

Ata da Segunda Reunião Extraordinária do Conselho Municipal de Proteção e Defesa Civil – COMPDEC, ocorrida em 13 de abril de 2023, na sede da Secretaria e Proteção e Defesa Civil, à Rua Buarque de Macedo, n. 128, Centro, Petrópolis, RJ.

Iniciada a reunião, em primeira chamada, às 18h, e segunda chamada, às 18h30, o TenCel BM Gil Kempers, Secretário Municipal de Proteção e Defesa Civil fez a leitura da pauta:

- 1- Sinalização de evacuação e escape/rota de fuga;
- 2- Escola Resiliente;
- 3- Aquisição de equipamentos para apoio no combate a incêndios florestais;
- 4- Reforço orçamentário para ações de recuperação;
- 5- Outros assuntos e
- 6- Informação sobre a data da próxima reunião ordinária: dia 26 de abril, às 18h, na Casa dos Conselhos.

Vitória Custódio, geógrafa da Defesa Civil, apresentou o projeto de sinalização de evacuação e escape/rota de fuga. O valor estimado para execução do projeto é de R\$248.292,00 (duzentos e quarenta e oito mil duzentos e noventa e dois Reais), conforme anexo. Submetido à votação, o projeto foi aprovado por unanimidade, pelos presentes.

Camila Grotz apresentou proposta para aquisição de camisas para o projeto Escola Resiliente, conforme anexo. O valor estimado para execução do projeto é de R\$122.000,00 (cento e vinte e dois mil Reais). Submetido à votação, o projeto foi aprovado por unanimidade, pelos presentes.

O Secretário Municipal de Proteção e Defesa Civil explicou sobre a aquisição de equipamentos para apoio no combate a incêndios florestais, conforme anexo. A estimativa apresentada foi de R\$118.000,00 (cento e dezoito mil Reais). Submetido à votação, o projeto foi aprovado por unanimidade, pelos presentes.

Felippe Rocha esclareceu sobre a necessidade de se fazer ajustes orçamentários para que se efetive, após contrapartidas, o recebimento de verbas federais a serem direcionadas para a execução de obras de recuperação e reconstrução de áreas atingidas pelo desastre de 15 de fevereiro de 2022, conforme apresentação anexa.

Para que a União libere R\$17.000.000,00 (dezessete milhões de Reais) para custear obras pós-catástrofes, o Município deve dar uma contrapartida de R\$350.000,00 (trezentos e cinquenta mil Reais). Submetido à votação, o projeto foi aprovado por unanimidade, pelos presentes.

Por derradeiro, Vitória Custódio apresentou proposta para que representantes da Secretaria de Defesa Civil apresentem trabalhos no Congresso Internacional de Riscos, que acontecerá em Coimbra, Portugal, de 23 a 26 de maio de 2023. Foi destacada a importância de se buscar parcerias para desenvolvimento de soluções em defesa civil. A participação no evento será feita por agentes da Secretaria de Defesa Civil do Município e a vice-presidente do COMPDEC, caso aceite o convite formulado, em reunião. Os custos estimados são de R\$39.183,00 (trinta e nove mil cento e oitenta e três Reais), compreendendo inscrição no evento, passagem aérea e hospedagem, conforme anexo. Submetido à votação, a proposta foi aprovada por unanimidade, pelos presentes.

Leonardo Bessa sugeriu a limpeza da galeria de águas pluviais entre o Campo do Serrano e o Armazém do Grão, na Mosela. O Secretário de Defesa Civil informou que vai oficiar os órgãos com atribuição para realizar o trabalho, solicitando providências, em nome do COMPDEC.

Edith Raybolt pediu informações sobre o Sistema de Sirenes para a Chácara Flora. O Secretário de Defesa Civil informou que já foi solicitado ao Governo do Estado o aumento do número de sirenes, na cidade. O processo está em tramitação.

Francisco Dourado, da UERJ, informou que vai apresentar projetos relacionados às águas fluviais, que um grupo de pesquisadores da Universidade vai fazer escaneamento a laser do Rio Quitandinha e sugeriu que o Município fizesse o levantamento aéreo também a laser das bacias. Sugeriu consulta ao DRM sobre tipos de placas a serem usados no projeto de sinalização de evacuação e escape/rota de fuga. Informou que o professor Lúcio Souza, da Oceanografia, do CEPEDS/UERJ - Centro de Pesquisas e Estudos sobre Desastres, tem uma metodologia para cálculo de área de suscetibilidades para incêndio. Sobre a importância da capacitação em congressos, destacou que é, nesses eventos, que surgem as primeiras informações sobre inovações.

Jessica Pontes Seabra, engenheira da Secretaria de Obras, esclareceu que o levantamento aéreo à laser, sugerido por Francisco Dourado, já foi feito, além de outros estudos.

Hugo Porto Carreiro, da UERJ, propôs um colóquio e congresso, na Universidade, sobre a Defesa Civil de Petrópolis. Sugeriu atualização anual da topografia do Município. Sugeriu um PSA para condomínios de alto padrão promoverem investimentos no entorno, em troca de alguma contraprestação.

O Presidente informou que a data da próxima reunião será 26 de abril de 2023, às 18h. Sugestões de pauta poderão ser enviadas, até a próxima semana, através de e-mail.

A seguir, o Presidente encerrou a reunião, às 19h50.

Compõe a presente ata a lista de presença, com os nomes de todos os participantes da reunião.

Para tudo constar, lavro a presente ata, que dato e assino.

Petrópolis, 13 de abril de 2023.

Clarice Gavioli Boechat Simão - Secretária