



Nº / ANO DA PROPOSTA:

038813/2014

DADOS DO CONCEDENTE

OBJETO:

Este convênio tem por objeto a reestruturação de laboratório da Universidade Estadual do Norte do Paraná - PR, conforme detalhado no Plano de Trabalho.

JUSTIFICATIVA:

Os laboratórios ligados à área de solos do Campus Luiz Meneghel/Bandeirantes, designados como Laboratório de Química, Física e Microbiologia do Solo e Laboratório de Análises de Tecido Vegetal, atendem as áreas de ensino, pesquisa, pós-graduação, extensão e prestação de serviços. Na graduação dos cursos de agronomia, biologia e medicina veterinária num total de 701 acadêmicos, matriculados no ano de 2013/2014, sendo utilizadas nas aulas práticas em média 150 amostras anuais e 550 amostras nos trabalhos de conclusão de curso. Na pós-graduação em Agronomia, área de concentração dos 44 alunos envolvidos no programa, 35 desenvolvem os trabalhos de mestrado vinculados aos laboratórios e nos anos de 2013/2014 estima-se que serão realizadas 4500 amostras. Na pesquisa atua no desenvolvimento de vários projetos financiados por órgãos de fomento à pesquisa (Fundação Araucária e CNPq) e também ao Programa Institucional de Iniciação Científica, nas modalidades PIBIC, PIBIC Jr, PIBIC-EM e PICV, num total de 950 amostras.

Também dá suporte para os diversos projetos extensionistas desta IES pelo Núcleo de Estudos de Agroecologia e Territórios (NEAT), num total de 745 amostras.

Atuando na prestação de serviços a comunidade, no ano 2013 foram realizadas, entre determinações físicas e químicas, 1500 análises de rotina.

Análises extraordinárias: foram analisadas 950 amostras em conjunto com outras IES (UEL, UEM, UEPG, UFTPR, Colégio Agrícola Estadual Fernando Costa Ensino médio e profissional de Santa Mariana) com parcerias entre programas de graduação e pós-graduação, onde os alunos dos referidos cursos utilizaram o laboratório desta IES.

A reestruturação do laboratório visa realizar de maneira tecnicamente adequada com padrão de qualidade análises de fertilidade do solo, garantindo a certificação do padrão CELA.

Adequar o laboratório de física de solo para que possa ser enquadrado no padrão CELA de certificação para análises físicas.

Equipar com materiais/equipamentos um laboratório de microbiologia de solo, que seja funcional as exigências mínimas para o seu funcionamento.

Reestruturar o laboratório de tecido vegetal para atender as pesquisas desenvolvidas nas diferentes áreas.

FUNDAMENTO LEGAL:

Decreto 6170

CONCEDENTE: 26298	NOME DO ÓRGÃO/ÓRGÃO SUBORDINADO OU UG: FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCACAO		
CIDADE:	UF:	CÓDIGO DO MUNICÍPIO:	CEP:
CPF DO RESPONSÁVEL PELO CONCEDENTE: 38167565300		NOME DO RESPONSÁVEL: ANTONIO IDILVAN DE LIMA ALENCAR	
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL PELO CONCEDENTE: SBS QUADRA 02, BLOCO F, ED. FNDE - 11º ANDAR		C.E.P DO RESPONSÁVEL PELO CONCEDENTE: 70070-929	

2 - DADOS DO PROPONENTE

PROponente: 08885100000154					
RAZÃO SOCIAL DO PROPONENTE: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANA					
ENDEREÇO JURÍDICO DO PROPONENTE: Avenida Getulio Vargas, 850					
CIDADE: JACAREZINHO	UF: PR	CÓDIGO MUNICÍPIO: 7629	CEP: 86400-000	E.A.: Administração Pública Estadual ou do Distrito Federal	DDD/TELEFONE: 43/35253589
BANCO: 104 - CAIXA ECONOMICA	AGÊNCIA: 0391-3	CONTA CORRENTE: 0060003570			
CPF DO RESPONSÁVEL PELO PROPONENTE: 60181010925			NOME DO RESPONSÁVEL: FATIMA APARECIDA DA CRUZ PADOAN		
ENDEREÇO DO RESPONSÁVEL PELO PROPONENTE: Rua Ametista, 93 jardim pérola					

3- DADOS DO INTERVENIENTE

4 - DADOS DO EXECUTOR/VALORES

VALOR GLOBAL:	R\$ 417.249,48	
VALOR DA CONTRAPARTIDA:	R\$ 17.249,48	
VALOR DOS REPASSES:	Ano	Valor
	2014	R\$ 400.000,00
VALOR DA CONTRAPARTIDA FINANCEIRA:	R\$ 17.249,48	
VALOR DA CONTRAPARTIDA EM BENS E SERVIÇOS:	R\$ 0,00	
VALOR DA RENDIMENTOS DE APLICAÇÃO:	R\$ 0,00	
INÍCIO DE VIGÊNCIA:	16/12/2014	
FIM DE VIGÊNCIA:	15/12/2016	
VIGÊNCIA DO CONVÊNIO:	2016	

5 - PLANO DE TRABALHO

Meta nº: 1

Especificação: Aquisição de equipamentos e Materiais Permanentes			
UNIDADE DE MEDIDA: UN		QUANTIDADE: 1.0	
Valor: R\$ 417.249,48		Início 16/12/2014	Término Previsto: 15/12/2015
Valor Global: R\$ 417.249,48			
Município: JACAREZINHO		Sigla UF: PR	Cód. 7629 CEP:
Endereço:			
Etapa/Fase nº: 1			
Especificação: Aquisição de equipamentos específicos			
Quantidade:	Valor:	Início Previsto:	Término
1.0	R\$ 417.249,48	16/12/2014	15/12/2015

6 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCACAO

MÊS DESEMBOLSO: Maio	ANO: 2015
META Nº: 1 DESCRIÇÃO: Aquisição de equipamentos e Materiais Permanentes	VALOR DA META: R\$ 400.000,00
VALOR DO REPASSE: R\$ 400.000,00	PARCELA Nº: 1

7 - CRONOGRAMA DE DESEMBOLSO UNIVERSIDADE ESTADUAL DO NORTE DO PARANA

MÊS DESEMBOLSO: Maio	ANO: 2015
META Nº: 1 DESCRIÇÃO: Aquisição de equipamentos e Materiais Permanentes	VALOR DA META: R\$ 17.249,48
VALOR DO REPASSE: R\$ 17.249,48	PARCELA Nº: 1

8 - PLANO DE APLICAÇÃO DETALHADO

DESCRIÇÃO DO BEM/SERVIÇO: Aquisição de equipamentos específicos			
NATUREZA DA AQUISIÇÃO: Recursos do Convênio		NATUREZA DA DESPESA: 449052	
ENDEREÇO DE LOCALIZAÇÃO: AVENIDA GETULIO VARGAS 850			
CEP: 86400-000	UF: PR	CÓDIGO DO MUNICÍPIO: 7629	MUNICÍPIO: JACAREZINHO
UNIDADE: UN	QUANTIDADE: 1,00	V. UNITÁRIO: R\$ 417.249,48	V.TOTAL: R\$ 417.249,48
OBSERVAÇÃO: BENS/SERVIÇOS DA PROPOSTA			

9 - PLANO DE APLICAÇÃO CONSOLIDADO

NATUREZA DA DESPESA				
Código	Total	Recursos	Contrapartida Bens e Serviços	Rendimento de Aplicação
449052	R\$ 417.249,48	R\$ 417.249,48	R\$ 0,00	R\$ 0,00
TOTAL GERAL: R\$ 417.249,48				

10 - DECLARAÇÃO

Na qualidade de representante legal do proponente, declaro, para fins de prova junto ao _____ para efeitos e sob as penas da Lei, que inexistem quaisquer débitos em mora ou situação de inadimplência com o Tesouro Nacional ou qualquer órgão ou entidade da Administração Pública Federal, que impeça a transferência de recursos oriundos das dotações consignadas nos orçamentos da União, na forma deste plano de trabalho.

Pede Deferimento,

Local e Data

Proponente

11 - APROVAÇÃO PELO CONCEDENTE DO PLANO DE TRABALHO

Aprovado

Local e Data

Concedente
(Representante legal do Órgão ou Entidade)

12 - ANEXOS