



Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 - Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

AVISO DE ADITAMENTO

PROCESSO LICITATÓRIO Nº521/2021

EDITAL DO PREGÃO PRESENCIAL Nº194/2021

REGISTRO DE PREÇOS Nº144/2021

NOVA DATA DE ABERTURA DO CERTAME:

DIA: 15/10/2021

HORÁRIO: 13:30 HORAS

ENDEREÇO: Rua Getúlio Vargas, 228, 3º andar, centro – Arcos/MG-

1.A presente licitação tem como objeto: Registro de preços para: aquisição de tintas e acessórios e vassoura reta de crina de cavalo, para atender as demandas de diversas secretarias, **tipo menor preço por ITEM, sob demanda em âmbito municipal, de acordo com quantidades e especificações constantes do Termo de Referência.**

1.2. A especificação dos materiais/serviços são de responsabilidade exclusiva da Secretaria Requisitante, não sendo atribuída à Pregoeira, equipe de apoio e Departamento de licitações, quaisquer culpabilidades neste sentido.

Fica retificado o item 49 do anexo IV e anexo VIII em sua quantidade e unidade de medida, permanecendo os demais itens do edital sem alterações.

RETIFICAÇÃO NO ANEXO IV

MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

Processo Licitatório nº ____/____
Pregão Presencial ____/____

Formulamos Proposta Comercial para (descrever conforme o objeto do Edital), sendo:

ITEM	QTDE	UND.	DESCRIÇÃO DOS ITENS A SEREM ADQUIRIDOS	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR GLOBAL
49	720	KG	MICROESFERAS REFLETIVAS As microesferas deverão ser produzidas com vidro incolor de alta qualidade do tipo Soda-Cal, com teor de sílica nunca inferior a 65%, não contendo chumbo, tratando-se			



Prefeitura Municipal de Arcos

Estado de Minas Gerais

Rua Getúlio Vargas, 228 -Centro - Cep 35588-000 Fone (37) 3359-7900
CGC: 18.306.662/0001-50 - Email: arcosprefeitura@arcos.mg.gov.br

			portanto de material inerte e atóxico. Composição Química Típica do Vidro Soda-Cal SiO ₂ = 72-75 Na ₂ O = 13-15 CaO+MgO = 9-14 Al ₂ O ₃ = 0-1			
--	--	--	--	--	--	--

RETIFICAÇÃO DO ANEXO VIII

PROCESSO LICITATÓRIO Nº EDITAL DO PREGÃO PRESENCIAL Nº SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº

ATA

49	720	KG	MICROESFERAS REFLETIVAS As microesferas deverão ser produzidas com vidro incolor de alta qualidade do tipo Soda-Cal, com teor de sílica nunca inferior a 65%, não contendo chumbo, tratando-se portanto de material inerte e atóxico. Composição Química Típica do Vidro Soda-Cal SiO ₂ = 72-75 Na ₂ O = 13-15 CaO+MgO = 9-14 Al ₂ O ₃ = 0-1			
----	-----	----	--	--	--	--

Arcos, 27 de setembro de 2021.

Helen Cristina Batista
Diretora de Licitações