

Nói chuyện với Chuyên gia về Giảm Thiểu Thiệt hại của FEMA - Nhận các Lời khuyên khi Quý vị Sửa Nhà

Release Date: Th12 22, 2020

Không có cách nào để chuẩn bị sẵn sàng cho mọi tình huống bất ngờ, nhưng sự sinh tồn không phụ thuộc vào may mắn. Điều quan trọng là cần chuẩn bị trước cho những tình huống khó khăn. Có các chuyên gia của FEMA sẵn sàng hỗ trợ bạn qua những thách thức và những nhu cầu của quý vị trong quá trình chuẩn bị cho mùa bão năm sau.

Khi khóc phớt hờu qu? c?a các c?n bão năm nay, quý v? có th? xây dựng l?i v?ng ch?i h?n, thông minh h?n, an toàn h?n và t?t h?n, v?i kh? n?ng ch?ng ch?i cao h?n. Quy trình này g?i là “giảm thiểu thiệt hại.” Có nhi?u l?a ch?n ?a d?ng ?? b?o v? c?n nhà c?a quý v? kh?i l? l?t và gió m?nh thông qua quy trình giảm thiểu thiệt hại.

Các c? dân Louisiana có nhà b? ?nh h??ng b?i các c?n bão trong năm nay có th? nhận ??c các l?i khuyên h?u ích t? m?t chuyên gia qua ??ng dây Tr? giúp Giảm thiểu Thiệt hại của FEMA theo số 833-FEMA-4-US. Các ??ng dây ?i?n thoại m? t? Th? Hai ??n Th? B?y, 8 a.m. ??n 6 p.m. C?ng có các chuyên gia tr?c tr? l?i email t?i FEMA-LAMit@fema.dhs.gov.

Cu?c th?o lu?n c?a quý v? v?i m?t chuyên gia giảm thiểu thiệt hại của FEMA s? giúp quý v? b?t ??u l?p k? ho?ch s?a ch?a. Trong quá trình tiến hành công vi?c, có các chuyên gia cho quý v? l?i khuyên v? xây dựng l?i, c? v?n v? v?t li?u xây dựng, gi?i thích t?m quan tr?ng c?a b?o hi?m l? l?t và giúp quý v? l?p k? ho?ch cá nhân cho kh?ng ho?ng.

Vi?c giảm thiểu thiệt hại làm giảm nguy c? cho b?t ??ng s?n trong các s? ki?n th?i ti?t trong t??ng lai, và cho phép c? dân tr? l?i nhà nhanh h?n, v?i ít thiệt hại h?n, sau c?n bão ti?p theo. M?c dù vi?c này có th? c?n ??n kho?n ??u t? ban ??u l?n h?n, nhưng trong dài h?n, vi?c giảm thiểu thiệt hại s? ?em l?i nh?ng l?i ích l?n. Trên th?c t?, theo ??c tính m?i ô-la ??u t? cho giảm thiểu thiệt hại s? ti?t ki?m



FEMA

Page 1 of 2

??c trung bình sáu ?ô-la thi?t h?i trong t??ng lai.

Nh?ng ?i?u quý v? có l? nên cân nh?c:

- Nâng lên (??a lên ch? cao h?n) ho?c ch?ng l?t cho máy gi?t, máy s?y, bình n??c nóng và h? th?ng HVAC c?a quý v?. N?u có th?, hãy ??a các thi?t b? gia d?ng này ra kh?i t?ng h?m và lên t?ng hai.
- ??t l?i các ? c?m ?i?n lên ?? cao ba feet so v?i sàn.
- L?p m?t van ch?ng ch?y ng??c ? ???ng ?ng thoát n??c th?i. (R?t quan tr?ng – b?o hi?m th??ng không ?ài th? cho van ch?ng ch?y ng??c n??c th?i.)
- G?n kín các khe t?ng ? t?ng h?m b?ng h?n h?p ch?ng th?m.
- Nâng máy nén ?i?u hòa không khí bên ngoài lên 2-3 feet.

Ch?n m?t nhà th?u có gi?y phép. Nh? l?y m?t b?n ??c tính chi phí b?ng v?n b?n và xác minh các thông tin tham chi?u c?a công ty v?i Better Business Bureau ho?c các quan ch?c ??a ph??ng hay ti?u bang c?a quý v?. Tr? b?ng chi phi?u ho?c th? tín d?ng.

Liên l?c v?i quan ch?c xây d?ng ? ??a ph??ng tr??c khi xây d?ng l?i/c?i t?o/ l?p ?? m?i trên n?n c?. ??m b?o k? ho?ch c?a quý v? ?áp ?ng ???c các yêu c?u c?a chính quy?n ??a ph??ng và ti?u bang. Xin gi?y phép phù h?p.

B?o v? kho?n ??u t? c?a quý v? trong c?n nhà b?ng vi?c mua b?o hi?m l? l?t, ngay c? khi quý v? không s?ng ? m?t khu v?c có nguy c? l? l?t cao. Ch??ng trình B?o hi?m L? l?t Qu?c gia (NFIP) c?a FEMA giúp ?ài th? cho các thi?t h?i t?n kém do l? l?t gây ra. ?? bi?t thêm thông tin, hãy truy c?p <https://www.floodsmart.gov>, và các c? dân có th? tìm ???c các ?n b?n h?u ích t?i <https://fema.connectsolutions.com/lamit/>.



FEMA