



PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO CLARO
ESTADO DO PARANÁ



AVISO DE DECISÃO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 009/2015 (PMRC)
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 30/2015

JOVADIR BLUM, Prefeito do Município de Ribeirão Claro, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais, torna público para todos os efeitos e fins legais, principalmente para a intimação das partes, terceiros e eventuais interessados que **HOMOLOGOU**, o processamento do Pregão Presencial nº 009/2015 (PMRC), realizado no dia 26 de fevereiro de 2015 (Lances e Habilitação), objetivando **A CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA ELABORAÇÃO E APROVAÇÃO JUNTO Á CPFL, DE PROJETO ELÉTRICO, DESENHO E RESPONSABILIDADE TÉCNICA, PARA MONTAGEM E LIGAÇÃO DE UM POSTO DE TRANSFORMADOR DE 112,5 KVA – 220/127V, PARA ATENDER O CENTRO MUNICIPAL DE ENSINO INFANTIL URSINHO PIMPÃO – PROINFÂNCIA, NESTE MUNICÍPIO**, ficando assim **ADJUDICADO** o **PREGÃO PRESENCIAL**, em favor da empresa **ENGEDRUZ PROJETOS ELÉTRICOS LTDA (CNPJ: 17.955.248/0001-09)**, por ter satisfeito os procedimentos dentro das formalidades legais e apresentado proposta conveniente aos interesses da administração:

ITEM	DESCRIÇÃO	APRES	QUANT	VLR UNIT	VLR TOTAL
1	ELABORACAO DE PROJETO ELETRICO DE UM POSTO DE TRANSFORMADOR 112,5KVA – 220/127V; APROVACAO JUNTO A CPFL – SANTA CRUZ; VIABILIDADE TECNICA; PROJETO DE LOCALIZACAO COM COORDENADAS GEOGRAFICAS; PONTOS EXISTENTES COM CHAVES E TRANSFORMADORES MAIS PROXIMOS; ESTUDO DE CARGA/DEMANDA; DETALHAMENTO DE CARGAS A SEREM UTILIZADAS; MEMORIAL DESCRITIVO: DOCUMENTACOES GERAIS CONFORME NORMAS DA CPFL; PROJETO DETALHADO POSTO DE TRANSFORMACAO; DETALHES CONSTRUTIVOS DE ENTRADA DE ENERGIA; DETALHE DO POSTE DE PONTO DE ENTREGA; DIAGRAMA UNIFILAR; MEMORIAL DESCRITIVO COMPLETO; LOCALIZACAO DOS PONTOS DE TRANSFORMACAO; DETALHES DE ATERRAMENTOS; DOCUMENTACOES GERAIS CONFORME NORMAS CPFL.	Uni	1	5.000,00	5.000,00
TOTAL GERAL					5.000,00

Junte-se ao procedimento
Publique-se,

Ribeirão Claro-Pr, 02 de março de 2015.

Jovadir Blum
Prefeito Municipal