



Sumário Executivo do Processo

Nº SAP	4600220969
Nº Jurídico	0050.0024790.06.4
Situação	Encerrado (legado)
Vigência	28/08/2006 a 02/02/2012
Gerência Técnica	CENPES/PDAB/HPE
Título	Ampliação do Núcleo de Competência para o Desenvolvimento de Tecnologia de Carbono (NCDTC) do Centro Tecnológico do Exército
Proponente Principal	CENTRO TECNOLÓGICO DO EXÉRCITO/CTEX
Tipo do Processo	Legado (Regulamento Antigo)

Dados Gerais

Duração	1080 dia(s)
Tipo de Despesa	Infraestrutura Laboratorial
Número Autorização Prévia ANP - Data Publicação D.O.U	229 de 24/08/2006

Responsabilidades para a Fiscalização

Gerência Técnica	CENPES/PDAB/HPE
Gerente do Contrato	Raquel Campos Cauby Coutinho
Interlocutor Técnico	Raquel Prata da Silva

Dados da Contratação

Tipo de Instrumento Contratual	Convênio
Nº Jurídico	0050.0024790.06.4
Data da Assinatura do Instrumento Contratual	28/08/2006

Instituição de Pesquisa/Empresa

Proponente	Conveniente	Executora	Principal
CENTRO TECNOLÓGICO DO EXÉRCITO/CTEX	FUNDAÇÃO DE APOIO A PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO - EXÉRCITO BRASILEIRO/FAPEB	NÚCLEO DE COMPETÊNCIA PARA O DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIA DE CARBONO - NCDTC / CENTRO TECNOLÓGICO DO EXÉRCITO - CTEX	<input checked="" type="checkbox"/>

Objetos de Análise em Tramitação / Concedidos e não Implementados

Nenhum objeto de análise encontrado.

Orçamento

Valor Inicial do Instrumento Contratual	17.961.140,00
Valor Atual do Instrumento Contratual	21.071.143,70

Parcelas Planejadas

Número da Parcela	Data Prevista de Pagamento	Valor Previsto
1	28/08/2006	8.217.770,00
2	28/08/2007	9.743.370,00
3	28/12/2010	3.110.003,70

Desembolsos Realizados

Data da Fatura	Número da Nota Fiscal	Valor Pago
10/10/2006	165768-2	8.217.770,00
25/10/2007	591753	9.743.370,00
16/12/2010	735856	3.110.003,70

Compromissos - Relatórios de Infraestrutura

Nenhum compromisso de Relatórios de Infraestrutura.

Aditivos do SIGITEC

Nenhuma solicitação de aditivo/reformulação do processo legado encontrada.

Projeto

Ampliar as atuais instalações físicas do Núcleo de Competência para o Desenvolvimento de Tecnologia de Carbono - NCDTC/CTEx para permitir o desenvolvimento de projetos tecnológicos de produtos de carbono. As obras civis de ampliação do Núcleo de Competência para o Desenvolvimento de Tecnologia de Carbono (NCDTC) incluirão: - Modernização de dois pavilhões com 3124,80 m² ; - Modernização de dois pavilhões com 1097,40 m² ; - Construção de 4 pavilhões com uma área total de 4839,1m² ; - Duplicação do acesso aos pavilhões; - Modernização da subestação elétrica e da rede de distribuição; - Reforma da rede hidráulica, rede de combate a incêndio e rede elétrica; - Modernização do sistema de telefonia e de informática; - Modernização do sistema de segurança e controle de acesso dos laboratórios; - Modernização do sistema de armazenamento e de distribuição de gases especiais para os laboratórios; - Modernização das oficinas mecânica, elétrica e eletrônica de apoio.

Objetivos

- Ampliação das instalações dos laboratórios do Núcleo de Competência para o Desenvolvimento de Tecnologia de Carbono (NCDTC); - Modernização as instalações existentes, modernizar a subestação elétrica, duplicar o acesso aos laboratórios, aumentar a segurança; - Reforma da instalação hidráulica e elétrica e modernizar as oficinas de apoio; - Capacitação do Núcleo de Competência para o Desenvolvimento de Tecnologia de Carbono (NCDTC) para o desenvolvimento de projetos tecnológicos na área dos materiais de carbono mencionados acima e de outros que venham a ser de interesse nacional; - Capacitação do Núcleo de Competência para o Desenvolvimento de Tecnologia de Carbono (NCDTC) para análise química, físico-química, térmica, mecânica, etc. para avaliação e controle de qualidade de materiais de carbono em geral.

Resultados Esperados**Linhas de Pesquisas das Executoras**

Nenhum registro foi encontrado.