



Ficha Técnica do licitante: Licitante 6

Edital 2021.11.29.01-PERP REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PARQUES INFANTIS CONFECCIONADOS EM MADEIRA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PARQUES INFANTIS CONFECCIONADOS EM MADEIRA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta 14/12/2021

Valor da Proposta 60 dias

Impostos R\$ 1.552.000,00

ICMS Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
Casa com varanda - contém uma base com uma casinha, uma escada de subir, uma escalada e dois escorregadores. Área ocupada: 3,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto	Casa com varanda - contém uma base com uma casinha, uma escada de subir, uma escalada e dois escorregadores. Área ocupada: 3,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto	10,00	Unidade	Lote	11.500,000000	11.500,000000	MARCA PRÓPRIA

troncos de

tratado através do

eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem deve

processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



Casa tarzan madeira com balanço - contém uma casinha com coberta em eucalipto, uma escalada, uma escada de subir, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 6,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do

Casa tarzan madeira com balanço - contém uma casinha com coberta em eucalipto, uma escalada, uma escada de subir, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 6,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do

10,00

Unidade

Lote

8.000,000000

8.000,000000

MARCA PRÓPRIA



processo de utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabrica o e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxida o com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para preven o de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

Gangorra simples - contém uma estrutura com dois assentos. �rea ocupada: 4,0x1,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabrica�o e montagem devem atender a norma	Gangorra simples - contém uma estrutura com dois assentos. �rea ocupada: 4,0x1,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabrica�o e montagem devem atender a norma	30,00	Unidade	Lote	900,000000	900,000000	MARCA PRÓPRIA
--	--	-------	---------	------	------------	------------	---------------

brasileira NBR
14350/99 que diz

segurança de

brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



<p>Play rústico 1 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. �rea ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras</p>	<p>Play rústico 1 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. �rea ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabrica�o e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a</p>	10,00	Unidade	Lote	12.000,000000	12.000,000000	MARCA PRÓPRIA
--	--	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------

brinquedos de

playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



<p>Play rústico 2 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escada, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 8,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro méd</p>	<p>Play rústico 2 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escada, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 8,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas</p>	30,00	Unidade	Lote	11.000,000000	11.000,000000	MARCA PRÓPRIA
---	--	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------

as conexoes

deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



<p>Play rústico baby - contém duas casinhas com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 7,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fab</p>	<p>Play rústico baby - contém duas casinhas com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 7,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias</p>	20,00	Unidade	Lote	15.000,000000	15.000,000000	MARCA PRÓPRIA
---	---	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------

aguas ou cantos

afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas. Esse parque é coberto por Chapa de policarbonato alveolar, possuindo em um dos lados, tratamento contra ataque dos raios ultravioleta, sua cavidade interna oferece a chapa uma aparência de vidro canelado, resultando em um ótimo visual. Fabricada com pigmento especial que auxilia na redução da transmissão de raios infravermelhos responsáveis por gerar calor. Com ótima transmissão de luz, coeficiente de sombreamento moderado, reduz significativamente o acúmulo de calor no interior do ambiente. Material autoextinguível, 86% mais leve que o vidro, tendo como estrutura troncos de eucalipto tratado,





em cima de Piso

emborrachado anti-impacto, em placas, com cantos retos, composto por partículas de borracha reciclada pigmentada e atóxica, nas cores verde, azul e vermelha. Colado em piso morto regularizado com cola de poliureta para borracha ou fixação através de pinos de travamento em piso moro regu

<p>Play rústico duplo - contém duas casinhas com cobertura em fibra, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador, dois balanços, dois cavalinhos, uma escalada e uma escada ponte. Área ocupada: 13,0x4,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras</p>	<p>Play rústico duplo - contém duas casinhas com cobertura em fibra, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador, dois balanços, dois cavalinhos, uma escalada e uma escada ponte. Área ocupada: 13,0x4,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e</p>	10,00	Unidade	Lote	15.000,000000	15.000,000000	MARCA PRÓPRIA
--	---	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------

protegidas contra

oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



<p>Play rústico tipo I - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com d</p>	<p>Play rústico tipo I - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escafiados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra</p>	20,00	Unidade	Lote	12.000,000000	12.000,000000	MARCA PRÓPRIA
---	--	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------

oxidação com tintas

de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



<p>Play rústico top - contém uma casa fechada em eucalipto, uma casinha com coberta em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, dois escorregadores, uma escalada, dois balanços e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave,</p>	<p>Play rústico top - contém uma casa fechada em eucalipto, uma casinha com coberta em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, dois escorregadores, uma escalada, dois balanços e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e</p>	10,00	Unidade	Lote	19.000,000000	19.000,000000	MARCA PRÓPRIA
--	--	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------

proteções contra

oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.552.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.552.000,00

● Especificação dos documentos anexados

No.

Descrição do documento

1

ANEXO CARTA PROPOSTA PREÇOS.zip

↓ DOWNLOAD

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

● Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.



CONSTRUPLAY
ESTRUTURAS E PLAYGROUNDS



Ref.: EDITAL DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2021.11.29.01 - PERP

À Pregoeira da Prefeitura Municipal de Pacajus/CE

OBJETO: Submetemos à apreciação de Vossa Senhoria a relação do(s) item(ns) abaixo discriminado(s) necessário(s) a REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PARQUES INFANTIS CONFECCIONADOS EM MADEIRA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE PACAJUS/CE, para qual solicitamos as providências necessárias.

LOTE ÚNICO						
ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UNID	QUANT	VR. UNIT	VR. TOTAL
01	Casa com varanda - contém uma base com uma casinha, uma escada de subir, uma escadada e dois escorregadores. Área ocupada: 3,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.	PRÓPRIA	und	10	R\$ 11.500,00 (onze mil e quinhentos reais)	R\$ 115.000,00 (cento e quinze mil reais)



CONSTRUPLAY
ESTRUTURAS E PLAYGROUNDS



02	<p>Casa tarzan madeira com balanço - contém uma casinha com coberta em eucalipto, uma escalada, uma escada de subir, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 6,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.-</p>	PRÓPRIA	und	10	R\$ 8.000,00 (oito mil reais)	R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais)
03	<p>Gangorra simples - contém uma estrutura com dois assentos. Área ocupada: 4,0x1,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos</p>	PRÓPRIA	und	30	R\$ 900,00 (novecentos reais)	R\$ 27.000,00 (vinte e sete mil reais)



CONSTRUPLAY
ESTRUTURAS E PLAYGROUNDS



	<p>afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.-</p>					
04	<p>Play rústico 1 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para</p>	PRÓPRIA	und	10	R\$ 12.000,00 (doze mil reais)	R\$ 120.000,00 (cento e vinte mil reais)



CONSTRUPLAY
ESTRUTURAS E PLAYGROUNDS



	prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.-					
05	Play rústico 2 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois escorregadores e dois cavalinhos. Area ocupada: 8,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.-	PRÓPRIA	und	30	R\$ 11.000,00 (onze mil reais)	R\$ 330.000,00 (trezentos e trinta mil reais)
06	Play rústico baby - contém duas casinhas com coberta em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador e dois balanços. Area ocupada: 7,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave,	PRÓPRIA	und	20	R\$ 15.000,00 (quinze mil reais)	R\$ 300.000,00 (trezentos mil reais)



CONSTRUPLAY
ESTRUTURAS E PLAYGROUNDS



utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas. Esse parque é coberto por Chapa de policarbonato alveolar, possuindo em um dos lados, tratamento contra ataque dos raios ultravioleta, sua cavidade interna oferece a chapa uma aparência de vidro canelado, resultando em um ótimo visual. Fabricada com pigmento especial que auxilia na redução da transmissão de raios infravermelhos responsáveis por gerar calor. Com ótima transmissão de luz, coeficiente de sombreamento moderado, reduz significativamente o acúmulo de calor no interior do ambiente. Material autoextinguível, 86% mais leve que o vidro, tendo como estrutura troncos de eucalipto tratado, em cima de Piso emborrachado anti-impacto, em placas, com cantos retos, composto por partículas de borracha

CE - 040, KM 12 - Incumbá
Aquiraz - Ceará CEP: 61700-000
e-mail: construplayep@gmail.com

Fone/Fax: (85) 98663538 / 988950436
CNPJ: 25.011.010/0001-53 / CGF: 065324137



CONSTRUPLAY
ESTRUTURAS E PLAYGROUNDS



	reciclada pigmentada e atóxica, nas cores verde, azul e vermelha. Colado em piso morto regularizado com cola de poliureta para borracha ou fixação através de pinos de travamento em piso moro regu					
07	Play rústico duplo - contém duas casinhas com coberta em fibra, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador, dois balanços, dois cavalinhos, uma escalada e uma escada ponte. Área ocupada: 13,0x4,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordes deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.-	PRÓPRIA	und	10	R\$ 15.000,00 (quinze mil reais)	R\$ 150.000,00 (cento e cinquenta mil reais)
08	Play rústico tipo I - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto	PRÓPRIA	und	20	R\$ 12.000,00 (doze mil reais)	R\$ 240.000,00 (duzentos e quarenta mil reais)



CONSTRUPLAY
ESTRUTURAS E PLAYGROUNDS



	<p>tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.-</p>					
09	<p>Play rústico top - contém uma casa fechada em eucalipto, uma casinha com coberta em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, dois escorregadores, uma escalada, dois balanços e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos flados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e</p>	PRÓPRIA	und	10	R\$ 19.000,00 (dezenove mil reais)	R\$ 190.000,00 (cento e noventa mil reais)



CONSTRUPLAY
ESTRUTURAS E PLAYGROUNDS



	<p>cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxida�o com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para preven�o de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.-</p>					
VALOR GLOBAL		R\$ 1.552.000,00 (hum milhão, quinhentos e cinquenta e dois mil reais)				

Prazo de entrega: conforme constantes no termo de referência, contados do recebimento da ordem de compra.

Prazo de Validade da proposta de preços   de 60 dias.

Declaro para os devidos fins que nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o objeto licitado, inclusive a margem de lucro;

Declaro para os devidos fins que o proponente cumpre plenamente os requisitos de habilita o e que sua Proposta de Preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

CONSTRUPLAY
ESTRUTURAS E PLAYGROUNDS

Aquiraz, 14/12/21.

PEDRO VICTOR CARNEIRO DE ALBUQUERQUE:04295306339

Assinado digitalmente por PEDRO VICTOR CARNEIRO DE ALBUQUERQUE:04295306339
DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=VideoConfer ncia, OU=18732596000170, OU=Secretaria de Receita Federal do Brasil - RFB, OU=RFB e-CPF A1, OU=(sem branco), CN=PEDRO VICTOR CARNEIRO DE ALBUQUERQUE:04295306339
*Resol: Eu sou o autor deste documento
Localiza o: sua localiza o de assinatura aqui
Data: 2021.12.14 20:12:16
Font Reader Versão: 10.0.0

Pedro Victor Carneiro de Albuquerque
Representante Legal

CE - 040, KM 12 - Jacundá
Aquiraz - Ceará CEP: 61700-000
e-mail: construplayep@gmail.com

Fone/Fax: (85) 986663538 / 988950436

CNPJ: 23.011.010/0001-53 - CGE: 065324137



Ficha Técnica do licitante: Licitante 1

Edital 2021.11.29.01-PERP REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PARQUES INFANTIS CONFECCIONADOS EM MADEIRA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

Diversos

Especificação do Produto

REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PARQUES INFANTIS CONFECCIONADOS EM MADEIRA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta

14/12/2021

Valor da Proposta

60 dias

Impostos

R\$ 1.719.000,00

ICMS

Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
Casa com varanda - contém uma base com uma casinha, uma escada de subir, uma escalada e dois escorregadores. Área ocupada: 3,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado.	Casa com varanda - contém uma base com uma casinha, uma escada de subir, uma escalada e dois escorregadores. Área ocupada: 3,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado.	10,00	Unidade	Lote	11.900,000000	11.900,000000	santa isabel



eucalipto tratado

tratado através do

através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem deve

processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

Casa tarzan madeira com balanço - contém uma casinha com cobertura em eucalipto, uma escalada, uma escada de subir, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 6,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave,

Casa tarzan madeira com balanço - contém uma casinha com cobertura em eucalipto, uma escalada, uma escada de subir, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 6,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro

10,00

Unidade

Lote

9.300,000000

9.300,000000

santa isabel

playground. todas

as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



<p>Play rústico 1 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras</p>	<p>Play rústico 1 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de</p>	10,00	Unidade	Lote	13.300,000000	13.300,000000	santa isabel
--	---	-------	---------	------	---------------	---------------	--------------



embutir, que evitam

protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

<p>Play rústico 2 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escada, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 8,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro méd</p>	<p>Play rústico 2 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escada, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 8,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os</p>	30,00	Unidade	Lote	12.500,000000	12.500,000000	santa isabel
---	---	-------	---------	------	---------------	---------------	--------------

parafusos deverao

ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



Play rústico baby - contém duas casinhas com coberta em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 7,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fab	Play rústico baby - contém duas casinhas com coberta em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 7,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que	20,00	Unidade	Lote	16.600,000000	16.600,000000	santa isabel
--	---	-------	---------	------	---------------	---------------	--------------

deverao ser

escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas.

As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

Esse parque é coberto por Chapa de policarbonato alveolar, possuindo em um dos lados, tratamento contra ataque dos raios ultravioleta, sua cavidade interna oferece a chapa uma aparência de vidro canelado, resultando em um ótimo visual. Fabricada com pigmento especial que auxilia na redução da transmissão de raios

infravermelhos responsáveis por gerar calor. Com ótima transmissão de luz, coeficiente de sombreamento moderado, reduz significativamente o acúmulo de calor no interior do ambiente.

Material autoextinguível, 86% mais leve que o vidro, tendo como estrutura troncos de eucalipto tratado, em cima de Piso emborrachado anti-impacto, em placas, com cantos retos, composto por partículas de borracha reciclada pigmentada e





atóxica, nas cores verde, azul e vermelha. Colado em piso morto regularizado com cola de poliureta para borracha ou fixação através de pinos de travamento em piso moro regu

Play rústico duplo - contém duas casinhas com cobertura em fibra, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador, dois balanços, dois cavalinhos, uma escalada e uma escada ponte. Área ocupada: 13,0x4,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras	Play rústico duplo - contém duas casinhas com cobertura em fibra, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador, dois balanços, dois cavalinhos, uma escalada e uma escada ponte. Área ocupada: 13,0x4,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e	10,00	Unidade	Lote	15.900,000000	15.900,000000	santa isabel
---	---	-------	---------	------	---------------	---------------	--------------



apodrecimento. Os

cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

<p>Play rústico tipo I - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com d</p>	<p>Play rústico tipo I - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser</p>	20,00	Unidade	Lote	13.400,000000	13.400,000000	santa isabel
---	---	-------	---------	------	---------------	---------------	-----------------

arrecondados e as

superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

<p>Play rústico top - contém uma casa fechada em eucalipto, uma casinha com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, dois escorregadores, uma escalada, dois balanços e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave,</p>	<p>Play rústico top - contém uma casa fechada em eucalipto, uma casinha com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, dois escorregadores, uma escalada, dois balanços e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as</p>	10,00	Unidade	Lote	21.000,000000	21.000,000000	santa isabel
--	---	-------	---------	------	---------------	---------------	--------------



superfícies devarão

ter acabamento liso,
livre de rebarbas,
farpas e lascas.

Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.719.000,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.719.000,00



Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento	
1	proposta inicial 1.pdf	↓ DOWNLOAD

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.



15 DE DEZEMBRO DE 2021

A:
PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJUS
EDITAL DO PREGÃO ELETRONICO Nº 2021.11.29.01 - PERP

Nº	NOME	Unidade	Qtd	Lote	VALOR	VAL-TOTAL
1	Casa com varanda - contém uma base com uma casinha, uma escada de subir, uma escadela e dois escorregadores. Área ocupada: 3,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farras e lascas. - marca santa isabel	und	10		11.900,00	119.000,00
2	Casa tarzan madeira com balanço - contém uma casinha com cobertura em eucalipto, uma escadela, uma escada de subir, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 6,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farras e lascas. - marca santa isabel	und	10		9.300,00	93.000,00
3	Gangorra simples - contém uma estrutura com dois assentos. Área ocupada: 4,0x1,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farras e lascas. - marca santa isabel	und	30		1.000,00	30.000,00

4	<p>Play rústico 1 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso. livre de rebarbas, farpas e lascas. - marca santa isabel</p>	und	10	13.300,00	133.000,00
5	<p>Play rústico 2 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 8,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas. - marca santa isabel</p>	und	30	12.500,00	375.000,00
6	<p>Play rústico baby - contém duas casinhas com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 7,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas. Esse parque é coberto por Chape de policarbonato alveolar, possuindo em um dos lados, tratamento contra ataque dos raios ultravioleta, sua cavidade interna oferece a chapa uma aparência de vidro cancelado, resultando em um ótimo visual. Fabricada com pigmento especial que auxilia na redução da transmissão de raios infravermelhos responsáveis por gerar calor. Com ótima transmissão de luz, coeficiente de sombreamento moderado, reduz significativamente o acúmulo de calor no interior do ambiente. Material autoextinguível, 86% mais leve que o vidro, tendo como estrutura troncos de eucalipto tratado, em cima de Piso emborrachado anti-impacto, em placas, com cantos retos, composto por partículas de borracha reciclada pigmentada e atóxica, nas cores verde, azul e vermelha. Colado em piso morto regularizado com cola de poliuretano para borracha ou fixação através de pinos de travamento em piso morto tegu - marca santa isabel</p>	und	20	16.600,00	332.000,00
7	<p>Play rústico duplo - contém duas casinhas com cobertura em fibra, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador, dois balanços, dois cavalinhos, uma escalada e uma escada ponte. Área ocupada: 13,0x4,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas. - marca santa isabel</p>	und	10	15.900,00	159.000,00

6	<p>Play rústico tipo 1 - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escadada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escarificados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas - marca santa isabel</p>	und 20	13.400,00	268.000,00
9	<p>Play rústico top - contém uma casa recoberta em eucalipto, uma casinha com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, dois escorregadores, uma escadada, dois balanços e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escarificados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.- marca santa isabel</p>	und 10	21.000,00	210.000,00

R\$ 1.719.000,00 (um milhão, setecentos e dezenove mil reais)

Validade da proposta = 60 (sessenta dias)

Prazo de entrega = Conforme edital

Declaramos que, nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o objeto licitado, inclusive a margem de lucro;

Declaramos de que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Proposta de Preços está em conformidade com as exigências do Instrumento convocatório (edital).



Ficha Técnica do licitante: Licitante 5

Edital 2021.11.29.01-PERP REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PARQUES INFANTIS CONFECCIONADOS EM MADEIRA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

Diversos

Especificação do Produto

REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PARQUES INFANTIS CONFECCIONADOS EM MADEIRA PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta

14/12/2021

Valor da Proposta

60 dias

Impostos

R\$ 1.724.715,20

ICMS

Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
Casa com varanda - contém uma base com uma casinha, uma escada de subir, uma escada e dois escorregadores. Área ocupada: 3,0x3,0m. Confeccionada em troncos de	Casa com varanda - contém uma base com uma casinha, uma escada de subir, uma escada e dois escorregadores. Área ocupada: 3,0x3,0m. Confeccionada em troncos de	10,00	Unidade	Lote	11.900,000000	11.900,000000	Carneiro Brinquedos

em troncos de

eucalipto tratado

eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem deve

através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

Casa tarzan madeira com balanço - contém uma casinha com coberta em eucalipto, uma escalada, uma escada de subir, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 6,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado

Casa tarzan madeira com balanço - contém uma casinha com coberta em eucalipto, uma escalada, uma escada de subir, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 6,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do

10,00	Unidade	Lote	9.343,330000	9.343,330000	Carneiro Brinquedos
-------	---------	------	--------------	--------------	---------------------



atraves do

processo de

processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm.

autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

Gangorra simples - contém uma estrutura com dois assentos. Área ocupada: 4,0x1,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e

Gangorra simples - contém uma estrutura com dois assentos. Área ocupada: 4,0x1,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma

30,00

Unidade

Lote

1.024,660000

1.024,660000

Carneiro Brinquedos





montagem devem brasileira NBR

atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz

14350/99 que diz

14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

Play rústico 1 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras	Play rústico 1 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma	10,00	Unidade	Lote	13.323,330000	13.323,330000	Carneiro Brinquedos
---	---	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------------

BRASILEIRA NBR

14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



Play rústico 2 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 8,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro méd	Play rústico 2 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 8,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR	30,00	Unidade	Lote	12.526,660000	12.526,660000	Carneiro Brinquedos
--	--	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------------

14350/99 que diz

respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



Play rústico baby - contém duas casinhas com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 7,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fab	Play rústico baby - contém duas casinhas com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 7,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de	20,00	Unidade	Lote	16.680,460000	16.680,460000	Carneiro Brinquedos
--	--	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------------

prnqueados de

playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas. Esse parque é coberto por Chapa de policarbonato alveolar, possuindo em um dos lados, tratamento contra ataque dos raios ultravioleta, sua cavidade interna oferece a chapa uma aparência de vidro canelado, resultando em um ótimo visual. Fabricada com pigmento especial que auxilia na redução da transmissão de raios infravermelhos responsáveis por gerar calor. Com ótima transmissão de luz, coeficiente de sombreamento moderado, reduz significativamente o acúmulo de calor no interior do





ambiente. Material autoextinguível, 86% mais leve que o vidro, tendo como estrutura troncos de eucalipto tratado, em cima de Piso emborrachado anti-impacto, em placas, com cantos retos, composto por partículas de borracha reciclada pigmentada e atóxica, nas cores verde, azul e vermelha. Colado em piso morto regularizado com cola de poliureta para borracha ou fixação através de pinos de travamento em piso moro regu

Play rústico duplo - contém duas casinhas com cobertura em fibra, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador, dois balanços, dois cavalinhos, uma escalada e uma escada ponte. Área ocupada: 13,0x4,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras

Play rústico duplo - contém duas casinhas com cobertura em fibra, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador, dois balanços, dois cavalinhos, uma escalada e uma escada ponte. Área ocupada: 13,0x4,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser

Quantidade	Unidade	Lote	Valor Unitário	Valor Total	Descrição
10,00	Unidade		15.923,330000	15.923,330000	Carneiro Brinquedos

galvanizadas e as

arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



<p>Play rústico tipo I - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com d</p>	<p>Play rústico tipo I - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser</p>	20,00	Unidade	Lote	13.456,660000	13.456,660000	Carneiro Brinquedos
---	---	-------	---------	------	---------------	---------------	---------------------



galvanizadas e as

arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.

Play rústico top - contém uma casa fechada em eucalipto, uma casinha com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, dois escorregadores, uma escalada, dois balanços e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave,

Play rústico top - contém uma casa fechada em eucalipto, uma casinha com cobertura em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, dois escorregadores, uma escalada, dois balanços e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos

Quantidade	Unidade	Lote	Valor Unitário	Valor Total	Descrição
10,00	Unidade		21.053,330000	21.053,330000	Carneiro Brinquedos

usuários. As porcas

deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.



Valor Total do Lance Inicial

R\$ 1.724.715,20

Valor Total do Lance Final

R\$ 1.724.715,20

Especificação dos documentos anexados

-

No.

Descrição do documento

1

ANEXO1.zip

↓ DOWNLOAD

Declaração de atendimento às condições do Edital

-

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

-

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2021.11.29.01-PERP

Número do Edital: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2021.11.29.01-PERP

Órgão Gerenciador: Secretaria de Educação

Objeto: REGISTRO DE PREÇOS VISANDO FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE PARQUES INFANTIS CONFECCIONADOS EM MADEIRA PARA ATENDER ASA NECESSIDADES DA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE PACAJUS/CE.

Ficha Técnica Descritiva do Objeto

LOTE ÚNICO						
ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UNID	QUANT.	MARCA	V. UNIT.	V. TOTAL
1	Casa com varanda - contém uma base com uma casinha, uma escada de subir, uma escalada e dois escorregadores. Área ocupada: 3,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.	Und	10	Carneiro Brinquedos	R\$ 11.900,00	R\$ 119.000,00



2	<p>Casa tarzan madeira com balanço - contém uma casinha com coberta em eucalipto, uma escalada, uma escada de subir, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 6,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.</p>	Und	10	Carneiro Brinquedos	R\$ 9.343,33	R\$ 93.433,30
3	<p>Gangorra simples - contém uma estrutura com dois assentos. Área ocupada: 4,0x1,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.</p>	Und	30	Carneiro Brinquedos	R\$ 1.024,66	R\$ 30.739,80

4	<p>Play rústico 1 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.</p>	Und	10	Carneiro Brinquedos	R\$ 13.323,33	R\$ 133.233,30
5	<p>Play rústico 2 com ponte - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 8,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.</p>	Und	30	Carneiro Brinquedos	R\$ 12.526,66	R\$ 375.799,80

6	<p>Play rústico baby - contém duas casinhas com coberta em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador e dois balanços. Área ocupada: 7,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas. Esse parque é coberto por Chapa de policarbonato alveolar, possuindo em um dos lados, tratamento contra ataque dos raios ultravioleta, sua cavidade interna oferece a chapa uma aparência de vidro cancelado, resultando em um ótimo visual. Fabricada com pigmento especial que auxilia na redução da transmissão de raios infravermelhos responsáveis por gerar calor. Com ótima transmissão de luz, coeficiente de sombreamento moderado, reduz significativamente o acúmulo de calor no interior do ambiente. Material autoextinguível, 86% mais leve que o vidro, tendo como estrutura troncos de eucalipto tratado, em cima de Piso emborrachado anti-impacto, em placas, com cantos retos, composto por partículas de borracha reciclada pigmentada e atóxica, nas cores verde, azul e vermelha. Colado em piso morto regularizado com cola de poliureta para borracha ou fixação através de pinos de travamento em piso morto regularizado. O piso montado deverá possibilitar o escoamento das águas pluviais através dos espaços entre as placas, possibilitando a drenagem adequada. Dimensões: largura 1,00m x comprimento 1,00m x espessura 43mm .</p>	Und	20	Carneiro Brinquedos	R\$ 16.680,46	R\$ 333.609,20
---	--	-----	----	---------------------	---------------	----------------



7	<p>Play rústico duplo - contém duas casinhas com cobertura em fibra, uma escada de subir, uma ponte, um escorregador, dois balanços, dois cavalinhos, uma escalada e uma escada ponte. Área ocupada: 13,0x4,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.</p>	Und	10	Carneiro Brinquedos	R\$ 15.923,33	R\$ 159.233,30
8	<p>Play rústico tipo I - contém uma casinha coberta em eucalipto, uma base, uma escada de subir, uma ponte, uma escalada, dois balanços, dois escorregadores e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x3,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.</p>	Und	20	Carneiro Brinquedos	R\$ 13.456,66	R\$ 269.133,20

9	Play rústico top - contém uma casa fechada em eucalipto, uma casinha com coberta em eucalipto, uma escada de subir, uma ponte, dois escorregadores, uma escalada, dois balanços e dois cavalinhos. Área ocupada: 11,0x5,0m. Confeccionada em troncos de eucalipto tratado através do processo de autoclave, utilizando toras com diâmetro médio de 13 a 16cm. O projeto, fabricação e montagem devem atender a norma brasileira NBR 14350/99 que diz respeito a segurança de brinquedos de playground. Todas as conexões deverão ser de embutir, que evitam protuberâncias agudas ou cantos afiados. Os parafusos deverão ser do tipo cabeça redonda ou sextavados, galvanizados, que deverão ser escariados e cavilhados a fim de não deixarem expostos aos usuários. As porcas deverão ser galvanizadas e as arruelas zincadas. As ferragens utilizadas no equipamento deverão ser galvanizadas e protegidas contra oxidação com tintas de acabamento. Em todos os topos dos troncos deverá ser aplicado impermeabilizante para prevenção de desgastes e apodrecimento. Os cantos e bordas deverão ser arredondados e as superfícies deverão ter acabamento liso, livre de rebarbas, farpas e lascas.	Und	10	Carneiro Brinquedos	R\$ 21.053,33	R\$ 210.533,30
VALOR DO LOTE						R\$ 1.724.715,20

HUM MILHÃO, SETECENTOS E VINTE E QUATRO MIL, SETECENTOS E QUINZE REAIS E VINTE CENTAVOS

Prazo de entrega: Em até 15 (Quinze) dias úteis, a contar da emissão da ORDEM DE COMPRA.

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias.

Pagamento conforme edital

Garantia conforme edital

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

O preço proposto acima contempla todas as despesas necessárias ao pleno fornecimento do(s) item(ns) descritos acima, tais como os serviços de entrega, encargos (obrigações sociais, impostos, taxas, etc.).

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Declaramos, ainda, que estamos enquadradas no Regime de tributação de Microempresa, conforme estabelece o artigo 3º da Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006.

Fortaleza, 15 de Dezembro de 2021

