

ASSOCIAÇÃO PRÓ-ENSINO SUPERIOR EM NOVO HAMBURGO - ASPEUR

DISPENSA DE LICITAÇÃO FDL0020/2011

A Associação Pró-Ensino Superior em Novo Hamburgo – ASPEUR torna público que adquiriu com base no Art.6 Inciso II, alínea “a” da Resolução CDN nº 176/2008 do SEBRAE, conforme quadro abaixo:

| Item | Qt. | Und. | Descrição | Valor de referência | |
|------|-----|------|--|---------------------|---------------|
| | | | | Unitário | Total |
| 01 | 01 | Und. | Contratação de serviços prestados de consultoria e assessoria na área de propriedade industrial. | R\$ 19.500,00 | R\$ 19.500,00 |

Contratado: Leão Propriedade Intelectual - R\$ 19.500,00 (Dezenove reais e quinhentos reais). Contrato 00207/2012.

Com base no Art.6 Inciso II, alínea “a” da Resolução CDN nº 176/2008 do SEBRAE, de acordo com Parecer da Assessoria Jurídica, e tendo em vista os elementos instruídos na ata 10.01.2012 da Comissão permanente de Licitações e para cumprimento parcial do Projeto Nanocargas em Materiais Poliméricos Flexíveis - NANOCARGAS e atendendo às necessidades de aquisição e contratação previstas no Convênio SEBRAE CT 186/0-2009 – Chamada Pública MCT/FINEP/SEBRAE Ação Transversal – Cooperação ICTs - MPEs - 04/2007 e a Associação Pró-Ensino Superior em Novo Hamburgo, que tem por finalidade o desenvolvimento de novos materiais compósitos poliméricos flexíveis, utilizados como matéria-prima para a fabricação de produtos demandados pela área calçadista, portanto de interesse do APL Coureiro-Calçadista – Novo Hamburgo/RS. A melhora das propriedades em relação aos elastômeros convencionais vulcanizados também abrirá novos mercados pela novas possibilidades de aplicação. Os resultados compreenderão maior valor tecnológico aos produtos e processos bem como a minimização do impacto pela redução na geração resíduos de todos os processos envolvidos desde a produção da matéria-prima até a obtenção dos produtos acabados. Além disto, objetiva-se a concretização da parceria universidade-empresa pela transferência de tecnologia, consolidando o grupo de pesquisa formado; a formação de recursos humanos especializados na área de nanomateriais na



região; aumento da competitividade do setor mediante introdução de produtos de tecnologia inovadora.

Novo Hamburgo, 11 de Janeiro de 2012.

Alexandre Zeni
Representante Legal da ASPEUR/FEEVALE

Publicado e afixado no Mural de Licitações em 11 de Janeiro de 2012.