

Verificação de elegibilidade

Equipa do Inquerito

Nome(s)

Edmilson da Silva; Bernardo Filipe

Contactos (s)

879151595; 865011712

Data

2023-11-06

Nº da Lista

MARAZA_96

Obra Nº

Número da Obra (Obra/XXXX/2023)

Obra/3493/2023

Agregado Familiar (AF)

Nº do ID do AF

701029904013897KF055006

Representante do AF

Dichique Manaca (chefe da família)

ContactoAF

856557038

O AF é dono da Casa/Lote

Sim

Não

Província

Sofala

Distrito

Cidade da Beira 1

Posto Administrativo

Urbano 1

Urbano 2

Urbano 4

Localidade

Chota

Mananga

Maraza

Munhava Central

Vaz

Bairro

Maraza

Coordenadas

latitude (x.y °)

longitude (x.y °)

altitude (m)

accuracy (m)



Fotos da Habitação

Habitação - Foto da esquina 1

1699264437464.jpg



Habitação - Foto da esquina 2

1699264650523.jpg



Habitação - Foto da esquina 3

1699264682487.jpg



Habitação - Foto da esquina 4

1699264723043.jpg



Lote - Foto do acesso

1699264836009.jpg



Foto do espaço livre para construção/armazém/preparação da obra

Click here to upload file. (< 100MB)

Foto do lugar onde o AF pode ficar temporariamente

Click here to upload file. (< 100MB)

Plot - Vista geral 1

1699264614782.jpg



Plot - Vista geral 2

1699264769310.jpg



Outras Fotos Relevantes

1

Outras fotos relevantes ou registo de dados não previstos verificados no terreno

[Click here to upload file. \(< 100MB\)](#)

Localização, material e estado actual da casa

Localização

- Urbano
- Rural

Material

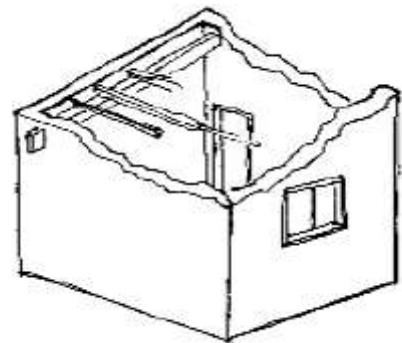
- Convencional
- Misto

Estado actual da casa

- Parcialmente Destruída (Há danos estruturais na cobertura. O telhado foi parcial ou completamente removido)



- Totalmente Destruída (Há danos estruturais na cobertura e nas paredes. O telhado foi parcial ou completamente removido)



- Ruína (Há danos estruturais na cobertura e nas paredes)



- Não existe (A casa foi completamente destruída)



Recuperada (A casa foi recuperada pela família)

» Análise de vulnerabilidade estrutural

Paredes

Material convencional

Estrutura reforçada com pilares e vigas

Sim

Não

Materiais mistos

Estrutura reforçada com diagonais

Sim

Não

Estrutura da cobertura

Declive adequado ($\geq 15^\circ$)

Sim

Não

1 água

Sim

Não

2 ou 4 águas

Sim

Não

Consola de 30cm ou menos

- Sim
- Não

Asnas de madeira

- Sim
- Não

Telhado

Chapa IBR entre 0,4 mm a 0,6 mm

- Sim
- Não

Fixação com pregos adequados de chapa metálica

- Sim
- Não

Tipologia recomendada

ORIENTAÇÃO PARA A ATRIBUIÇÃO DE TIPOLOGIAS



- TA - REFORÇO E PACOTE DE COBERTURA (MISTO)
- TA - REFORÇO E PACOTE DE COBERTURA (CONVENCIONAL)
- TB-V1 - CASA NÚCLEO EVOLUTIVA CONVENCIONAL
- TB-V2 - CASA NÚCLEO EVOLUTIVA MISTO

Providências temporárias / deslocação

O AF vai ficar na casa durante a construção?

- Sim
 Não

O AF necessita de assistência de abrigo para alojamento temporário no local?

- Sim
 Não

O AF pode mudar-se para ficar com familiares?

- Sim
 Não

Planeamento e gestão da construção

» Mão-de-obra disponível/Cuidados com o AF

Existem adultos capazes (16+) que podem e querem participar na preparação da obra?

- Sim
 Não

Existem adultos capazes (16+) que podem e querem participar no processo de construção?

- Sim
 Não

Existem membros com necessidades específicas devido à idade ou saúde?

- Sim
 Não

Existem membros com mobilidade reduzida?

Nota: Em caso afirmativo, é necessária prestar atenção a provisão e construção de uma rampa

- Sim
 Não

» Acesso

A que distância está a casa de acesso veicular?

Metros10

Minutos a andar2 minutos

Como é o percurso a partir do acesso veicular ao local?

- Acessível para carros
- Não acessível para carros
- Fácil acesso de carro (todas as estações do ano)

Que opções de transporte local existem?

- Bicicleta
- Autocarro
- Comboio
- Carro
- Outros

» Água e electricidade**Existe abastecimento de água no local?**

- Sim
- Não

Existe armazenamento de água no local?

- Sim
- Não

Existe acesso à electricidade?

- Sim
- Não

» Armazenamento**Existe armazenamento seguro para ferramentas?**

- Sim
- Não

Existe armazenamento seguro para os materiais?

- Sim
 Não

Existe a possibilidade de alugar armazenamento aos vizinhos?

- Sim
 Não

» Local

O local é propenso a inundações?

- Sim
 Não

O local está inclinado?

- Sim
 Não

O local está congestionado?

- Sim
 Não

O local tem um sistema de drenagem adequada?

- Sim
 Não

» Demolição / escombros

Existe um edifício para demolir?

- Sim
 Não

Há materiais para salvar/reutilizar?

- Sim
 Não

A nova construção estará no mesmo local?

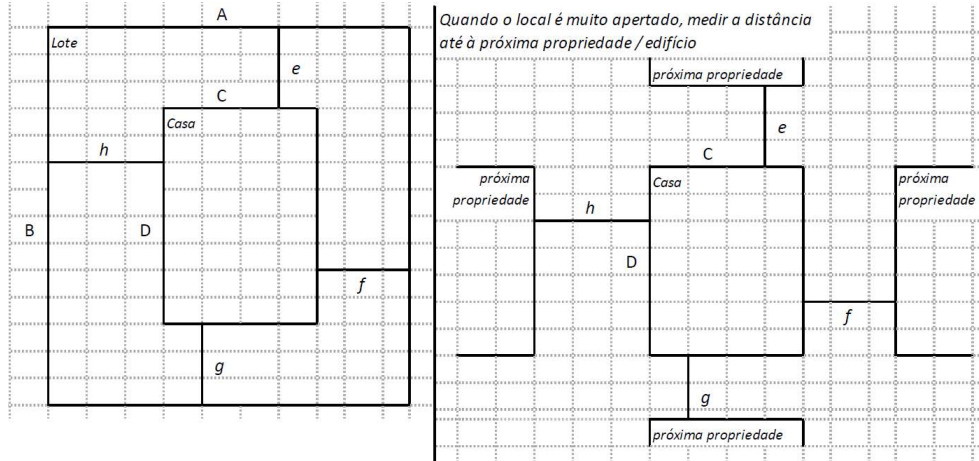
- Sim
 Não

Quanto tempo (dias) demorará a demolição?

3 dias para pequenas demolições e inserção de pilares e vigas.

» Dimensões da casa / lote

Imagem de apoio às dimensões da casa / lote



Dimensões em metros ou passos, por favor especifique

Dimensões do Lote (A x B)

15,11x13,5 metros

Dimensões da Casa (C x D)

7,2x3,10 metros

Distância da Casa ao limite do Lote: e

0 metros (outra casa do agregado familiar)

Distância da Casa ao limite do Lote: f

3,45 metros

Distância da Casa ao limite do Lote: g

5,45 metros

Distância da Casa ao limite do Lote: h

2,85 metros

» TA Reforço e Pacote de Cobertura

Imagem de apoio às dimensões da casa / lote



Nº de quartos

1 Q; 1 sala

Dimensão de cada quarto (A x B)

Q1(2,80x3,10); sala (4,40x3,10)

Dimensão da casa (A x B)

7,2x3,10 metros

Dimensão do lote (A x B)

15,11x13,5 metros

Outra informação relevante

» TB-V1 Casa Núcleo Convencional

Há espaço no lote para uma nova construção de 3m x 8m?

- Sim
- Não

De acordo com o espaço disponível e a preferência do agregado familiar, por favor especifique:

- Construção ao lado da casa existente
- Construção no lugar da casa existente (demolir)

» TB-V2 Casa Núcleo Misto

Há espaço no lote para uma nova construção de 3m x 8m?

- Sim
- Não

De acordo com o espaço disponível e a preferência do agregado familiar, por favor especifique:

- Construção ao lado da casa existente
- Construção no lugar da casas existente (demolir)

Notas (se aplicável)**Outras informações adicionais relevantes**

-19.815415, 34.871521A casa não tem pilares, mas tem viga (geral) porém a viga se não num bom estado de funcionamento;A cobertura da casa tem como suporte estacas e barrotes (uma mistura);Na parte de cima da cobertura tem blocos segurar as chapas em caso de ocorrência de ventos fortes;A cobertura da casa sofre infiltrações em épocas chuvosa, assim como nas paredes;;Na parte traseira da casa tem outro compartimento pertencente a dona da casa que encontra-se em péssimas condições;A casa apresenta algumas fissuras nas paredes.

Sketches



Fotos adicionais (se aplicável)

1

Fotos adicionais

1699267040269.jpg

1699267040269.jpg

Fotos adicionais

1699267143617.jpg

1699267143617.jpg



Fotos adicionais

1699267156224.jpg

1699267156224.jpg



Fotos adicionais

1699267171908.jpg

1699267171908.jpg



Fotos adicionais

1699267188609.jpg

1699267188609.jpg



Fotos adicionais

1699267224884.jpg

1699267224884.jpg



Fotos adicionais

1699267256701.jpg

1699267256701.jpg



Fotos adicionais

1699268537080.jpg

1699268537080.jpg

