



MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA
ESTADO DO PARANÁ

Edital Pregão Eletrônico nº 41/2018
Processo nº 85/2018

ADENDO I

- 1- Devido erro material na digitação, segue alteração da descrição do item 02 e 03 conforme abaixo:

Onde se lê:

Item	Qtde	Und	Descrição do Objeto	Valor R\$ unitário Máximo	Valor R\$ Total Máximo
02	450	M ²	COTA PRINCIPAL – DISPUTA GERAL Cortina Rolo pronta e Instalada no local, com a estrutura das cortinas com rolo embutido corresponde ao conjunto de mecanismo de giro, tubo superior, suportes de fixação, caixa de acabamento e acessórios. O mecanismo de giro será dotado de sistema para permitir a movimentação suave da cortina e a operação manual com facilidade. Tubo superior de T38mm para suporte e recolhimento da cortina será um perfil com seção circular em alumínio extrudado. O tubo será embutido e dotado de dispositivo de fixação com mola integrada, para permitir a colocação e retirada do rolo nos suportes fixos por pressão, dispensando o uso de ferramentas. Os suportes de fixação do rolo embutido e da caixa de acabamento serão em aço galvanizado, parafusados na superfície de instalação, com o uso de buchas e parafusos adequados ao peso e à movimentação das cortinas. A caixa de acabamento, bando, será composta de perfis de alumínio extrudado na mesma cor da face interna do tecido das cortinas ou em cor	348,60	156.870,00



MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA ESTADO DO PARANÁ

		<p>coordenada com a face interna. O bando com frontal arredondado com fechamento nas laterais. Os acessórios incluem o perfil inferior, a corrente de acionamento, e as capas e ponteiras de acabamento. O perfil inferior para acabamento e esticamento da cortina será em alumínio extrudado. A corrente de acionamento será contínua e constituída de esferas plásticas de cor coordenada, com resistência adequada às tensões de operação da cortina. As capas de acabamento da caixa e as ponteiras de acabamento dos perfis serão em plástico de engenharia, com cores coordenadas. Os acessórios e elementos aparentes da estrutura deverão ter acabamento na mesma cor da face interna do tecido das cortinas ou em cor coordenada com a face interna. Todos os componentes deverão ser adequados e dimensionados de forma a garantir a estabilidade, o alinhamento, o nivelamento, a facilidade de operação, o baixo nível de ruídos e o perfeito acabamento e funcionamento das cortinas. Do tipo tela solar new screen 1%, produzida com 30% poliéster e 70% PVC anti-chama, atóxica, antibactéria, com fator de abertura de 1%, espessura mínima 0,45mm, largura máxima 3,00m, bloqueio mínimo de 90% de raios UV, lavável, com estabilidade dimensional (não estica com as variações de temperatura), enrolamento padrão (tecido recolhido por</p>	
--	--	---	--



MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA
ESTADO DO PARANÁ

			<p>trás do tubo enrolador), na cor screen 1%, bege ou similar. Esta tela terá que conter os devidos certificados: certificado anti chamas, ambiental, antibactéria, de qualidade do ar, de eficiência energética, e ficha técnica que comprove a descrição dos produtos acima direto do fornecedor. Garantia do tecido de 05 anos e motorização 02 anos.</p>		
03	30	M ²	<p>COTA RESERVADA - EXCLUSIVO ME, EPP E MEI Persiana em rolo pronta e instalada no local, com a estrutura das cortinas com rolo embutido corresponde ao conjunto de mecanismo de giro, tubo superior, suportes de fixação, caixa de acabamento e acessórios. O mecanismo de giro será dotado de sistema para permitir a movimentação suave da cortina e a operação manual com facilidade. Tubo superior de T38mm para suporte e recolhimento da cortina será um perfil com seção circular em alumínio extrudado. O tubo será embutido e dotado de dispositivo de fixação com mola integrada, para permitir a colocação e retirada do rolo nos suportes fixos por pressão, dispensando o uso de ferramentas. Os suportes de fixação do rolo embutido e da caixa de acabamento serão em aço galvanizado, parafusados na superfície de instalação, com o uso de buchas e parafusos adequados ao peso e à movimentação das cortinas. Os acessórios incluem o perfil inferior, a corrente de acionamento manual, e as</p>	498,30	14.949,00



MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA ESTADO DO PARANÁ

		<p>capas e ponteiras de acabamento. O perfil inferior para acabamento e esticamento da cortina será em alumínio extrudado. A corrente de acionamento do tipo standard com cordão em poliéster será contínua e constituída de esferas plásticas de cor coordenada, com resistência adequada às tensões de operação da cortina. As capas de acabamento da caixa e as ponteiras de acabamento dos perfis serão em plástico de engenharia, com cores coordenadas. Os acessórios e elementos aparentes da estrutura deverão ter acabamento na mesma cor da face interna do tecido das cortinas ou em cor coordenada com a face interna. Todos os componentes deverão ser adequados e dimensionados de forma a garantir a estabilidade, o alinhamento, o nivelamento, a facilidade de operação, o baixo nível de ruídos e o perfeito acabamento e funcionamento das cortinas. Do tipo tela solar new screen 1%, produzida com 30% de poliéster e 70% PVC anti-chama; atóxica; antibactéria fator de abertura de 1%; espessura mínima 0,45mm; largura máxima 3,0m; bloqueio mínimo de 90% de raios UV; lavável; com estabilidade dimensional (não estica ou deforma com as variações de temperatura). Enrolamento padrão (tecido recolhido por trás do tubo enrolador); na cor Screen 1% Bege ou similar. Esta tela terá que conter os devidos</p>	
--	--	---	--



MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA
ESTADO DO PARANÁ

			certificados: certificado anti chamas, ambiental, antibactéria, de qualidade do ar, de eficiência energética, e ficha técnica que comprove a descrição dos produtos acima direto do fornecedor. Garantia do tecido de 05 anos e motorização 02 anos.		
--	--	--	--	--	--

Leia-se:

Item	Qtde	Und	Descrição do Objeto	Valor R\$ unitário Máximo	Valor R\$ Total Máximo
02	450	M ²	COTA PRINCIPAL – DISPUTA GERAL Persiana Rolo pronta e Instalada no local, com a estrutura das cortinas com rolo embutido corresponde ao conjunto de mecanismo de giro, tubo superior, suportes de fixação, caixa de acabamento e acessórios. O mecanismo de giro será dotado de sistema para permitir a movimentação suave da cortina e a operação manual com facilidade. Tubo superior de T38mm para suporte e recolhimento da cortina será um perfil com seção circular em alumínio extrudado. O tubo será embutido e dotado de dispositivo de fixação com mola integrada, para permitir a colocação e retirada do rolo nos suportes fixos por pressão, dispensando o uso de ferramentas. Os suportes de fixação do rolo embutido e da caixa de acabamento serão em aço galvanizado, parafusados na superfície de instalação, com o uso de buchas e parafusos adequados ao peso e à movimentação das cortinas. A caixa de acabamento, bando, será composta de perfis de alumínio extrudado na	348,60	156.870,00



MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA
ESTADO DO PARANÁ

		<p>mesma cor da face interna do tecido das cortinas ou em cor coordenada com a face interna. O bando com frontal arredondado com fechamento nas laterais. Os acessórios incluem o perfil inferior, a corrente de acionamento, e as capas e ponteiras de acabamento. O perfil inferior para acabamento e esticamento da cortina será em alumínio extrudado. A corrente de acionamento será contínua e constituída de esferas plásticas de cor coordenada, com resistência adequada às tensões de operação da cortina. As capas de acabamento da caixa e as ponteiras de acabamento dos perfis serão em plástico de engenharia, com cores coordenadas. Os acessórios e elementos aparentes da estrutura deverão ter acabamento na mesma cor da face interna do tecido das cortinas ou em cor coordenada com a face interna. Todos os componentes deverão ser adequados e dimensionados de forma a garantir a estabilidade, o alinhamento, o nivelamento, a facilidade de operação, o baixo nível de ruídos e o perfeito acabamento e funcionamento das cortinas. Do tipo tela solar new screen 1%, produzida com 30% poliéster e 70% PVC anti-chama, atóxica, antibactéria, com fator de abertura de 1%, espessura mínima 0,45mm, largura máxima 3,00m, bloqueio mínimo de 90% de raios UV, lavável, com estabilidade dimensional (não estica com as variações de</p>	
--	--	---	--



MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA
ESTADO DO PARANÁ

			<p>temperatura), enrolamento padrão (tecido recolhido por trás do tubo enrolador), na cor screen 1%, bege ou similar. Esta tela terá que conter os devidos certificados: certificado anti-chamas, ambiental, antibactéria, de qualidade do ar, de eficiência energética, e ficha técnica que comprove a descrição dos produtos acima direto do fornecedor. Garantia do tecido de 05 anos e motorização 02 anos.</p>		
03	30	M ²	<p>COTA RESERVADA - EXCLUSIVO ME, EPP E MEI Persiana Rolo Modelo Double Vision Sheer, Black - out Bege Mescla visão opaca instalada no local peso por m² - 260gr, acionamento manual, produzida 100% poliéster, anti-chama; atóxica; largura máxima 2,85m; bloqueio de 100% de raios UV, lavável; com estabilidade dimensional (não estica ou deforma com as variações de temperatura). Com a estrutura das cortinas com rolo embutido correspondem ao conjunto de mecanismo de giro, tubo superior, suportes de fixação, caixa de acabamento e acessórios. O mecanismo de giro será dotado de sistema para permitir a movimentação suave da cortina e a operação manual com facilidade. Tubo superior de T38mm para suporte e recolhimento da cortina será um perfil com seção circular em alumínio extrudado. O tubo será embutido e dotado de dispositivo de fixação com mola integrada, para permitir a colocação e retirada do rolo nos suportes fixos por pressão, dispensando o uso de ferramentas. Os suportes de fixação do rolo embutido e da caixa de acabamento serão em aço galvanizado, parafusados na superfície de instalação, com o</p>	498,30	14.949,00



MUNICÍPIO DE MEDIANEIRA
ESTADO DO PARANÁ

		<p>uso de buchas e parafusos adequados ao peso e à movimentação das cortinas. Os acessórios incluem o perfil inferior, a corrente de acionamento manual, e as capas e ponteiras de acabamento. O perfil inferior para acabamento e esticamento da cortina será em alumínio extrudado. A corrente de acionamento do tipo pvc com cordão em poliéster será contínua e constituída de esferas plásticas de cor coordenada, com resistência adequada às tensões de operação da cortina. As capas de acabamento da caixa e as ponteiras de acabamento dos perfis serão em plástico de engenharia, com cores coordenadas. Os acessórios e elementos aparentes da estrutura deverão ter acabamento na mesma cor da face interna do tecido das cortinas ou em cor coordenada com a face interna. Todos os componentes deverão ser adequados e dimensionados de forma a garantir a estabilidade, o alinhamento, o nivelamento, a facilidade de operação, o baixo nível de ruídos e o perfeito acabamento e funcionamento das cortinas. Apresentar a ficha técnica dos fornecedores quanto a qualidade do ar e de eficiência energética. Garantia do tecido de 05 anos e motorização 02 anos.</p>	
--	--	---	--

2- Devido à alteração não demandar mais prazo por não afetar a formulação das propostas, visto estar dentro do prazo legal para recebimento das propostas, permanece o mesmo prazo estabelecido no edital para apresentação da documentação e as propostas conforme art. 21 § 4º da Lei 8.666/93.

Medianeira, 14 de junho de 2018.

Vânia Raquel Furmann Moreira – Pregoeira