



GOVERNO
DOS AÇORES



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu de
Desenvolvimento Regional

DESIGNAÇÃO DO PROJETO:

- Remodelação e Ampliação das Instalações da AHBV's de Santa Maria

CÓDIGO DO PROJETO:

- Acores-05-1810-FEDER-000008

OBJETIVO PRINCIPAL:

- Aumentar a capacidade de resiliência a situações de catástrofes

ENTIDADE BENEFICIÁRIA:

- Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores

CUSTO TOTAL ELEGÍVEL:

- € 686.707,66

APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA:

- € 583.701,51

DESCRIÇÃO:

- O projeto foi concebido com o intuito principal de suprir o maior constrangimento existente nas atuais instalações – a escassez de área disponível em parque coberto para estacionamento de viaturas e equipamentos de socorro.

A proposta patente no projeto, propõe a criação de um edifício único, através da construção de um corpo de ligação entre os dois edifícios existentes, gerando através de uma ampla cobertura, uma extensa zona de estacionamento coberto, ajustada às atuais exigências de uso, proteção e manutenção das viaturas e equipamentos operacionais detidos pela Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Santa Maria, que muito beneficiarão em termos de eficácia e longevidade.

Esta interligação dos dois corpos permitirá um acesso interior privilegiado a todos os locais, passando a assegurar uma maior versatilidade no uso das principais instalações da corporação de bombeiros.

As cotas de soleira serão alinhadas de modo a salvaguardar uma adequada utilização dos espaços interiores interligados, e também o acesso adequado entre estes e os arruamentos exteriores adjacentes, tendo em consideração não apenas as manobras das viaturas de socorro da Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Santa Maria, mas também a facilidade na acessibilidade de pessoas com mobilidade condicionada.

Através do presente investimento serão ainda melhorados aspetos assumidamente importantes em termos de operacionalidade, dos quais se destacam:

- A criação de camaratas e instalações sanitárias para ambos os sexos - O investimento vem pôr cobro à descaracterização e à insuficiência das instalações, que atualmente se encontram totalmente desadequadas ao número de Bombeiros de ambos os sexos que pertencem à Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Santa Maria, oferecendo-lhes uma maior versatilidade e conforto;
- A criação de uma nova saída de emergência, na zona tardoz do conjunto edificado. As instalações da Associação Humanitária dos Bombeiros Voluntários de Santa Maria, foram aquando da sua construção inicial, pensadas em termos de proximidade ao seu território de atuação, estando localizadas na periferia do centro urbano e em posição confinante com a estrada regional, o que oferece um acesso privilegiado a qualquer parte freguesia. A nova saída de emergência, na zona tardoz do conjunto edificado, sendo alternativa, irá aumentar a versatilidade no uso dos acessos, que estando melhor articulados contribuirão para o acréscimo do grau de prontidão dos recursos de socorro daquela Corporação;

- O arranjo de espaços exteriores, envolvendo a respetiva repavimentação;
- A criação de espaços para formação e treino dos membros operacionais da Corporação de Bombeiros Voluntários de Santa Maria, destinados às práticas de desencarceramento, combate ao fogo e resgate em torre metálica.

Importa registar que no dimensionamento o movimento sísmico e da pressão do vento foram tidos como fatores essenciais em sede da Revisão de Projeto. O projeto foi também sujeito à apreciação por parte da Divisão de Segurança Contra Incêndios do Serviço Regional de Proteção Civil e Bombeiros dos Açores, estando assim acautelados todos os aspetos de segurança contra incêndios aplicáveis.

RESULTADOS:

Prevê-se que as novas instalações fiquem livres de constrangimentos e que através da consolidação respetivos espaços, estes passem a ter um uso mais adequado às exigências de segurança e operacionalidade requeridas.

FOTOGRAFIAS:



