

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN CẦN GIUỘC**

Số:**1699/QĐ-UBND**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc**

Cần Giuộc, ngày 12 tháng 4 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc ban hành quy chế quản lý xây dựng tại Khu tái định cư và khu dân cư
xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An**

Chủ đầu tư: Công ty TNHH Đầu tư Phát triển Lộc Thành

ỦY BAN NHÂN DÂN HUYỆN CẦN GIUỘC

Căn cứ Luật Xây dựng 50/2014/QH13;

Căn cứ Quy chuẩn kỹ thuật Quốc gia về quy hoạch xây dựng số 04/2008/QĐ-BXD ngày 03/4/2008 của Bộ Xây dựng;

Căn cứ Quyết định số 8026/QĐ-UBND ngày 08/5/2017 của UBND huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An về việc phê duyệt quy hoạch chi tiết xây dựng đô thị tỉ lệ 1/500;

Xét Công văn số 42/CV-LT ngày 08/12/2017 của Công ty TNHH Đầu tư Phát triển Lộc Thành về việc phê duyệt quy định quản lý xây dựng tại Khu tái định cư và khu dân cư xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Ban hành kèm theo quyết định này Quy chế quản lý xây dựng Khu tái định cư và khu dân cư xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Chánh Văn phòng HĐND và UBND huyện, Trưởng phòng Kinh tế và Hạ tầng, Trưởng phòng Tài nguyên và Môi trường, Chủ tịch UBND xã Long Hậu, Công ty TNHH Đầu tư Phát triển Lộc Thành và các tổ chức, cá nhân có liên quan chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./.

Nơi nhận:

- Sở Xây dựng (thay b/c);
- TT.HU; TT.HĐND huyện;
- CT, các PCT UBND huyện;
- Như Điều 3;
- NCUB;
- Lưu.: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



Nguyễn Tuấn Thanh

Cần Giuộc, ngày 12 tháng 4 năm 2018

QUY CHẾ

Quản lý xây dựng Khu tái định cư và khu dân cư xã Long Hậu,
huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An

Chủ đầu tư: Công ty TNHH Đầu tư Phát triển Lộc Thành

(Ban hành kèm theo Quyết định số 1699/QĐ-UBND ngày 12 tháng 4 năm 2018 của
UBND huyện Cần Giuộc)

Chương I

QUY ĐỊNH CHUNG

Quy chế này hướng dẫn việc đầu tư xây dựng, quản lý kiến trúc cảnh quan, kết cấu kỹ thuật về xây dựng các công trình hạ tầng xã hội tại dự án bao gồm: nhà ở, các công trình công cộng phục vụ cho cộng đồng dân cư phù hợp với nội dung điều chỉnh quy hoạch chi tiết xây dựng tỉ lệ 1/500 được phê duyệt theo Quyết định số 8026/QĐ-UBND ngày 08/5/2017 của UBND huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An về phê duyệt quy hoạch chi tiết xây dựng tỉ lệ 1/500 Khu tái định cư và khu dân cư xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An.

Quy định chi tiết các chỉ tiêu quy hoạch kiến trúc cho từng loại công trình cho từng khu đất nằm trong dự án nhằm đảm bảo việc thiết kế, xây dựng theo đúng quy hoạch được duyệt.

Quy định việc đấu nối và sử dụng hệ thống hạ tầng chung của dự án.

Quy định thủ tục quản lý, xây dựng công trình trong phạm vi dự án cũng như trách nhiệm của các bên liên quan trong quá trình quản lý xây dựng.

Quy chế này không áp dụng quản lý đầu tư xây dựng cho các công trình hạ tầng kỹ thuật giao thông công chính tại dự án gồm: Hệ thống đường giao thông, cấp nước, thoát nước, cấp điện, chiếu sáng công cộng, cây xanh dọc tuyến giao thông chung của dự án.

Ngoài những quy định trong Quy chế này, việc quản lý đầu tư xây dựng nhà ở tại Khu tái định cư và khu dân cư xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An còn phải tuân thủ theo các quy định pháp luật hiện hành khác của Nhà nước có liên quan.

Điều 1. Phạm vi và đối tượng áp dụng

- Chủ đầu tư dự án, các tổ chức, cá nhân có liên quan đến hoạt động xây dựng các công trình tại dự án phải thực hiện theo đúng Quy chế này.

- Cơ quan quản lý quy hoạch, Chủ đầu tư dự án (Công ty TNHH Đầu tư và phát triển Lộc Thành) giúp UBND huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An hướng dẫn các tổ chức, cá nhân liên quan đến hoạt động xây dựng tại dự án, hướng dẫn thực hiện và quản lý kiến trúc đô thị tại dự án theo đúng quy định tại văn bản này.

- Cơ quan quản lý căn cứ quy chế này để quản lý, kiểm tra, xử lý vi phạm, chế tài Chủ đầu tư, tổ chức, cá nhân tham gia đầu tư xây dựng các công trình tại dự án vi phạm qui chế này theo quy định của Pháp luật hiện hành.

- Việc điều chỉnh, bổ sung hoặc thay đổi những quy định tại văn bản này phải được UBND huyện Cần Giuộc cho phép và phê duyệt bằng văn bản hành chính của Nhà nước theo đúng thẩm quyền quy định.

Điều 2: Giải thích từ ngữ

Vị trí nền đất: là nơi nền đất tọa lạc, được đánh số nền theo từng dãy và được thể hiện trong bản vẽ quy hoạch tỷ lệ 1/500

Diện tích nền đất: là diện tích thuộc quyền sử dụng đất của một chủ thể (cá nhân/ tập thể/ tổ chức). Diện tích nền đất được thể hiện trên thực địa bằng các cột mốc và trên hợp đồng mua bán cấp cho chủ thể đó.

Diện tích xây dựng: là phạm vi được phép xây dựng trong khuôn viên một nền đất được giới hạn bởi các chỉ giới xây dựng.

Mật độ xây dựng: là tỷ lệ % của diện tích đất xây dựng và diện tích nền đất.

Khoảng lùi: là khoảng cách được tính từ ranh nền đất đến chỉ giới xây dựng công trình (mép ngoài công trình) hoặc là khoảng cách từ ranh sau của nền đất đến mép sau của công trình.

Số tầng cao: là số tầng được phép xây dựng trên diện tích đất xây dựng được qui định cho từng mẫu nhà.

Độ cao các tầng: Là chiều cao mỗi tầng trong một công trình.

Vật gốc: Là vật gốc khuôn viên ranh đất tại các giao lộ.

Mẫu thiết kế nhà: Mẫu thiết kế nhà ở được qui định cho từng lô đất nằm trong dự án đã được Cơ quan chức năng phê duyệt

Chủ đầu tư: Công ty TNHH Đầu tư và phát triển Lộc Thành.

Chủ hộ: Khách hàng mua đất tại dự án “Khu tái định cư và khu dân cư xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An”.

Điều 3. Tóm tắt một số đặc điểm hiện trạng và quy hoạch

1. Vị trí: Khu tái định cư và khu dân cư xã Long Hậu, huyện Cần Giuộc, tỉnh Long An.

- Phía Bắc : giáp Rạch Dơi.
- Phía Nam : giáp ruộng lúa và Rạch Đinh (dự án Khu dân cư Vĩnh Trường).
- Phía Đông : giáp khu giải trí, thương mại, dịch vụ, biệt thự và chung cư cao cấp Thái Sơn.
- Phía Tây : giáp đất dân cư cặp đường ĐT.826C.

2. Quy mô

- Quy mô diện tích: 392.420 m².
- Quy mô dân số: 7.400 người.

3. Cơ cấu sử dụng đất

Bảng cơ cấu sử dụng đất:

STT	Loại đất	Diện tích (m ²)	Tỷ lệ (%)
I	Đất công trình công cộng	16.264	4,14
	- Nhà trẻ, mẫu giáo	4.569	
	- Trường cấp 1	7.281	
	- Trạm y tế	3.265	
	- Đất quản lý hành chính	1.992	
	- Khu xử lý nước thải	1.149	
II	Đất dịch vụ	3.766	0,96
	Trung tâm thương mại	3.766	
III	Đất xây dựng nhà ở:	172.321,0	43,91
	- Đất ở dạng nhà phố (5x16-20)m:	133.864	
	- Đất ở dạng nhà liền kề (6x16-18)m:	19.485,5	
	- Đất ở dạng biệt thự vườn:	17.248,5	
	- Đất ở dạng tái định cư	1.723	
III	Đất giao thông	147.626,5	37,62
	- Mặt đường	80.097	
	- Vỉa hè	67.529,5	
IV	Đất cây xanh + mặt nước	52.442,5	13,36
	- Đất cây xanh bãi cỏ, bồn hoa	19.900,8	
	- Đất cây xanh taluy bảo vệ	21.587	
	- Mặt nước	11.954,7	
	Tổng cộng:	392.420	100

Chương II

NHỮNG QUY ĐỊNH VỀ ĐẦU TƯ VÀ XÂY DỰNG

Điều 4. Lộ giới và chỉ giới đường đỏ của các tuyến đường trong dự án

- **Đường tỉnh 826C:** quy hoạch lộ giới 50m; chỉ giới xây dựng theo quy định của UBND tỉnh Long An.
 - **Đường số 1:** lộ giới 15m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 7,5m.
 - **Đường số 2:** lộ giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
 - **Đường số 3:** lộ giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
 - **Đường số 3A:** lộ giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
 - **Đường số 4:** lộ giới 12m và 23m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m và 17m.
 - **Đường số 5:** lộ giới 27,59m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 13,8m.
 - **Đường số 6:** lộ giới 12m và 23m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m và 17m.
 - **Đường số 7:** lộ giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
 - **Đường số 8:** lộ giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
 - **Đường số 9:** lộ giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
 - **Đường số 10:** lộ giới 17m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 8,5m.

- **Đường số 11:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 12:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 13:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 14:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 15:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 16:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 17:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 18:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 19:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 20:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 21:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 22:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 23:** lô giới 17m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 8,5m.
- **Đường số 24:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 25:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 26:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
- **Đường số 27:** lô giới 12m và 26m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m (phía tiếp giáp nhà dân) và 20m (phía đất cây xanh và mặt nước).
 - **Đường số 28,29:** tạo thành đường đôi mỗi đường có lô giới 13m (chưa tính đến khoảng cây xanh và mặt nước); chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 7,5m (phía tiếp giáp nhà dân) và 5,5m (phía đất cây xanh và mặt nước).
 - **Đường số 30:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
 - **Đường số 31:** lô giới 12m và 26m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m (phía tiếp giáp nhà dân) và 20m (phía đất cây xanh và mặt nước).
 - **Đường số 32:** lô giới 12m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 6m.
 - **Đường số 33:** đường tiếp giáp dự án của Thái Sơn lô giới 21m; chỉ giới đường đỏ tính từ tim đường vào 9,5m.

Điều 5. Tổ chức không gian kiến trúc

1. Nhà liên kế loại 1: gồm 206 lô nền được bố trí ở các khu A1-A, A2-A, A8, B1-A, B2-A, B3, D5-A, D6, E1, E4-A.

Tên khu	Số lô	Khoảng lùi tối thiểu (m)			Ghi chú
		Lùi trước	Lùi sau	Lùi bên	
A1-A	2				
	40	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	41	2	1,5		
A2-A	5				
	49	2	1,5	2	Vật góc
	50÷52	2	1,5		
A8	46				Vật góc

	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷22	2	1,5		
	23÷24	2	1,5	2	Vật góc
	25÷45	2	1,5		
	46	2	1,5	2	Vật góc
B1-A	2				
	1	2	1,5		
	2	2	1,5	2	Vật góc
B2-A	5				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷4	2	1,5		
	5	2	1,5	2	Vật góc
B3	46				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷22	2	1,5		
	23	2	1,5	2	Vật góc
	24	2	1,5	2	Vật góc
	46	2	1,5	2	Vật góc
	25÷45	2	1,5		
D5-A	5				
	38,42	2	1,5	2	Vật góc
	39÷41	2	1,5		
D6	46				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷22	2	1,5		
	23	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	24	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	25÷45	2	1,5		
	46	2	1,5	2	Vật góc
E1	44				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷21	2	1,5		
	22	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	23	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	24÷43	2	1,5		
	44	2	1,5	2	Vật góc
E4-A	5				
	85	2	1,5	2	Vật góc
	86÷88	2	1,5		
	1	2	1,5	2	Vật góc

- Mật độ xây dựng (tối đa) : 88%.
- Quy mô xây dựng : 3 tầng, gồm 1 trệt 2 lầu (không tum thang), mái BTCT.
- Chiều cao xây dựng (tối đa) : + 11.730m (so với cao độ vỉa hè).

- + Cao độ nền : + 0.3m (so với cao độ vỉa hè).
- + Độ cao sàn lầu 1 : + 3,800 (cộng thêm 3.8m so với cao độ nền).
- + Độ cao sàn lầu 2 : + 7,200 (cộng thêm 3.4m so với sàn lầu 1).
- + Độ cao mái : + 11,430 (cộng thêm 4,230m so với sàn lầu 2).
- Chỉ giới đường đỏ : tính từ tim đường đến ranh mốc đất.
- Chỉ giới xây dựng công trình lùi vào 2m so với chỉ giới đường đỏ.
- Khoảng lùi sân sau 1,5 m tính từ ranh đất.
- Mẫu thiết kế nhà ở: Tham khảo mẫu thiết kế kèm theo.

2. Nhà liền kề loại 2: gồm 1.499 lô nền được bố trí ở các khu A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, B1, B2, B4, B5, B6, B7, B8, B9, C1, C3, D1, D2, D3, D4, D5, E2, E3, E4, E5, E6, E7.

Tên khu	Số lô	Khoảng lùi (m)			Ghi chú
		Lùi trước	Lùi sau	Lùi bên	
A1	39				
	1	2	7,4	7	Vật góc, cạnh xéo
	2÷39	2	1,5		
A2	91				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷4	2	1,5		
	5	2	1,5	2	Vật góc
	6÷48	2	1,5		
	54÷96	2	1,5		
A3	64				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷30	2	1,5		
	31	3	1,5	2	Vật góc
	32÷33	3	1,5		
	34	3	1,5	2	Vật góc
	35÷63	2	1,5		
	64	2	1,5	2	Vật góc
A4	64				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷30	2	1,5		
	31	3	1,5	2	Vật góc
	32÷33	3	1,5		
	34	3	1,5	2	Vật góc
	35÷63	2	1,5		
	64	2	1,5	2	Vật góc
A5	46				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷22	2	1,5		
	23	2	1,5	2	Vật góc

Tên khu	Số lô	Khoảng lùi (m)			Ghi chú
		Lùi trước	Lùi sau	Lùi bên	
	24	2	1,5	2	Vật góc
	25÷45	2	1,5		
	46	2	1,5	2	Vật góc
A6	30				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷14	2	1,5		
	15	2	1,5	2	Vật góc
	16	2	1,5	2	Vật góc
	17÷29	2	1,5		
	30	2	1,5	2	Vật góc
A7	40				
	1	3	1,5	2	Vật góc
	2÷19	3	1,5		
	20	3	1,5	2	Vật góc
	21	3	1,5	2	Vật góc
	22÷39	3	1,5		
	40	3	1,5	2	Vật góc
B1	28				
	3÷43	2	1,5		
	44	2	1,5	2	Vật góc
	45÷47	2	1,5		
B2	87				
	6÷46	2	1,5		
	47	2	1,5	2	Vật góc
	48÷50	2	1,5		
	51	2	1,5	2	Vật góc
	52÷92	2	1,5		
B4	46				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷22	2	1,5		
	23	2	1,5	2	Vật góc
	24	2	1,5	2	Vật góc
	25÷45	2	1,5		
	46	2	1,5	2	Vật góc
B5	28				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷13	2	1,5		
	14	2	1,5	2	Vật góc
	15	2	1,5	2	Vật góc
	16÷27	2	1,5		
	28	2	1,5	2	Vật góc
B6	36				

Tên khu	Số lô	Khoảng lùi (m)			Ghi chú
		Lùi trước	Lùi sau	Lùi bên	
	1	3	1,5	2	Vật gốc
	2÷17	3	1,5		
	18	3	1,5	2	Vật gốc
	19	3	1,5	2	Vật gốc
	20÷35	3	1,5		
	36	3	1,5	2	Vật gốc
B7	64				
	1	2	1,5	2	Vật gốc
	2÷30	2	1,5		
	31	3	1,5	2	Vật gốc
	34	3	1,5	2	Vật gốc
	32÷33	3	1,5		
	35÷63	2	1,5		
	64	2	1,5	2	Vật gốc
B8	64				
	1	2	1,5	2	Vật gốc
	2÷30	2	1,5		
	31	3	1,5	2	Vật gốc
	32÷33	3	1,5		
	34	3	1,5	2	Vật gốc
	35÷63	2	1,5		
	64	2	1,5	2	Vật gốc
B9	59				
	1÷23	2	1,5		
	24÷56,58,59	2	1,5		
	57	2	1,5	2	Vật gốc
C1	38				
	1	2	1,5	2	Vật gốc, cạnh xéo
	2÷37	2	1,5		
	38	2	1,5	3	Vật gốc
C3	45				
	24	2	1,5	2	Vật gốc
	25÷67	2	1,5		
	68	2	1,5	3	Vật gốc
D1	88				
	1	3	1,5	2	Vật gốc
	2÷42	2	1,5		
	43	2	1,5	2	Vật gốc
	44	2	1,5	2	Vật gốc
	45÷85	2	1,5		
	86	3	1,5	2	Vật gốc
	87÷88	3	1,5		

Tên khu	Số lô	Khoảng lùi (m)			Ghi chú
		Lùi trước	Lùi sau	Lùi bên	
D2	72				
	1	3	1,5	2	Vật góc
	2÷34	2	1,5		
	35	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	36	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	37÷69	2	1,5		
	70	3	1,5	2	Vật góc
D3	40				
	1	3	1,5	2	Vật góc
	2÷19	3	1,5		
	20	3	1,5	2	Vật góc
	21	3	1,5	2	Vật góc
	22÷39	3	1,5		
	40	3	1,5	2	Vật góc
D4	52				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷25	2	1,5		
	26	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	27	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	28÷51	2	1,5		
	52	2	1,5	2	Vật góc
D5	74				
	1	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	2÷37	2	1,5		
	43÷78	2	1,5		
	79	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
E2	42				
	1	2	1,5	2	Vật góc
	2÷20	2	1,5		
	21	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	22	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	23÷41	2	1,5		
	42	2	1,5	2	Vật góc
E3	34				
	1	3	1,5	2	Vật góc
	2÷16	3	1,5		
	17	3	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	18	3	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	19÷33	3	1,5		
	34	3	1,5	2	Vật góc
E4	83				

Tên khu	Số lô	Khoảng lùi (m)			Ghi chú
		Lùi trước	Lùi sau	Lùi bên	
	2÷40	2	1,5		
	41	2	1,5	2	Vật góc
	42÷44	2	1,5		
	45	2	1,5	2	Vật góc
	46÷84	2	1,5		
E5	56				
	1	3	1,5		Vật góc
	2÷26	2	1,5		
	27	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	28	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	29÷53	2	1,5		
	54	3	1,5	2	Vật góc
	55÷56	3	1,5		
E6	54				
	1,52	3	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	2÷25	2	1,5		
	26	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	27	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	28÷51	2	1,5		
	53,54	3	1,5	2	Vật góc
E7	35				
	1	2	1,5	2	Vật góc, cạnh xéo
	2÷32	2	1,5		
	33	2	1,5	2	Lô góc
	34÷35	2	1,5		

- Mật độ xây dựng (tối đa) : 88%.
- Quy mô xây dựng : 2 tầng, gồm 1 trệt 1 lầu (không tum thang), mái BTCT.
- Chiều cao xây dựng (tối đa) : + 10.200m (so với cao độ vỉa hè)
- + Cao độ nền : + 0.3m (so với cao độ vỉa hè)
- + Độ cao sàn lầu 1 : + 3,800 (cộng thêm 3.8m so với cao độ nền)
- + Độ cao sân thượng : + 7,200 (cộng thêm 3,4m so với cao độ lầu 1)
- + Độ cao mái : 9,900 (cộng thêm 2,7m so với cao độ sân thượng)
- Chỉ giới đường đỏ: tính từ tim đường đến ranh mốc đất.
- Chỉ giới xây dựng công trình lùi vào 2m so với chỉ giới đường đỏ.
- Khoảng lùi sân sau 1,5 m tính từ ranh đất.
- Mẫu thiết kế nhà ở: Tham khảo mẫu thiết kế kèm theo.

3. Nhà biệt thự: gồm 78 lô nền được bố trí ở các khu C1-A, C2, C3-A, C4

Tên khu	Số lô	Khoảng lùi (m)			Ghi chú
		Lùi trước	Lùi sau	Lùi bên	
C1-A	19				
	39	5	2	3	Vật góc
	40÷56	5	2		
	57	5	2	2	Vật góc, cạnh xéo
C2	21				
	1	5	2	2	Vật góc, cạnh xéo
	2÷11	5	2		
	12	5	2	2	Vật góc
	13	5	2	2	Vật góc
	14÷20	5	2		
	21	5	2	2	Vật góc, cạnh xéo
C3-A	23				
	1	5	2	3	Vật góc
	2÷22	5	2		
	23	5	2	2	Vật góc
C4	15				
	1	5	2		
	2÷15	5	2		

- Mật độ xây dựng (tối đa) : 70%
- Quy mô xây dựng : 02 tầng gồm 1 trệt 1 lầu, sàn mái bê tông cốt thép.
- Chiều cao xây dựng (tối đa) : + 8.700m (so với cao độ vỉa hè).
- + Cao độ nền : + 0.3m (so với cao độ vỉa hè).
- + Độ cao sàn lầu 1 : + 3,800 (cộng thêm 3,8m so với cao độ nền).
- + Độ cao mái : + 8.400 (cộng thêm 4,6m so với cao độ lầu 1).
- Chỉ giới đường đỏ : tính từ tim đường đến ranh mốc đất.
- Chỉ giới xây dựng công trình trùng lùi vào 3-5m so với chỉ giới đường đỏ.
- Khoảng lùi sân sau 2m tính từ ranh đất.
- Mẫu thiết kế nhà ở: Tham khảo mẫu thiết kế kèm theo.

4. Nhà tái định cư: gồm 17 lô nền được bố trí ở các khu B1-B.

Tên khu	Số lô	Khoảng lùi		Ghi chú
		Lùi trước	Lùi sau	
B1 -B	17			
	15÷31	2	1,5	

- Mật độ xây dựng (tối đa) : 88%
- Quy mô xây dựng : 01÷02 tầng gồm 1 trệt 1 lầu, sàn mái bê tông cốt thép.
- Chiều cao xây dựng (tối đa) : + 10.200m (so với cots vỉa hè).
- + Cao độ nền : + 0.3m (so với cao độ vỉa hè).
- + Độ cao sàn lầu 1 : + 3,800 (cộng thêm 3.8m so với cao độ nền).

- + Độ cao sân thượng : + 7,200 (cộng thêm 3,4m so với cao độ lầu 1).
- + Độ cao mái : 9,900 (cộng thêm 2,7m so với cao độ sân thượng).
- Chỉ giới đường đỏ : tính từ tim đường đến ranh mốc đất.
- Chỉ giới xây dựng công trình lùi vào 2m so với chỉ giới đường đỏ.
- Khoảng lùi sân sau 1,5m tính từ ranh đất.
- Mẫu thiết kế nhà ở: Tham khảo mẫu thiết kế kèm theo.

5. Những quy định chung về tổ chức không gian kiến trúc

- Khi mở cửa sổ phải cách ranh đất của công trình, nhà ở, hàng rào ít nhất là 2m. Khi mở khung kính lấy sáng cách ranh đất ít nhất 1,5m.

- Trong khoảng không từ mặt vỉa hè lên tới độ cao 3,5m, không có bộ phận nào của nhà vượt quá chỉ giới đường đỏ (kể cả bộ phận ngầm dưới mặt đất), trừ các trường hợp:

+ Đường ống thoát nước mưa: Không được nhô ra quá 0,2 m so với chỉ giới xây dựng, đồng thời phải có hộp gen chìm.

+ Từ độ cao 1m (tính từ mặt vỉa hè) trở lên, các bộ phận trang trí được phép nhô ra không quá 0,2 m so với chỉ giới xây dựng.

+ Từ độ cao 2,5m (tính từ mặt vỉa hè) trở lên, các kết cấu di động (mái hiên, mái dù di động) được phép nhô ra cách mép vỉa hè tối thiểu 1m.

- Độ vươn ban công, mái đua, ô văng: Tính từ chỉ giới xây dựng công trình đến mép ngoài cùng của ban công là: 1,2m.

Điều 6. Giải pháp kết cấu xây dựng nhà

1. Để xử lý phần móng công trình không vượt quá chỉ giới đường đỏ, giải pháp móng được chọn theo dạng con-sole hoặc móng “chân vịt”.

2. Các công trình phải thi công dạng móng chân vịt, móng bè, móng băng hoặc móng con-sole. Trường hợp có móng cọc, chỉ được sử dụng cọc ép hoặc cọc khoan nhồi.

3. Biện pháp chống sạt lở khi thi công móng: Trường hợp hai nhà liền kề không xây dựng cùng lúc, nhà thi công sau phải xử lý nền móng thật tốt để tránh tình trạng làm sạt lở nhà liền kề. Sử dụng các giải pháp thi công như: Gia cố vách nền nhà liền kề bằng cù tràm, mép ngoài móng cách ranh 0,5m và đưa con-sole đỡ cột.

Điều 7. Cấp nước và phòng cháy chữa cháy cho công trình

1. Nghiêm cấm mọi hành vi khoan giếng ngầm lấy nước sinh hoạt.

2. Chủ hộ có trách nhiệm liên hệ với Ban Quản lý để hợp đồng cung cấp nước sinh hoạt.

3. Nghiêm cấm mọi hành vi tự ý đào, đấu nối hệ thống nước trong khu dân cư mà không xin phép Ban quản lý khu tái định cư.

4. Vị trí đặt bồn nước trên mái nhà buộc phải đặt ở vị trí 1/2 chiều dài phía sau nhà.

Điều 8. Thoát nước

1. Thoát nước mưa: Nước mưa không được xả trực tiếp lên vỉa hè, đường phố mà phải theo hệ thống ống, cống ngầm từ nhà ra hố ga và chảy về hệ thống thoát nước chung.

2. Thoát nước thải: Nước thải từ các khu vệ sinh của các hộ dân trước khi thải ra hệ thống thoát nước chung phải được xử lý cục bộ bằng bể tự hoại 3 ngăn theo đúng quy cách.

3. Bể tự hoại: Xây dựng đúng quy cách, đúng tiêu chuẩn và phải đủ dung tích để xử lý chất thải cho từng hộ gia đình.

4. Toàn bộ nước thải sinh hoạt sau khi qua bể tự hoại sẽ được nối vào trạm xử lý nước thải sinh hoạt sau khi đã xử lý đạt tiêu chuẩn về môi trường, rồi thoát ra sông rạch. Nghiêm cấm mọi trường hợp cho nước thải sinh hoạt thoát trực tiếp xuống hệ thống kênh rạch, hệ thống thoát nước mưa, nếu phát hiện sẽ bị xử lý theo quy định hiện hành.

5. Hệ thống ống đứng không được phép rò rỉ và phải bố trí không ảnh hưởng đến mỹ quan kiến trúc. Ống thoát nước mưa, máng xối không được phép xả nước sang ranh đất kế cận.

Điều 9. Cáp điện và an toàn điện

1. Chủ hộ phải liên hệ với Ban quản lý để được hợp đồng cung cấp điện. Nghiêm cấm mọi hành vi tự ý đấu nối với hệ thống điện trong khu dân cư.

2. Trường hợp chỉ giới xây dựng trùng với chỉ giới đường đỏ, khi xây dựng công trình phải đảm bảo khoảng cách an toàn lưới điện hạ thế:

- Dây bọc: Cách 1,0m tính từ mép ngoài của dây đến mép ngoài công trình theo chiều thẳng đứng.

- Dây trần: Cách 2,0m tính từ mép ngoài của dây đến mép ngoài công trình theo chiều thẳng đứng.

Điều 10. Điện chiếu sáng, cây xanh đường phố và vỉa hè

1. Điện chiếu sáng:

Ban quản lý khu dân cư phối hợp với cơ quan quản lý điện đảm bảo cung cấp hệ thống điện chiếu sáng theo quy hoạch khu dân cư. Trường hợp hư hỏng, chủ hộ lân cận phải báo ngay cho cơ quan chức năng để sửa chữa. Nghiêm cấm các hành vi tự ý leo trèo hoặc sử dụng trụ điện chiếu sáng vào mục đích khác.

2. Cây xanh đường phố:

- Cây xanh: Tổ chức hệ thống cây xanh dọc theo các trục đường kết hợp với cây xanh trong khu quy hoạch và cây xanh công cộng, tất cả góp phần cải tạo cảnh quan và bảo vệ môi trường.

+ Loại cây: Là các loại cây xanh đảm bảo các yêu cầu như sau: Xanh quanh năm; không gai; không gây hại khi tiếp xúc; không thu hút côn trùng;... Ngoài ra, một số yêu cầu khác cũng quan trọng như: Màu sắc, có hoa, tán rộng,...

+ Trên các vỉa hè đường phố trồng cây bóng mát, khoảng cách $8 \div 10$ m/cây, trồng giữa ranh 2 lô đất, các loại cây như xà cừ, sao, dầu, phượng vĩ, điệp vàng... Tại các ngã ba, ngã tư không trồng cây làm che khuất tầm nhìn.

+ Cây xanh công viên: trồng cỏ nhung và cỏ lá gừng, đồng thời trồng các loại cây có hoa tầm thấp và cao xen lẫn cây cổ thụ tạo cảnh quan.

+ Cây xanh dãy phân cách: trồng cỏ nhung và cỏ lá gừng, đồng thời trồng các loại cây có hoa tầm thấp.

+ Cây xanh ven kênh: trồng cỏ và các cây cổ thụ tạo cảnh quan, bóng mát đồng thời giữ đất không bị sạt lở xói mòn.

+ Trong khuôn viên các công trình giáo dục, thể dục thể thao, công trình đầu mối phải có ít nhất 30% diện tích trồng cây xanh.

+ Trong các khu vườn hoa, công viên trồng cây bóng mát, cây trang trí, bãi cỏ chiếm diện tích không nhỏ hơn 20% diện tích khu đất.

- Cây xanh đường phố trong khu dân cư do chủ đầu tư khu dân cư trồng, chăm sóc, bảo quản và hưởng lợi. Người dân có trách nhiệm bảo vệ cây xanh đường phố. Không được chặt phá cây, khi có kẻ gian phá hoại, cần phải báo ngay với Ban quản lý để xử lý kịp thời.

- Ban quản lý có trách nhiệm thường xuyên kiểm tra việc đốn mẻ, tia cành cây xanh để bảo vệ an toàn nhà cửa và các công trình kỹ thuật.

- Nghiêm cấm các trường hợp sau đây làm thiệt hại đến cây xanh trong khu dân cư:

+ Đào bới, đốt rác ở gốc cây.

+ Tiêu tiện ở gốc cây.

+ Bé cành, lột vỏ cây, đóng đinh, đóng bảng quảng cáo vào cây xanh.

+ Đốn hạ cây xanh.

+ Và những hành vi khác làm thiệt hại hoặc ảnh hưởng đến sự phát triển của cây.

3. Khuyến khích người dân trồng cây xanh trên ban-công, sân trước, sân sau... nhằm cải thiện môi trường cảnh quan cho khu dân cư.

4. Vỉa hè:

- Vỉa hè trong khu dân cư dùng để đi bộ và bố trí các công trình kỹ thuật đô thị. Vỉa hè do Ban quản lý thực hiện, duy tu bảo quản.

- Nghiêm cấm các cá nhân tổ chức có hành vi xâm phạm hoặc sử dụng sai mục đích.

Điều 11. An toàn giao thông đô thị

1. Chủ đầu tư có trách nhiệm lắp đặt, quản lý toàn bộ hệ thống biển báo đường bộ; sơn vạch kẻ đường trong khu vực dự án. Thỏa thuận với đơn vị quản lý đường bộ về vị trí đầu nối giao thông và có giải pháp đảm bảo an toàn giao thông tại các vị trí đầu nối theo hướng dẫn của đơn vị quản lý.

2. Công trình xây dựng, cây xanh không được hạn chế tầm nhìn và che khuất các biển báo, tín hiệu điều khiển giao thông.

Điều 12. Xử lý rác và vệ sinh môi trường

1. Rác thải:

- Các hộ trong khu dân cư có trách nhiệm hợp đồng với cơ quan vệ sinh đô thị để vận chuyển rác thải sinh hoạt của từng hộ gia đình đến nơi hợp lý.

- Nghiêm cấm mọi hành vi đổ rác bừa bãi gây mất vệ sinh và mỹ quan khu dân cư.

2. Môi trường:

- Không được thường xuyên xả khói, khí thải gây khó chịu cho cư dân xung quanh. Miệng xả ống khói, ống thông hơi không được hướng ra đường phố, nhà xung quanh. Ống thoát hơi có đường kính tối thiểu 34mm, vị trí miệng ống thoát hơi phải đặt phía sau nhà, cách vị trí cao nhất của mái nhà tối thiểu là 1,0m.

- Nếu đặt máy lạnh ở mặt tiền phải đặt ở độ cao trên 3,5m và không được xả nước ngưng trực tiếp trên mặt vỉa hè và đường phố.

Điều 13. Quy định các biện pháp đảm bảo an toàn, vệ sinh môi trường trong khi thi công

- Lựa chọn thiết bị thi công thích hợp để tránh rung động, khói bụi và tiếng ồn đối với các hộ cư dân xung quanh.

- Treo biển báo đầy đủ nội dung theo qui định tại công trình.

- Trang bị đủ phương tiện bảo hộ lao động cho người lao động trong công trường xây dựng, lập biện pháp kỹ thuật & tổ chức thi công bảo đảm an toàn lao động.

- Trong quá trình thi công phải trang bị hệ thống che chắn công trình, tránh bụi và vật rơi từ trên cao xuống, tránh xả khói bụi vào môi trường xung quanh.

- Nhà thầu xây dựng phải tổ chức các bãi đỗ vật tư, không được đổ tràn lan trên vỉa hè và đường phố, phải bảo vệ vỉa hè tại các khu vực nhà xây dựng.

- Các loại đất, cát, xà bần phát sinh trong quá trình thi công phải được vận chuyển ngay đến nơi tập kết.

Điều 14. Mỹ quan đô thị

1. Mặt tiền công trình, biển quảng cáo đặt ở mặt tiền ngôi nhà không được sử dụng vật liệu có độ phản quang lớn hơn 70%.

2. Không được sử dụng hình thức kiến trúc chắp vá, vật liệu tạm, vật liệu thô sơ.

3. Mặt ngoài nhà không được sơn quét các màu đen, màu tối sẫm và trang trí các chi tiết phản mỹ thuật.

4. Mặt tiền các ngôi nhà không được bố trí sân phơi quần áo.

5. Hàng rào trước nhà phải có hình thức kiến trúc gọn nhẹ, thoáng, đảm bảo mỹ quan.

6. Khoảng lùi công trình không được tận dụng xây dựng bất cứ công trình nào ngoại trừ sân, vườn hoa, tiểu cảnh.

Chương III

CÁC QUY ĐỊNH VỀ THỦ TỤC QUẢN LÝ XÂY DỰNG NHÀ Ở

Điều 15. Cấp phép xây dựng

1. Các hộ xây dựng nhà ở trong khu dân cư được miễn cấp giấy phép xây dựng. Ban quản lý trực tiếp quản lý xây dựng theo Quy chế quản lý xây dựng được duyệt và chịu trách nhiệm trước cơ quan quản lý nhà nước về các sai phạm trong xây dựng của nhà đầu tư thứ cấp.

2. Ban quản lý khu dân cư có trách nhiệm phối hợp với UBND xã Long Hậu xây dựng quy chế phối hợp trong quản lý xây dựng nhà ở theo quy hoạch.

3. Trình tự thủ tục:

- Ban quản lý tiếp nhận hồ sơ xin xây dựng (bản vẽ thiết kế công trình, chi tiết hầm tự hoại 3 ngăn đúng quy cách, các giấy tờ về đất có liên quan), cung cấp bản Quy chế quy hoạch kiến trúc xây dựng, cung cấp mẫu thiết kế nhà ở cho các chủ hộ biết và thực hiện.

- Cắm mốc xây dựng và nghiệm thu hoàn thành công trình.
- Từng quý, Ban quản lý có trách nhiệm thông báo danh sách và gởi hồ sơ các cá nhân xin xây dựng đến Ủy ban nhân dân xã Long Hậu, Ủy ban nhân dân huyện Cần Giuộc để quản lý.
- Ban quản lý có trách nhiệm kiểm tra việc xây dựng của các chủ hộ.

Điều 16. Quản lý kiến trúc trong khu quy hoạch

- Công trình nhà ở khi triển khai xây dựng phải tuân thủ theo thiết kế nhà mẫu được duyệt (trừ nhà tái định cư).
- Ban quản lý khu dân cư trực tiếp quản lý thiết kế, xây dựng đối với các Chủ hộ đảm bảo công trình được xây dựng theo thiết kế nhà mẫu được duyệt.
- Đối với những Chủ hộ không thực hiện xây dựng theo thiết kế nhà mẫu mà đề xuất mẫu nhà mới có cảnh quan kiến trúc hiện đại phù hợp với quy hoạch. Chủ đầu tư có trách nhiệm xem xét, đánh giá sự phù hợp và tính khả thi của việc điều chỉnh theo thực tế quản lý kiến trúc trong khu quy hoạch và đưa ra quyết định cho việc điều chỉnh. Nếu nhận thấy việc điều chỉnh là hợp lý và có thể thực hiện được thì phối hợp với Chủ hộ lập hồ sơ thiết kế nhà mẫu điều chỉnh trình cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền xem xét. Việc quản lý và xây dựng theo thiết kế nhà mẫu điều chỉnh chỉ được thực hiện khi có văn bản chấp thuận của cơ quan quản lý nhà nước có thẩm quyền.

Điều 17. Phân công trách nhiệm

1. Chủ đầu tư dự án có trách nhiệm

- Thành lập Ban quản lý khu dân cư để thực hiện quản lý xây dựng trong khu quy hoạch theo thiết kế nhà mẫu được duyệt.
- Phân công nhiệm vụ, trách nhiệm cụ thể cho từng thành viên Ban quản lý; cử nhân viên có trình độ năng lực, chuyên môn trong thực hiện nhiệm vụ.
- Thường xuyên kiểm tra, theo dõi, nhắc nhở hoạt động Ban quản lý khu dân cư thực hiện tốt công tác quản lý xây dựng theo quy hoạch.

2. Ban quản lý khu dân cư có trách nhiệm

- Ban quản lý cung cấp cho chủ hộ: Quy chế quy hoạch kiến trúc xây dựng, Mẫu thiết kế nhà ở.
- Quản lý thiết kế, xây dựng đối với các Chủ hộ đảm bảo công trình được xây dựng theo thiết kế nhà mẫu được duyệt.
- Cắm mốc xây dựng, nghiệm thu và kiểm tra hoàn thành công trình.
- Quản lý trật tự xây dựng trong khu dân cư theo Quy chế quản lý xây dựng Khu tái định cư và khu dân cư xã Long Hậu.
- Kịp thời phát hiện các vi phạm trong xây dựng và có quyền tạm thời đình chỉ thi công, cấm các loại xe phục vụ thi công ra vào dự án, yêu cầu chủ hộ khắc phục các vi phạm không đúng theo bản vẽ thiết kế, đã thỏa thuận và mẫu nhà đã được phê duyệt. Đồng thời nhanh chóng báo cáo (bằng điện thoại, văn bản) các trường hợp vi phạm về cơ quan quản lý nhà nước của địa phương để được xem xét, xử lý theo quy định của pháp luật.

3. Chủ hộ có trách nhiệm

- Xây dựng công trình chậm nhất là 24 tháng kể từ khi được giao đất.

- Công tình xây dựng phải tuân thủ theo thiết kế nhà mẫu được duyệt (trừ nhà tái định cư).
- Thực hiện theo đúng các quy định trong Quy chế quản lý xây dựng và theo thỏa thuận trong hợp đồng đã ký kết với Chủ đầu tư dự án.
- Cung cấp hồ sơ thiết kế công trình để Ban quản lý có cơ sở xem xét và quản lý xây dựng công trình đúng theo quy chế được duyệt.
- Theo dõi quá trình thi công công trình xây dựng của mình và hai hộ liền kề. Nếu xảy ra sự cố phải báo cáo về Ban quản lý và chính quyền địa phương để phối hợp giải quyết.

4. Cá nhân, đơn vị thiết kế nhà ở trong khu dân cư

- Thiết kế công trình xây dựng theo mẫu nhà được quyết.
- Thực hiện theo đúng các quy định trong Quy chế quản lý xây dựng.
- Ý thức về mức độ thẩm mỹ, bền vững, tiện ích, mối liên hệ giữa công trình với hệ thống kết cấu hạ tầng và cảnh quan chung của các hộ lân cận.

5. Đơn vị thi công có trách nhiệm

- Thực hiện theo đúng các quy định trong Quy chế quản lý xây dựng.
- Xây dựng công trình theo đúng hồ sơ thiết kế được duyệt.
- Đảm bảo an toàn khi thi công.
- Giữ vệ sinh môi trường, gọn dẹp hiện trường sau khi thi công.

6. Cơ quan quản lý nhà nước và địa phương có trách nhiệm

- Tạo điều kiện cho Ban quản lý triển khai dự án theo đúng quy định.
- Kịp thời phối hợp, hỗ trợ cùng Chủ đầu tư và Ban quản lý dự án khu dân cư kiểm tra, xử lý các trường hợp vi phạm trong xây dựng.
 - Tạo điều kiện cho chủ hộ triển khai xây dựng theo đúng quy định và cấp giấy chứng nhận quyền sở hữu nhà ở và quyền sử dụng đất ở.
 - Tạo điều kiện cho chủ hộ được nhập hộ khẩu và tổ chức sinh hoạt theo khu phố, tiến tới xây dựng khu phố văn hoá.
 - Triển khai kiểm tra định kỳ 2 tuần/1 lần trong quá trình xây dựng trong khu dân cư. Nếu phát hiện sai phạm, phải lập biên bản tại hiện trường và buộc chủ hộ tạm ngưng thi công chờ xử lý của cấp có thẩm quyền.

Điều 18. Xử lý vi phạm

Tất cả các trường hợp có hành vi vi phạm quy định về quản lý xây dựng, thì tùy thuộc vào tính chất, mức độ vi phạm sẽ bị đình chỉ thi công yêu cầu khắc phục hoặc bị xử lý theo quy định pháp luật hiện hành.

Chương IV

ĐIỀU KHOẢN THI HÀNH

Điều 19. Triển khai thực hiện

1. Cơ quan có thẩm quyền về cấp phép xây dựng (hoặc thẩm định thiết kế cơ sở) có trách nhiệm kiểm tra các tiêu chuẩn thiết kế (phòng cháy, chữa cháy, môi trường, chỉ tiêu

thiết kế,...) phù hợp với chức năng cụ thể đối với từng công trình. Đảm bảo không tăng dân số khu vực quá mức theo quy hoạch được duyệt.

2. Chủ đầu tư, Ban quản lý dự án khu dân cư có trách nhiệm cung cấp, hướng dẫn giải thích nội dung Quy chế này cho từng hộ dân trong khu vực khi có thắc mắc; niêm yết công khai Quy chế và các văn bản pháp luật có liên quan tại Ban quản lý khu dân cư để cho hộ dân được biết và chấp hành thực hiện.

3. Phòng Kinh tế và Hạ tầng có trách nhiệm hướng dẫn cho Ban quản lý khu dân cư về chuyên môn trong trường hợp có vướng mắc do tính chất đặc thù của các ô phố.

4. Mọi vi phạm các điều khoản của Quy chế này tùy theo tính chất, mức độ sẽ bị xử phạt hành chính hoặc truy cứu trách nhiệm hình sự theo quy định của pháp luật.

5. Chủ đầu tư dự án khi thực hiện chuyển giao hạ tầng kỹ thuật, hạ tầng xã hội có trách nhiệm thông báo bằng văn bản (kèm theo thành phần hồ sơ theo quy định) cho Sở Xây dựng, UBND huyện để xem xét hồ sơ, kiểm tra chất lượng công trình và tổ chức tiếp nhận quản lý.

6. Quy chế này có hiệu lực kể từ ngày UBND huyện Cần Giuộc ký Quyết định ban hành. Quá trình thực hiện Quy chế này nếu có vướng mắc cần điều chỉnh, sửa đổi, bổ sung, Phòng Kinh tế và Hạ tầng, UBND xã Long Hậu, Công ty TNHH Đầu tư và phát triển Lộc Thành chủ động phối hợp với các cơ quan liên quan tham mưu đề xuất trình Ủy ban nhân dân Huyện xem xét, quyết định./.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



Nguyễn Tuấn Thanh