

28/11/2012 - Locar recebe o prêmio de melhor fornecedora de bens e serviços da Petrobras na categoria Grandes Contratos

A Locar foi considerada a melhor fornecedora de bens e serviços para a Petrobras na Bacia de Campos em 2012 na categoria Grandes Contratos. O prêmio, criado com o objetivo de reconhecer o empenho das empresas na melhoria da qualidade do fornecimento de bens e serviços, foi entregue ontem (27/11) em Macaé (RJ).

A avaliação dos fornecedores da Bacia de Campos para a concessão do “Prêmio Melhores Fornecedores de Bens e Serviços da Petrobras na Bacia de Campos 2012” foi realizada entre os meses de junho de 2011 e julho de 2012. Um comitê julgador, composto de funcionários da empresa, se encarregou da análise dos prestadores de serviço em quatro categorias: Grandes Contratos, Médios Contratos, Pequenos Contratos e Rodízio de Fornecedores. Já na área de bens, as categorias foram: Pequenas Compras; Médias Compras; Grandes Compras; e Contratos Globais (Fornecimento de Longa Duração). Em cada categoria, foram premiadas as três melhores empresas, classificadas em 1º, 2º e 3º lugar.

O prêmio da Locar foi entregue ao Marcos Vinicius Florindo Ribeiro, gerente da filial do Rio de Janeiro.

Fundada em 1988 a Locar atua no segmento de transporte de cargas especiais, em peso e dimensões, sendo considerada a maior empresa da América Latina em içamento por meio de guindastes. Nos últimos quatro anos criou a Divisão Marítima com investimentos pesados, e hoje conta com 25 embarcações entre rebocadores oceânicos e balsas. Em sua base marítima localizada na baía de Guanabara (RJ), finaliza a construção da primeira Balsa Oceânica lançadora de dutos do país.

Entre os clientes da Locar estão petroquímicas, mineradoras, companhias de energia, metalúrgicas, construtoras montadoras e outros. Ao todo, a Locar tem mais de 2.000 colaboradores, espalhados pelas diversas filiais do país, e em 2012, projeta um faturamento acima de R\$ 500 milhões.

Mais informações www.locar.com.br

Egom Assessoria de Imprensa