



FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E CULTURAL
Campus da Universidade Federal de Lavras – C.P.3060
37200.000 - Lavras/MG
Fone (35)3829-1815 – Fax (35)3829-1868
Home: www.fundecc.org.br

RE-RATIFICAÇÃO DE EDITAL DE LICITAÇÃO
PROCESSO Nº 5000/002/2011
CONCORRÊNCIA Nº 002/2011

A Fundação de Desenvolvimento Científico e Cultural – FUNDECC, através da Comissão de Licitação, torna publico que o Edital em epígrafe, o qual se destina à Contratação de empresa especializada para execução de serviço de apoio técnico em construção de novas funcionalidades fundamentadas em padrões OGC, conforme especificações e quantitativos estabelecidos no Termo de Referência e anexos.

FONTE: CONVENIOS, CONTRATOS E DEMAIS AJUSTES GERENCIADOS PELA FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO CIENTIFICO E CULTURAL-FUNDECC.

Do Anexo IX - TERMO DE REFERÊNCIA

Item 14 – VALORES DE REFERÊNCIA: Inversão dos valores dos itens 1 e 3

CORRETO:

Os valores de referência para os serviços:

ITEM	Valor de Referencia
1) Execução dos Cursos : PostgreSQL Básico e Procedural (40 HORAS – 12 ALUNOS), PostgreSQL Administração e Performance (40 HORAS – 12 ALUNOS), PostgreSQL Alta disponibilidade (16 HORAS – 12 ALUNOS), PostGIS (16 HORAS – 12 ALUNOS), Metodologia Ágil Scrum (40 HORAS – 12 ALUNOS);	R\$470.400,00
2) Contratação de até 200 horas de serviços de consultoria especializada em PostgreSQL e PostGIS	R\$67.200,00
3) Contratação de até 2.500 (dois mil e quinhentos) pontos de função para desenvolvimento de sistemas, no modelo fábrica de software, utilizando a linguagem JAVA (EJB3 + Tapestry) + PostgreSQL/PostGIS + webservice padrão OGC, serão estabelecidos de acordo com cotação prévia realizada pela fundação responsável pela licitação, junto a empresas especializadas nestes projetos e estarão contemplados no processo licitatório.	R\$2.625.000,00

Os demais itens e condições do Edital de Licitação não sofrem alterações, sendo estes ratificados.

Lavras(MG), 27 de outubro de 2011

Vera Lúcia Matias
Presidente

Matheus Vitor Mendes
Membro da CPL

Valério Silva Torres
Membro da CPL