



ESTADO DO CEARÁ
SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA E DEFESA SOCIAL - SSPDS
FUNDO DE DEFESA SOCIAL DO ESTADO DO CEARÁ - FDS

ATA DA 1ª REUNIÃO DO CONSELHO DO FUNDO DE DEFESA SOCIAL/2018

Local	Data	Início	Término
SALA DE SITUAÇÃO DA SSPDS	05/02/2018	15h30	16h26
Participantes: André Santos Costa – SSPDS Adriano de Assis Sales – SSPDS Francisco Vanderlan Carvalho Vieira Filho – FDS Flávio Jucá - CGE	Ronaldo Mota Viana – PMCE Heraldo Maia Pacheco – CBMCE Everardo Lima da Silva – PCCE	Cel PM Marcelo Praciano Castro – COL PMCE Albanita Ferreira Lima – COL Juazeiro do Norte Régis Meireles Benevides - SEPLAG	

I - PAUTA

- 1 - Abertura pelo Presidente;
- 2 – Apresentação da execução do FDS 2017 (FECHAMENTO);
- 3 – Deliberações:
 - 3.1 – Apresentação dos projetos de Custeios dos Colégios Militares para o Exercício de 2018;
 - 3.1.1 – Colégio Militar do Corpo de Bombeiros – R\$ 890.820,00;
 - 3.1.2 – Colégio da Polícia Militar – CPMGEF – R\$ 1.116.000,00
 - 3.1.3 – Colégio da Polícia Militar de Juazeiro do Norte – R\$ 1.000.000,00
 - 3.2 – Apresentação de projetos FDS Gerência-Geral:
 - 3.2.1 – Modernização Tecnológica da Gerência – R\$ 33.174,80
 - 3.2.2 – Apoio à Capacitação dos Profissionais de Segurança Pública – R\$ 400.000,00.
- 4 - Encerramento pelo Presidente.

II - RESUMO DAS DISCUSSÕES/DELIBERAÇÕES

- 1- O Presidente fez abertura e passou a palavra para o Gerente Geral do FDS:
- 2 – O Colégio do Corpo de Bombeiros apresentou Projeto Básico 2018-CMCB (vipro 7680237/2017), que trata da Aquisição de Materiais de Consumo, Serviços e outras despesas de Manutenção para o exercício de 2018, no valor total de R\$ 890.820,00, distribuídos em 10 meses com valor de R\$ 89.082,00, sendo aprovado por unanimidade;
- 2.1 – O Colégio do Corpo de Bombeiros apresentou o projeto de tratamento de saúde do Capitão R. Marcos no valor de R\$ 46.482,11, aprovado por unanimidade, sendo a execução pelo Corpo de Bombeiros
- 3 – O Colégio da Polícia Militar apresentou Projeto Básico 2018 (vipro 8922110/2017), que trata da aquisição de materiais e serviços necessários a manutenção das atividades administrativas e pedagógicas para o exercício do ano letivo de 2018, no valor total de R\$ 1.116.000,00, sendo aprovado o executado em 2017 acrescido de R\$ 85.920,00 - projeto aprovado;
- 4 – O Colégio da Polícia Militar de Juazeiro do Norte – CPMCHMJ, apresentou Projeto Básico 2018 (vipro 8530816/2017), que trata da aquisição de materiais e serviços necessários a manutenção das atividades administrativas e pedagógicas) para o exercício de 2018, no valor total de R\$

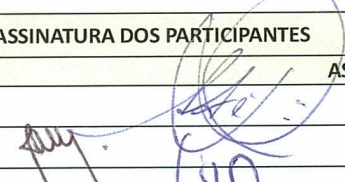


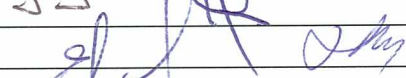

680.000,00, com o compromisso do comando da Polícia Militar oferecer apoio para uma melhor mensuração do valor, sendo aprovado por unanimidade;

5 – A Gerência do FDS apresentou 02 projetos: 1 - Modernização Tecnológica - que trata da aquisição de 8 computadores, no valor total de 33.174,80. O referido valor não implicará em aumento no valor total de projetos aprovados em virtude do cancelamento do projeto do CBMCE, projeto esse aprovado na segunda reunião de 2016, que tratava da aquisição de materiais e serviços para tratamento dos componentes do sistema de segurança pós-traumatizados, no valor de 100.000,00; 2 - Projeto Básico de Apoio a Capacitação dos Profissionais de Segurança Pública, no valor total de R\$ 400.000,00, sendo todos aprovados por unanimidade.

6 – O Presidente do Conselho apresentou a proposta de reformulação da Legislação do FDS – Formatação do Conselho e inclusão de novas taxas;

7 – Ficou deliberado que na próxima reunião, cada Conselheiro apresentará listagem de projetos que não serão executados em 2018 e na terceira reunião, os projetos que não tiverem execução nenhuma serão compulsoriamente revistos;

8 - O Presidente fez o encerramento da reunião.

ASSINATURA DOS PARTICIPANTES		
	NOME	ASSINATURA
1	André Santos Costa – SSPDS	
2	Flávio Jucá - CGE	
3	Ronaldo Mota Viana – PMCE	
4	Heraldo Maia Pacheco – CBMCE	
5	Everardo Lima da Silva – PCCE	
6	Régis Meireles Benevides - SEPLAG	