

Số: ~~214~~/TTr-UBND

Quảng Ngãi, ngày 02 tháng 12 năm 2022

TỜ TRÌNH

Về việc hỗ trợ kinh phí để khắc phục khẩn cấp thiệt hại
do bão, lũ trong năm 2022 gây ra trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi

Kính gửi: Ban Chỉ đạo Quốc gia về phòng, chống thiên tai

Từ đầu năm 2022 đến nay, trên địa bàn tỉnh Quảng Ngãi đã chịu ảnh hưởng của 02 cơn bão (bão số 4, số 6), 05 đợt mưa lũ (mưa lớn, lũ trái mùa từ ngày 30/3 - ngày 01/4/2022; mưa, lũ sau bão số 4; mưa, lũ từ ngày 10-11/10; mưa, lũ từ ngày 14-16/10/2022; mưa, lũ từ 25 - 26/10/2022).

Bão, mưa, lũ xảy ra từ đầu năm đến nay đã làm cho 01 người chết, 33 nhà bị thiệt hại hoàn toàn, 1.321 nhà bị hư hỏng; 39 điểm trường, 03 cơ sở y tế bị tốc mái, hư hỏng, 8.657 ha lúa, 3.130 ha hoa màu, 158 ha hành, 47,7 ha cây trồng lâu năm, 1.080 ha cây trồng hàng năm, 56 ha cây ăn quả, 1.114 ha rừng (keo), 06 ha hoa cảnh bị ngã đổ, hư hỏng, 95 gia súc, 1.836 gia cầm bị chết, 01 tuyến kè (kè chống sạt lở bờ biển Tổ dân phố Thạnh Đức 1, phường Phổ Thạnh, thị xã Đức Phổ), 40 đập dâng, 8.862m kênh mương bị sạt lở, hư hỏng nặng; 07 tuyến đường giao thông tỉnh, 21 tuyến đường huyện, bị sạt lở, 14 cầu, cống bị hư hỏng và nhiều công trình trụ sở cơ quan bị tốc mái, nhiều cây xanh đô thị ngã đổ. Đồng thời, mưa, lũ làm gia tăng mức độ sạt lở bờ biển, bờ sông, bờ suối, ảnh hưởng đến an toàn các khu dân cư và công trình cơ sở hạ tầng trong khu vực, như: bờ biển Tổ dân phố Thạnh Đức 1, phường Phổ Thạnh, thị xã Đức Phổ, bờ biển xã Bình Châu, huyện Bình Sơn, bờ sông Trà Bồng (đoạn qua xã Bình Dương, huyện Bình Sơn), bờ sông Trà Khúc (đoạn qua xã Nghĩa Lâm, huyện Tư Nghĩa), bờ suối Ngọc Trì (xã Bình Chương, huyện Bình Sơn), bờ sông Trà Câu (đoạn qua các phường: Phổ Văn, Phổ Minh), bờ sông Cây Bứa, xã Nghĩa Phương, huyện Tư Nghĩa; bờ sông Re, xã Ba Ngạc, huyện Ba Tơ..., đặc biệt đợt triều cường mạnh và sóng lớn do không khí lạnh cường độ mạnh trong các tháng 10, 11/2022 làm cho bờ biển Tổ dân phố 1, Đức Thạnh 1, phường Phổ Thạnh, thị xã Đức Phổ tiếp tục sạt lở mạnh ăn sâu vào đất liền đe dọa trực tiếp đến tính mạng và tài sản của 11 hộ dân với chiều dài sạt lở khoảng 400m. **Tổng giá trị thiệt hại ước tính khoảng: 491.310 triệu đồng.**

Để khắc phục các thiệt hại, UBND tỉnh đã chủ động bố trí kinh phí của địa phương: Nguồn ngân sách, dự phòng chi ngân sách và nguồn kinh phí

trung hạn để đầu tư, khắc phục thiệt hại về dân sinh, cơ sở, hạ tầng, khắc phục sạt lở. Tuy nhiên, do nguồn lực tại địa phương có hạn nên việc khắc phục thiệt hại các công trình cơ sở hạ tầng còn chậm, nhiều điểm sạt lở bờ sông, suối, bờ biển, khắc phục các công trình thủy lợi, giao thông chưa có kinh phí để bố trí.

Nhằm sớm khắc phục các thiệt hại do thiên tai trong năm 2022 gây ra, đảm bảo ổn định đời sống, sản xuất cho Nhân dân, khôi phục các công trình cơ sở hạ tầng thiết yếu, UBND tỉnh kính trình Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng, chống thiên tai xem xét kiến nghị Chính phủ hỗ trợ khẩn cấp cho tỉnh Quảng Ngãi **665 tỷ đồng** để thực hiện các nội dung sau:

1. Về dân sinh: Hỗ trợ **35 tỷ đồng** để tỉnh thực hiện ngay một số công việc:

- Giúp nhân dân khôi phục nhà ở, ổn định đời sống.
- Hỗ trợ thiệt hại về sản xuất nông nghiệp như: Hành, cây ăn quả, cây trồng lâu năm, cây trồng hằng năm, diện tích rừng,...
- Hỗ trợ giống gia súc, gia cầm để tái đàn.

2. Về y tế, giáo dục và các trụ sở, cơ sở hạ tầng khác: Hỗ trợ **10 tỷ đồng** để sửa chữa các trường học, trạm y tế bị hư hỏng.

3. Về giao thông: Hỗ trợ **150 tỷ đồng** để khắc phục sạt lở, đảm bảo giao thông bước 1, 2, sửa chữa cầu, cống bị hư hỏng phục vụ dân sinh.

4. Khắc phục hư hỏng đập ngăn mặn Hiền Lương: **30 tỷ đồng**.

5. Khắc phục sạt lở bờ sông, bờ biển: **290 tỷ đồng**, gồm:

- Sửa chữa, khắc phục chống sạt lở bờ biển tổ dân phố Thạnh Đức 1, phường Phổ Thạnh, thị xã Đức Phổ: 100 tỷ đồng.

- Khắc phục sạt lở bờ sông Cây Búra, xã Nghĩa Phương, huyện Tư Nghĩa: 35 tỷ đồng.

- Khắc phục sạt lở bờ sông Trà Câu, đoạn qua các phường Phổ Văn, Phổ Minh, thị xã Đức Phổ: 100 tỷ đồng.

- Khắc phục sạt lở bờ sông Trà Bồng đoạn qua xã Bình Dương, huyện Bình Sơn: 40 tỷ đồng.

- Khắc phục sạt lở bờ sông Phước Giang đoạn qua thôn La Châu, xã Nghĩa Trung, huyện Tư Nghĩa: 15 tỷ đồng.

6. Khắc phục các tuyến kênh mương, công trình thủy lợi: Kênh Chính Nam, kênh chính Nam Sông Vệ, kênh B3 Thạch Nham, cống tiêu N8 (xã

Hành Thuận, huyện Nghĩa Hành), các công trình tiêu N2 Liệt Sơn, S18-2,... kênh chính Liệt Sơn (K12 - KC), N10-5, N12-1, kênh chính hồ Hóc Xoài,... và các tuyến kênh, đập dâng do địa phương quản lý: **150 tỷ đồng**.

(Cụ thể có phụ lục kèm theo)

Kính đề nghị Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng, chống thiên tai quan tâm xem xét hỗ trợ./.

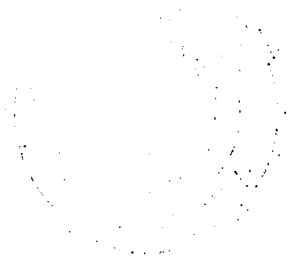
Nơi nhận:

- Như trên;
- Thủ tướng Chính phủ;
- Văn phòng Chính phủ;
- Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và TKCN;
- Các Bộ: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Tài chính, Kế hoạch và Đầu tư;
- Thường trực Tỉnh ủy;
- Thường trực HĐND tỉnh;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Ban TT UBMTTQVN tỉnh;
- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh;
- Các Sở: Nông nghiệp và PTNT, Tài chính;
- VPUB: CVP, PCVP, KGVX, KTTH, CBTH;
- Lưu: VT, KTN.421

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



Đặng Văn Minh



—

Phụ lục:
DANH MỤC CÁC CÔNG TRÌNH CẢN SỬA CHỮA, KHÔI PHỤC KHẨN CẤP
 (Kèm theo **Tờ trình số 22/TTr-UBND** ngày **02 tháng 12 năm 2022** của **UBND tỉnh Quảng Ngãi**)

TT	Loại công trình	Địa điểm	Nhiệm vụ	Diễn biến thiên tai, thời điểm thiệt hại	Phạm vi, mức độ thiệt hại, nguyên nhân	Sự cần thiết phải xử lý cấp bách	Dự kiến biện pháp khắc phục	Kinh phí dự kiến (tỷ đồng)	Thời gian dự kiến hoàn thành
I	KHẮC PHỤC SẮT LỖ BỜ SÔNG, BỜ BIỂN							290	
1	Khắc phục chống sạt lở bờ biển TDP Thạnh Đức 1, phường Phố Thạnh, TX Đức Phố	Thị xã Đức Phố	Bảo vệ khu dân cư	Do ảnh hưởng của các cơn bão số 4, 6 và các đợt triều cường năm 2022, đặc biệt đợt triều cường mạnh trong tháng 11/2022 công trình bị hư hỏng và gia tăng mức độ sạt lở bờ biển ăn sâu vào đất liền	- Đoạn công trình Kè chống sạt lở bờ biển TDP Thạnh Đức 1, phường Phố Thạnh, TX Đức Phố bị hư hỏng hoàn toàn với chiều dài khoảng 30m/ 302m và tiếp tục gây mất an toàn đoạn còn lại. - Bờ biển tiếp tục bị sạt lở với tổng chiều dài khoảng 400m, ăn sâu vào đất liền nhiều đoạn từ 20m đến 50m, làm ảnh hưởng trực tiếp đến 11 nhà ở của 11 hộ dân, với 47 khẩu. Trong đó, có 02 nhà bị sạt lở, ngã đổ hoàn toàn; 09 nhà có nguy cơ tiếp tục gây ngã đổ; tiếp tục có nguy cơ ảnh hưởng đến khoảng 483 hộ dân trong khu vực.	Bảo vệ khu dân cư, đảm bảo an toàn cho 483 hộ/ 2.211 khẩu trong khu vực	Sửa chữa, khắc phục tuyến kè bị hư hỏng và chống sạt lở bờ biển đoạn đang bị sạt lở với tổng chiều dài khoảng 1000m	100	Năm 2022 - 2023

TT	Loại công trình	Địa điểm	Nhiệm vụ	Diễn biến thiên tai, thời điểm thiệt hại	Phạm vi, mức độ thiệt hại, nguyên nhân	Sự cần thiết phải xử lý cấp bách	Dự kiến biện pháp khắc phục	Kinh phí dự kiến (tỷ đồng)	Thời gian dự kiến hoàn thành
2	Khắc phục chống sạt lở bờ sông Cây Bứa, xã Nghĩa Phương, huyện Tư Nghĩa	Huyện Tư Nghĩa	Bảo vệ khu dân cư	Do mưa, lũ năm 2022 làm bờ sông bị sạt lở với tổng chiều dài khoảng 950m	Bờ sông bị sạt lở với tổng chiều dài khoảng 950m (trong đó khoảng 300m bị sạt lở nặng) ảnh hưởng đến 29 hộ dân trong khu vực	Đảm bảo an toàn cho 29 hộ dân trong khu vực	Chống sạt lở bờ sông với chiều dài khoảng 950m	35	Năm 2022 - 2023
3	Khắc phục sạt lở bờ sông Trà Câu, đoạn qua các phường Phố Vãn, Phố Minh, thị xã Đức Phổ bị mưa, lũ làm sạt lở tại nhiều vị trí với tổng chiều dài khoảng 2.700m.	Thị xã Đức Phổ	Bảo vệ khu dân cư, đất sản xuất nông nghiệp	Do mưa, lũ năm 2022 làm bờ sông tiếp tục bị sạt lở với tổng chiều dài khoảng 2.700m	Bờ sông Trà Câu, đoạn qua các phường Phố Vãn, Phố Minh, thị xã Đức Phổ bị mưa, lũ làm sạt lở tại nhiều vị trí với tổng chiều dài khoảng 2.700m.	Đảm bảo an toàn cho các hộ dân trong khu vực và đất sản xuất, công trình giao thông	Chống sạt lở bờ sông với chiều dài khoảng 2.700m	100	Năm 2022 - 2023
4	Khắc phục sạt lở bờ sông Trà Bồng đoạn qua xã Bình Dương, huyện Bình Sơn	Xã Bình Dương, huyện Bình Sơn	Bảo vệ khu dân cư	Các đợt mưa, lũ năm 2022 đã làm gia tăng mức độ sạt lở tại khu vực này	Bờ sông Trà Bồng đoạn qua xã Bình Dương, huyện Bình Sơn bị sạt lở tại nhiều vị trí với chiều dài khoảng 1.000m, ảnh hưởng trực tiếp đến 240 hộ/ 1.000 khẩu	Đảm bảo an toàn cho 240 hộ/ 1000 khẩu trong khu vực	Chống sạt lở bờ sông với chiều dài khoảng 1.000m	40	Năm 2022 - 2023
5	Khắc phục sạt lở bờ sông Phước Giang đoạn qua thôn La Châu, xã Nghĩa Trung, huyện Tư Nghĩa	Xã Nghĩa Trung, huyện Tư Nghĩa	Bảo vệ khu dân cư và đường giao thông	Các đợt mưa lũ năm 2021 đã làm cho bờ sông bị sạt lở; tiếp theo đợt mưa, lũ năm 2022 đã làm gia tăng mức độ sạt lở tại khu vực	Bờ sông bị sạt lở tại nhiều vị trí với chiều dài khoảng 700m, ảnh hưởng trực tiếp đến 100 hộ dân và tuyến đường giao thông trong khu vực	Đảm bảo an toàn cho 240 hộ/ 1000 khẩu và đường giao thông trong khu vực	Chống sạt lở bờ sông với chiều dài khoảng 700m	15	Năm 2022 - 2023

TT	Loại công trình	Địa điểm	Nhiệm vụ	Diễn biến thiên tai, thời điểm thiệt hại	Phạm vi, mức độ thiệt hại, nguyên nhân	Sự cần thiết phải xử lý cấp bách	Dự kiến biện pháp khắc phục	Kinh phí dự kiến (tỷ đồng)	Thời gian dự kiến hoàn thành
III	<p>Khắc phục các tuyến kênh muơng, công trình thủy lợi: Kênh Chính Nam, kênh chính Nam Sông Vê, kênh B3, công tiêu N8 (xã Hành Thuận, huyện Nghĩa Hành), các công trình tiêu N2 Liệt Sơn, S18-2,... kênh chính Liệt Sơn (K12 - KC), N10-5, N12-1, kênh chính hồ Hóc Xoài,... và các tuyến kênh, đập dâng do địa phương quản lý</p>	<p>Trên địa bàn tỉnh</p>	<p>Phục vụ tưới cho các diện tích sản xuất nông nghiệp trên địa bàn các huyện, thị xã, thành phố</p>	<p>Các đợt mưa, lũ năm 2022 đã làm các tuyến kênh muơng bị sạt lở, hư hỏng nặng, nhiều đập dâng, công trình thủy lợi khác bị bồi lấp, hư hỏng</p>	<p>Tuyến kênh, muơng, công trình thủy lợi bị sạt lở, hư hỏng, gồm: - Công trình do Công ty TNHH MTV Khai thác CTTL quản lý: Kênh Bị sạt lở, hư hỏng với chiều dài khoảng 2.000m; khối lượng đất: 1.862m³; khối lượng đá, bê tông: 20m³; rọ đá: 10 cái. Riêng kênh B3 Thạch Nhâm (đoạn từ K2+450 đến K5+950) do mưa, lũ năm 2022 (nhất là mưa, lũ sau bão số 5 năm 2022) làm tuyến kênh bị đầy nổi, hư hỏng nặng, cụ thể: Đoạn từ K2+450 - K2+500 (50m), bị đầy nổi từ 10 - 25cm; đoạn từ K3+968 - K4+158 (190m), bị đầy nổi từ 20-50cm; đoạn từ K4+840 - K4+940 (100m), bị đầy nổi từ 10 - 20cm; đoạn từ K5+720 - K5+790 (70m) và đoạn từ K5+860 - K5+890 (30m), bị đầy nổi từ 10-20cm. - Đập dâng bị bồi lấp, hư</p>	<p>Đảm bảo sản xuất vụ Đông - Xuân 2022 - 2023</p>	<p>Sửa chữa, khôi phục</p>	<p>150</p>	<p>Năm 2022 - 2023</p>

TT	Loại công trình	Địa điểm	Nhiệm vụ	Diễn biến thiên tai, thời điểm thiệt hại	Phạm vi, mức độ thiệt hại, nguyên nhân	Sự cần thiết phải xử lý cấp bách	Dự kiến biện pháp khắc phục	Kinh phí dự kiến (tỷ đồng)	Thời gian dự kiến hoàn thành
IV	Khắc phục hư hỏng đập ngăn mặn Hiền Lương	Xã Nghĩa Hà, TP Quảng Ngãi	Tiêu úng, thoát lũ cho khu dân cư vùng hạ lưu các xã Nghĩa Hà, Nghĩa Thương, Nghĩa Dũng, Nghĩa Đông và tưới cho khoảng 200 ha lúa	Các đợt mưa lũ năm 2021 đã làm cho bờ sông bị sạt lở; tiếp theo đợt mưa, lũ năm 2022 đã làm gia tăng mức độ hư hỏng công trình	hông: 32 cái; nhiều tuyến kênh mương nội đồng bị sạt lở, bồi lấp nặng, ảnh hưởng đến năng lực tưới cho các diện tích sản xuất	Đảm bảo an toàn vùng hạ du đập, an toàn công trình và phục vụ sản xuất nông nghiệp	Sửa chữa, khắc phục đập, thiết bị cơ khí	30	Năm 2022 - 2023
V	Khắc phục hư hỏng các tuyến đường giao thông, cầu công bị hư hỏng trên các tuyến đường tỉnh và các tuyến giao thông tại các huyện	Trên địa bàn tỉnh	Phục vụ giao thông	Mưa lớn sau bão số 4 và mưa, lũ từ ngày 10-11/10/2022 làm các tuyến giao thông bị sạt lở nghiêm trọng, ảnh hưởng đến an toàn giao	Nhiều vị trí trên 07 tuyến đường tỉnh (ĐT.621, ĐT.622B, ĐT.622C, ĐT.623, ĐT.624, ĐT.626, ĐT.628) bị sạt lở taluy đường, bồi lấp rãnh dọc, lề, mặt đường, với tổng khối lượng ước khoảng 63.500m ³ ; 21 tuyến giao	Đảm bảo an toàn giao thông	Sửa chữa, khôi phục	150	Năm 2022 - 2023

