

PROPOSTA DE PREÇOS

LICITAÇÃO MEDIANTE Pregão Nº 2017.03.22.16.PP.ADM

RAZÃO SOCIAL DA PROPONENTE: PHOENIX AUDITORIA E CONSULTORIA S/C LTDA - ME
ENDEREÇO: Rua Dr. José Lourenço, 2701 – Joaquim Távora – Fortaleza – CE.
TELEFONE: (85) 3224-4265/3224-9550

Através do presente declaramos inteira submissão aos ditames da Lei nº 10.520, de 17 de Julho de 2002, Lei nº 8.666/93 e suas posteriores alterações e, às cláusulas e condições previstas na Licitação supracitada.

Declaramos que no preço proposto, estão inclusos todos os custos necessários para execução dos serviços, objeto da licitação, como todas as despesas com mão-de-obra a ser atualizada, bem como todos os tributos, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidem ou venham a incidir sobre o objeto desta licitação, e que influenciam na formação dos preços desta Proposta.

Declaramos ainda que não possuímos nenhum fato que nos impeça de participar desta Licitação.

ITEM	SERVIÇO	UND.	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	CONTRATAÇÃO DE SERVIÇOS PARA FORNECIMENTO DE SOLUÇÃO WEB PARA SISTEMA NA ÁREA TRIBUTÁRIA MUNICIPAL JUNTO A SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS DO MUNICÍPIO DE MILHÃ, contemplando: armazenamento e disponibilização de todos os tributos, preço público, dívida ativa, fiscalização, procuradoria, página de serviços, Nota Fiscal de Serviços Eletrônica (NFS-e) da Prefeitura; Incluindo: serviço de instalação, cessão, manutenção, treinamento, adaptação da legislação e acompanhamento na execução do contrato.	Mês	9	R\$ 4.100,00 (QUATRO MIL E CEM REAIS)	R\$ 36.900,00 (TRINTA E SEIS MIL E NOVECENTOS REAIS)
	VALOR TOTAL				R\$ 36.900,00

1. Contamos para o objeto em licitação o valor total de R\$ 36.900,00 (Trinta e seis mil e novecentos reais).
2. O prazo de eficácia desta proposta é de 60 (sessenta) dias, a contar da data da entrega de seu respectivo envelope.

MILHÃ – CE, 28 de Março de 2017.

PHOENIX - Auditoria e Consultoria S/S Ltda.

José Arimathea Monte Lopes
Sócio Administrador

(Handwritten signatures and stamps)