

Số: 541/NQ-HĐND

Vĩnh Linh, ngày 30 tháng 7 năm 2024

**NGHỊ QUYẾT**

**Đề án Điều chỉnh và mở rộng quy hoạch chung xây dựng thị trấn Hồ Xá,  
huyện Vĩnh Linh đến năm 2035, định hướng đến năm 2040**

**HỘI ĐỒNG NHÂN DÂN HUYỆN VĨNH LINH  
KHÓA VI, KỲ HỌP THỨ 20**

*Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015; Luật Sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tổ chức chính phủ và Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 22/11/2019;*

*Căn cứ Luật Quy hoạch ngày 21/11/2017; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của 37 luật có liên quan đến quy hoạch ngày 20/11/2018;*

*Căn cứ Luật Xây dựng ngày 18/6/2014; Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Xây dựng ngày 17/6/2020;*

*Căn cứ Luật Quy hoạch đô thị ngày 17/6/2009;*

*Căn cứ các Nghị định số 37/2010/NĐ-CP ngày 07/4/2010 của Chính phủ về lập, thẩm định và phê duyệt đề án quy hoạch đô thị; Nghị định số 44/2015/NĐ-CP ngày 06/5/2015 của Chính phủ quy định chi tiết một số nội dung về quy hoạch xây dựng; Nghị định số 72/2019/NĐ-CP ngày 30/8/2019 về sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị định số 37/2010/NĐ-CP ngày 07/4/2010 của Chính phủ về lập, thẩm định, phê duyệt và quản lý quy hoạch đô thị và Nghị định số 44/2015/NĐ-CP của Chính phủ ngày 06/5/2015 quy định chi tiết một số nội dung về quy hoạch xây dựng; Nghị định 35/2023/NĐ-CP ngày 20/6/2023 của Chính phủ Sửa đổi, bổ sung một số điều của các Nghị định thuộc lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Xây dựng;*

*Xét Tờ trình số 176/TTr-UBND ngày 22/7/2024 của Ủy ban nhân dân huyện về việc cho ý kiến về Đề án Điều chỉnh và mở rộng quy hoạch chung xây dựng thị trấn Hồ Xá, huyện Vĩnh Linh đến năm 2035, định hướng đến năm 2040; Báo cáo thẩm tra của Ban Kinh tế - xã hội Hội đồng nhân dân huyện và ý kiến tham gia của đại biểu tại kỳ họp.*

## QUYẾT NGHỊ:

**Điều 1.** Thống nhất với các nội dung đề án Điều chỉnh và mở rộng quy hoạch chung xây dựng thị trấn Hồ Xá, huyện Vĩnh Linh đến năm 2035, định hướng đến năm 2040, cụ thể như sau:

### 1.1. Phạm vi, quy mô lập quy hoạch

Tổng diện tích điều chỉnh và mở rộng quy hoạch chung xây dựng thị trấn Hồ Xá là khoảng 2.030,45 ha, trong đó:

- Khu vực điều chỉnh: Toàn bộ ranh giới hành chính của thị trấn Hồ Xá, huyện Vĩnh Linh có diện tích 736,79 ha, có quy mô dân số khoảng 13.180 người, có ranh giới như sau:

- + Phía Bắc: Giáp xã Vĩnh Tú;
- + Phía Tây: Giáp xã Vĩnh Long;
- + Phía Đông: Giáp xã Trung Nam, xã Vĩnh Hòa;
- + Phía Nam: Giáp xã Vĩnh Lâm.

- Khu vực mở rộng: Trên cơ sở ranh giới hành chính của thị trấn, định hướng mở rộng phát triển không gian về phía Tây – Bắc của thị trấn thuộc các xã Vĩnh Long (các thôn: Tân Lập, Nhà Tài, Xóm Mọi, Thượng Hòa, Sa Bắc, Phúc Lâm, Gia Lâm), Vĩnh Chấp (các thôn: Lai Bình, Bình An, Chấp Lễ), Vĩnh Tú (các thôn: Trường Kỳ, Tứ Chính), với diện tích khoảng 1.293,66 ha.

Quy mô dân số (khoảng), diện tích khu vực mở rộng thuộc các xã được thể hiện dưới bảng sau:

STT	Xã	Dân số (người)	Diện tích (ha)
1	Vĩnh Long	1.650	611
2	Vĩnh Chấp	1.000	489,4
3	Vĩnh Tú	1.100	193,26
<b>Tổng</b>		<b>3.750</b>	<b>1.293,66</b>

### 1.2. Mục tiêu, tính chất

#### a. Mục tiêu

- Cụ thể hóa Quy hoạch tỉnh Quảng Trị thời kì 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 và Quy hoạch xây dựng vùng huyện Vĩnh Linh đến năm 2040, định hướng đến năm 2050. Hướng tới mục tiêu đô thị thị trấn Hồ Xá đạt tiêu chuẩn đô thị loại IV trước năm 2030.

- Điều chỉnh quy hoạch chung trong phạm vi địa giới hành chính thị trấn Hồ Xá cho phù hợp với tình hình thực tế và khả năng về đầu tư cơ sở hạ tầng;

Mở rộng phạm vi nghiên cứu để lập đồ án, định hướng phát triển không gian cho quá trình đô thị hóa của thị trấn Hồ Xá trong tương lai.

- Làm căn cứ pháp lý để quản lý đầu tư xây dựng đô thị; làm cơ sở để lập các đồ án quy hoạch chi tiết và lập dự án đầu tư xây dựng.

#### *b. Tính chất*

- Là đô thị huyện lỵ của huyện Vĩnh Linh, là trung tâm hành chính, kinh tế, văn hóa, xã hội và an ninh quốc phòng phía Bắc của tỉnh Quảng Trị.

- Là vùng kinh tế tổng hợp về công nghiệp, thương mại - dịch vụ, du lịch, dịch vụ nông nghiệp đóng vai trò quan trọng trong sự phát triển kinh tế, xã hội của huyện Vĩnh Linh và tỉnh Quảng Trị;

- Là vùng có tiềm khai thác phát triển du lịch, các loại hình du lịch lịch sử, văn hoá với hệ thống di tích và truyền thống lịch sử lâu đời.

### *1.3. Định hướng phát triển không gian đô thị*

#### *a. Hướng phát triển đô thị*

Phát triển đô thị theo hướng là trung tâm hành chính, chính trị, kinh tế, văn hóa, xã hội của huyện, phát triển thương mại, dịch vụ, du lịch, sản xuất công nghiệp và nông nghiệp công nghệ cao. Phát triển đô thị đồng đều theo chiều dọc để kết nối với các khu vực mở rộng ở xã Vĩnh Tú, Vĩnh Chấp và chiều ngang để kết nối phía Đông – khu dịch vụ du lịch ven biển, phía Tây – khu vực nguyên liệu vùng đồi, hình thành hệ thống giao thông kết nối xuyên suốt, thuận lợi.

- Về thương mại – dịch vụ: phát triển chủ yếu trên tuyến đường Quốc lộ 1A, dọc hai bên sông Hồ Xá và các trục đường chính của đô thị. Nâng cấp các chợ Hồ Xá 1 và Hồ Xá 2 đảm bảo mỹ quan và vệ sinh môi trường, Xây dựng mới chợ Hồ Xá 3 phục vụ cho khu vực phía Nam của thị trấn.

- Về du lịch: kết hợp với các địa điểm du lịch trong huyện, tỉnh để xây dựng các tua, tuyến du lịch. Xây dựng các trung tâm lưu trú chất lượng cao tại các khu vực hai bên sông Hồ Xá, phát triển khu vực du lịch sinh thái tại Bàu Đung.

- Về sản xuất công nghiệp: tập trung sản xuất công nghiệp tại Khu công nghiệp Tây Bắc Hồ Xá theo định hướng của Quy hoạch tỉnh, Quy hoạch vùng huyện, ưu tiên các ngành nghề là lợi thế của huyện như công nghiệp chế biến gỗ rừng trồng, nhà máy dăm gỗ, chế biến titan, chế biến cao su, chế biến tiêu và một số nông sản khác.

- Về nông nghiệp công nghệ cao: phát triển vùng sản nông nghiệp chất lượng cao tại khu vực nông nghiệp hiện hữu.

#### *b. Phân khu chức năng*

- Khu chỉnh trang, cải tạo: có diện tích khoảng 900ha bao gồm thị trấn Hồ Xá hiện hữu và các điểm dân cư thuộc xã Vĩnh Chấp và Vĩnh Tú.

+ Đối với khu vực nhà ở hiện hữu mật độ dày, có thể cải tạo chỉnh trang sẽ được giữ lại, đưa ra giải pháp chỉnh trang: quy định hình thức kiến trúc, mật độ, tầng cao, khoảng lùi xây dựng, ....; quy định kích thước, diện tích phân lô đối với quỹ đất chưa xây dựng (đất trống) trong phần đất ở hiện hữu chỉnh trang.

+ Đối với khu vực nhà ở hiện hữu không thể giữ lại (do cốt cao độ khu vực quá thấp, nhà ở chèo nhều, diện tích quá nhỏ...) sẽ giải tỏa đền bù tại chỗ.

- Khu phát triển mới: với diện tích khoảng 175ha tại khu vực xã Vĩnh Long. Phát triển trở thành khu vực trung tâm của đô thị, lấy sông Hồ Xá làm trung tâm, kết nối với khu vực đô thị hiện hữu bằng các trục đường giao thông lớn. Khu vực phát triển mới bao gồm các công trình công cộng cấp đô thị trở lên, các đơn vị ở và không gian cây xanh – mặt nước của đô thị.

- Các khu dự trữ phát triển: có diện tích khoảng 45ha. Trước mắt giữ để sản xuất nông nghiệp, dự trữ để phát triển đô thị trong tương lai.

- Phân chia đơn vị ở: phân chia đơn vị ở trên cơ sở đảm bảo tối ưu hóa phạm vi phục vụ, đảm bảo bố trí đầy đủ hệ thống hạ tầng xã hội, hạ tầng kỹ thuật cho các đơn vị ở.

### *c. Định hướng phát triển hạ tầng xã hội*

- Trung tâm hành chính: nâng cấp cải tạo trụ sở thị trấn hiện trạng nằm trên tuyến đường Trần Phú với diện tích 0,21 ha; Định hướng trong giai đoạn đến năm 2035, hình thành trung tâm hành chính mới với diện tích khoảng 1,18 ha có vị trí tiếp giáp với trung tâm y tế huyện.

- Thương mại dịch vụ: Nâng cấp các chợ Hồ Xá 1 và Hồ Xá 2 đảm bảo mỹ quan và vệ sinh môi trường, xây dựng mới chợ Hồ Xá 3 phục vụ cho khu vực phía Nam của thị trấn.

- Văn hóa: định hướng trong giai đoạn đến năm 2035, xây dựng mới trung tâm văn hóa đô thị trên đường Trần Phú (đối diện với UBND thị trấn hiện nay), diện tích là 0,46ha. Giai đoạn sau năm 2035, xây dựng mới từ 1-2 công trình văn hóa (Nhà thiếu nhi, cung văn hóa...) tại khu vực trung tâm đô thị mới, diện tích >0,5ha/công trình.

- Thể dục, thể thao: cải tạo, nâng cấp các sân thể dục, thể thao của đô thị tại Khu phố 7 và Khu phố 9. Giai đoạn sau năm 2035, sân thể dục, thể thao tại Khu phố 7 và Khu phố 9 trở thành công trình thể dục, thể thao cấp đơn vị ở, xây dựng mới trung tâm thể thao của đô thị tại khu vực trung tâm đô thị mới, diện tích 3,69ha.

- Y tế: Giai đoạn sau năm 2035, bệnh viện đa khoa huyện được bố trí diện tích xây dựng mới tại khu vực trung tâm đô thị mới với diện tích 3,39ha, một phần bệnh viện đa khoa huyện hiện nay sẽ trở thành bệnh viện đa khoa của đô thị.

- Giáo dục: cải tạo, nâng cấp trường THPT huyện Vĩnh Linh và Trường dân tộc nội trú huyện Vĩnh Linh.

#### 1.4. Quy hoạch sử dụng đất

Quy hoạch sử dụng đất đảm bảo tuân thủ các tiêu chí, tiêu chuẩn cho đô thị loại IV được quy định tại Nghị quyết số 1210/2016/UBTVQH13 ngày 25/5/2016 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về phân loại đô thị; Nghị quyết số 26/2022/UBTVQH15 Sửa đổi, bổ sung một số điều của Nghị quyết số 1210/2016/UBTVQH13 ngày 25 tháng 5 năm 2016 của Ủy ban Thường vụ Quốc hội về phân loại đô thị và Thông tư 01/2021/TT-BXD ngày 19/5/2021 Ban hành QCVN 01:2021 Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về quy hoạch xây dựng.

#### 1.5. Định hướng phát triển hệ thống hạ tầng kỹ thuật

##### a. Định hướng phát triển hệ thống giao thông

- Quốc lộ 1A: có mặt cắt ngang rộng  $33m = 6,5 + 9,5 + 1,0 + 9,5 + 6,5$ ;
- Quốc lộ 9D:
  - + Đoạn đi qua KCN Tây Bắc Hồ Xá mặt cắt ngang rộng  $33m = 6,5 + 9,5 + 1,0 + 9,5 + 6,5$ ;
  - + Đoạn là đường Quang Trung: có mặt cắt ngang rộng  $27m = 4,9,5 + 9,5 + 4$ .
- Đường tránh đô thị phía tây mặt cắt ngang rộng  $33m = 6,5 + 9,5 + 1,0 + 9,5 + 6,5$ ;
- Tuyến tránh Tây Quốc lộ 1: có mặt cắt ngang rộng  $12m = 0,5 + 11 + 0,5$ .
- Đường huyện ĐH 01, ĐH 02: Có mặt cắt ngang rộng  $20,5m = 5 + 10,5 + 5$ .
- Đường chính đô thị: Gồm các tuyến đường Nguyễn Văn Linh (mặt cắt 24m), Đinh Tiên Hoàng (mặt cắt 24m), Hùng Vương (mặt cắt 40m, 27m), Phạm Văn Đồng (mặt cắt 23,5m), Đường Quang Trung (mặt cắt 27m, 20,5m), đường Nguyễn Lương Bằng (mặt cắt 24m).
- Đường liên khu vực: bao gồm các tuyến đường có mặt cắt 45m, 33m, 32m, 24m, 21m, 15,5m, 15m, 13,5m, 13m.
- Đường chính khu vực: bao gồm các tuyến đường có mặt cắt 21m, 20,5m, 15,5m, 15m, 13,5m, 13m.

- Bãi đỗ xe: Quy hoạch thêm bến xe khách huyện ở phía nam Hồ Xá, huyện Vĩnh Linh, tiếp giáp QL1 (phải tuyến), diện tích khoảng: 1,7 ha.

*b. Định hướng chuẩn bị kỹ thuật*

- Địa hình khu vực lập quy hoạch chủ yếu nằm trên sườn đồi theo hướng Tây Bắc – Đông Nam, nằm giữa lưu vực sông Hồ Xá phía Tây và khu vực thấp trũng phía Đông. Thoát nước mặt thị trấn Hồ Xá được chia thành 5 lưu vực chi tiết như sau:

+ Lưu vực 1: Là khu vực thấp trũng phía Đông thị trấn, có diện tích khoảng 1138ha, hướng thoát nước chính ra phía ruộng, theo dòng kênh chảy về sông Hồ Xá.

+ Lưu vực 2: Là khu vực hai bên sông Hồ Xá, có diện tích khoảng 660ha, hướng thoát nước chính ra sông Hồ Xá.

+ Lưu vực 3: Có diện tích khoảng 148ha, hướng thoát nước chính ra phía ruộng, chảy về sông Hồ Xá.

+ Lưu vực 4: Có diện tích khoảng 65ha, hướng thoát nước chính ra phía ruộng, chảy về sông Hồ Xá.

+ Lưu vực 5: Có diện tích khoảng 47ha, hướng thoát nước chính ra phía ruộng, chảy về sông Sa Lung.

- Cao độ xây dựng không chế theo tính toán chu kỳ lặp lại mực nước ngập đối với khu ở, khu công nghiệp, khu trung tâm là 10 năm; Cao độ xây dựng không chế theo tính toán chu kỳ lặp lại mực nước ngập đối với khu công viên, cây xanh, thể dục thể thao là 02 năm.

*c. Định hướng phát triển hệ thống thoát nước mưa*

- Hệ thống thoát nước mưa được thiết kế riêng hoàn toàn, bao gồm: Rãnh (đan rãnh) - hố thu - hố ga - đường cống - cửa xả.

- Cống thoát nước mưa được thiết kế sử dụng cống tròn BTCT chôn ngầm và nổi bằng hố ga để vừa bảo đảm mỹ quan vừa thuận tiện cho việc xây dựng và quản lý. Các cống thoát nước mưa có khẩu độ thay đổi và được bố trí trên vỉa hè.

- Đối với các vị trí thiết kế cống hộp dẫn dòng, sử dụng các loại cống BTCT kích thước (3x2)m, (3x3)m, (1,5x1,5)m áp dụng thoát nước cho tại các vị trí thấp, ao hồ hay bị ngập.

- Cửa xả nước mưa được xây dựng tại vị trí cuối các đường cống thoát nước mưa để xả nước mưa từ hệ thống cống ra kênh, mương trên địa bàn. Cửa xả cần được xây dựng bền vững để tránh sụt lở bờ mương làm tắc cống. Cửa xả được xây dựng bằng bê tông cốt thép, cửa xả của trục chính có lưu lượng rất lớn nên cần được gia cố chắc chắn để đảm bảo độ bền vững.

- Hệ thống thoát nước mưa bố trí ngầm dưới vỉa hè, sử dụng hệ thống ống bê tông ly tâm đúc sẵn có đường kính D600, D800, D1.000, D1.200, D1.500.

- Công xả thoát nước có đường kính D1.000, D1.200, D1.500

*d. Định hướng phát triển hệ thống cấp điện, chiếu sáng*

- Nguồn cấp điện:

+ Giai đoạn đến năm 2035:

- Nâng cấp trạm 110kV biến áp Vĩnh Linh lên (40+40)MVA. Xây dựng mới trạm biến áp 110kV KCN Tây Bắc Hồ Xá công suất S=40MVA-110/35/22kV, nhu cầu đất để xây dựng trạm khoảng 1,5ha.

- Tiếp tục vận hành và giữ nguyên vị trí cột, hướng tuyến 35kV cấp điện từ trạm 110kV Vĩnh Linh 2x40MVA về trạm biến áp trung gian 35/10kV Hồ Xá.

+ Giai đoạn đến năm 2040: Về cơ bản nguồn cấp điện cho TT Hồ Xá đã ổn định và đảm bảo cho phát triển KT-XH. Tuy nhiên vẫn phát triển theo định hướng của cơ quan quản lý ngành điện.

- Hệ thống chiếu sáng: Cải tạo, nâng cấp, phát triển tất cả các loại hình chiếu sáng theo hướng sử dụng thiết bị có hiệu suất cao, tiết kiệm năng lượng.

*e. Định hướng phát triển hệ thống cấp nước*

- Nguồn cấp nước:

+ Giai đoạn 2035:

- Duy trì hoạt động NMN Hồ Xá công suất 2.000m<sup>3</sup>/ngđ cung cấp nước sạch cho thị trấn Hồ Xá và xã Trung Nam; nguồn nước ngầm hiện có.

- Nâng cấp NMN Bến Quan đạt công suất 2.000–10.000m<sup>3</sup>/ngđ; cung cấp nước sạch cho thị trấn Bến Quan, thị trấn Hồ Xá, KCN Tây Bắc Hồ Xá và các xã vùng nông thôn huyện Vĩnh Linh; nguồn nước sông Sa Lung, có thể bổ sung nước từ hồ Bảo Đài, hồ La Ngà. Diện tích xây dựng nhà máy tối thiểu 2ha.

- Xây dựng mới NMN tại xã Vĩnh Long đạt công suất 5.000–15.000m<sup>3</sup>/ngđ; cung cấp nước sạch cho KCN Tây Bắc Hồ Xá và các xã vùng nông thôn huyện Vĩnh Linh; nguồn nước sông Sa Lung, hồ La Ngà, hồ Bảo Đài. Diện tích xây dựng nhà máy tối thiểu 2ha.

+ Giai đoạn 2040:

- Duy trì hoạt động NMN Hồ Xá công suất 2.000m<sup>3</sup>/ngđ cung cấp nước sạch cho thị trấn Hồ Xá và xã Trung Nam; nguồn nước ngầm hiện có.

- Nâng cấp NMN Bến Quan đạt công suất 10.000–15.000m<sup>3</sup>/ngđ; cung cấp nước sạch cho thị trấn Bến Quan, thị trấn Hồ Xá, KCN Tây Bắc Hồ Xá và các xã vùng nông thôn huyện Vĩnh Linh; nguồn nước sông Sa Lung, có thể bổ sung nước từ hồ Bảo Đài, hồ La Ngà.

- Nâng cấp Vĩnh Long đạt công suất 15.000–25.000m<sup>3</sup>/ngđ, phạm vi cấp nước bao gồm KCN Tây Bắc Hồ Xá và các xã vùng nông thôn huyện Vĩnh Linh, nguồn nước sông Sa Lung, hồ La Ngà, hồ Bảo Đài.

- Mạng lưới đường ống cấp nước: Mạng lưới đường ống được bố trí theo dạng vòng, cắt kết hợp thuận tiện cho việc phân phối nước đến các điểm tiêu thụ, đường ống sử dụng ống nhựa HPDE.

*f. Định hướng phát triển hệ thống thoát nước thải*

- Giai đoạn đến năm 2035:

- + Tiếp tục vận hành và phát triển TXLNT Cục Bộ TT Hồ Xá, đã được quy hoạch và TXLNT khu dân cư Tây Nam Quốc lộ 1A.

- + Xây dựng trạm xử lý nước thải sinh hoạt thị trấn Hồ Xá, công suất 3.500m<sup>3</sup>/ngđ. Phạm vi phục vụ: thị trấn Hồ Xá và một phần nước thải xã Vĩnh Long, xã Vĩnh Chấp, xã Trung Nam.

- Giai đoạn đến năm 2040:

- + Nâng cấp TXLNT Cục Bộ TT Hồ Xá công suất 250m<sup>3</sup>/ngày.đêm lên 1000m<sup>3</sup>/ngày.đêm.

- + Nâng cấp TXLNT sinh hoạt TT Hồ Xá, công suất 3.500m<sup>3</sup>/ngđ, lên 5.000m<sup>3</sup>/ngđ. Phạm vi phục vụ: thị trấn Hồ Xá, một phần nước thải xã Vĩnh Long, xã Vĩnh Chấp, xã Trung Nam và mở rộng thu gom các khu vực lân cận.

- + Xây dựng hệ thống thoát nước sinh hoạt hoàn chỉnh, sử dụng đường ống nhựa HDPE gân xoắn, có đường kính: D200-D500 để truyền dẫn và thu gom nước thải.

*g. Định hướng phát triển hệ thống quản lý CTR và nghĩa trang*

- Chất thải rắn: Theo Quy hoạch vùng huyện Vĩnh Linh, CTR khu vực Thị trấn Hồ Xá sẽ được thu gom vận chuyển đến Bãi chôn lấp CTR xã Vĩnh Chấp quy mô 20ha, xử lý CTR tập trung cho toàn huyện Vĩnh Linh.

- Nghĩa trang:

- + Quy hoạch nghĩa trang tập trung tại xã Vĩnh Long diện tích 10,56ha và tại xã Vĩnh Chấp diện tích 7,87ha.

- + Dự kiến mở rộng nghĩa trang tập trung 3 xã (khu vực Tràm) thêm 6ha từ đất rừng trồng sản xuất và đất bằng chưa sử dụng của xã Vĩnh Tú, Trung Nam.



+ Không chôn cất tại các nghĩa trang nhỏ lẻ, rải rác. Cải tạo các khu vực này thành các mảng xanh cho đô thị

*h. Định hướng phát triển hệ thống viễn thông thụ động*

Xây dựng hệ thống viễn thông thụ động đồng bộ với các hệ thống hạ tầng kỹ thuật khác.

**Điều 2. Tổ chức thực hiện**

1. Giao Ủy ban nhân dân huyện phối hợp Thường trực Hội đồng nhân dân huyện báo cáo nội dung Nghị quyết này với Ủy ban nhân dân, Thường trực Hội đồng nhân dân cấp tỉnh.

2. Thường trực Hội đồng nhân dân huyện, các Ban của Hội đồng nhân dân huyện, Tổ đại biểu và các đại biểu Hội đồng nhân dân phối hợp với Ban Thường trực Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam huyện giám sát việc thực hiện Nghị quyết.

Nghị quyết này được Hội đồng nhân dân huyện Vĩnh Linh khóa VI, Kỳ họp thứ 20 thông qua ngày 30 tháng 7 năm 2024 và có hiệu lực kể từ ngày thông qua. / *chuyên*

**Nơi nhận:** *F5*

- TT HĐND, UBND tỉnh;
- BTV Huyện ủy Vĩnh Linh;
- UBND, BTT UBMT huyện;
- Các Ban HĐND huyện;
- Đại biểu HĐND huyện;
- Các cơ quan, ban, ngành, đoàn thể huyện;
- TT HĐND, UBND các xã, thị trấn;
- Lưu: VT. *Quach*

**CHỦ TỊCH**



**Nguyễn Thị Hương**