộ		10.950.000	
	Đèn LED EDANA Modul SMD Slighting 180W Dimming 5 cấp	Bộ		11.250.000	
<b>ĐÈN LED WALDO SI202 - Waldo; HIỆU: SLIGHTING; CHIP PHILIPS-POLAND DRIVER: PHILIPS-POLAND ; BẢO HÀNH 5 NĂM</b>					
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 30W Dimming 5 cấp	Bộ	Chứng nhận quản lý chất lượng ISO 9001:2015	4.800.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 40W Dimming 5 cấp	Bộ	Chứng nhận hợp chuẩn: TCVN 7722-2-3:2019,	5.500.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 50W Dimming 5 cấp	Bộ	TCVN 722-1:2017	6.000.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 60W Dimming 5 cấp	Bộ	- Chứng nhận Hệ thống quản lý môi trường ISO 14001:2015	6.450.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 70W Dimming 5 cấp	Bộ	- Đèn có điều chỉnh độ ngả góc chiếu của đèn,	6.850.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 80W Dimming 5 cấp	Bộ	phù hợp với nhiều loại tuyến đường	7.200.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 90W Dimming 5 cấp	Bộ	- Chứng nhận dán tem năng lượng của Bộ Công Thương	7.800.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 100W Dimming 5 cấp	Bộ	- Kính đèn thủy tinh cường lực chịu nhiệt, độ chịu va đập IK 08.	8.250.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 110W Dimming 5 cấp	Bộ	-Nhiệt độ màu: 3000k - 6000k	8.800.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 120W Dimming 5 cấp	Bộ	-Hiệu suất phát quang của bộ đèn ≥ 130	9.400.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 140W Dimming 5 cấp	Bộ		9.850.000	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 150W Dimming 5 cấp	Bộ	lumen/W. -Chỉ số hiển thị màu CRI $\geq 70-80$ . Cấp cách điện: Class 1	10.100.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 160W Dimming 5 cấp	Bộ	Nhiệt độ bề mặt vỏ bộ đèn (phần kim loại) $< 60^{\circ}\text{C}$ .	10.600.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 170W Dimming 5 cấp	Bộ	Nguồn điện đầu vào: 100-265VAC/ 50-60Hz.	10.850.000	
	Đèn LED WALDO Modul SMD Slighting 180W Dimming 5 cấp	Bộ	Cấp bảo vệ của phần quang và ngăn linh kiện IP66.	11.200.000	
	<b>ĐÈN LED EDSEL HIỆU: SLIGHTING CHIP PHILIPS DRIVER: PHILIPS BẢO HÀNH 5 NĂM</b>		Hệ số công suất tại công suất định mức $> 0,95$ . Tuổi thọ ở nhiệt độ Ta = $25^{\circ}\text{C} \geq 100.000$ giờ.		
	Đèn LED EDSELB42 Modul SMD Slighting 30W Dimming 5 cấp	Bộ	Chip Led Driver, chống sét nhập từ các hãng uy tín được cấp chứng nhận, chứng chỉ ISO:9001:2015; ISO 14001:2015, ISO 45001:2018, Có chức năng Dimming(tiết giảm) 5 cấp công suất và công điều khiển 1-10v để kết nối về trung tâm điều khiển chiếu sáng	4.064.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 40W Dimming 5 cấp	Bộ	Linh kiện nhập khẩu có giấy chứng nhận sản phẩm chính hãng trực tiếp của nhà sản xuất hoặc giấy tờ nhập khẩu đi kèm C/O và C/Q Bảo vệ xung áp 10kA - 20kV	4.587.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 50W Dimming 5 cấp	Bộ		4.973.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 60W Dimming 5 cấp	Bộ		5.370.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 70W Dimming 5 cấp	Bộ		5.740.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 80W Dimming 5 cấp	Bộ		6.100.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 90W Dimming 5 cấp	Bộ		6.545.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 100W Dimming 5 cấp	Bộ		6.900.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 110W Dimming 5 cấp	Bộ		7.250.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 120W Dimming 5 cấp	Bộ		7.650.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 140W Dimming 5 cấp	Bộ		7.930.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 150W Dimming 5 cấp	Bộ		8.250.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 160W Dimming 5 cấp	Bộ		8.550.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 170W Dimming 5 cấp	Bộ		8.800.000	
	Đèn LED EDSEL Modul SMD Slighting 180W Dimming 5 cấp	Bộ		9.100.000	
	<b>Trụ đèn chiếu sáng</b>				
	Trụ TC/BG Cản rời cao 4m mạ kẽm nhúng nóng Ø125/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	2.134.000	
	Trụ TC/BG Cản rời cao 5m mạ kẽm nhúng nóng Ø140/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	2.430.000	
	Trụ TC/BG Cản rời cao 6m mạ kẽm nhúng nóng Ø156/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	3.500.000	






ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Trụ TC/BG Cản rời cao 7m mạ kẽm nhúng nóng Ø176/60mm dày 3mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	4.285.000	
	Trụ TC/BG Cản rời cao 8m mạ kẽm nhúng nóng Ø191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	6.650.000	
	Trụ TC/BG Cản rời cao 9m mạ kẽm nhúng nóng Ø191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	7.300.000	
	Trụ TC/BG Cản rời cao 10m mạ kẽm nhúng nóng Ø191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	8.050.000	
	Trụ TC/BG Cản rời cao 11m mạ kẽm nhúng nóng Ø191/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	9.420.000	
	Trụ TC/BG Cản rời cao 12m mạ kẽm nhúng nóng Ø220/60mm dày 4mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	10.600.000	
	Trụ TC/BG liền cần cao 6m mạ kẽm nhúng nóng Ø145/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	3.820.000	
	Trụ TC/BG liền cần cao 7m mạ kẽm nhúng nóng Ø158/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	5.545.000	
	Trụ TC/BG liền cần cao 8m mạ kẽm nhúng nóng Ø171/55mm dày 3mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	6.050.000	
	Trụ TC/BG liền cần cao 9m mạ kẽm nhúng nóng Ø190/55mm dày 4mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	8.550.000	
	Trụ TC/BG liền cần cao 10m mạ kẽm nhúng nóng Ø197/55mm dày 4mm không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	9.170.000	
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 8m ngọn D78-3mm	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	11.595.000	
	Đế gang DP01 cao 1,38m thân cột thép cao 10m ngọn D78-3mm	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	13.608.000	
	Đế gang DP05 cao 1,58m thân cột thép cao 10m ngọn D78-4mm	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	13.950.000	
	Trụ BG 18m, 02 đoạn lồng côn mạ kẽm nhúng nóng và sơn tĩnh điện Ø352/105mm dày 5 và 6mm, không bulong móng	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	38.000.000	
	Trụ BG côn cao 25m mạ kẽm nhúng nóng, sơn tĩnh điện - Khung giàn di cộng lắp được 8 bộ đèn - Motuer 1HP có thắng kép Ø8mm - Trụ gồm 3 đoạn	Trụ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	440.500.000	
	<b>Cần đèn chiếu sáng</b>				
	Cần đèn đơn Ø60mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1.5m	Cần		850.000	
	Cần đèn đôi Ø60mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1.5m	Cần		1.520.000	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Cần đèn ba Ø60mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1.5m	Cần	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	1.920.000	
	Cần đèn đơn bốn Ø60mm mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1.5m	Cần		2.520.000	
	Cần đèn đơn kiểu CD02, CD04, CD07, CD14, CD23, CD32, CD43 mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1.5m	Cần		1.460.000	
	Cần đèn đơn kiểu CD06, CD08, CD09, CD25, CD30, CD42 mạ kẽm nóng cao 2m vươn xa 1.5m	Cần		2.185.000	
	<b>Phụ kiện cột</b>		Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002		
	Khung móng M16-240x240	bộ		750.000	
	Khung móng M16-260x260	bộ		750.000	
	Khung móng M24-300x300	bộ		1.392.000	
	Khung móng M24-14m	bộ		3.696.000	
	Khung móng M30-17m	bộ		9.552.000	
	Khung móng M30-25m	bộ		21.216.000	
	Bảng điện -1AT (1 Phip + 1 cầu đấu 60A + 1 At 10A)	bộ	350.000		
	Tiếp địa 2,5m (L63x63x6-2,5m + Râu + Cờ)	bộ	1.104.000		
	<b>Cột trang trí sân vườn</b>				
	Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3A-4 bóng Compact 9-12W cao 3m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	8.335.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C02/CH3-SV3B-4 Compact 9-12W	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	7.890.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C03/SV3A Compact 9-12W cao 2,5m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	5.925.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C03/SV1D Compact 30W cao 2,5m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	7.328.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C04/CH1-SV3-2 Compact 9-12W	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	6.352.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C04/CH1-SV3-4 Compact 9-12W	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	11.605.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C05/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,7m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	21.670.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C05/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,7m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	21.707.500	
	Cột đèn sân vườn Slighting C06/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	10.780.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C06/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	11.247.500	
	Cột đèn sân vườn Slighting C07/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	12.787.500	
	Cột đèn sân vườn Slighting C07/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,2m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40-5:2002	13.255.000	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Cột đèn sân vườn Slighting C08/CH6/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,4m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	11.715.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C08/CH2/SV3A-4 Compact 9-12W cao 3,4m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	12.155.000	
	Cột đèn sân vườn Slighting C09/CH5/SV1D-4 Compact 30W cao 3,5m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	15.812.500	
	Cột đèn sân vườn Slighting C09/CH12/SV1D-4 Compact 30W cao 4m	Bộ	Tiêu chuẩn EN- 40- 5:2002	21.890.000	
<b>PHÚ HIÊN LIGHTING</b>					
<b>ĐÈN LED CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ</b>					
	<b>PHL – ST50A</b> Công suất: 50w/6000lm Chíp led cree 3030, nguồn Meanwell XLG-AB, dimming 0-10v, IP66, IK08, chống sét PSD 20KV Bảo hành 5 năm	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE, SGS ISO9001-2015	3.400.000	
	<b>PHL – ST100A</b> Công suất: 100w/12.000lm Chíp led cree 3030, nguồn Meanwell XLG-AB, dimming 0-10v, IP66, IK08, chống sét PSD 20KV Bảo hành 5 năm	Bộ		6.250.000	
	<b>PHL – ST150A</b> Công suất: 150w/18.000lm Chíp led cree 3030, nguồn Meanwell XLG-AB, dimming 0-10v, IP66, IK08, chống sét PSD 20KV Bảo hành 5 năm	Bộ		7.900.000	
	<b>PHL – ST50B</b> Công suất: 50w/7.000lm Chíp led cree 3030, nguồn Meanwell XLG-AB, dimming 0-10v, IP66, IK08, chống sét PSD 20KV Bảo hành 5 năm	Bộ		3.800.000	
	<b>PHL – ST100B</b> Công suất: 100w/14.000lm Chíp led cree 3030, nguồn Meanwell XLG-AB, dimming 0-10v, IP66, IK08, chống sét PSD 20KV Bảo hành 5 năm	Bộ		6.700.000	
	<b>PHL – ST120B</b> Công suất: 120w/16.800lm Chíp led cree 3030, nguồn Meanwell XLG-AB, dimming 0-10v, IP66, IK08, chống sét PSD 20KV Bảo hành 5 năm	Bộ		7.950.000	


*Handwritten signature*



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	<b>PHL – ST150B</b> Công suất: 150w/21.000lm Chíp led cree 3030, nguồn Meanwell XLG-AB, dimming 0-10v, IP66, IK08, chống sét PSD 20KV Bảo hành 5 năm	Bộ		8.500.000	
<b>ĐÈN CHIẾU SÁNG ĐƯỜNG PHỐ NGÕ XÓM NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI</b>					
	<b>PHL-OLC40</b> Tấm pin solar poly 80w, led Cree; 100.000 giờ Pin lưu trữ LifeP04 60AH 3,2v; Công suất: 40w/3800lm 6500K; IP65; IK08	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE, SGS ISO9001-2015	4.450.000	
	<b>PHL-OLC60</b> Tấm pin solar poly 120w, Led Cree; 100.000 giờ Pin lưu trữ LifeP04 70AH 3,2v; Công suất: 60w/6000lm 3000K - 6500K; IP65; IK08	Bộ		5.400.000	
	<b>PHL- OTL30</b> Tấm pin solar poly 80w, Led Cree; 100.000 giờ Pin lưu trữ LifeP04 50AH 3,2v; Công suất: 30w/3200lm 3000K - 6500K; IP65; IK08	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE, SGS ISO9001-2015	4.190.000	
	<b>PHL-OTL50</b> Tấm pin solar poly 120w; Led Cree; 100.000 giờ Pin lưu trữ LifeP04 70AH 3,2v; Công suất: 50w/5400lm 3000K - 6500K; IP65; IK08	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE, SGS ISO9001-2015	5.160.000	
	<b>PHL-OPP70</b> Tấm pin solar Mono 135w; Led Cree; 100.000 giờ Pin lưu trữ LifeP04 140AH 3,2v; Công suất: 70w/7000lm 3000K - 6500K; IP65; IK08	Bộ		7.850.000	
	<b>PHL-OLF60</b> Tấm pin solar Mono 80w; Led Cree; 100.000 giờ Pin lưu trữ LifeP04 100AH 3,2v; Công suất: 60w/6000lm; 3000K - 6500K; IP65; IK08 Khe mở rộng	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE, SGS ISO9001-2015	6.700.000	Tấm pin solar trên đèn
	<b>PHL-OLF80</b> Tấm pin solar Mono 100w; Led Cree; 100.000 giờ Pin lưu trữ LifeP04 200AH 3,2v; Công suất: 80w/8000lm 3000K - 6500K; IP65; IK08 Khe mở rộng	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE, SGS ISO9001-2015	8.650.000	Tấm pin solar trên đèn






ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	PHL-SKL80 Tấm pin solar poly 160w; Led Cree; 100.000 giờ Pin lưu trữ LifeP04 160AH 3,2v; Công suất: 80w/8400lm 3000K - 6500K; IP65; IK08	Bộ		8.950.000	
	PHL-SKL120 Tấm pin solar Mono 200w; Led Cree; 100.000 giờ Pin lưu trữ LifeP04 200AH 3,2v; Công suất: 120w/14000lm 3000K - 6500K; IP65; IK08	Bộ		11.500.000	
<b>ĐÈN PHA NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI</b>					
	PHL-WW1.0 Tấm pin solar poly 12w Pin lưu trữ LifeP04 13AH 3,2v; Công suất: 10w/600lm 3000 - 6500K; IP67; IK08	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE	950.000	
	PHL-WW3.0 Tấm pin solar poly 36w Pin lưu trữ LifeP04 30AH 3,2v; quang thông 1800lm 3000 - 6500K; IP65; IK08	Bộ		2.105.000	
	PHL-WW4.0 Tấm pin solar poly 50w Pin lưu trữ LifeP04 45AH 3,2v; quang thông 2200lm 3000 - 6500K; IP65; IK08	Bộ		2.450.000	
	PHL-WW5.0 Tấm pin solar poly 80w Pin lưu trữ LifeP04 60AH 3,2v; quang thông 3500lm 3000 - 6500K; IP65; IK08	Bộ		3.850.000	
	PHL-WW6.0 Tấm pin solar poly 120w Pin lưu trữ LifeP04 80AH 3,2v; quang thông 5600lm 3000 - 6500K; IP65; IK08	Bộ		4.720.000	
<b>ĐÈN TRANG TRÍ CÔNG VIÊN NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI</b>					
	PHL-OLL Tấm pin solar poly 18w Pin lưu trữ LifeP04 13AH 3,2v; quang thông 660lm 3000 - 6500K; IP65; IK08	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE	1.450.000	
	PHL-GAL Tấm pin solar poly 18w Pin lưu trữ LifeP04 13AH 3,2v; quang thông 660lm 3000 - 6500K; IP65; IK08	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE	1.450.000	
	PHL-SLL Tấm pin solar poly 8w Pin lưu trữ LifeP04 6AH 3,2v; quang thông 300lm/3000K IP65	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE	1.650.000	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	<b>PHL-UFO3</b> Tấm pin solar poly 50w Pin lưu trữ LifeP04 40AH 3,2v; quang thông 3600lm 3000 - 6500K; IP67;IK08	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE	3.550.000	OEM; Sử dụng 3 bóng led 20w
	<b>PHL-UFO4</b> Tấm pin solar poly 80w Pin lưu trữ LifeP04 60AH 3,2v; quang thông 5000lm 3000 - 6500K; IP67;IK08	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE	5.550.000	OEM, Sử dụng 4 bóng led 20w
	<b>PHL-UFO5</b> Tấm pin solar poly 120w Pin lưu trữ LifeP04 90AH 3,2v; quang thông 8000lm 3000 - 6500K; IP67;IK08	Bộ	Tiêu chuẩn RoHS, CE	6.450.000	OEM, Sử dụng 5 bóng led 20w
<b>BỘ CỘT ĐÈN TRANG TRÍ NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI</b>					
	<b>PHL-SV01-1</b> Cột đèn sân vườn thân sắt cao 3.m đường kính đáy ø 114, ngọn ø 76 sử dụng bóng đèn solar UFO1000	Bộ	TCVN 39021984	6.500.000	
	<b>PHL-SV01-2</b> Cột đèn sân vườn Đế gan, thân sắt cao 3.2m sử dụng 2 bóng đèn solar PHL-OLL	Bộ		9.200.000	
	<b>PHL-SV01-3</b> Cột đèn sân vườn Đế gan, thân sắt cao 3.2m sử dụng 3 bóng đèn solar PHL-OLL	Bộ		11.400.000	
	<b>PHL-SV01-4</b> Cột đèn sân vườn Đế gan, thân sắt cao 3.2m sử dụng 4 bóng đèn solar PHL-OLL	Bộ		13.200.000	
<b>TRỤ ĐÈN CHIẾU SÁNG NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI</b>					
	<b>PHL-SKD06-120</b> Trụ đèn chiếu sáng NLMT trụ tròn côn cao 6m cần đơn D120mm ngọn 60 dày 2,5mm mạ kẽm nhúng nóng, mặt bích 300*300*8mm gân tăng cường 6mm. Cần vưon 1m	Bộ	ISO 9001:2015; ISO 14001:2015 BS5649 EN40	3.250.000	
	<b>PHL-SKD06-130</b> Cột đèn chiếu sáng cho đèn năng lượng mặt trời : Bắc giác, tròn col 6m D=130 ngọn 60mm, dày 3mm, mặt bích 300*300*10mm, gân tăng cường 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ		3.650.000	
	<b>PHL-SKD06-150</b> Cột đèn chiếu sáng cho đèn năng lượng mặt trời : Bắc giác, tròn 6m D=150, dày 3mm, mặt bích 375*375*10mm, gân tăng cường 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ	ISO 9001:2015; ISO 14001:2015 BS5649 EN40	4.250.000	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	PHL-SKD07-130 Cột đèn chiếu sáng cho đèn năng lượng mặt trời: Bát giác, tròn 7m D=130 dày 3mm, mặt bích 300*300*10mm, gân tăng cường 6mm, mạ kẽm nhúng nóng, cần vưon 1,2m	Bộ		4.800.000	
	PHL-SKD07-150 Cột đèn chiếu sáng cho đèn năng lượng mặt trời: Bát giác, tròn 7m D=150 dày 3mm, mặt bích 375*375*10mm, gân tăng cường 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ		4.950.000	
	PHL-ST08 Cột đèn chiếu sáng cho đèn năng lượng mặt trời. Bát giác, tròn 8m D=150 dày 3mm, Mặt bích 400*400*12mm, 4 gân tăng cường, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ		5.200.000	
	PHL-ST09 Cột đèn chiếu sáng cho đèn năng lượng mặt trời: Bát giác, tròn 9m D=190, dày 4mm, đế trụ 400*400*12mm, gân tăng cường 6mm, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ		7.150.000	
	PHL-CD01 Cần đèn đơn cho đèn NLMT đơn cao 1,5m cần vưon 1,2m dày 3mm, uống cong, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ	ISO 9001:2015; ISO 14001:2015 BS5649 EN40	1.100.000	
	PHL-CD02 Cần đèn đơn cho đèn NLMT đôi cao 1,5m cần vưon 1,2m dày 3mm, mạ kẽm nhúng nóng	Bộ		1.400.000	
	PHL-GS50 Giá đỡ tấm pin solar 50w	Bộ	ISO 9001:2015; ISO 14001:2015	285.000	
	PHL-GS80 Giá đỡ tấm pin solar 80w	Bộ		470.000	
	PHL-GS120 Giá đỡ tấm pin solar 120/135w	Bộ		650.000	
	PHL-GS160 Giá đỡ tấm pin solar 160/200w	Bộ		850.000	
	PHL-RD300 Khung rọ sắt cho đế bê tông 300x300x700 ø 22	Bộ		750.000	
	PHL-CD84 Cần đèn tích hợp trụ bê tông	Bộ		1.200.000	
<b>CÔNG TY TNHH CDE VINA</b>					
<b>Đèn Led chiếu sáng đường phố (bảo hành 5 năm)</b>					
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM30W	đ/bộ		4.250.000	Led Chips CREE -USA Hiệu suất phát quang ≥146lm/w
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM40W	đ/bộ		4.350.000	
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM50W	đ/bộ		5.350.000	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM60W	đ/bộ	IEC 62262:2002, IEC 61643-11:2011 TCVN 1088-2-1:2015; 10485:2015, 7722-1:2017, 7722-2-3:2007, 4255:2008; 5808-1994	5.500.000	Nhiệt độ màu 3000/4000K/5000K, Hệ số hoàn màu Ra $\geq$ 70 Driver: Meanwell - Taiwan, AC-100-305VAC IK08, Class01, IP67 Chống sét 10kV -20kV, 10kA -20kA Nguồn có dimmer 5 cấp điều chỉnh công suất ;Đèn có công điều khiển công suất (0-10V, PWM, Daili, Resistor và Program) khả năng mở rộng kết nối trung tâm điều khiển Hệ số công suất: Cos $\phi$ $\geq$ 0,95 Hệ số duy trì MF $\geq$ 0,7 Thân đèn bằng nhôm đúc áp lực cao, bề mặt sơn tĩnh điện chịu được tia UV và thời tiết khắc nghiệt, chống bám bụi màu sơn chuẩn ghi xám. Phản quang được anot hóa Bộ phận quang học bằng thấu kính chuyên dụng. Kính đèn bằng kính cường lực	
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM70W	đ/bộ		7.850.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM75W	đ/bộ		7.950.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM80W	đ/bộ		8.100.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM90W	đ/bộ		8.600.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM100W	đ/bộ		9.500.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM120W	đ/bộ		9.800.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM150W	đ/bộ		11.000.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM180W	đ/bộ		13.500.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM200W	đ/bộ		14.500.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM250W	đ/bộ		26.500.000		
	Đèn led chiếu sáng đường CDE-CM300W	đ/bộ		28.500.000		
	<b>Đèn Led pha</b>			Đáp ứng IEC 62262:2002, IEC 61643-11:2011 TCVN 1088-2-1:2015; 10485:2015, 7722-1:2017, 7722-2-3:2007, 4255:2008; 5808-1994		
	Đèn led pha CDE-FL30W	đ/bộ				2.500.000
	Đèn led pha CDE-FL50W	đ/bộ	3.500.000			
	Đèn led pha CDE-FL100W	đ/bộ	6.500.000			
	Đèn led pha CDE-FL150W	đ/bộ	9.500.000			
	Đèn led pha CDE-FL200W	đ/bộ	12.500.000			
	Đèn led pha CDE-FL250W	đ/bộ	14.500.000			
	Đèn led pha CDE-FL300W	đ/bộ	16.500.000			
	Đèn led pha CDE-FL350W	đ/bộ	17.000.000			
	Đèn led pha CDE-FL400W	đ/bộ	18.000.000			
	Đèn led pha CDE-FL450W	đ/bộ	18.500.000			
	Đèn led pha CDE-FL500W	đ/bộ	26.500.000			
	Đèn led pha CDE-FL1000W	đ/bộ	30.500.000			
<b>Đèn pha chiếu cây, cắm cỏ, chiếu sáng trang trí cảnh quan cầu, vật kiến trúc, tòa nhà, resort...</b>						
	Đèn Led pha CDE-GLB006, 6W, single, Cree Chips, IP66, CRI80, AC100-240V, 50/60Hz	đ/bộ		2.820.000		
	Đèn Led pha CDE-GLB006, RGB, DMX, 6W, Cree chips, IP66, CRI80, DC24V	đ/bộ		3.525.000		
	Đèn Led pha CDE-GDB010-C, 10W, single color, Cree Chips, IP66, CRI80, AC100-240V, 50/60Hz	đ/bộ		3.172.500		
	Đèn Led pha CDE-FDI012, single color, 12W, Cree Chips, IP66, CRI80, AC100-240V, 50/60Hz	đ/bộ		4.230.000		


*Handwritten signature*




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	Đèn Led pha CDE-FDI012-4-U 4in1 RGBW,12W, DMX512, Cree Chips, IP66, CRI80, DC24V	đ/bộ		5.640.000		
	Đèn Led pha CDE-FDI020, 20W, single color, Cree Chips, IP66, CRI80, AC100-240V, 50/60Hz	đ/bộ	IEC 62262:2002, IEC 61643-11:2011	4.935.000		
	Đèn Led pha CDE-FDA020 , 20W, 4in1 RGBW, DMX512, Cree Chips, IP66, CRI80, DC24V	đ/bộ	TCVN 1088-2-1:2015; 10485:2015, 7722-1:2017, 7722-2-3:2007, 4255:2008; 5808-1994	6.345.000		
	Đèn Led pha CDE-FDA030 ,30W, single color, Cree Chips, IP66, CRI80, AC100-240V, 50/60Hz	đ/bộ		6.204.000		
	Đèn Led pha CDE-FDP060 single color, 60W, Cree Chips, IP66, CRI80, AC100-240V, 50/60Hz	đ/bộ		8.460.000		
	Đèn Led pha CDE-SL1278UF , 150W, 4in1 RGBW, DMX512, Cree Chips, IP66, CRI80, AC100-305V, 50/60Hz	đ/bộ		21.996.000		
	Đèn Led pha CDE-FDA 200, 185W, 4in1 RGBW, DMX512, Cree Chips, IP66, CRI80, AC100-305V, 50/60Hz	đ/bộ		27.495.000		
	Đèn Led thanh CDE-SL1303F, 60W 4in1 RGBW, DMX512, Cree Chips, IP66, CRI80, DC24V, L1000xW58xH160	đ/bộ		10.222.500		
20	<b>ỐNG NHỰA CÁC LOẠI; VẬT TƯ NGÀNH NƯỚC</b>					
	<b>TIỀN PHONG</b>					
	<b>Ống nhựa uPVC hệ Inh (BS)</b>					
	Ø 21 dày 1.2mm	m	PN9	6.364		
	Ø 21 dày 1.4mm	m	PN12	7.727		
	Ø 21 dày 1.6mm	m	PN15	8.909		
	Ø 21 dày 2.5mm	m	PN20	13.091		
	Ø 27 dày 1.3mm	m	PN8	9.273		
	Ø 27 dày 1.4mm	m	PN9	9.818		
	Ø 27 dày 1.6mm	m	PN10	11.363		
	Ø 27 dày 1.8mm	m	PN12	12.818		
	Ø 27 dày 2.5mm	m	PN17	16.636		
	Ø 27 dày 3.0mm	m	PN20	20.091		
	Ø 34 dày 1.3mm	m	PN6	11.818		
	Ø 34 dày 1.6mm	m	PN9	14.273		
	Ø 34 dày 1.8mm	m	PN10	16.273		
	Ø 34 dày 2.0mm	m	PN12	17.818		
	Ø 34 dày 2.5mm	m	PN15	21.364		
	Ø 34 dày 3.0mm	m	PN18	25.636		
	Ø 42 dày 1.4mm	m	PN6	16.273		
	Ø 42 dày 1.7mm	m	PN7	19.364		
	Ø 42 dày 1.8mm	m	PN7	20.818		
	Ø 42 dày 2.1mm	m	PN9	23.727		
	Ø 42 dày 2.5mm	m	PN12	27.091		
	Ø 42 dày 3.0mm	m	PN15	33.364		
	Ø 49 dày 1.45mm	m	PN5	18.727		
	Ø 49 dày 1.9mm	m	PN8	24.273		
	Ø 49 dày 2.0mm	m	PN8	26.273		





ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Ø 49 dày 2.4mm	m	PN9	31.000	Giá giao hàng tại chân công trình trung tâm các huyện, thành phố thuộc tỉnh Quảng Nam 
	Ø 49 dày 2.5mm	m	PN9	32.364	
	Ø 49 dày 3.0mm	m	PN12	38.636	
	Ø 60 dày 1.5mm	m	PN4	24.273	
	Ø 60 dày 2.0mm	m	PN6	32.727	
	Ø 60 dày 2.3mm	m	PN6	37.636	
	Ø 60 dày 2.8mm	m	PN9	45.182	
	Ø 60 dày 3.0mm	m	PN9	48.545	
	Ø 60 dày 4.0mm	m	PN12	64.636	
	Ø 90 dày 1.7mm	m	PN3	41.636	
	Ø 90 dày 2.1mm	m	PN4	52.091	
	Ø 90 dày 2.6mm	m	PN5	63.909	
	Ø 90 dày 2.9mm	m	PN6	70.727	
	Ø 90 dày 3.0mm	m	PN6	73.000	
	Ø 90 dày 3.8mm	m	PN9	91.182	
	Ø 90 dày 5.0mm	m	PN12	120.455	
	Ø 114 dày 2.4mm	m	PN4	75.364	
	Ø 114 dày 2.6mm	m	PN4	82.273	
	Ø 114 dày 2.9mm	m	PN4	89.182	
	Ø 114 dày 3.2mm	m	PN5	99.545	
	Ø 114 dày 3.5mm	m	PN6	109.273	
	Ø 114 dày 3.8mm	m	PN6	117.091	
	Ø 114 dày 4.9mm	m	PN9	150.000	
	Ø 114 dày 5.0mm	m	PN9	154.182	
	Ø 114 dày 7.0mm	m	PN12	212.182	
	Ø 168 dày 3.5mm	m	PN4	159.545	
	Ø 168 dày 4.3mm	m	PN5	196.091	
	Ø 168 dày 5.0mm	m	PN6	229.818	
	Ø 168 dày 6.5mm	m	PN7	306.636	
	Ø 168 dày 7.0mm	m	PN8	317.364	
	Ø 168 dày 7.3mm	m	PN9	328.091	
	Ø 168 dày 9.2mm	m	PN12	411.364	
	Ø 220 dày 5.1mm	m	PN5	303.818	
	Ø 220 dày 6.6mm	m	PN6	390.727	
	Ø 220 dày 8.7mm	m	PN9	509.727	
	<b>Ống nhựa uPVC hệ Mét (ISO)</b>				
	Ø 63 dày 1.6mm	m	PN5	30.727	
	Ø 63 dày 1.9mm	m	PN6	35.727	
	Ø 63 dày 2.5mm	m	PN8	48.364	
	Ø 63 dày 3.0mm	m	PN10	55.182	
	Ø 63 dày 3.8mm	m	PN12.5	75.273	
	Ø 63 dày 4.7mm	m	PN16	92.000	
	Ø 75 dày 2.2mm	m	PN6	49.545	
	Ø 75 dày 2.9mm	m	PN8	66.818	
	Ø 75 dày 3.6mm	m	PN10	77.818	
	Ø 75 dày 4.5mm	m	PN12.5	104.091	
	Ø 75 dày 5.6mm	m	PN16	127.273	
	Ø 90 dày 2.2mm	m	PN5	63.273	
	Ø 90 dày 2.7mm	m	PN6	72.182	
	Ø 90 dày 3.5mm	m	PN8	96.091	
	Ø 90 dày 4.3mm	m	PN10	111.273	
	Ø 90 dày 5.4mm	m	PN12.5	147.727	
	Ø 90 dày 6.7mm	m	PN16	181.091	
	Ø 110 dày 2.7mm	m	PN5	94.182	
	Ø 110 dày 3.2mm	m	PN6	103.636	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Ø 110 dày 4.2mm	m	PN8	150.273	 Giá giao hàng tại chân công trình trung tâm các huyện, thành phố thuộc tỉnh Quảng Nam
	Ø 110 dày 5.3mm	m	PN10	165.545	
	Ø 110 dày 6.6mm	m	PN12.5	222.000	
	Ø 110 dày 8.1mm	m	PN16	272.545	
	Ø 125 dày 3.1mm	m	PN5	116.364	
	Ø 125 dày 3.7mm	m	PN6	137.818	
	Ø 125 dày 4.8mm	m	PN8	175.091	
	Ø 125 dày 6.0mm	m	PN10	220.364	
	Ø 125 dày 7.4mm	m	PN12.5	273.818	
	Ø 125 dày 9.2mm	m	PN16	335.909	
	Ø 125 dày 14.0mm	m	PN25	479.818	
	Ø 140 dày 3.5mm	m	PN5	145.545	
	Ø 140 dày 4.1mm	m	PN6	167.273	
	Ø 140 dày 5.4mm	m	PN8	229.364	
	Ø 140 dày 6.7mm	m	PN10	263.455	
	Ø 140 dày 8.3mm	m	PN12.5	350.000	
	Ø 160 dày 4.0mm	m	PN5	185.545	
	Ø 160 dày 4.7mm	m	PN6	217.455	
	Ø 160 dày 6.2mm	m	PN8	287.364	
	Ø 160 dày 7.7mm	m	PN10	345.364	
	Ø 160 dày 9.5mm	m	PN12.5	447.727	
	Ø 180 dày 4.4mm	m	PN5	239.000	
	Ø 180 dày 5.3mm	m	PN6	280.727	
	Ø 180 dày 6.9mm	m	PN8	358.636	
	Ø 180 dày 8.6mm	m	PN10	459.000	
	Ø 180 dày 10.7mm	m	PN12.5	568.636	
	Ø 200 dày 5.9mm	m	PN6	338.545	
	Ø 200 dày 7.7mm	m	PN8	455.000	
	Ø 200 dày 9.6mm	m	PN10	536.091	
	Ø 200 dày 11.9mm	m	PN12.5	702.636	
	Ø 200 dày 14.7mm	m	PN16	869.545	
	Ø 225 dày 5.5mm	m	PN5	365.364	
	Ø 225 dày 6.6mm	m	PN6	425.545	
	Ø 225 dày 8.6mm	m	PN8	562.545	
	Ø 225 dày 10.8mm	m	PN10	676.727	
	Ø 225 dày 13.4mm	m	PN12.5	892.091	
	Ø 250 dày 6.2mm	m	PN5	480.727	
	Ø 250 dày 7.3mm	m	PN6	523.273	
	Ø 250 dày 9.6mm	m	PN8	725.000	
	Ø 250 dày 11.9mm	m	PN10	844.182	
	Ø 280 dày 6.9mm	m	PN5	571.818	
	Ø 280 dày 8.2mm	m	PN6	657.273	
	Ø 280 dày 10.7mm	m	PN8	865.273	
	Ø 280 dày 13.4mm	m	PN10	1.092.273	
	Ø 315 dày 7.7mm	m	PN5	717.364	
	Ø 315 dày 9.2mm	m	PN6	827.909	
	Ø 315 dày 12.1mm	m	PN8	1.081.273	
	Ø 315 dày 15.0mm	m	PN10	1.378.909	
	Ø 355 dày 8.7mm	m	PN5	937.273	
	Ø 355 dày 10.4mm	m	PN6	1.115.000	
	Ø 355 dày 13.6mm	m	PN8	1.446.818	
	Ø 355 dày 16.9mm	m	PN10	1.779.364	
	Ø 400 dày 9.8mm	m	PN5	1.191.000	
	Ø 400 dày 11.7mm	m	PN6	1.329.545	
	Ø 400 dày 15.3mm	m	PN8	1.833.818	

Tiêu chuẩn BS EN ISO 1452-2: 2009 - Hệ mét (ISO)


*Quam*




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Ø 400 dày 19.1mm	m	PN10	2.122.636	
	Ø 450 dày 11.0mm	m	PN5	1.525.273	
	Ø 450 dày 13.2mm	m	PN6	1.787.182	
	Ø 450 dày 17.2mm	m	PN8	2.349.909	
	Ø 450 dày 21.5mm	m	PN10	2.731.909	
	Ø 500 dày 12.3mm	m	PN5	1.926.182	
	Ø 500 dày 12.3mm	m	PN6	1.926.182	
	Ø 500 dày 15.3mm	m	PN8	2.026.091	
	Ø 500 dày 19.1mm	m	PN10	2.881.545	
	Ø 560 dày 13.7mm	m	PN6	2.338.364	
	Ø 560 dày 17.2mm	m	PN8	2.551.091	
	Ø 560 dày 21.4mm	m	PN10	3.592.182	
	Ø 630 dày 15.4mm	m	PN6	2.958.818	
	Ø 630 dày 19.3mm	m	PN8	3.224.182	
	Ø 630 dày 24.1mm	m	PN10	4.550.273	
	<b>Ống nhựa PP-R</b>				
	Ø 20 dày 2.3mm	m	PN10	22.182	Tiêu chuẩn DIN 8077 & 80/8: 2008
	Ø 20 dày 2.8mm	m	PN16	24.727	
	Ø 20 dày 3.4mm	m	PN20	27.455	
	Ø 20 dày 4.1mm	m	PN25	30.364	
	Ø 25 dày 2.8mm	m	PN10	39.636	
	Ø 25 dày 3.5mm	m	PN16	45.636	
	Ø 25 dày 4.2mm	m	PN20	48.182	
	Ø 25 dày 5.1mm	m	PN25	50.364	
	Ø 32 dày 2.9mm	m	PN10	51.364	
	Ø 32 dày 4.4mm	m	PN16	61.727	
	Ø 32 dày 5.4mm	m	PN20	70.909	
	Ø 32 dày 6.5mm	m	PN25	77.909	
	Ø 40 dày 3.7mm	m	PN10	68.909	
	Ø 40 dày 5.5mm	m	PN16	83.636	
	Ø 40 dày 6.7mm	m	PN20	109.727	
	Ø 40 dày 8.1mm	m	PN25	119.091	
	Ø 50 dày 4.6mm	m	PN10	101.000	
	Ø 50 dày 6.9mm	m	PN16	133.000	
	Ø 50 dày 8.3mm	m	PN20	170.545	
	Ø 50 dày 10.1mm	m	PN25	190.000	
	Ø 63 dày 5.8mm	m	PN10	160.545	
	Ø 63 dày 8.6mm	m	PN16	209.000	
	Ø 63 dày 10.5mm	m	PN20	268.818	
	Ø 63 dày 12.7mm	m	PN25	299.273	
	Ø 75 dày 6.8mm	m	PN10	223.273	
	Ø 75 dày 10.3mm	m	PN16	285.000	
	Ø 75 dày 12.5mm	m	PN20	372.364	
	Ø 75 dày 15.1mm	m	PN25	422.727	
	Ø 90 dày 8.2mm	m	PN10	325.818	
	Ø 90 dày 12.3mm	m	PN16	399.000	
	Ø 90 dày 15.0mm	m	PN20	556.727	
	Ø 90 dày 18.1mm	m	PN25	608.000	
	Ø 110 dày 10.0mm	m	PN10	521.545	
	Ø 110 dày 15.1mm	m	PN16	608.000	
	Ø 110 dày 18.3mm	m	PN20	783.727	
	Ø 110 dày 22.1mm	m	PN25	902.545	
	Ø 125 dày 11.4mm	m	PN10	646.000	
	Ø 125 dày 17.1mm	m	PN16	788.545	
	Ø 125 dày 20.8mm	m	PN20	1.054.545	

Giá giao hàng tại chân  
công trình trung tâm các  
huyện, thành phố thuộc  
tỉnh Quảng Nam




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	Ø 125 dày 25.1mm	m	PN25	1.211.273		
	Ø 140 dày 12.7mm	m	PN10	797.091		
	Ø 140 dày 19.2mm	m	PN16	959.545		
	Ø 140 dày 23.3mm	m	PN20	1.339.545		
	Ø 160 dày 14.6mm	m	PN10	1.087.727		
	Ø 160 dày 21.9mm	m	PN16	1.330.000		
	Ø 160 dày 26.6mm	m	PN20	1.781.273		
	Ø 180 dày 16.4mm	m	PN10	1.713.818		
	Ø 180 dày 24.6mm	m	PN16	2.382.636		
	Ø 180 dày 29.0mm	m	PN20	2.800.636		
	Ø 200 dày 18.2mm	m	PN10	2.079.545		
	Ø 200 dày 27.4mm	m	PN16	2.946.909		
	Ø 200 dày 33.2mm	m	PN20	3.448.545		
<b>Ống nhựa PP-R 2 lớp chống tia cực tím UV Tiêu chuẩn DIN 8077 &amp; 8078:2008</b>						
	Ø20 dày 2.3mm	m	PN10	26.727	Giá giao hàng tại chân công trình trung tâm các huyện, thành phố thuộc tỉnh Quảng Nam	
	Ø20 dày 3.4mm	m	PN20	33.000		
	Ø25 dày 2.8mm	m	PN10	47.545		
	Ø25 dày 4.2mm	m	PN20	57.818		
	Ø32 dày 2.9mm	m	PN10	61.636		
	Ø32 dày 5.4mm	m	PN20	85.091		
	Ø40 dày 3.7mm	m	PN10	82.636		
	Ø40 dày 6.7mm	m	PN20	131.727		
	Ø50 dày 4.6mm	m	PN10	121.273		
	Ø50 dày 8.3mm	m	PN20	204.636		
	Ø63 dày 5.8mm	m	PN10	192.636		
	Ø63 dày 10.5mm	m	PN20	3.322.636		
<b>Ống nhựa HDPE</b>						
	Ø 20 dày 2.0mm	m	PN16	7.727		
	Ø 20 dày 2.3mm	m	PN20	9.091		
	Ø 25 dày 2.0mm	m	PN12.5	9.091		
	Ø 25 dày 2.3mm	m	PN16	11.727		
	Ø 25 dày 3.0mm	m	PN20	13.727		
	Ø 32 dày 2.0mm	m	PN10	13.182		
	Ø 32 dày 2.4mm	m	PN12.5	16.091		
	Ø 32 dày 3.0mm	m	PN16	18.818		
	Ø 32 dày 3.6mm	m	PN20	22.636		
	Ø 40 dày 2.4mm	m	PN10	20.091		
	Ø 40 dày 3.0mm	m	PN12.5	24.273		
	Ø 40 dày 3.7mm	m	PN16	29.182		
	Ø 40 dày 4.5mm	m	PN20	34.636		
	Ø 50 dày 3.0mm	m	PN10	30.818		
	Ø 50 dày 3.7mm	m	PN12.5	37.091		
	Ø 50 dày 4.6mm	m	PN16	45.273		
	Ø 50 dày 5.6mm	m	PN20	53.545		
	Ø 63 dày 3.0mm	m	PN8	40.091		
	Ø 63 dày 3.8mm	m	PN10	49.273		
	Ø 63 dày 4.7mm	m	PN12.5	59.727		
	Ø 63 dày 5.8mm	m	PN16	71.182		
	Ø 75 dày 3.6mm	m	PN8	57.000		
	Ø 75 dày 4.5mm	m	PN10	70.273		
	Ø 75 dày 5.6mm	m	PN12.5	84.727		
	Ø 75 dày 6.8mm	m	PN16	101.091		
	Ø 90 dày 4.3mm	m	PN8	90.000		
	Ø 90 dày 5.4mm	m	PN10	99.727		
	Ø 90 dày 6.7mm	m	PN12.5	120.545		



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Ø 110 dày 4.2mm	m	PN6	97.273	 <p>Giá giao hàng tại chân công trình trung tâm các huyện, thành phố thuộc tỉnh Quảng Nam</p>
	Ø 110 dày 5.3mm	m	PN8	120.818	
	Ø 110 dày 6.6mm	m	PN10	151.091	
	Ø 125 dày 4.8mm	m	PN6	125.818	
	Ø 125 dày 6.0mm	m	PN8	156.000	
	Ø 125 dày 7.4mm	m	PN10	190.727	
	Ø 140 dày 6.7mm	m	PN8	194.273	
	Ø 140 dày 8.3mm	m	PN10	238.091	
	Ø 160 dày 7.7mm	m	PN8	255.091	
	Ø 160 dày 9.5mm	m	PN10	312.909	
	Ø 180 dày 8.6mm	m	PN8	321.182	
	Ø 180 dày 10.7mm	m	PN10	393.909	
	Ø 200 dày 7.7mm	m	PN6	321.091	
	Ø 200 dày 9.6mm	m	PN8	400.091	
	Ø 225 dày 8.6mm	m	PN6	402.818	
	Ø 225 dày 10.8mm	m	PN8	503.818	
	Ø 250 dày 9.6mm	m	PN6	499.000	
	Ø 250 dày 11.9mm	m	PN8	614.818	
	Ø 280 dày 10.7mm	m	PN6	618.818	
	Ø 280 dày 13.4mm	m	PN8	784.283	
	Ø 315 dày 12.1mm	m	PN6	789.091	
	Ø 315 dày 15.0mm	m	PN8	982.455	
	Ø 355 dày 13.6mm	m	PN6	1.002.273	
	Ø 355 dày 16.9mm	m	PN8	1.235.455	
	Ø 400 dày 15.3mm	m	PN6	1.264.455	
	Ø 400 dày 19.1mm	m	PN8	1.584.364	
	Ø 450 dày 17.2mm	m	PN6	1.615.909	
	Ø 450 dày 21.5mm	m	PN8	1.988.727	
	Ø 500 dày 19.1mm	m	PN6	1.967.909	
	Ø 500 dày 23.9mm	m	PN8	2.467.091	
	Ø 560 dày 21.4mm	m	PN6	2.707.727	
	Ø 560 dày 26.7mm	m	PN8	3.332.727	
	Ø 630 dày 24.1mm	m	PN6	3.434.545	
	Ø 630 dày 30.0mm	m	PN8	4.210.909	
	Ø 710 dày 27.2mm	m	PN6	4.360.000	
	Ø 710 dày 33.9mm	m	PN8	5.369.091	
	Ø 800 dày 30.6mm	m	PN6	5.521.818	
	Ø 800 dày 38.1mm	m	PN8	6.805.455	
	Ø 900 dày 34.4mm	m	PN6	6.983.636	
	Ø 900 dày 42.9mm	m	PN8	8.610.909	
	Ø 1000 dày 38.2mm	m	PN6	8.617.273	
	Ø 1000 dày 47.7mm	m	PN8	10.639.091	
	Ø 1200 dày 45.9mm	m	PN6	12.411.818	
	Ø 1200 dày 57.2mm	m	PN8	15.312.727	
<b>Ống nhựa luồn dây điện (Chiều dài cây 2.92 mét)</b>					
	Ống luồn dây điện DN16 1.2mm	Cây		21.273	<p>Giá giao hàng tại chân công trình trung tâm các huyện, thành phố thuộc tỉnh Quảng Nam</p>
	Ống luồn dây điện DN16 1.4mm	Cây		24.273	
	Ống luồn dây điện DN16 1.8mm	Cây		30.000	
	Ống luồn dây điện DN20 1.4mm	Cây		30.000	
	Ống luồn dây điện DN20 1.6mm	Cây		34.182	
	Ống luồn dây điện DN20 2.0mm	Cây		43.182	
	Ống luồn dây điện DN25 1.5mm	Cây		41.091	
	Ống luồn dây điện DN25 1.8mm	Cây		47.273	
	Ống luồn dây điện DN25 2.0mm	Cây		62.455	
	Ống luồn dây điện DN32 1.8mm	Cây		82.636	
			Tiêu chuẩn BS 6099:2.2		



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Ống luồn dây điện DN32 2.1mm	Cây		95.091	
	Ống luồn dây điện DN32 2.5mm	Cây		133.364	
	Ống luồn dây điện DN40 2.3mm	Cây		131.000	
	Ống luồn dây điện DN40 2.6mm	Cây		168.909	
	Ống luồn dây điện DN50 2.8mm	Cây		174.818	
	Ống luồn dây điện DN50 3.2mm	Cây		211.455	
	Ống luồn dây điện DN63 3.0mm	Cây		210.273	
<b>Ống nhựa gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp (Đường kính trong/ đường kính ngoài)</b>					
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN30 (30/40)	m	Tiêu chuẩn KSC 8455	14.900	Giá giao hàng tại chân công trình trung tâm các huyện, thành phố thuộc tỉnh Quảng Nam
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN40 (40/53.5)	m		21.400	
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN50 (50/64.5)	m		29.300	
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN65 (65/84.5)	m		42.500	
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN80 (80/105)	m		55.300	
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN100 (100/130)	m		78.100	
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN125 (125/160)	m		121.400	
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN150 (150/188)	m		165.800	
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN175 (175/230)	m		247.200	
	Ống gân xoắn luồn điện HDPE 1 lớp DN200 (200/260)	m		295.500	
<b>Hố ga nhựa uPVC</b>					
	Hố ga hai nhánh ngang thẳng ST160 - 200	m	Tiêu chuẩn TCVN 12755:2020	872.000	Giá giao hàng tại chân công trình trung tâm các huyện, thành phố thuộc tỉnh Quảng Nam
	Hố ga hai nhánh ngang thẳng SE-110-225	m		788.818	
	Hố ga hai nhánh lệch tâm HSE 114x114-225	m		788.818	
	Hố ga bốn nhánh 90WY 110-160-200	m		1.422.091	
	Nắp hố ga nhựa AO 160	m		836.818	
	Nắp hố ga nhựa AO 160 có dây xích inox	m		965.636	
	Nắp hố ga nhựa AO 200	m		1.010.727	
	Nắp hố ga nhựa AO 200 có dây xích inox	m		1.139.455	
	Nắp hố ga composite DN200 chịu tải trọng 1,5 tấn	m		1.077.273	
	Nắp hố ga composite DN225 chịu tải trọng 1,5 tấn	m		1.100.000	
	Nắp hố ga composite DN200 chịu tải trọng 12,5 tấn	m		1.245.455	
	Nắp hố ga composite DN225 chịu tải trọng 12,5 tấn	m		1.381.818	
<b>Ống nhựa gân sóng HDPE 2 lớp</b>					
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN150 SN4	m		316.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN150 SN8	m		354.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN200 SN4	m		455.000	




ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN200 SN8	m	Tiêu chuẩn ISO 21138-3	510.000	Giá giao hàng tại chân công trình trung tâm các huyện, thành phố thuộc tỉnh Quảng Nam
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN250 SN4	m		600.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN250 SN8	m		672.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN300 SN4	m		645.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN300 SN8	m		800.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN400 SN4	m		1.100.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN400 SN8	m		1.463.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN500 SN4	m		1.660.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN500 SN8	m		2.400.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN600 SN4	m		2.488.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN600 SN8	m		3.012.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN800 SN4	m		4.232.000	
	Gân sóng HDPE 2 lớp DN800 SN8	m		5.594.000	
<b>ĐỒNG NAI</b>					
	<b>ỐNG HDPE</b>	m			
	D25 x 2.0mm	m	PN12.5	9.790	
	D25 x 2.3mm	m	PN16	11.690	
	D25 x 3.0mm	m	PN20	13.690	
	D32 x 2.0mm	m	PN10	13.140	
	D32 x 2.4mm	m	PN12.5	16.040	
	D32 x 3.0mm	m	PN16	18.760	
	D40 x 2.0mm	m	PN8	16.590	
	D40 x 2.4mm	m	PN10	20.030	
	D40 x 3.0mm	m	PN12.5	24.200	
	D40 x 3.7mm	m	PN16	29.090	
	D50 x 2.4mm	m	PN8	25.740	
	D50 x 3.0mm	m	PN10	30.730	
	D50 x 3.7mm	m	PN12.5	36.980	
	D50 x 4.6mm	m	PN16	45.140	
	D50 x 5.6mm	m	PN20	53.380	
	D63 x 3.0mm	m	PN8	39.970	
	D63 x 3.8mm	m	PN10	49.130	
	D63 x 4.7mm	m	PN12.5	59.550	
	D63 x 5.8mm	m	PN16	70.970	
	D63 x 7.1mm	m	PN20	85.020	
	D75 x 3.6mm	m	PN8	56.830	
	D75 x 4.5mm	m	PN10	70.060	
	D75 x 5.6mm	m	PN12.5	84.470	
	D75 x 6.8mm	m	PN16	100.790	
	D75 x 8.4mm	m	PN20	120.360	
	D90 x 4.3mm	m	PN8	89.730	
	D90 x 5.4mm	m	PN10	99.430	
	D90 x 6.7mm	m	PN12.5	120.180	
	D90 x 8.2mm	m	PN16	144.290	
	D90 x 10.1mm	m	PN20	172.750	
	D110 x 4.2mm	m	PN6	96.980	
	D110 x 5.3mm	m	PN8	120.460	
	D110 x 6.6mm	m	PN10	150.640	
	D110 x 8.1mm	m	PN12.5	180.000	
	D110 x 10.0mm	m	PN16	217.350	
	D110 x 12.3mm	m	PN20	261.580	
	D125 x 4.8mm	m	PN6	125.440	
	D125 x 6.0mm	m	PN8	155.530	
	D125 x 7.4mm	m	PN10	190.150	
	D125 x 9.2mm	m	PN12.5	231.760	





ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	D125 x11.4mm	m	PN16	281.150	 Giá giao hàng tại chân công trình trung tâm các huyện, thành phố thuộc tỉnh Quảng Nam
	D125 x14.0mm	m	PN20	335.260	
	D140 x 5.4mm	m	PN6	157.440	
	D140 x 6.7mm	m	PN8	193.690	
	D140 x 8.3mm	m	PN10	237.380	
	D140 x10.3mm	m	PN12.5	287.500	
	D140 x12.7mm	m	PN16	348.590	
	D140 x15.7mm	m	PN20	419.280	
	D160 x 6.2mm	m	PN6	206.290	
	D160 x 7.7mm	m	PN8	254.330	
	D160 x 9.5mm	m	PN10	311.970	
	D160 x 11.8mm	m	PN12.5	375.140	
	D160 x 14.6mm	m	PN16	460.980	
	D160 x 17.9mm	m	PN20	549.980	
	D180 x 6.9mm	m	PN6	257.770	
	D180 x 8.6mm	m	PN8	320.220	
	D180 x 10.7mm	m	PN10	392.730	
	D180 x 13.3mm	m	PN12.5	478.290	
	D180 x 16.4mm	m	PN16	579.890	
	D180 x 20.1mm	m	PN20	695.360	
	D200 x 7.7mm	m	PN6	320.130	
	D200 x 9.6mm	m	PN8	398.890	
	D200 x 11.9mm	m	PN10	492.160	
	D200 x 14.7mm	m	PN12.5	586.050	
	D200 x 18.2mm	m	PN16	725.540	
	D200 x 22.4mm	m	PN20	865.120	
	D225 x 8.6mm	m	PN6	401.610	
	D225 x 10.8mm	m	PN8	502.310	
	D225 x 13.4mm	m	PN10	604.910	
	D225 x 16.6mm	m	PN12.5	740.860	
	D225 x 20.5mm	m	PN16	887.060	
	D225 x 25.2mm	m	PN20	1.069.960	
	D250 x 9.6mm	m	PN6	497.500	
	D250 x 11.9mm	m	PN8	612.970	
	D250 x14.8mm	m	PN10	749.470	
	D250 x18.4mm	m	PN12.5	921.140	
	D250 x 22.7mm	m	PN16	1.103.590	
	D250 x 27.9mm	m	PN20	1.320.390	
	D280 x 10.7mm	m	PN6	616.960	
	D280 x 13.4mm	m	PN8	781.920	
	D280 x 16.6mm	m	PN10	933.830	
	D280 x 20.6mm	m	PN12.5	1.154.890	
	D280 x 25.4mm	m	PN16	1.383.110	
	D280 x 31.3mm	m	PN20	1.653.840	
	D315 x 12.1mm	m	PN6	786.720	
	D315 x 15.0mm	m	PN8	979.510	
	D315 x 18.7mm	m	PN10	1.189.150	
	D315 x 23.2mm	m	PN12.5	1.444.470	
	D315 x 28.6mm	m	PN16	1.750.730	
	D315 x 35.2mm	m	PN20	2.106.840	
	D355 x 13.6mm	m	PN6	999.270	
	D355 x 16.9mm	m	PN8	1.231.750	
	D355 x 21.1mm	m	PN10	1.511.180	
	D355 x 26.1mm	m	PN12.5	1.832.030	
	D355 x 32.2mm	m	PN16	2.222.590	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	D355 x 39.7mm	m	PN20	2.672.680	
	D400 x 15.3mm	m	PN6	1.260.660	
	D400 x 19.1mm	m	PN8	1.579.610	
	D400 x 23.7mm	m	PN10	1.920.220	
	D400 x 29.4mm	m	PN12.5	2.319.380	
	D400 x 36.3mm	m	PN16	2.832.480	
	D400 x 44.7mm	m	PN20	3.403.940	
	D450 x 17.2mm	m	PN6	1.611.060	
	D450 x 21.5mm	m	PN8	1.982.760	
	D450 x 26.7mm	m	PN10	2.426.430	
	D450 x 33.1mm	m	PN12.5	2.932.540	
	D450 x 40.9mm	m	PN16	3.585.120	
	D450 x 50.3mm	m	PN20	4.303.140	
	D500 x 19.1mm	m	PN6	1.962.010	
	D500 x 23.9mm	m	PN8	2.459.690	
	D500 x 29.7mm	m	PN10	3.017.380	
	D500 x 36.8mm	m	PN12.5	3.649.560	
	D500 x 45.4mm	m	PN16	4.444.170	
	D500 x 55.8mm	m	PN20	5.322.530	
	D560 x 21.4mm	m	PN6	2.694.620	
	D560 x 26.7mm	m	PN8	3.322.730	
	D560 x 33.2mm	m	PN10	4.079.540	
	D560 x 41.2mm	m	PN12.5	4.979.560	
	D560 x 50.8mm	m	PN16	6.014.630	
	D630 x 24.1mm	m	PN6	3.414.270	
	D630 x 30.0mm	m	PN8	4.198.280	
	D630 x 37.4mm	m	PN10	5.167.180	
	D630 x 46.3mm	m	PN12.5	6.293.790	
	D630 x 57.2mm	m	PN16	7.145.770	
	D710 x 27.2mm	m	PN6	4.346.920	
	D710 x 33.9mm	m	PN8	5.352.980	
	D710 x 42.1mm	m	PN10	6.566.600	
	D710 x 52.2mm	m	PN12.5	8.007.720	
	D710 x 64.5mm	m	PN16	9.694.470	
	D800 x 30.6mm	m	PN6	5.505.250	
	D800 x 38.1mm	m	PN8	6.785.040	
	D800 x 47.4mm	m	PN10	8.326.760	
	D800 x 58.8mm	m	PN12.5	10.165.800	
	D800 x 72.6mm	m	PN16	12.307.000	
	D900 x 34.4mm	m	PN6	6.962.690	
	D900 x 42.9mm	m	PN8	8.585.080	
	D900 x 53.3mm	m	PN10	10.532.850	
	D900 x 66.2mm	m	PN12.5	12.868.550	
	D900 x 81.7mm	m	PN16	15.562.260	
	D1000 x 38.2mm	m	PN6	8.591.420	
	D1000 x 47.7mm	m	PN8	10.607.170	
	D1000 x 59.3mm	m	PN10	13.017.190	
	D1000 x 72.5mm	m	PN12.5	15.673.750	
	D1000 x 90.2mm	m	PN16	19.106.150	
Khớp nối mềm gang cầu, phụ kiện gang cầu, van xả khí, van gang, van hút, y lọc, trụ cứu hỏa, đai sửa chữa, đai khởi thủy gang cầu, đai khởi thủy gang cầu quang inox, hộp bảo vệ đồng hồ, đồng hồ					
CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ SẢN XUẤT HCL					
	Van xả khí và van gang				
	Van xả khí				



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Van xả khí tự động hiệu HIDROTEN (Tích hợp cắt góc 90 độ)-DN 25	Cái	DN 25 Áp lực làm việc: PN16 Diện tích thoát khí:	2.500.000	D1
	Van xả khí tự động hiệu HIDROTEN- DN 50 Kiểu nổi ren, xuất xứ Tây Ban Nha	Cái	DN50 Áp lực làm việc: PN16 Diện tích thoát khí: 491mm2	5.200.000	D2
	Van xả khí gang hiệu ATK DN25 Kiểu nổi ren, xuất xứ ATK-Việt nam	Cái	Gang cầu , PN 16	700.000	ATK
<b>Van công ty chìm mặt bích nắp chụp/tay quay hiệu Fucoli</b>					
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 50	Cái	Trục: Thép không gỉ AISI 420 Khoảng cách mặt bích:	2.975.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 65	Cái	Tiêu chuẩn EN558 Áp lực làm việc: PN16 Mặt bích tiêu chuẩn EN1092-2 PN10	3.710.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 80	Cái		3.937.500	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 100	Cái		4.725.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 125	Cái		7.000.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 150	Cái		8.325.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 200	Cái		14.000.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 250	Cái		21.600.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 300	Cái		29.925.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 350	Cái		71.750.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 400	Cái		89.600.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
	Van công ty chìm mặt bích tay quay/nắp chụp , xuất xứ Bồ Đào Nha - DN 500	Cái		153.450.000	Fucoli-Somepal Series S14 3000
<b>Van bướm mặt bích tay quay hiệu Fucoli</b>					
	Van bướm mặt bích tay quay, xuất xứ Bồ Đào Nha - DN300	Cái	Khoảng cách mặt bích:	47.775.000	Fucoli-Somepal Series Duplex 500
	Van bướm mặt bích tay quay, xuất xứ Bồ Đào Nha - DN350	Cái	Tiêu chuẩn EN558 Áp lực làm việc: PN16 Mặt bích tiêu chuẩn EN1092-2 PN10	63.875.000	Fucoli-Somepal Series Duplex 500
	Van bướm mặt bích tay quay, xuất xứ Bồ Đào Nha - DN400	Cái		73.500.000	Fucoli-Somepal Series Duplex 500
<b>Van công ty chìm mặt bích nắp chụp/tay quay hiệu ATK</b>					



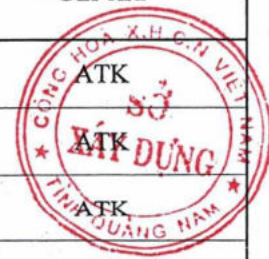
ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Van công ty chìm mặt bích nắp chụp/tay quay hiệu ATK DN50	Cái	Tiêu chuẩn thiết kế: EN 1074-1 Trục: Thép không gỉ Khoảng cách mặt bích: Tiêu chuẩn EN558-14 Áp lực làm việc: PN16 Mặt bích tiêu chuẩn BS4504 PN10/16	2.000.000	ATK
	Van công ty chìm mặt bích nắp chụp/tay quay hiệu ATK DN65	Cái		2.200.000	ATK
	Van công ty chìm mặt bích nắp chụp/tay quay hiệu ATK DN80	Cái		3.000.000	ATK
	Van công ty chìm mặt bích nắp chụp/tay quay hiệu ATK DN100	Cái		3.600.000	ATK
	Van công ty chìm mặt bích nắp chụp/tay quay hiệu ATK DN150	Cái		6.300.000	ATK
	Van công ty chìm mặt bích nắp chụp/tay quay hiệu ATK DN200	Cái		9.000.000	ATK
<b>Van công ty chìm kiểu EE/FF hiệu ATK chuyên dùng ống HDPE</b>					
	Van công ty chìm kiểu EE/FF hiệu ATK DN50	Cái	Tiêu chuẩn thiết kế: EN 1074-1 Trục: Thép không gỉ Áp lực làm việc: PN16 Ngoài giữ ren đồng	2.500.000	ATK
	Van công ty chìm kiểu EE/FF hiệu ATK DN65	Cái		2.850.000	ATK
	Van công ty chìm kiểu EE/FF hiệu ATK DN80	Cái		3.900.000	ATK
	Van công ty chìm kiểu EE/FF hiệu ATK DN100	Cái		4.900.000	ATK
	Van công ty chìm kiểu EE/FF hiệu ATK DN150	Cái		8.200.000	ATK
	Van công ty chìm kiểu EE/FF hiệu ATK DN200	Cái		11.800.000	ATK
	Van công ty chìm kiểu EE/FF hiệu ATK DN200 (ống HDPE D225)	Cái		12.000.000	ATK
<b>Khớp nối mềm và phụ kiện gang</b>					
<b>Khớp nối mềm gang cầu BE, gioăng cao su, Dùng nối ống HDPE/gang/thép/PVC/Inox</b>					
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN50 (mm)	Bộ	- Thân nối mềm BE được đúc bằng gang cầu. - Gioăng cao su hình côn. - Kết nối: Mặt bích tiêu chuẩn BS PN10/16	424.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 65 (mm)	Bộ		465.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN80 (mm)	Bộ		647.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 100 (mm)	Bộ		794.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 125 (mm)	Bộ		877.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN140 (mm)	Bộ		995.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN150 (mm)	Bộ		1.182.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN180 (mm)	Bộ		1.364.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 200 (mm)	Bộ		1.653.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 225 (mm)	Bộ		1.766.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 250 (mm)	Bộ		2.370.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 280 (mm)	Bộ		2.836.000	ATK



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 300 (mm)	Bộ		3.050.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 350 (mm)	Bộ		4.280.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 400 (mm)	Bộ		5.083.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 450 (mm)	Bộ		6.581.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 500 (mm)	Bộ		8.453.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN600 (mm)	Bộ		11.235.000	ATK
	<b>Khớp nối mềm EE, gang cầu, gioăng cao su, Dùng nối ống HDPE/gang/thép/PVC/inox</b>				
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 50 (mm)	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thân mối nối mềm EE được đúc bằng gang cầu.</li> <li>- Gioăng cao su hình côn.</li> <li>- Kết nối: 2 đầu lắp ống</li> </ul>	535.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 65 (mm)	Bộ		642.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 80 (mm)	Bộ		803.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 100 (mm)	Bộ		995.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 125 (mm)	Bộ		1.118.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 140 (mm)	Bộ		1.195.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 150 (mm)	Bộ		1.407.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 180 (mm)	Bộ		1.584.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 200 (mm)	Bộ		1.766.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 225 (mm)	Bộ		2.033.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 250 (mm)	Bộ		2.889.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 280 (mm)	Bộ		3.157.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 300 (mm)	Bộ		3.424.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 350 (mm)	Bộ		5.083.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 400 (mm)	Bộ		5.725.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 450 (mm)	Bộ		7.490.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 500 (mm)	Bộ	9.095.000	ATK	
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 600 (mm)	Bộ	11.770.000	ATK	
	<b>Khớp nối mềm gang cầu BE, tích hợp gioăng đồng chuyên dùng nối ống HDPE</b>				
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN50 (mm)	Bộ	- Thân mối nối mềm BE được đúc bằng gang cầu.	613.000	ATK



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 65 (mm)	Bộ	- Gioăng gồm 2 loại: Gioăng cao su rãnh và ren đồng giúp tăng tối đa diện tích tiếp xúc với ống, giữ chặt ống. - Kết nối: Mặt bích tiêu chuẩn BS PN10	682.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN80 (mm)	Bộ		809.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 100 (mm)	Bộ		1.029.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 125 (mm)	Bộ		1.121.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN140 (mm)	Bộ		1.224.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN150 (mm)	Bộ		1.507.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN180 (mm)	Bộ		1.848.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 200 (mm)	Bộ		2.074.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 225 (mm)	Bộ		2.253.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 250 (mm)	Bộ		2.962.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 280 (mm)	Bộ		3.927.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 300 (mm)	Bộ		4.274.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 350 (mm)	Bộ		5.833.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 400 (mm)	Bộ		7.277.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 450 (mm)	Bộ		8.663.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 500 (mm)	Bộ		10.973.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN 560 (mm)	Bộ	14.207.000	ATK	
	Khớp nối mềm gang cầu BE DN600 (mm)	Bộ	14.438.000	ATK	
<b>Khớp nối mềm gang cầu EE, tích hợp gioăng đồng chuyên dùng nối ống HDPE</b>					
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 50 (mm)	Bộ	- Thân mối nối mềm EE được đúc bằng gang cầu.	728.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 65 (mm)	Bộ	- Gioăng gồm 2 loại: Gioăng cao su rãnh và ren đồng giúp tăng tối đa diện tích tiếp xúc với ống, giữ chặt ống. - Kết nối: Hai đầu nối ống	947.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 80 (mm)	Bộ		1.144.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 100 (mm)	Bộ		1.502.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 125 (mm)	Bộ		1.617.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 140 (mm)	Bộ		1.733.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 150 (mm)	Bộ		2.137.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 180 (mm)	Bộ		2.415.000	ATK



*Handwritten signature*



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 200 (mm)	Bộ		2.657.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 225 (mm)	Bộ		2.795.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 250 (mm)	Bộ		3.639.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 280 (mm)	Bộ		4.447.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 300 (mm)	Bộ		4.909.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 350 (mm)	Bộ		7.912.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 400 (mm)	Bộ		9.067.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 450 (mm)	Bộ		12.474.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 500 (mm)	Bộ		16.170.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 560 (mm)	Bộ		18.711.000	ATK
	Khớp nối mềm gang cầu EE DN 600 (mm)	Bộ		19.058.000	ATK
	<b>Đai khởi thủy bằng gang cầu</b>				
	Đai khởi thủy gang cầu DN 32 (mm) x 20 (1/2")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	59.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 42(mm) x 27 (3/4")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	80.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 50(mm) x 27 (3/4")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	96.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 60 (mm)x 27 (3/4")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	106.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 60 (mm)x 34 (1")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	111.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 75 (mm) x 27 (3/4")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	135.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 90x 20,	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	188.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	193.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 90 x 40 và 90x 50	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	223.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 90x60	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	227.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 100x34(1"), 27,20	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	214.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 100x 40 và 100x50	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	309.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 100x60(2")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	319.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 125x60 (2")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	335.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 140x60 (2")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	387.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 150x 1"	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	368.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 150x 40 và 150 x50	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	435.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 150x60 (2")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	445.000	ATK



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đai khởi thủy gang cầu DN 180x60 (2")	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	452.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 200x1"	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	578.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 225x1"	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	672.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 250x1"	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	767.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 280x1"	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	851.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 300x1"	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	1.029.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 200x60(2"), 50,40	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	1.208.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 225x60(2"), 50,40	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	1.523.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 250x60(2"), 50,40	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	1.890.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 280x60(2"), 50,40	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	1.995.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 315x60(2"), 50,40	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	2.310.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 325x60(2"), 50,40	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	2.468.000	ATK
	Đai khởi thủy gang cầu DN 400 x 2",50,40	Bộ	Bảng gang cầu Dày 5mm	2.940.000	ATK
<b>Đai khởi thủy bằng gang cầu Quang Inox</b>					
	Đai khởi thủy bằng gang cầu loại 01 Quang Inox DN 100x 1"	Bộ	Đai quang: Inox 304 Gioăng cao su EPDM Thân: gang cầu FCD 450, Sơn: Epoxy hai mặt Áp lực làm việc: PN16	380.000	ATK
	Đai khởi thủy bằng gang cầu loại 01 Quang Inox DN 100X 2"	Bộ		430.000	ATK
	Đai khởi thủy bằng gang cầu loại 01 Quang Inox DN 150 x 1"	Bộ		560.000	ATK
	Đai khởi thủy bằng gang cầu loại 01 Quang Inox DN 150 x 2"	Bộ		580.000	ATK
	Đai khởi thủy bằng gang cầu loại 02 Quang Inox DN 200 x 2"	Bộ		850.000	ATK
	Đai khởi thủy bằng gang cầu loại 02 Quang Inox DN 250 x 2"	Bộ		1.050.000	ATK
	Đai khởi thủy bằng gang cầu loại 02 Quang Inox DN 300 x 2"	Bộ		1.400.000	ATK
	Đai khởi thủy bằng gang cầu loại 02 Quang Inox DN 400 x 2"	Bộ		1.800.000	ATK
<b>Chụp hồ van gang</b>			ISO 2531:2009		
	Chụp hồ van gang cầu DN100 (mm)	Cái	Gang cầu	353.000	ATK
	Chụp hồ van gang cầu DN150 (mm)	Cái	Gang cầu	460.000	ATK
<b>Y lọc</b>					
	Y lọc gang cầu DN50(mm)	Cái	Gang cầu, sơn Epoxy, lưới lọc bằng inox 304	935.000	ATK
	Y lọc gang cầu DN65(mm)	Cái		1.210.000	ATK
	Y lọc gang cầu DN80(mm)	Cái		1.595.000	ATK
	Y lọc gang cầu DN100(mm)	Cái		1.925.000	ATK
	Y lọc gang cầu DN150(mm)	Cái		3.685.000	ATK
	Y lọc gang cầu DN200(mm)	Cái		5.885.000	ATK
	Y lọc gang cầu DN250(mm)	Cái		9.460.000	ATK
	Y lọc gang cầu DN300(mm)	Cái		15.620.000	ATK
<b>Van hút</b>					
	Van hút gang cầu DN50 (mm)	Cái	Gang cầu, sơn Epoxy, trục van là thép và bôi trơn	1.155.000	ATK
	Van hút gang cầu DN65 (mm)	Cái		1.430.000	ATK
	Van hút gang cầu DN80 (mm)	Cái		1.815.000	ATK
	Van hút gang cầu DN100 (mm)	Cái		2.310.000	ATK



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Van hút gang cầu DN150 (mm)	Cái	Van hút, lọc xơ và lưới lọc làm bằng inox 304	3.630.000	ATK
	Van hút gang cầu DN200 (mm)	Cái		6.050.000	ATK
	Van hút gang cầu DN250 (mm)	Cái		9.075.000	ATK
	Van hút gang cầu DN300 (mm)	Cái		10.890.000	ATK
	<b>Tê lọc rác</b>				
	Tê lọc rác gang cầu DN50(mm)	Cái	Gang cầu, sơn Epoxy, lưới lọc bằng inox 304	1.430.000	ATK
	Tê lọc rác gang cầu DN65(mm)	Cái		1.760.000	ATK
	Tê lọc rác gang cầu DN80(mm)	Cái		2.420.000	ATK
	Tê lọc rác gang cầu DN100(mm)	Cái		2.970.000	ATK
	Tê lọc rác gang cầu DN125(mm)	Cái		4.180.000	ATK
	Tê lọc rác gang cầu DN150(mm)	Cái		4.950.000	ATK
	Tê lọc rác gang cầu DN200(mm)	Cái		8.580.000	ATK
	Tê lọc rác gang cầu DN250(mm)	Cái		12.650.000	ATK
	Tê lọc rác gang cầu DN300(mm)	Cái		17.050.000	ATK
	<b>Cút (chéch) 45 độ BB</b>				
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 80 (mm)	Cái	Gang cầu, kết nối mặt bích tiêu chuẩn BS 4504-PN10/16	803.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 100 (mm)	Cái		1.017.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 150 (mm)	Cái		1.691.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 200 (mm)	Cái		2.333.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 225 (mm)	Cái		2.868.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 250 (mm)	Cái		3.103.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 280 (mm)	Cái		3.745.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 300 (mm)	Cái		4.045.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 350 (mm)	Cái		5.543.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 400 (mm)	Cái		7.362.000	ATK
	<b>Cút (chéch) 45 độ EE, gioăng cao su. Dùng nối ống HDPE/gang/thép/PVC/inox</b>				ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 80 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	963.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 100 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.177.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 150 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.926.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 180 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	2.461.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 200 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	2.729.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 225 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	3.702.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 250 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	4.120.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 280 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	4.869.000	ATK
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 300 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	5.190.000	ATK

*Handwritten signature*



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 350 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	7.897.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 400 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	9.416.000	ATK	
	<b>Cút 90 độ BB</b>					
	Cút 90 độ gang cầu DN 80 (mm)	Cái	Gang cầu, kết nối mặt bích tiêu chuẩn BS 4504-PN10/16	910.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 100 (mm)	Cái		1.177.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 150 (mm)	Cái		1.905.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 200 (mm)	Cái		2.654.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 225 (mm)	Cái		3.488.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 250 (mm)	Cái		3.852.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 280 (mm)	Cái		4.762.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 300 (mm)	Cái		5.136.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 350 (mm)	Cái		6.741.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 400 (mm)	Cái		8.935.000	ATK	
	<b>Cút 90 độ EE gioăng cao su. Dùng nối ống HDPE/gang/thép/PVC/inox</b>					
	Cút 90 độ gang cầu DN 80 (mm)	Cái		Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.017.000	ATK
	Cút 90 độ gang cầu DN 100 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.231.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 150 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.980.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 180 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	2.675.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 200 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	2.889.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 225 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	3.766.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 250 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	4.141.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 280 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	5.136.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 300 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	5.564.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 350 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	8.453.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 400 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	11.021.000	ATK	
	<b>Cút (chéch) 45 độ EE, gioăng đồng chuyên dùng nối ống HDPE</b>					
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 80 (mm)	Cái	Gang cầu, gioăng đồng, 2 đầu nối ống	1.320.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 100 (mm)	Cái		1.595.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 150 (mm)	Cái		2.585.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 180 (mm)	Cái		2.998.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 200 (mm)	Cái		4.070.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 225 (mm)	Cái		4.576.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 250 (mm)	Cái		5.060.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 280 (mm)	Cái		6.270.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 300 (mm)	Cái		6.985.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 350 (mm)	Cái		10.538.000	ATK	
	Cút (chéch) 45 độ gang cầu DN 400 (mm)	Cái		12.870.000	ATK	
	<b>Cút 90 độ EE, gioăng đồng chuyên dùng nối ống HDPE</b>					
	Cút 90 độ gang cầu DN 80 (mm)	Cái		1.375.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 100 (mm)	Cái		1.650.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 150 (mm)	Cái		2.640.000	ATK	
	Cút 90 độ gang cầu DN 180 (mm)	Cái		3.135.000	ATK	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Cút 90 độ gang cầu DN 200 (mm)	Cái	Gang cầu, gioăng đồng, 2 đầu nối ống	4.290.000	ATK
	Cút 90 độ gang cầu DN 225 (mm)	Cái		5.049.000	ATK
	Cút 90 độ gang cầu DN 250 (mm)	Cái		5.082.000	ATK
	Cút 90 độ gang cầu DN 280 (mm)	Cái		6.435.000	ATK
	Cút 90 độ gang cầu DN 300 (mm)	Cái		7.370.000	ATK
	Cút 90 độ gang cầu DN 350 (mm)	Cái		11.110.000	ATK
	Cút 90 độ gang cầu DN 400 (mm)	Cái		14.520.000	ATK
	<b>Bù BU bằng gang cầu</b>				
	Bù BU gang cầu DN 80 (mm)	Cái	Gang cầu	738.000	ATK
	Bù BU gang cầu, DN 100 (mm)	Cái		1.241.000	ATK
	Bù BU gang cầu, DN 150 (mm)	Cái		1.530.000	ATK
	Bù BU gang cầu, DN 200 (mm)	Cái		2.515.000	ATK
	Bù BU gang cầu, DN 250 (mm)	Cái		3.103.000	ATK
	Bù BU gang cầu, DN 300 (mm)	Cái		4.558.000	ATK
	Bù BU gang cầu, DN 350 (mm)	Cái		5.329.000	ATK
	Bù BU gang cầu, DN 400 (mm)	Cái		7.758.000	ATK
	<b>Tê gang cầu tích hợp gioăng đồng (FBF) chuyên dùng nối ống HDPE</b>				
	Tê gang cầu DN100*80(mm)	Cái	Gang cầu, gioăng đồng, 2 đầu nối ống. Mặt bích tiêu chuẩn BS4504-PN10/16	2.145.000	ATK
	Tê gang cầu DN 100*100(mm)	Cái		2.035.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*80(mm)	Cái		2.750.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*100(mm)	Cái		2.915.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*150(mm)	Cái		3.663.000	ATK
	Tê gang cầu DN 180 x80(mm)	Cái		3.465.000	ATK
	Tê gang cầu DN 180 x 100(mm)	Cái		3.685.000	ATK
	Tê gang cầu DN 180 x 180(mm)	Cái		4.235.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*80(mm)	Cái		3.685.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*100(mm)	Cái		4.620.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*150(mm)	Cái		4.950.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*200(mm)	Cái		5.060.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*80(mm)	Cái		4.510.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*100(mm)	Cái		4.758.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*150(mm)	Cái		5.445.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*225 (mm)	Cái		5.583.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*100(mm)	Cái		6.380.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*150(mm)	Cái		6.600.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*200(mm)	Cái		6.435.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250 *250(mm)	Cái		7.150.000	ATK
	Tê gang cầu DN280*100(mm)	Cái		6.490.000	ATK
	Tê gang cầu DN280*150(mm)	Cái		7.150.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*280(mm)	Cái		9.790.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*100(mm)	Cái		7.315.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*150(mm)	Cái		7.920.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*200(mm)	Cái		8.470.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*250(mm)	Cái		9.900.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300* 300(mm)	Cái		9.570.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*100(mm)	Cái		11.330.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*150(mm)	Cái		11.770.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350 * 200(mm)	Cái	12.760.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 350*300(mm)	Cái	13.420.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 350*350(mm)	Cái	14.135.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*100(mm)	Cái	14.608.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*150(mm)	Cái	15.686.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*200(mm)	Cái	16.170.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*250(mm)	Cái	16.390.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*300(mm)	Cái	16.445.000	ATK	





ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Tê gang cầu DN 400*400(mm)	Cái		17.545.000	ATK
<b>Tê gang cầu tích hợp gioăng đồng (EEE) chuyên dùng nối ống HDPE</b>					
	Tê gang cầu DN 80*80(mm)	Cái	Gang cầu, gioăng đồng, 3 đầu nối ống.	1.947.000	ATK
	Tê gang cầu DN 100*80(mm)	Cái		2.420.000	ATK
	Tê gang cầu DN 100*100(mm)	Cái		2.448.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*80(mm)	Cái		3.377.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*100(mm)	Cái		3.658.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*150(mm)	Cái		3.966.000	ATK
	Tê gang cầu DN 180 x 80(mm)	Cái		3.768.000	ATK
	Tê gang cầu DN 180 x 100(mm)	Cái		4.208.000	ATK
	Tê gang cầu DN 180 x 180(mm)	Cái		4.813.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*80(mm)	Cái		4.290.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*100(mm)	Cái		4.950.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*150(mm)	Cái		5.500.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*200(mm)	Cái		5.940.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*80(mm)	Cái		5.335.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*100(mm)	Cái		5.775.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*150(mm)	Cái		6.160.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*225 (mm)	Cái		6.586.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*100(mm)	Cái		6.820.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*150(mm)	Cái		7.040.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*200(mm)	Cái		7.343.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250 *250(mm)	Cái		7.810.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*100(mm)	Cái		8.113.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*150(mm)	Cái		8.443.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*280(mm)	Cái		10.670.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*100(mm)	Cái		9.103.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*150(mm)	Cái		9.543.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*200(mm)	Cái		10.038.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*250(mm)	Cái		12.073.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300* 300(mm)	Cái		11.550.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*100(mm)	Cái		11.908.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*150(mm)	Cái		12.513.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350 * 200(mm)	Cái		13.745.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*300(mm)	Cái		15.290.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*350(mm)	Cái	16.445.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*100(mm)	Cái	15.120.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*150(mm)	Cái	16.473.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*200(mm)	Cái	17.166.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*250(mm)	Cái	18.343.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*300(mm)	Cái	18.920.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*400(mm)	Cái	20.900.000	ATK	
<b>Côn thu EE gang cầu, tích hợp gioăng đồng chuyên dùng nối ống HDPE</b>					
	Côn thu EE gang cầu	Cái	Gang cầu, gioăng đồng, 2 đầu nối ống.	1.238.000	ATK
	Côn thu EE gang cầu DN	Cái		1.953.000	ATK
	Côn thu EE gang cầu DN 150*100(mm)	Cái		2.145.000	ATK
	Côn thu EE gang cầu DN 180 x 80(mm)	Cái		2.200.000	ATK
	Côn thu EE gang cầu DN 180 x 100(mm)	Cái		2.475.000	ATK
	Côn thu EE gang cầu DN	Cái		2.503.000	ATK
	Côn thu EE gang cầu DN 200*100(mm)	Cái		2.970.000	ATK

*Handwritten signature*



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú	
	Côn thu EE gang cầu DN 200*150(mm)	Cái		3.740.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 225*80 (mm)	Cái		3.025.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 225*100 (mm)	Cái		3.273.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 225*150 (mm)	Cái		3.850.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 250*150 (mm)	Cái		4.180.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 250*200 (mm)	Cái		4.730.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 300*150 (mm)	Cái		4.648.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 300*200 (mm)	Cái		5.610.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 300*250 (mm)	Cái		6.380.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 350*150 (mm)	Cái		5.280.000	ATK	
	Côn thu EE gang cầu DN 350 * 200 (mm)	Cái		6.270.000	ATK	
	<b>Côn thu gang cầu BB</b>					
	Côn thu gang cầu DN100*80 (mm)	Cái		Gang cầu, mặt bích tiêu chuẩn BS4504-PN10/16	642.000	ATK
	Côn thu gang cầu DN 150*80 (mm)	Cái	1.338.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 150*100 (mm)	Cái	1.434.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 180 x 80 (mm)	Cái	1.445.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 180 x 100 (mm)	Cái	1.552.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 200x 80 (mm)	Cái	1.605.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN200*100 (mm)	Cái	1.712.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN200*150 (mm)	Cái	2.065.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 250*150 (mm)	Cái	2.354.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 250*200 (mm)	Cái	2.675.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 300*150 (mm)	Cái	3.028.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 300*200 (mm)	Cái	3.317.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 300*250 (mm)	Cái	3.745.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 350*150 (mm)	Cái	3.028.000		ATK	
	Côn thu gang cầu DN 350 * 200	Cái	3.317.000		ATK	
	<b>Côn thu gang cầu, gioăng cao su (EE). Dùng nối ống HDPE/gang/thép/PVC/inox</b>					
	Côn thu gang cầu DN100*80 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	856.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN 150*80 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.445.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN 150*100 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.605.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN 180 x 80 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.605.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN 180 x 100 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.766.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN 200x 80 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	1.926.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN200*100 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	2.087.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN200*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	2.461.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN225*80 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	2.408.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN225*100 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	2.622.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN225*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	3.076.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN 250*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	2.932.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN 250*200 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	3.264.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN 300*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	3.371.000	ATK	
	Côn thu gang cầu DN 300*200 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	3.766.000	ATK	



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Côn thu gang cầu DN 300*250 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	4.441.000	ATK
	Côn thu gang cầu DN 350*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	3.371.000	ATK
	Côn thu gang cầu DN 350 * 200	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống	3.745.000	ATK
	<b>Tê gang cầu gioăng cao su (FBF). Dùng nối ống HDPE/gang/thép/PVC/inox</b>				
	Tê gang cầu DN 80*80 (mm)	Cái	Gang cầu, 2 đầu nối ống, mặt bích tiêu chuẩn BS4504-PN10/16	1.305.000	ATK
	Tê gang cầu DN100*80 (mm)	Cái		1.498.000	ATK
	Tê gang cầu DN 100*100 (mm)	Cái		1.605.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*80 (mm)	Cái		2.087.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*100 (mm)	Cái		2.247.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*150 (mm)	Cái		2.975.000	ATK
	Tê gang cầu DN 180 x80 (mm)	Cái		2.675.000	ATK
	Tê gang cầu DN 180 x 100 (mm)	Cái		2.889.000	ATK
	Tê gang cầu DN 180 x 180 (mm)	Cái		3.424.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*80 (mm)	Cái		2.889.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*100 (mm)	Cái		3.103.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*150 (mm)	Cái		3.638.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*200 (mm)	Cái		3.745.000	ATK
	Tê gang cầu DN225*80 (mm)	Cái		3.638.000	ATK
	Tê gang cầu DN225*100 (mm)	Cái		3.879.000	ATK
	Tê gang cầu DN225*150 (mm)	Cái		4.548.000	ATK
	Tê gang cầu DN225*225 (mm)	Cái		4.681.000	ATK
	Tê gang cầu DN250*100 (mm)	Cái		4.762.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*150 (mm)	Cái		5.211.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*200 (mm)	Cái		5.457.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250 *250 (mm)	Cái		5.564.000	ATK
	Tê gang cầu DN280*100 (mm)	Cái		5.029.000	ATK
	Tê gang cầu DN280*150 (mm)	Cái		5.671.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*280 (mm)	Cái		8.239.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*100 (mm)	Cái		5.511.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*150 (mm)	Cái		6.099.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*200 (mm)	Cái		6.634.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*250 (mm)	Cái		8.025.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300* 300 (mm)	Cái		7.704.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*100 (mm)	Cái		8.667.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*150 (mm)	Cái		9.095.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350 * 200 (mm)	Cái		10.058.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*300 (mm)	Cái		10.700.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*350 (mm)	Cái	11.396.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*100 (mm)	Cái	11.107.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*150 (mm)	Cái	12.155.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*200 (mm)	Cái	12.626.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*250 (mm)	Cái	12.840.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*300 (mm)	Cái	12.894.000	ATK	
	Tê gang cầu DN 400*400 (mm)	Cái	13.964.000	ATK	
	<b>Tê gang cầu gioăng cao su (FFF). Dùng nối ống HDPE/gang/thép/PVC/inox</b>				
	Tê gang cầuDN 80*80(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	1.412.000	ATK
	Tê gang cầuDN100*80(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	1.605.000	ATK
	Tê gang cầuDN 100*100(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	1.819.000	ATK
	Tê gang cầuDN 150*80(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	2.536.000	ATK
	Tê gang cầuDN 150*100(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	2.782.000	ATK
	Tê gang cầuDN 150*150(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	2.975.000	ATK
	Tê gang cầuDN 180 x80(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	2.782.000	ATK
	Tê gang cầuDN 180 x 100(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	3.103.000	ATK
	Tê gang cầuDN 180 x 180(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	3.638.000	ATK
	Tê gang cầuDN 200*80(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	3.317.000	ATK



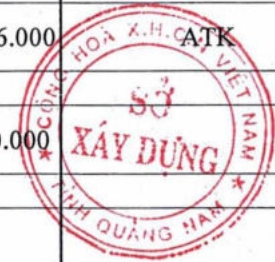
ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Tê gang cầu DN 200*100(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	3.745.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*150(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	3.959.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*200(mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	4.227.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*100 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	4.681.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	4.949.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*225 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	5.283.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*100 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	5.350.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	5.564.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*200 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	5.992.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250 *250 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	6.099.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*100 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	6.420.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	6.634.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*280 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	8.453.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*100 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	6.955.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	7.276.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*200 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	7.704.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*250 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	9.630.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300* 300 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	8.667.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*100 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	9.042.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	9.523.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350 * 200 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	10.668.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*300 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	11.663.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*350 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	12.466.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*100 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	11.417.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*150 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	12.626.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*200 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	13.247.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*250 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	14.338.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*300 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	14.445.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*400 (mm)	Cái	Gang cầu, 3 đầu nối ống	15.676.000	ATK
	<b>Tê gang cầu gioăng cao su (BBB)</b>				
	Tê gang cầu DN 80*80(mm)	Cái		1.177.000	ATK
	Tê gang cầu DN 100*80(mm)	Cái		1.284.000	ATK
	Tê gang cầu DN 100*100(mm)	Cái		1.391.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*80(mm)	Cái		2.012.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*100(mm)	Cái		2.140.000	ATK
	Tê gang cầu DN 150*150(mm)	Cái		2.782.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*80(mm)	Cái		2.782.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*100(mm)	Cái		3.050.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*150(mm)	Cái		3.210.000	ATK
	Tê gang cầu DN 200*200(mm)	Cái		3.424.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*100 (mm)	Cái		3.809.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*150 (mm)	Cái		4.013.000	ATK
	Tê gang cầu DN 225*225 (mm)	Cái		4.280.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*100 (mm)	Cái		5.050.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*150 (mm)	Cái		4.387.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250*200 (mm)	Cái		4.601.000	ATK
	Tê gang cầu DN 250 *250 (mm)	Cái		4.708.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*100 (mm)	Cái	Gang cầu, mặt bích tiêu chuẩn BS4504-PN10/16	5.136.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*150 (mm)	Cái		6.099.000	ATK
	Tê gang cầu DN 280*280 (mm)	Cái		6.741.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*100 (mm)	Cái		5.457.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*150 (mm)	Cái		6.313.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*200 (mm)	Cái		6.955.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300*250 (mm)	Cái		8.346.000	ATK
	Tê gang cầu DN 300* 300 (mm)	Cái		7.116.000	ATK



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Tê gang cầu DN 350*100 (mm)	Cái		7.116.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*150 (mm)	Cái		7.918.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350 * 200 (mm)	Cái		8.560.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*300 (mm)	Cái		9.523.000	ATK
	Tê gang cầu DN 350*350 (mm)	Cái		10.058.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*100 (mm)	Cái		9.095.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*150 (mm)	Cái		10.219.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*200 (mm)	Cái		10.700.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*250 (mm)	Cái		12.198.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*300 (mm)	Cái		12.359.000	ATK
	Tê gang cầu DN 400*400 (mm)	Cái		12.519.000	ATK
	<b>Trụ cứu hỏa</b>				
	Trụ cứu hỏa gang cầu DN 100 hiệu ATK model ATK100	Cái	- Sơn: Epoxy tĩnh điện - Trục: Inox 201/thép mạ kẽm - Bulong: Inox 304/201/ mạ kẽm - Áp lực: PN16	12.500.000	ATK
	Trụ cứu hỏa gang xám DN 100 hiệu VTECO model VTECO100	Cái	- Vật liệu: Gang xám - Sơn: Epoxy tĩnh điện - Trục: Thép mạ kẽm - Bulong: Mạ kẽm - Áp lực: PN10	9.500.000	VTECO
	<b>Đai sửa chữa Inox</b>				
	Đai sửa chữa Inox 1 mảnh DN 50	Cái	Inox 304, 1 mảnh, cao su EPDM	123.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox 1 mảnh DN 65	Cái	Inox 304, 1 mảnh, cao su EPDM	139.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 80	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	1.017.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 100	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	1.070.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 125	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	1.230.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 150	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	1.390.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 180	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	1.605.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 200	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	1.819.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 225	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	2.033.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 250	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	2.460.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 280	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	2.675.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 300	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	2.889.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 350	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	3.852.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 380	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	4.066.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 400	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	4.815.000	ATK



ST T	Loại vật liệu xây dựng	Đơn vị tính	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy cách/nhà sản xuất/xuất xứ	Giá (trước thuế VAT)	Ghi chú
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 450	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	5.350.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 480	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	6.420.000	ATK
	Đai sửa chữa Inox loại 2 mảnh, DN 500	Cái	Inox 304, 2 mảnh, cao su EPDM	7.276.000	ATK
<b>Hộp bảo vệ đồng hồ</b>					
	Hộp bảo vệ đồng hồ Nhựa Polypropylene	Cái	Nhựa Polypropylene (PP)	90.000	
<b>Đồng hồ</b>					
	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đơn tia, cấp C, Model JM300 DN15	Cái	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đơn tia, cấp C, mặt kính cường lực, ruột bọc đồng, vỏ đồng.	530.000	JM300
	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, Model JT200 DN20	Cái	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, mặt kính cường lực, ruột bọc đồng, vỏ đồng.	950.000	JT200
	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, dạng đứng, Model MST DN25	Cái	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, dạng đứng, Mặt kính cường lực, ruột bọc đồng, vỏ đồng.	2.300.000	MST
	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, dạng đứng, Model MST DN32	Cái	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, dạng đứng, Mặt kính cường lực, ruột bọc đồng, vỏ đồng.	3.200.000	MST
	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, dạng đứng, Model MST DN40	Cái	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, dạng đứng, Mặt kính cường lực, ruột bọc đồng, vỏ đồng.	4.100.000	MST
	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, dạng đứng, Model MST DN50	Cái	Đồng hồ đo nước lạnh, từ, đa tia, cấp B, dạng đứng, Mặt kính cường lực, ruột bọc đồng, vỏ đồng.	4.800.000	MST



*Handwritten signature*



