



Fundo Municipal de Saúde de Apodi

Palácio Francisco Pinto, 56 - Centro - 59.700-000 - Apodi/ RN
CNPJ: 11.424.658/0001-47 Fone: (84) 3333-2123 /

Usuário: LAZARO BANDEIRA E	Chave de Autenticação 1168-3296-851	Página 1 / 4
----------------------------	--	-----------------

Resultado Classificatório Após a Fase de Lances

Licitação: PPRP040/2019

Data de abertura: 02/07/2019

Modalidade: Pregão

Valor total estimado: R\$ 322.301,32

Forma de julgamento: Por item

Tipo da licitação: Menor preço

Objeto: registro de preços para eventual Contratação de empresa especializada, no fornecimento e Instalação de Academias de Ginástica ao ar livre, para atender ao serviços de assistência a saúde, através da Secretaria Municipal de Saúde do Município de Apodi/RN. Conforme quantitativo do anexo I (Termo de referência).

Item	Quantidade	Tratamento	Unid. de medida	Material/Serviço/Denominação	Situação	Valor máximo (R\$)
1	8,00000	Normal	UND	10578 - Simulador de cavalgada duplo galvanizado. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2'1/2x2 mm; 2'x2 mm; 1' 1/2x3 mm; 1' 1/2x1,50 mm; 1' x 1,50 mm; barra chata de no mínimo 2' 1/2x1/4'; 3/16' x 1/4'. Tubo de aço carbono trefilado 2' x 5,50 mm schedule 80 (60,30 mm x 49,22 mm). Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm para ponto de fixação do equipamento e 2 mm para banco estampado com bordas arredondadas. Utiliza-se pinos maciços, todos rolamentos (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53mm x 30mm), solda mig, chumbador parabout de no mínimo 3/8' x 2' 1/2, parafusos zincados, bucha acetel, arruelas e porcas fixadoras; tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 2' com acabamento esférico acompanhado a dimensão externa do tubo. acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. altura: 1100 mm; frente: 1273 mm; lateral: 1200 mm; área; 10,47m²; peso: 505 kg e incluso frete até o local determinado pela contratante.	Encerrado	
Acima máximo		Colocação	Credor/Fornecedor	Marca	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
Não		1	3787 - J D T BARBOSA EIRELI	zbnm construções	3.040,00000	24.320,00
2	8,00000	Normal	UND	10579 - Simulador de cavalgada triplo galvanizado. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2'1/2x2 mm; 2'x2 mm; 1' 1/2x3 mm; 1' 1/2x1,50 mm; 1' x 1,50 mm; barra chata de no mínimo 2' 1/2x1/4'; 3/16' x 1/4'. Tubo de aço carbono trefilado 2' x 5,50 mm schedule 80 (60,30 mm x 49,22 mm). Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm para ponto de fixação do equipamento e 2 mm para banco estampado com bordas arredondadas. Utiliza-se pinos maciços, todos rolamentos (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53mm x 30mm), solda mig, chumbador parabout de no mínimo 3/8' x 2' 1/2, parafusos zincados, bucha acetel, arruelas e porcas fixadoras; tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 2' com acabamento esférico acompanhado a dimensão externa do tubo. acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. altura: 1100 mm; frente: 1273 mm; lateral: 1200 mm; área; 10,47m²; peso: 505 kg e incluso frete até o local determinado pela contratante.	Encerrado	
Acima máximo		Colocação	Credor/Fornecedor	Marca	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
Não		1	3787 - J D T BARBOSA EIRELI	zbnm construções	4.500,00000	36.000,00
3	8,00000	Normal	UND	10580 - Simulador de caminhada duplo galvanizado. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2'1/2x2 mm; 2'x2 mm; 1' 1/2x1,50 mm. Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm para ponto de fixação do equipamento e 1,9 mm para chapa de apoio de pé. Tubo em aço carbono trefilado schedule 80(73mm x 58,98mm). Utiliza-se pinos maciços, todos rolamentos (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliéster termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, chumbador parabout de no mínimo 3/8' x 2' 1/2, parafusos zincados, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e	Encerrado	



Fundo Municipal de Saúde de Apodi

Palácio Francisco Pinto, 56 - Centro - 59.700-000 - Apodi/ RN
CNPJ: 11.424.658/0001-47 Fone: (84) 3333-2123 /

Usuário: LAZARO BANDEIRA E

Chave de Autenticação
1168-3296-851

Página
2 / 4

Resultado Classificatório Após a Fase de Lances

Item	Quantidade	Tratamento	Unid. de medida	Material/Serviço/Denominação	Situação	Valor máximo (R\$)
		Acima máximo Não	Colocação 1	Credor/Fornecedor 3787 - J D T BARBOSA EIRELI	Marca zbnm construções	Valor unitário (R\$) 2.650,00000 Valor Total (R\$) 21.200,00
4	8,00000	Normal	UND	10581 - Simulador de caminhada triplo galvanizado. Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2 ¹ / ₂ x2 mm; 2'x2 mm; 1' 1/2x1,50 mm. Chapas de aço carbono de no mínimo 4,75 mm para ponto de fixação do equipamento e 1,9 mm para chapa de apoio de pé. Tubo em aço carbono trefilado schedule 80(73mm x 58,98mm). Utiliza-se pinos maciços, todos rolamentos (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliester termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, chumbador parabout de no mínimo 3/8' x 2' 1/2, parafusos zincados, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. altura: 1160 mm; frente: 2278 mm; lateral: 840 mm; área: 12,15m ² ; peso: 89 kg e incluso frete até o local determinado pela contratante.	Encerrado	Valor unitário (R\$) 4.350,00000 Valor Total (R\$) 34.800,00
		Acima máximo Não	Colocação 1	Credor/Fornecedor 3787 - J D T BARBOSA EIRELI	Marca zbnm construções	Valor unitário (R\$) 4.350,00000 Valor Total (R\$) 34.800,00
5	5,00000	Normal	UND	10590 - Multiexercitador seis funções galvanizad; funções: 1°) flexor de pernas; 2°) extensor de pernas; 3°) supino reto sentado; 4°) supino inclinado sentado; 5°) rotação vertical individual; 6°) puxada alta Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2' 1/2 x 2mm; 2' x 2mm; 1' 1/2x3mm; 1' 1/2x1,50mm; 1' x1,50mm 3/4 x 3,00; 3/4' x 1,20; oblongo de no mínimo 20mm x 48mm x 1,20mm. Barra redonda 1/4'. Chapas de aço carbono de no mínimo 9,52mm; 6,35mm; 4,75mm; 3mm; 1,90mm;. Barra chata 3/16' x 1 1/4'; 1/8' x 3/4'. Tubo de aço carbono trefilado 2' x 5,50mm SCHEDULE 80 (60,30x49,22). Utiliza-se pinos maciços, todos rolamentados (tolamentos duplos), tratamento de surpeficie a base de fosfato; película protetiva de resina de poliester termo endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53mm x 30mm), solda mig, bucha acetal, chumbador parabout de no mínimo 3/8', parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras; tampão em embutido externo de metal de 2' 1/4 com acabamento esférico, acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado e paralelo a parede externa do tubo. Tubo único ncom redução de diâmetro, eliminando emendas de solda, na pegada de mão. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. Altura: 2006mm; frente: 1105mm; lateral: 2000mm; Área: 12,42 m ² ; peso: 124kg. Incluso frete até o local determinado pela contratante.	Encerrado	Valor unitário (R\$) 6.600,00000 Valor Total (R\$) 33.000,00
		Acima máximo Não	Colocação 1	Credor/Fornecedor 3787 - J D T BARBOSA EIRELI	Marca zbnm construções	Valor unitário (R\$) 6.600,00000 Valor Total (R\$) 33.000,00
6	8,00000	Normal	UND	10597 - Rotação vertical duplo galvanizado; Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' 1/2x2mm; 2' x 2mm; 1' x 1,50mm; 3/4 x 1,20mm. Tubo trefilado redondo DIN (55mm x44mm). Chapas de aço carbono de no mínimo; 3mm para reforço de estrutura. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de surpeficie a base de fosfato; película protetiva de resina de poliester termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, chumbador com flange de no mínimo 230mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8' x 1 1/4' e arruela zincada de no mínimo 5/8', hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8', parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras. Tampão embutido externo em	Encerrado	



Fundo Municipal de Saúde de Apodi

Palácio Francisco Pinto, 56 - Centro - 59.700-000 - Apodi/ RN
CNPJ: 11.424.658/0001-47 Fone: (84) 3333-2123 /

Usuário: LAZARO BANDEIRA E	Chave de Autenticação 1168-3296-851	Página 3 / 4
-----------------------------------	---	------------------------

Resultado Classificatório Após a Fase de Lances

Item	Quantidade	Tratamento	Unid. de medida	Material/Serviço/Denominação	Situação	Valor máximo (R\$)
------	------------	------------	-----------------	------------------------------	----------	--------------------

metal de 2' 1/4 e tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 3' 1/2', ambos com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. Altura:1858mm; frente:800mm; lateral:388mm; área:6,69 m²; peso:18kg. Incluso frete até o local determinado pela contratante.

Acima máximo	Colocação	Credor/Fornecedor	Marca	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
Não	1	3787 - J D T BARBOSA EIRELI	zbnm construções	1.220,00000	9.760,00

7	8,00000	Normal	UND	10598 - Esqui duplo galvanizado; Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2' 1/2x2mm; 1' 1/2 x 3mm; 1' 1/2 x 1,50mm; 1' x 2,00mm. Tubo de aço carbono treilado 2' x 5,50mm SCHEDULE 80 (60,30X49,22). Metalão de no mínimo 30mm x 50mm x 2mm, Chapa de aço carbono de no mínimo; 4,75mm para ponto de fixação do equipamento e 1,9mm para chapa de apoio de pé. Barra chata de no mínimo 3/16' x 1 1/4'. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliester termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53mm x 30mm), solda mig, bucha acetal, chumbador parabout de no mínimo 3/8'mm x 2' 1/2, parafusos zincados e porcas fixadoras; Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 2' 1/2 com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. Altura:1542mm; frente:1310mm; lateral:1250mm; área:10,76 m ² ; peso:71kg. Incluso frete até o local determinado pela contratante.	Encerrado	
---	---------	--------	-----	---	-----------	--

Acima máximo	Colocação	Credor/Fornecedor	Marca	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
Não	1	3787 - J D T BARBOSA EIRELI	zbnm construções	3.600,00000	28.800,00

8	8,00000	Normal	UND	10599 - Esqui triplo galvanizado; Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2' 1/2x2mm; 1' 1/2 x 3mm; 1' 1/2 x 1,50mm; 1' x 2,00mm. Tubo de aço carbono treilado 2' x 5,50mm SCHEDULE 80 (60,30X49,22). Metalão de no mínimo 30mm x 50mm x 2mm, Chapa de aço carbono de no mínimo; 4,75mm para ponto de fixação do equipamento e 1,9mm para chapa de apoio de pé. Barra chata de no mínimo 3/16' x 1 1/4'. Utilizar pinos maciços, todos rolamentados (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliester termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, batentes redondos de borracha flexível (53mm x 30mm), solda mig, bucha acetal, chumbador parabout de no mínimo 3/8'mm x 2' 1/2, parafusos zincados e porcas fixadoras; Tampão embutido interno em plástico injetado de no mínimo 2' 1/2 com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo. Acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachado. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. Altura:1542mm; frente:2110mm; lateral:1250mm; área:13,36 m ² ; peso:106,5kg. Incluso frete até o local determinado pela contratante.	Encerrado	
---	---------	--------	-----	---	-----------	--

Acima máximo	Colocação	Credor/Fornecedor	Marca	Valor unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
Não	1	3787 - J D T BARBOSA EIRELI	zbnm construções	5.700,00000	45.600,00

9	8,00000	Normal	UND	10600 - Elíptico duplo galvanizado; Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 2' 1/2x2mm; 2' x 2mm; 1' 1/2 x 3mm; 1' 1/2 x 1,50mm 1' x 2mm.Chapa de aço carbono de no mínimo; 1,90mm; 4,75mm; Metalão de no mínimo 30mm x 50mm x 2mm, Barra chata de no mínimo 3/16' x 1 1/4'. Tampão embutido	Encerrado	
---	---------	--------	-----	---	-----------	--



Fundo Municipal de Saúde de Apodi

Palácio Francisco Pinto, 56 - Centro - 59.700-000 - Apodi/ RN
CNPJ: 11.424.658/0001-47 Fone: (84) 3333-2123 /

Usuário: LAZARO BANDEIRA E

Chave de Autenticação
1168-3296-851

Página
4 / 4

Resultado Classificatório Após a Fase de Lances

Item	Quantidade	Tratamento	Unid. de medida	Material/Serviço/Denominação	Situação	Valor máximo (R\$)
				interno em plástico injetado de no mínimo 2' 1/2. Chumbador com flange de no mínimo 230mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8' x 1 1/4' e arruela zincada de no mínimo 5/8', hastes de ferro maciço trefila de no mínimo 3/8'. Parafusos e porcas de fixação zincados. Utilizar pinos maciços. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados da fabricante. Incluso frete até o local determinado pela contratante.		
		Acima máximo Não	Colocação 1	Credor/Fornecedor 3787 - J D T BARBOSA EIRELI	Marca zbnm construções	Valor unitário (R\$) 3.040,00000 Valor Total (R\$) 24.320,00
10	5,00000	Normal	UND	10601 - Peitoral com puxador articulação superior galvanizado; Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3 1/2' x 3,75mm; 2' 2mm; 2' x 3mm; 2' x 5,5mm ; 1 1/2' x 2mm; 1 1/2' x 1,50mm; 1' x 1,50mm. Articulação do equipamento fabricada com tubo de diâmetro de no mínimo 114mm com no mínimo 7mm de espessura. Chapas de aço carbono cortadas a laser com espessuras mínimas de 2mm; 1/8'; 3/16'; 1/4 e 3/8'. Hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8' com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8' x 1.1/4' e arruela zincada de no mínimo 5/8'. Utiliza-se (rolamentos duplos), tratamento de superfície a base de fosfat; película protetiva de resina de poliéster termoendurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, parafusos zincados, arruelas e porcas fixadoras; tampão embutido interno de plástico de 3.1/2' com acabamento esférico acompanhando a dimensão externa do tubo, acabamentos em plásticos injetado e/ou emborrachado. parafusos de fixação galvanizados a frio com capa de proteção. Altura: 1942mm; frente: 717mm; lateral: 1653; área: 1,76 m ² ; peso: 70kg; incluso frete até o local determinado pela contratante.	Encerrado	
		Acima máximo Não	Colocação 1	Credor/Fornecedor 3787 - J D T BARBOSA EIRELI	Marca zbnm construções	Valor unitário (R\$) 2.450,00000 Valor Total (R\$) 12.250,00
11	5,00000	Normal	UND	10602 - Adução e abdução de pernas galvanizado; Fabricado com tubos de aço carbono de no mínimo 3' 1/2 x 3,75mm; 2' x 2mm; 1' 1/2 x 1,50mm; 1 x 2mm. Tubo trefilado SCHEDULLE 80. Chapas de aço carbono com no mínimo 4,75mm; 1,90mm. Tampão em plástico injetado de no mínimo 3' 1/2. Chumbador com flange de no mínimo 230mm x 3/16', corte a laser com parafusos de fixação zincados de no mínimo 5/8' x 1 1/4' e arruela zincada de no mínimo 5/8', hastes de ferro maciço trefilado de no mínimo 3/8'. Parafusos e porcas de fixação zincadas. Utiliza-se pinos maciços com rolamentos duplos; tratamento de superfície a base de fosfato; película protetiva de resina de poliester termo endurecível colorido com sistema de deposição de pó eletrostático, solda mig, batentes redondos de borracha (53mm x 30mm) e acabamentos em plástico injetado e/ou emborrachados. Adesivo refletivo destrutivo 3M de alta fixação com identificação dos grupos musculares, instruções de utilização e dados do fabricante. Autura: 1200mm; frente: 718mm; lateral: 1116mm; área: 8,47m ² ; peso: 52,5kg, incluso frete até o local determinado pela contratante.	Encerrado	
		Acima máximo Não	Colocação 1	Credor/Fornecedor 3787 - J D T BARBOSA EIRELI	Marca zbnm construções	Valor unitário (R\$) 1.500,00000 Valor Total (R\$) 7.500,00

Resumo dos licitantes vencedores

Credor/Fornecedor	Item	Valor Total (R\$)
3787 - J D T BARBOSA EIRELI	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11	277.550,00
	Total Geral (R\$):	277.550,00