



PREFEITURA MUNICIPAL

1577

**NOVA SANTA BÁRBARA****PREGÃO ELETRÔNICO nº 41/2023**

Processo Administrativo n.º 69/2023

**OBJETO:** Registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais.

**RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS:** das 08h00min do dia 14/11/2023 às 08h29min do dia 28/11/2023.

**ABERTURA DAS PROPOSTAS:** das 08h30min às 08h59min do dia 28/11/2023.

**INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS:** às 09h00min do dia 28/11/2023.

**LOCAL:** [www.bll.org.br](http://www.bll.org.br)

# VOLUME IV

**DOTAÇÃO:**

Dotações					
Exercício da despesa	Conta da despesa	Funcional programática	Fonte de recurso	Natureza da despesa	Grupo da fonte
2023	370	03.001.04.122.0070.2006	0	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	770	05.001.15.452.0090.2008	0	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	780	05.001.15.452.0090.2008	504	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	810	05.001.15.452.0090.2008	512	3.3.90.30.00.00	De Exercícios Anteriores
2023	810	05.001.15.452.0090.2008	512	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	970	05.001.15.452.0130.1003	0	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	980	05.001.15.452.0130.1003	504	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	990	05.001.15.452.0130.1003	512	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	1700	06.002.12.361.0210.2015	0	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	1710	06.002.12.361.0210.2015	103	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	1720	06.002.12.361.0210.2015	104	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	1730	06.002.12.361.0210.2015	107	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	2370	06.004.12.365.0270.2019	0	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	2380	06.004.12.365.0270.2019	103	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	2390	06.004.12.365.0270.2019	104	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	2680	07.001.27.812.0300.2022	0	3.3.90.30.00.00	Do Exercício

Rua Walfredo Bittencourt de Moraes, 222, Telefone - 43.3266-8100 - C.N.P.J. N.º 95.561.080/0001-60

E-mail: [licitacao@nsb.pr.gov.br](mailto:licitacao@nsb.pr.gov.br) - Nova Santa Bárbara - Paraná



PREFEITURA MUNICIPAL

**NOVA SANTA BÁRBARA**

1578

2023	2860	08.001.10.301.0330.2024	0	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	2870	08.001.10.301.0330.2024	303	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	2880	08.001.10.301.0330.2024	324	3.3.90.30.00.00	De Exercícios Anteriores
2023	2880	08.001.10.301.0330.2024	324	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	3350	09.001.08.244.0380.2030	0	3.3.90.30.00.00	Do Exercício
2023	3780	09.002.08.244.0400.2035	0	3.3.90.30.00.00	Do Exercício

**VALOR MÁXIMO: R\$ 429.536,23 (quatrocentos e vinte e nove mil, quinhentos e trinta e seis reais e vinte e três centavos).**



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

1579

Equipério

Página: 1

<b>Solicitação</b>		<b>Emitido em</b>	<b>Quantidade de itens</b>
<b>Número</b>	<b>Tipo</b>		
<b>142</b>	<b>Aquisição de Material</b>	11/09/2023	355
<b>Solicitante</b>		<b>Processo Gerado</b>	
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Número</b>	
1968-2	ANTONIO TINTINO DA SILVA	0/2023	
<b>Local</b>			
4	Secretaria de Serviços Públicos Externos		
<b>Órgão</b>			
05	Secretaria Municipal de Obras		
<b>Forma de pagamento</b>			
<b>Descrição</b>		<b>Tipo</b>	
		Depósito bancário	
<b>Entrega</b>			
<b>Local</b>		<b>Prazo</b>	
		Dias	

**Lote**  
**001 Lote 001**

<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010912	Abraçadeira Material: Aço Carbono Galvanizado A Fogo Comprimento Total: 400 MM, Largura: 32 MM, Espessura: 1,6 MM, Aplicação: Fixação De Acessórios Em Poste.	UN	30,00	25,42	762,60
010913	Abraçadeira Material: Aço Inoxidável , Tipo: Rosca Sem Fim Aplicação: Amarração E Fixação, Diâmetro Amarração: 1/2 POL	UN	30,00	2,61	78,30
010914	Abraçadeira Material: Aço Inoxidável , Tipo: Rosca Sem Fim Aplicação: Amarração E Fixação, Diâmetro Amarração: 3/4 POL	UN	30,00	2,24	67,20
010915	Abraçadeira Material: Náilon, Comprimento Total: 200 MM Largura: 2,5 MM - Pacote com 100 unidades	PCTE	5,00	16,70	83,50
010916	Abraçadeira Material: Náilon , Tipo: Com Ranhuras Comprimento Total minino: 280 MM, Largura: 3,6 MM, Cor: Preta - Pacote com 100 unidades	PCTE	5,00	19,64	98,20
010917	Acessório Equipamento Segurança Tipo: Óculos De Proteção Material: Policarbonato	UN	40,00	11,82	472,80
010918	Adesivo Conexão Hidráulica Composição: Acetona/Metileticetona/ Tolual E Resina Pvc , Prazo Validade: 1 Ano Após Fabricação , Aplicação: Tubos E Conexões De Pvc , Apresentação: Bisnaga	UN	50,00	10,98	549,00
010919	Adesivo Estrutural Aspecto Físico: Pastoso , Cor: Cinza-Claro Apresentação: Bicomponente , Composição: Resina Epóxi - 250g	UN	30,00	24,55	736,50
010920	Adesivo Veda-Calha Aspecto Físico: Pastoso , Aplicação: Calhas, Telhas Rufos, Pingadeira , Validade: 12 MESES, Características Adicionais: Adesivo Sintético A Base De Solventes Orgânicos - Frasco com 300g	FR	30,00	26,10	783,00
010922	Alicate Amperímetro Material: Plástico , Tipo: Digital Corrente: 20 A/ 200 A/ 1.000 A A, Voltagem: 750v Ac E 1000v Dc , Alimentação: Bateria , Voltagem Bateria: 9 V, Resistência: 2 MOHM, Aplicação: Eletricidade	UN	3,00	172,06	516,18
010923	Alicate Bico Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Fino E Longo Tipo Cabo: Isolado , Comprimento: 8 POL, Aplicação: Manutenção Equipamentos Eletrônicos	UN	5,00	54,28	271,40
010924	Alicate De Corte Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo Corte: Diagonal Material Cabo: Plástico , Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts , Comprimento: 6 POL	UN	5,00	35,68	178,40
010925	Alicate Universal Material: Aço Cromo Vanádio Material Cabo: Plástico , Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts , Tipo Corte: Lateral , Comprimento: 8 POL	UN	10,00	40,32	403,20
010926	Anel Vedação com guia Material: Massa Emborrachada Características Adicionais: Vaso Sanitário	UN	25,00	14,60	365,00
010927	Arco Serra Lâmina Serra: Standard 12 Polegadas , Material Cabo: Polipropileno , Tratamento Superficial: Niquelado , Tamanho: 12 POL, Tipo: Regulável , Características Adicionais: Profundidade De Corte De 90 Mm	UN	10,00	43,53	435,30
010928	Argamassa Composição: Cimento, Agregado Natural E Aditivos Cor: Branca , Tipo: Rejunte - Saco 1kg	SACO	50,00	13,25	662,50
010929	Arame Farpado Material: Aço Diâmetro: 2,20 MM, Carga Ruptura: 350 KGF Torção: Contínua , Características Adicionais: Farpas Entrelaçadas/Espaçamento Uniforme/Ponta Ide - Rolo 400 metros	ROLO	2,00	525,24	1.050,48
010930	Arame Galvanizado Material: Arame Galvanizado , Tipo: Nº 18 Quilograma	KG	20,00	24,96	499,20
010931	Arco Serra Material: Metal , Tamanho: Pequeno	UN	5,00	35,61	178,05



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1530

Equipamento

Página:2

Aplicação: Recorte De Troquéis , Características Adicionais: Cabo Anatômico E Com Lâmina De Serra					
010932	Areia Tipo: Normal Brasileira Granulometria: Gross	M³	200,00	153,69	30.738,00
010933	Areia Tipo: Normal Brasileira , Granulometria: Média Fina	M³	200,00	168,28	33.656,00
010934	Argamassa Composição: Cimento, Agregados Minerais E Aditivos Cor: Cinza , Tipo: Ac I - Saco 20kg	SACO	100,00	19,90	1.990,00
010935	Argamassa Composição: Cimento, Calcário E Aditivos , Cor: Branca Características Adicionais: Colante De Uso Interno , Tipo: Ac Ii - Saco 20kg	SACO	100,00	25,58	2.558,00
010936	Assento Vaso Sanitário Material: Polipropileno , Cor: Branca Características Adicionais: Oval, Esmaltado, Distancia Dos Furos: 15cm	UN	30,00	51,12	1.533,60
010937	Assento Vaso Sanitário Material: Plástico , Cor: Branca Características Adicionais: Almofadado	UN	10,00	36,42	364,20
010938	Balde Material: Plástico , Capacidade: 12 L Características Adicionais: Para Utilização Em Obras De Construção Civil	UN	20,00	19,16	383,20
010939	Batente Porta Material: Madeira , Largura: 0,82 M Comprimento: 2,10	UN	20,00	152,07	3.041,40
010940	Betoneira Funcionamento Motor: Elétrico , Potência Motor: 2 CV Rotação: 23 RPM, Capacidade Tambor: 400L	UN	2,00	4.649,44	9.298,88
010941	Bloco De Concreto Comprimento: 39 CM, Largura: 14 CM, Altura: 19 CM Aplicação: Construção Civil , Tipo: Vazado	UN	1.500,00	4,76	7.140,00
010942	Bóia Caixa D'Água Material: Plástico , Tipo: Pressão , Bitola: 3/4 POL Material Balão: Plástico , Aplicação: Caixa De Água, Sistema	UN	10,00	31,84	318,40
010943	Braço Chuveiro Material: Alumínio, Comprimento: 40 CM, Bitola: 1/2	UN	20,00	18,82	376,40
010944	Braçadeira Eletroduto Material: Nylon 6.6 , Cor: Preta Aplicação: Amarração E Fixação Cabos Elétricos , Características Adicionais: Auto-Extinguível , Comprimento: 390 MM, Largura: 7,6 MM, Fixação: Autotravante , Referência Fabricante: Hellermann Insulok T120r , Carga Ruptura: 54 KG - Pacote com 100 unidades	PCTE	40,00	90,91	3.636,40
010945	Brita Material: Rocha Triturada , Tamanho: Brita 1	M³	150,00	107,34	16.101,00
010946	Brita Material: Rocha Triturada , Tamanho: Brita 0	M³	100,00	111,38	11.138,00
010947	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 4,50 MM, Tamanho: Médio Tipo Haste: Cilíndrica	UN	10,00	5,24	52,40
010948	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 12 MM, Tipo Haste: Paralela Comprimento: 151 MM, Normas Técnicas: Din 33	UN	10,00	18,69	186,90
010949	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 8 MM, Tipo Haste: Paralela Comprimento: 117 MM, Normas Técnicas: Din 338	UN	10,00	13,64	136,40
010950	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 5 MM, Tipo Haste: Cilíndrica Comprimento: 86 MM, Normas Técnicas: Din 338	UN	10,00	9,16	91,60
010951	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 10 MM, Tipo Haste: Cilíndrica Comprimento: 168 MM, Normas Técnicas: Din 338	UN	10,00	15,04	150,40
010952	Broxa Pintura Material Base: Madeira , Material Cabo: Madeira Material Cabo: Madeira , Material Cerdas: Nylon , Formato: Retangular , Aplicação: Pintura E Caiação , Comprimento minino: 18 CM, Largura minino: 5,6	UN	40,00	15,53	621,20
010953	Broca Wídia Material Corpo: Aço Carbono , Diâmetro: 8 MM Características Adicionais: Haste Cilíndrica , Aplicação: Perfuração De Concreto	UN	10,00	13,17	131,70
010954	Broca Wídia Material Corpo: Aço , Diâmetro: 3/8 POL Norma Técnica: Din 8039 , Aplicação: Perfuração De Concreto	UN	10,00	10,59	105,90
010955	Bucha Parafuso Material: Plástico , Tamanho: S-6	UN	200,00	0,18	36,00
010956	Bucha Parafuso Material: Plástico , Tamanho: S-8	UN	200,00	0,33	66,00
010957	Cabo Aço Apresentação: Arame , Tratamento Superficial: Galvanizado Bitola: 3/8 , Aplicação: Guincho , Características Adicionais: Classificação 6 X 19 Af - Metro	MTS	25,00	21,73	543,25
010958	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Alma De Fibra Bitola: 1/2 POL, Aplicação: Manobra De Peso , Características Adicionais: Classificação 6 X 19 Af - metro	MTS	25,00	27,74	693,50
010959	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Alma De Fibra Bitola: 3/8 POL, Características Adicionais: Torção Regular A Direita, Formação 6 X 7, Carga De - Metro	MTS	20,00	17,89	357,80
010960	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Com Alma De fibra Bitola: 1/4 POL, Aplicação: Aterramento - Metro	MTS	50,00	8,05	402,50
010961	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Com Alma De fibra Bitola: 3/16 PO - Metro	MTS	50,00	9,38	469,00



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1581

Equipamento

Página:3

010962	Cabo Elétrico Multiplexado Material Do Condutor: Alumínio Material Isolamento: Xpe , Formação Do Cabo: 3 X 16 MM2, Tensão Isolamento: 1 KV, Designação Usual: Triplex , Normas Técnicas: Nbr 8112 , Temperatura: 90 °C, Aplicação: Rede Aérea De Baixa Tensão - Metro	MTS	100,00	10,77	1.077,00
010963	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira Trabalhada Comprimento Cabo: 1,50 M, Formato Cabo: Cilíndrico , Características Adicionais: Abertura Para Cunha, Diâmetro 4,50 Cm , Aplicação: Enxada	UN	10,00	15,75	157,50
010964	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira , Comprimento Cabo minino: 1 M Formato Cabo: Cilíndrico , Aplicação: Foice	UN	5,00	18,89	94,45
010965	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira Comprimento Cabo minino: 720 MM, Formato Cabo: Cilíndrico , Características Adicionais: Terminal "D" , Aplicação: Pá	UN	5,00	20,13	100,65
010966	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira Comprimento Cabo aprox: 945 MM Formato Cabo: Cilíndrico , Características Adicionais: Base 67 Mm , Aplicação: Picareta	UN	3,00	24,55	73,65
010967	Cadeado Material: Latão Maciço , Material Haste: Aço , Altura: 50 MM, Largura: 25 MM, Características Adicionais: Corpo, Pinos E Contrapinos Em Latão	UN	25,00	23,07	576,75
010968	Cadeado Material: Latão , Material Haste: Aço , Altura: 74,50 MM Largura: 50 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão	UN	25,00	50,25	1.256,25
010969	Cadeado Material: Latão , Material Haste: Aço , Altura: 44 MM Largura: 25 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão	UN	25,00	20,67	516,75
010970	Cadeado Material: Latão , Material Haste: Aço , Altura: 56,50 MM Largura: 35 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão	UN	25,00	25,18	629,50
010971	Caibro Material: Madeira , Tipo Madeira: Pinho , Largura: 7 CM Espessura: 5 CM, Comprimento: 540 CM	MTS	200,00	41,68	8.336,00
010972	Caixa D'Água Material: Polietileno , Tipo: Formato Cilíndrico Capacidade: 500 L, Características Adicionais: Com Tampa	UN	10,00	233,10	2.331,00
010973	Caixa D'Água Material: Polietileno , Tipo: Redondo Capacidade: 1.000 L, Características Adicionais: Com Tampa	UN	5,00	366,94	1.834,70
010974	Caixa Descarga Material: Plástico , Cor: Branca , Capacidade: 9 L Características Adicionais: Peças E Acessórios De Fixação	UN	15,00	36,59	548,85
010975	Calibrador Material: Plástico Rígido , Aplicação: Pneus Automotivo Tipo: Digital , Capacidade: Pressão:145 Psi (10,0 Bar) Bp 58 Psi (4,0 Bar) , Faixa Medição: Pressão: 03~145 Psi (0,2~10,0 Bar) POL, Alimentação: 90 - 240 Vac 50/60 Hz	UN	1,00	1.026,40	1.026,40
010976	Carrinho Mão Material Caçamba: Chapa Aço Galvanizado , Material Pés: Ferro , Quantidade Roda: 1 UN, Tipo Roda: Pneu Com Câmara , Capacidade Caçamba: 60L	UN	5,00	225,24	1.126,20
010977	Cavadeira Articulada Material: Aço Sae 1042. , Cabo: Madeira Comprimento Do Cabo: 150cm CM, Comprimento Das Garras: 28 C	UN	3,00	106,50	319,50
010978	Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio - Dim 17200-50crv4 Cabo: Polipropileno , Tamanho: 5/16 X 6 MM, Características Adicionais: Haste Niquelada E Cromada/Ponta Fosfatizada , Tipo Ponta: Chata	UN	5,00	13,57	67,85
010979	Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio - Dim 17200-50crv4 Cabo: Polipropileno , Tamanho: 8 X 5/16 POL, Características Adicionais: Haste Niquelada E Cromada/Ponta Fosfatizada , Tipo Ponta: Philips	UN	5,00	10,97	54,85
010980	Chave De Teste Elétrico Material Haste: Plástico , Comprimento: 150 MM Tipo Ponta: Metal , Material Cabo: Plástico , Aplicação: Identificação De Fase Em Condutore	UN	3,00	10,89	32,67
010981	Chibanca Material: Aço Carbono , Material Encaixe Cabo: Aço Carbono Material Cabo: Madeira , Largura: 90 CM, Altura: 37,5 CM, Aplicação: Construção Civil	UN	5,00	103,60	518,00
010982	Chuveiro Elétrico Material: Termoplástico Variações Temperatura Água: 3 , Cor: Branca , Potência: 5.500 W, Tensão Operação: 220 V, Características Adicionais: Mangueira E Ducha Manual E Suporte Para Fixação	UN	10,00	55,51	555,10
010983	Chuveiro Elétrico Material: Termoplástico Variações Temperatura Água: 3 , Cor: Branca , Potência: 5.500 W, Tensão Operação: 220 V, Características Adicionais: Mangueira E Ducha Manual E Suporte Para Fixação	UN	10,00	62,02	620,20
010984	Cimento Portland Material: Clinker , Tipo: Cp Ii - E 32	SACO	350,00	37,00	12.950,00
010985	Cinto Segurança Material: Poliéster , Uso: Paraquedista Cinto Segurança Material: Poliéster, Comprimento: 1,90 M, Largura: 45 CM, Características Adicionais: Acessórios Com Regulagem , Componentes: 03 Meia-Argolas/05 Fivelas Duplas/02 Laços Frontal	UN	2,00	145,09	290,18
010986	Colher Pedreiro Material: Aço Carbono , Tamanho: 10 POL Material Cabo: Madeira Envernizada , Características Adicionais: Reta - Inteira	UN	5,00	18,11	90,55
010987	Colher Pedreiro Material: Aço Carbono , Tamanho: 10 POL,	UN	5,00	17,37	86,85



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1532

Equipamento

Página:4

	Material Cabo: Madeira , Características Adicionais: Canto Arredondado				
010988	Cone Sinalização Material: Pvc , Altura: 750 MM, Cor: Preta/Amarela Características Adicionais: Peso Máximo 3,2 Kg	UN	30,00	41,19	1.235,70
010989	Conector Elétrico Material: Cobre Eletrolítico , Tipo: Split Bolt Aplicação: Manutenção Elétrica , Característica Condutor: Fio Até 10mm2	UN	30,00	8,26	247,80
010990	Conector Elétrico Tipo: Split Bolt Característica Condutor: Cabo - 25mm2	UN	30,00	10,39	311,70
010991	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90° Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Hidráulica , Cor: Marrom , Bitola: 25 MM	UN	50,00	1,06	53,00
010992	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90° Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90° , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Hidráulica , Bitola: 50 MM	UN	50,00	4,50	225,00
010993	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Sanitária , Bitola: 50 X 40 MM	UN	50,00	2,60	130,00
010994	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalações Esgoto , Bitola: 100 X 50 MM	UN	50,00	8,38	419,00
010995	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalações Esgoto , Bitola I: 150 X 100 MM	UN	50,00	21,32	1.066,00
010996	Conexão Hidráulica Tipo: Tê 90° Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Cor: Marrom , Bitola: 25 MM	UN	30,00	1,36	40,80
010997	Conexão Hidráulica Tipo: Tê Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Ponta E Bolsa , Aplicação: Instalações Esgoto , Bitola: 100 MM	UN	50,00	25,16	1.258,00
010998	Conexão Hidráulica Tipo: Tê 90° Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Bitola Lado Soldável: 50 MM, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria	UN	50,00	7,98	399,00
010999	Conexão Hidráulica Tipo: Tê , Material: Pvc Rígido Tipo Fixação: Soldável E Roscável , Características Adicionais: Com Bucha De Latão , Aplicação: Instalação Hidráulica , Cor: Azul , Normas Técnicas: Nbr 5.648 , Bitola: 25 Mm X 1/2	UN	50,00	10,48	524,00
011000	Cumeeira Material: Fibrocimento , Tipo: Articulado Superior Peso: 5 KG, Inclinação: 20 GRA, Aplicação: Acabamento Inclinação Telhado	UN	20,00	62,59	1.251,80
011001	Desempenadeira Manual Material: Aço , Comprimento: 25 CM Largura: 12 CM, Aplicação: Argamassa , Características Adicionais: Com Dentes	UN	8,00	20,75	166,00
011002	Desempenadeira Manual Material: Termoplástico , Comprimento: 30 CM Largura: 18 C	UN	5,00	18,45	92,25
011003	Diluyente Tinta Composição: Hidrocarbonetos Aromáticos Solventes Aromáticos , Aspecto Físico: Líquido , Cor: Incolor , Aplicação: Dissolvente Tintas E Limpeza Superfícies - Lata 5 litros	LATA	30,00	106,56	3.196,80
011004	Disco Corte Material: Aço Diamantado , Diâmetro: 230 MM Diâmetro Furo: 22,23 MM, Aplicação: Concreto E Alvenaria , Espessura: 2,10 M	UN	10,00	16,83	168,30
011005	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 50 A, Número De Fases: Tripolar , Curva De Disparo: C , Aplicação: Instalações Elétricas , Padrão: Din	UN	10,00	56,84	568,40
011006	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Número Pólos: 3 Corrente Nominal: 70 A, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C , Padrão: Din	UN	10,00	93,64	936,40
011007	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 30 A, Tensão Nominal: 220 V Número De Fases: Monofásico	UN	10,00	16,48	164,80
011008	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 40 A Número De Fases: Monofásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	10,00	21,23	212,30
011009	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 50 A Número De Fases: Monofásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	10,00	15,35	153,50
011010	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 50 A Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	10,00	28,43	284,30
011011	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 32 A Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	10,00	31,63	316,30
011012	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 40 A Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	10,00	31,95	319,50
011013	Dobradiça Material: Aço Carbono , Tipo: Comum , Tamanho: 86 X 56 MM	UN	100,00	19,04	1.904,00



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1583

Continuação

Página:5

Aplicação: Porta De Divisória , Características Adicionais: Cor Preta , Acabamento: Cromada , Espessura: 3 MM, Quantidade Parafusos: 6 U					
011014	Eletrodo Solda Material Indicado: Ferro Tipo Corrente: Alternada E Contínua , Diâmetro: 2,50 MM, Comprimento: 300 MM - Quilograma	KG	18,00	26,52	477,36
011015	Eletróduto Material: Pvc , Cor: Preta , Comprimento: 3 M Diâmetro Nominal: 2 POL	UN	30,00	39,93	1.197,90
011016	Engraxadeira Tipo: Manual , Capacidade Reservatório: 7 KG Pressão Trabalho: 5.000 PSI, Características Adicionais: Com Compactador , Aplicação: Lubrificação Em Geral	UN	3,00	163,15	489,45
011017	Esquadro Tipo: Fixo , Material Régua: Aço , Material Cabo: Alumínio Comprimento Régua: 40 CM, Tipo Graduação: Simples , Tipo Sistema Medição: Decimal , Escala Graduação: 1 Mm , Aplicação: Carpintaria , Comprimento Base: 130MM	UN	3,00	26,40	79,20
011018	Extensão Trado Material Tubo: Galvanizado , Diâmetro Tubo: 3/4 POL, Comprimento Tubo: 1 M, Tipo: Tubo , Uso: Ampliar O Alcance Do Trado Durante As Escavações	UN	4,00	63,94	255,76
011019	Enxada Material: Aço Carbono , Largura: 24 CM, Material Cabo: Madeira	UN	10,00	54,46	544,60
011020	Enxadão Material: Ferro Forjado Enxadão Material: Ferro Forjado , Características Adicionais: Sem Cabo , Largura: 15 CM, Altura: 29	UN	4,00	38,20	152,80
011021	Escada Extensível Material: Liga Alumínio , Quantidade Degraus: 10 UN Altura Fechada minino: 3,27 M, Altura Aberta minino: 5,67 M. Características Adicionais: Sapata Borracha, Capacidade 120 Kg E Degrau Plano	UN	5,00	472,93	2.364,65
011022	Espátula Material Lâmina: Aço Cromado , Material Cabo: Plástico Aplicação: Massa E Raspagem , Comprimento Total: 21,60 CM, Largura Da Lâmina: 6 CM	UN	10,00	13,74	137,40
011023	Espude Vaso Sanitário Material: Borracha , Bitola: 40 MM Características Adicionais: Sem Parafuso	UN	30,00	6,38	191,40
011024	Espuma Material: Poliuretano , Aspecto Físico: Spray Aplicação: Vedação , Características Adicionais: Expandido	UN	20,00	25,53	510,60
011025	Esticador Aplicação: Cabo Aço , Tipo Esticador: Gancho/Olhal Diâmetro Rosca: 1/2 POL, Carga Trabalho: 145 KG	UN	5,00	12,54	62,70
011026	Espátula Material Lâmina: Plástico , Tamanho: 15 CM, Aplicação: Massa	UN	5,00	8,31	41,55
011027	Facão Material Lâmina: Aço Carbono , Material Cabo: Polietileno Comprimento: 18 POL, Tipo: Para Mato	UN	4,00	28,76	115,04
011028	Fechadura Material Caixa: Aço Zincado Material Tampa: Aço Cromado , Material Lingueta: Aço Cromado , Material Trinco: Aço Cromado , Material Testa: Aço Inoxidável , Material Cubo Maçaneta: Aço , Cor Tampa: Cromada , Acabamento Superficial: Cromado Brilhante , Material Falsa Testa: Aço Zincado , Material Contratesta: Aço , Material Pino Central: Latão Cromado , Componentes: 2 Chaves Em Latão Niquelado , Características Adicionais: Tipo Alavanca, Trinco Reversível S/ Desmontagem Da , Material Maçaneta: Aço Niquelado , Tipo Cilindro: Oval , Material Cilindro: Latão , Material Espelho: Aço , Tipo: Interna , Aplicação: Porta	UN	40,00	46,90	1.876,00
011029	Fechadura Material Caixa: Metal , Componentes: Duas Chaves Tipo: Tetra , Aplicação: Porta	UN	30,00	57,70	1.731,00
011030	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-50 , Diâmetro: 1/2 POL Barra de 12 metros	BR	50,00	98,20	4.910,00
011031	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-50 , Diâmetro: 3/8 POL Barra de 12 metros	BR	100,00	65,02	6.502,00
011032	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-60 , Diâmetro: 4,2 MM Barra com 12 metros	BR	200,00	16,09	3.218,00
011033	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-50 , Diâmetro: 8 MM Barra com 12 metros	BR	100,00	43,70	4.370,00
011034	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico Seção Nominal: 1,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc Antichama , Características Adicionais: Classe 4 Encordoamento , Tipo: Flexível/Cabinho	MTS	200,00	1,70	340,00
011035	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Seção Nominal: 10 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Verde	MTS	300,00	7,65	2.295,00
011036	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Seção Nominal: 6 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Azul	MTS	200,00	5,71	1.142,00
011037	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Seção Nominal: 4 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Vermelha	MTS	500,00	3,62	1.810,00
011038	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre	MTS	500,00	2,15	1.075,00



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1584

Equipamento

Página 6

	Seção Nominal: 2,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Branca				
011039	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre	MTS	200,00	2,49	498,00
	Seção Nominal: 1,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Preta				
011040	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre	MTS	200,00	4,37	874,00
	Cor Do Material Do Isolamento: Branca , Características Adicionais: Flexível / Paralelo , Diâmetro Nominal: 2,5 MM				
011041	Fita Isolante Elétrica Material Básico: Borracha Etileno-Propileno	UN	10,00	14,02	140,20
	(Epr) , Resistência À Tensão: Até 69.000 V, Classe Temperatura: 105 °C, Características Adicionais: Autofusão , Largura Nominal: 19 MM, Comprimento Nominal: 10 M, Aplicação: Isolação Primária E Vedação De Emendas				
011042	Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme Pvc C/ Adesivo	UN	100,00	22,26	2.226,00
	Resistência À Tensão: Até 750 V, Cor: Preta , Classe Temperatura : 105 °C, Comprimento: 20 M, Largura: 19 MM, Espessura: 0,19 MM, Normas Técnicas: Não Aplicável , Características Adicionais: Anti-Chamas				
011043	Fita Sinalização Material: Polipropileno , Comprimento: 200 M	UN	50,00	10,90	545,00
	Largura: 7 CM, Cor: Preta E Amarela , Aplicação: Demarcação E Isolamento , Características Adicionais: Sem Adesivos				
011044	Fita Veda Rosca Material: Teflon , Comprimento minino: 20 M	UN	40,00	6,70	268,00
	Largura: 18 M				
011045	Filinho Material: Polietileno E Polipropileno , Tipo: Fio 04/20	ROLO	10,00	22,78	227,80
011046	Fixador Tinta Material: Sal Solúvel De Cálcio/Sódio E Magnésio	UN	300,00	5,18	1.554,00
	Aspecto Físico: Líquido , Solubilidade: Em Solução Aquosa , Rendimento: 1 A 2 Sacos Para 10 Kg Tinta Em Pó Ou 15 L Caiação , Aplicação: Cal/Caiação E Tinta Em Pó				
011047	Foice Material: Aço , Comprimento Lâmina: 40 CM	UN	5,00	50,91	254,55
	Comprimento Cabo: 1,20				
011048	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio , Material Cabo: Madeira	UN	5,00	22,72	113,60
	Bitola: 1/2 PO				
011049	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio , Material Cabo: Madeira	UN	5,00	26,85	134,25
	Bitola: 3/4 PO				
011050	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio, Material Cabo: Madeira	UN	5,00	24,55	122,75
	Bitola: 1 PO				
011051	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio, Material Cabo: Madeira	UN	5,00	21,75	108,75
	Bitola: 3/8 POL				
011052	Forro Teto Material: Madeira Pinus , Comprimento: 3.000 MM	M²	45,00	39,67	1.785,15
	Largura: 100 MM, Espessura: 10 MM, Tipo: Lâmbil , Cor: Natural , Aplicação: Forro Teto				
011053	Forro Teto Material: Pvc , Comprimento: 6.000 MM, Largura: 100 MM	M²	60,00	31,55	1.893,00
	Espessura: 8 MM, Tipo: Emenda , Cor: Branca				
011054	Forro Teto Material: Pvc , Comprimento: 6.000 MM, Largura: 250 MM	M²	100,00	30,73	3.073,00
	Espessura: 8 MM, Tipo: Frísado , Cor: Branca				
011055	Forro Teto Material: Pvc , Largura: 200 MM, Características Adicionais	UN	100,00	29,06	2.906,00
	Estrutura Em Metalon Galvanizado, Moldura Colonial				
011056	Furadeira Tipo: Impacto , Potência: 1050 W	UN	2,00	507,14	1.014,28
	Tamanho Mandril: 1/2 POL, Tensão Alimentação: 110 V, Características Adicionais: Reversível, Com Velocidade Variável , Capacidade Perfuração Concreto: 26 MM, Capacidade Perfuração Aço: 13 MM, Capacidade Perfuração Madeira: 40 M				
011057	Glifosato Concentração: 64,8% P/V	LT	100,00	37,81	3.781,00
	Apresentação: Concentrado Solúvel - Litro				
011058	Grampo Material: Aço Polido , Aplicação: Cerca Arame, Tamanho: 1 X 9	KG	20,00	22,27	445,40
	Quilograma				
011059	Grampo Para Cabo Material: Aço Galvanizado , Tipo Uso: Cabo Aço	UN	20,00	1,50	30,00
	Bitola: 1/4 Pol				
011060	Grampo Para Cabo Material: Ferro Fundido Galvanizado	UN	20,00	3,33	66,60
	Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 3/8 PO				
011061	Grampo Para Cabo Material: Ferro Fundido Galvanizado	UN	20,00	1,46	29,20
	Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 3/16 POL				
011062	Grampo Para Cabo Material: Ferro Fundido Nodular	UN	20,00	5,42	108,40
	Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 1/2 POL				
011063	Grampo Para Cabo Material: Aço Galvanizado , Tipo Uso: Cabo Aço	UN	20,00	5,33	106,60
	Bitola: 5/8 POL				
011064	Haste Aterramento Material: Cobre, Tipo: Cooperweld	UN	10,00	102,97	1.029,70
	Comprimento: 2.400 MM, Diâmetro: 5/8 POL				





Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1535

Equipamento

Página:7

Item	Descrição	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
011065	Impermeabilizante Composição Básica: Emulsão Asfáltica Função: Impermeabilização De Lajes, Alicerces, Paredes, Aplicação: Construção Civil, Consumo: 500 G/M², Por Demão, Cor: Preta, Características Adicionais: Pastoso	UN	10,00	308,57	3.085,70
011066	Inseticida Tipo: Líquido, Aplicação: Uso Doméstico	UN	25,00	23,44	586,00
011067	Interruptor Quantidade Pólos: 2 UN Características Adicionais: Espelho, Tipo Acionamento: Tecla Dupla, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Modelo: Linha Silentoque, Pial Ou Equivalente	UN	50,00	22,37	1.118,50
011068	Interruptor Tipo: Pára, Quantidade Pólos: 2 UN Quantidade Seções: 2 UN, Quantidade Alavancas: 1 UN, Corrente: 3 A, Tensão: 250	UN	50,00	6,51	325,50
011069	Interruptor Tipo: Paralelo_(Three-Way), Quantidade Seções: 1 UN Aplicação: Instalações Elétricas, Tipo Acionamento: Tecla Dupla, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Sobrepor, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Formato: Retangular	UN	50,00	13,47	673,50
011070	Interruptor Tipo: Bipolar, Características Adicionais: Teclas Simples Fosforescentes Com Tampa, Aplicação: Instalações Elétricas, Referência: 2006 (Pial), Corrente Nominal: 20	UN	50,00	24,72	1.236,00
011071	Interruptor Tipo: Bipolar Simples, Quantidade Seções: 2 UN Características Adicionais: Sem Espelho, Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol, Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical, Acabamento: Sem Placa E Parafuso, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Formato: Retangular	UN	30,00	7,15	214,50
011072	Interruptor Quantidade Pólos: 3 UN, Quantidade Seções: 2 + 1 Tomada 2p +T UN, Quantidade Alavancas: 2 UN, Características Adicionais: Espelho, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto- Extinguível	UN	50,00	14,62	731,00
011073	Interruptor Quantidade Pólos: 2 UN Características Adicionais: Espelho, Tipo Acionamento: Tecla Dupla, Posição Relativa: Embutir, Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível, Modelo: Linha Silentoque, Pial Ou equivalente	UN	50,00	21,27	1.063,50
011074	Interruptor Tipo: Bipolar Simples, Quantidade Seções: 2 UN Características Adicionais: Conjugado Completo, Aplicação: Instalações Elétricas, Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical, Acabamento: Com Placa E Parafuso, Posição Relativa: Sobrepor, Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto- Extinguível, Formato: Retangular	UN	50,00	17,81	890,50
011075	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Soquete 1/2" Estriado Quantidade Peças: 24, Componentes: Manivela/Cabo T/Extensão: 5 E 10 Pol/Catraca/Junta	JOGO	1,00	385,38	385,38
011076	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Allen Aplicação: Serviços Gerais - Oficina, Componentes: 1.5 A 24 Mm., Acabamento Superficial: Cromado	JOGO	1,00	370,12	370,12
011077	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio, Tipo: Jogo De Chave Fenda E Phillips, Quantidade Peças: Fenda: 05 + Phillips: 02, Características Adicionais: Certificação Para Uso Em 1000 Volts.Com Maleta De, Tamanho: Fenda (1/8x2 3/4, 1/8x4, 5/32x4, 7/32x5, 9/32x6;	JOGO	1,00	128,22	128,22
011078	Jogo Chave Material: Aço Vanádio 73mov 52, Tipo: Torx, Com Guia Quantidade Peças: 10, Aplicação: Serviços Gerais Oficina, Componentes: M2,5x1, M2,5x2, M3x2, M3-3,5x2, M3,5-4x3, M4-5x3, Material Cabo: Polipropileno, Tratamento Superficial Ponta: Fosfatizado	JOGO	1,00	41,33	41,33
011079	Lâmina Serra Material: Aço Rápido Bi-Metal, Comprimento: 30 CM Largura: 1/2 POL, Quantidade Dentes: 18 Dentes Por Polegada	UN	20,00	11,47	229,40
011080	Lâmpada Luz Mista Tensão Nominal: 220 V, Potência Nominal: 250 W Tipo Base: E-27	UN	350,00	48,83	17.090,50
011081	Lâmpada Led Potência Nominal: 65 W, Tipo Base: E-27 Fluxo Luminoso: 5.800 LM, Temperatura De Cor: 6500 K, Vida Média: 15.000 H, Frequência Nominal: 60 HZ, Temperatura Operação: 20 A 45	UN	380,00	78,09	29.674,20
011082	Lâmpada Luz Mista Tensão Nominal: 220 V, Potência Nominal: 500 W Tipo Base: E-40	UN	50,00	56,30	2.815,00
011083	Lâmpada Led Modelo: Led, Tensão Nominal: Bivolt Potência Nominal: 15 W, Tipo Base: G5, Cor: Branca, Fluxo Luminoso: 1800 LM, Aplicação: Iluminação, Formato: Tubular T5, Vida Média: 25.000	UN	250,00	69,31	17.327,50
011084	Lâmpada Led Modelo: Led, Tensão Nominal: Bivolt Potência Nominal: 18 W, Tipo Base: G13, Cor: Branca, Fluxo Luminoso: Mín. 1850 LM, Aplicação: Iluminação, Formato: Tubular T8, Vida Média: 25.000	UN	250,00	16,80	4.200,00
011085	Lavadora Alta Pressão Pressão: 1800 PSI, Vazão: 360 L/H Potência Consumida: 1500w C	UN	3,00	695,60	2.086,80



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1586

Equipamento

Página:8

011086	Lavatório Mãos Material: Louça , Comprimento: 450 MM, Largura: 550 MM Altura: 190 MM, Características Adicionais: Com Coluna , Cor: Branca	UN	10,00	173,80	1.738,00
011087	Lima Manual Tipo: Bastarda , Formato: Paralela Comprimento aprox: 10 POL, Características Adicionais: Aço Carbono, Picado Duplo , Espessura: 5/16 P	UN	15,00	19,00	285,00
011088	Linha Pedreiro Tipo: Trançada , Tamanho: 100	UN	10,00	11,39	113,90
011089	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Ferro Apresentação: Folha , Tipo Grão: 220 , Comprimento: 275 MM, Largura: 225 MM, Tipo Costado: Pano	UN	15,00	1,62	24,30
011090	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Massa Apresentação: Folha , Tipo Grão: 100 , Comprimento: 300 MM, Largura: 200 MM	UN	50,00	1,51	75,50
011091	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Massa Apresentação: Folha , Tipo Grão: 180 , Comprimento: 300 MM, Largura: 200 MM	UN	100,00	1,44	144,00
011092	Lona Material: Plastica , Cor: Preta , Largura: 6 M, Comprimento: 50M 50 Metros	MTS	200,00	244,23	48.846,00
011093	Luminária Tipo: Pública , Material Corpo: Alumínio Injetado Alta Pressão , Material Refletor: Alumínio Anodizado Alta Pureza , Formato: Semi-Esférico , Tipo Lâmpada: Vapor De Sódio , Cor: Grey 900 , Características Adicionais: Corpo Ótico Com Alojamento P/ Equip. Auxiliares , Aplicação: Calçadas, Praças E Áreas Recreativas , Tipo Soquete: Rosca E-40 , Material Difusor: Vidro Temperado , Grau Proteção: Ip65 , Fixação: Fixação Em Ponta De Braço. Suporte De Diâmetro 4	UN	20,00	94,30	1.886,00
011094	Luva Proteção Material: Raspa De Couro , Tamanho: Adulto Tamanho Cano: Médio , Características Adicionais: Dorso Sem Emendas, Tira De Reforço Entre Polegar E	PAR	200,00	15,88	3.176,00
011095	Luva Segurança Material: Algodão , Tamanho: M Aplicação: Laboratório Fotográfico , Características Adicionais: Elástico No Punho , Modelo: Cano Curto , Cor: Branca	PAR	100,00	5,20	520,00
011096	Maçaneta Material: Latão , Tipo: Alavanca , Acabamento: Cromado Características Adicionais: Com Ponta Arredondada	UN	50,00	23,21	1.160,50
011097	Mangueira Material: Silicone , Aparência Visual: Incolor Diâmetro Interno: 1/2 POL, Comprimento: 50 M, Espessura Parede: 1,5 M	UN	2,00	197,58	395,16
011098	Marreta Material: Aço Carbono Forjado E Temperado Material Cabo: Madeira , Peso: 2 KG, Tipo: Oitavado , Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática	UN	3,00	57,54	172,62
011099	Martelo Material: Aço Inoxidável , Peso: 320	UN	5,00	43,87	219,35
011100	Martelo Material: Aço Carbono , Material Cabo: Madeira , Tipo: Unha Tamanho: 34 MM, Características Adicionais: Cabo Madeira, Invernizado Fixação Resina Epóxi	UN	3,00	54,73	164,19
011101	Machado Material: Aço Forjado , Largura Lâmina: 14 CM, Peso: 3,5 LB Comprimento Cabo: 97cm	UN	3,00	87,92	263,76
011102	Madeira Construção Tipo Madeira: Perobinha , Formato: Viga Comprimento: 6 M, Largura: 16 CM, Espessura: 6 CM	UN	30,00	28,54	856,20
011103	Madeira Construção Tipo Madeira: Cambará , Formato: Ripa Madeira Construção Tipo Madeira: Cambará , Formato: Ripa , Largura: 5 CM, Espessura: 2,5 CM	MTS	400,00	6,77	2.708,00
011104	Madeira Construção Tipo Madeira: Maçaranduba , Formato: Viga , Comprimento: 4 M, Largura: 11 CM, Espessura: 5 CM, Aplicação: Confecção De Móveis	UN	30,00	45,23	1.356,90
011105	Madeira Construção Tipo Madeira: Garapeira , Formato: Ripa Comprimento: 5 M, Largura: 5 CM, Espessura: 2 CM, Diâmetro Médio: Não Aplicável CM, Características Adicionais: Sem Tratamento	UN	100,00	14,49	1.449,00
011106	Madeira Construção Tipo Madeira: Maçaranduba , Formato: Viga Largura: 12 CM, Espessura: 5 CM - Metro	MTS	150,00	56,78	8.517,00
011107	Madeira Construção Tipo Madeira: Eucalipto , Formato: Pranchão Comprimento 6 M Largura: 20 CM, Espessura: 5 CM	UN	500,00	100,68	50.340,00
011108	Máscara Proteção Resp. C/ Anvisa Modelo: Respirador Dobrável Tipo Bico De Pato , Material: Camadas Fibras Sintéticas , Filtro: Eficiência Filtração Mín. 94% S , Classe: Pff2, N95 Ou Equivalente , Adicional: Carvão Ativado , Componente: Clipe Nasal , Tipo Fixação: Tiras Vedação Anatômica , Adicional 2: C/ Válvula , Cor: C/ Cor , Tamanho: Adulto , Esterilidade: Descartável	UN	200,00	3,74	748,00
011109	Moldura Teto Material: Pvc , Formato: Meia Cana , Largura: 3 CM Altura: 3 CM, Uso: Colocação De Forro Em Teto E Parede , Comprimento: 3 M	UN	90,00	26,03	2.342,70
011110	Nível Bolha Material Corpo: Liga De Alumínio E Plástico Pp Tipo Bolha: 3 Bolhas (Diagonal, Horizontal E Vertical) , Comprimento: 600 MM	UN	3,00	32,09	96,27
011111	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil Material: Aço Carbono , Formato: Quadrada , Tamanho: 330 X 275 MM, Comprimento Cabo	UN	10,00	37,08	370,80



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1537

Equipamento

Página:9

	minino: 0,74 M, Características Adicionais: Cabo Madeira Em Y				
011112	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil Material: Aço , Formato: De Bico , Tamanho: 300 MM, Comprimento Cabo: 1,20	UN	5,00	44,17	220,85
011113	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil Material: Aço , Formato: Quadrada , Tamanho: 290 X 250 MM, Comprimento Cabo: 1,20	UN	5,00	39,60	198,00
011114	Parafusadeira Velocidade: Reversível , Potência: 1.300 W Voltagem: 220 V, Características Adicionais: 2 Velocidades , Componentes: Maleta, Mandril De Aperto, Carregador E Bateria , Tipo Alimentação: Bateria	UN	2,00	256,55	513,10
011115	Parafusadeira Tipo: Pistola Eletrônica , Velocidade: Reversível Rotação: Progressiva Até 650 RPM, Potência: 650 W, Voltagem: 110 V, Características Adicionais: Encaixe Sextavado 1/4, Rosca Atpe 8 Mm	UN	2,00	253,93	507,86
011116	Parafuso Material: Aço Inoxidável , Tipo: Cabeça Sextavada Comprimento: 3 POL, Diâmetro: 1/4 POL, Características Adicionais: 20 Fios Por Polegada , Tipo Rosca: Parcial Unc	UN	100,00	0,89	89,00
011117	Pe - De - Cabra ( Ferramenta ) Tipo: Extrator De Pregos Material: Aço , Acabamento: Anticorrosão , Tamanho: 60 X 29 X 15 MM	UN	5,00	61,48	307,40
011118	Pe - De - Cabra ( Ferramenta ) Tipo: Simples , Material: Aço Acabamento: Pintura Eletrostática , Tamanho: 600 X 110 X 34 M	UN	5,00	67,78	338,90
011119	Peça / Componente Roçadeira Tipo: Fio De Corte , Material: Nylon Formato Ponta: Redondo , Diâmetro: 3 MM, Aplicação: Roçadeira - Rolo com 50 metros	ROLO	3,00	459,50	1.378,50
011120	Picareta Material: Aço Carbono , Acabamento: Pintura Eletrostática A Pó , Dimensões: 6,3 X 6,7 X (A XL) CM, Características Adicionais: Largura Da Ponta:4,4 Cm, Diâmetro Do Olho: 7 Cm	UN	5,00	64,55	322,75
011121	Peneira Material: Aço , Material Borda: Madeira , Formato: Redondo Tipo Malha: Grossa , Diâmetro: 60 CM, Aplicação: Areia Grossa/Café Em Grãos/Areia Média/Feijão	UN	5,00	36,68	183,40
011122	Plaina Material Mesa: Não Aplicável , Potência: 580 WATT Largura Corte: 82 MM, Profundidade Corte: 1 MM, Peso: 2,50 KG, Comprimento Mesa: Não Aplicável MM, Largura Mesa: Não Aplicável MM, Rotação: 15.000 RPM, Voltagem: 110/220 V, Acessórios: Guia Reta , Aplicação: Plainar Madeira , Comprimento Base: 290 MM, Características Adicionais: Não Aplicável	UN	1,00	448,82	448,82
011123	Placa Compensado Tipo: Comum , Tipo Miolo: Lâminas De Madeira Acabamento Externo: Plastificado Nas Duas Faces , Comprimento: 2,20 M, Largura: 1,10 M, Espessura: 16 MM	UN	30,00	208,30	6.249,00
011124	Placa Compensado Tipo: Comum , Tipo Miolo: Lâminas De Madeira Acabamento Externo: Plastificado Nas Duas Faces , Comprimento: 2,20 M, Largura: 1,10 M, Espessura: 14 MM	UN	30,00	113,25	3.397,50
011125	Plafonier Material Corpo: Pvc , Formato: Redondo , Cor: Branca Características Adicionais: Simples Soquete De Pvc, Base E-27	UN	150,00	5,75	862,50
011126	Plugue Tipo: Fêmea , Corrente Nominal: 10 A, Número Pólos: 2 P + T Características Adicionais: Com Carcaça De Plástico Auto Extiguível E Contatos	UN	40,00	5,81	232,40
011127	Plugue Tipo: Fêmea , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V Número Pólos: 2 P + T , Material: Plástico Poliamida Anti-Chama	UN	40,00	8,20	328,00
011128	Plugue Tipo: Macho , Corrente Nominal: 10 A, Número Pólos: 2 P + T Características Adicionais: Com Carcaça De Plástico Auto Extiguível E Contatos	UN	40,00	5,23	209,20
011129	Plugue Tipo: Macho , Formato Pinos: Cilíndrico , Posição Pinos: 2p+T Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Normas Técnicas: Nbr14136 , Material Pino: Latão Maciço	UN	40,00	7,22	288,80
011130	Porta Padrão Madeira: Mista , Tipo: Kit Porta Lisa, Portal, Fechadura Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 5 CM, Características Adicionais: Semi-Oca E Laminado Melamínico , Material: Madeira Aglomerada	UN	10,00	236,63	2.366,30
011131	Porta Padrão Madeira: Mista , Tipo: Kit Porta Lisa, Portal, Fechadura Acabamento Superficial: Pintura , Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 5 CM, Características Adicionais: Semi-Oca, Madeira Com Pvc, Marcos E Alizares , Material: Madeira	UN	10,00	305,57	3.055,70
011132	Porta Padrão Madeira: Mista , Tipo: Kit Porta Lisa, Portal, Fechadura Acabamento Superficial: Pintura , Largura: 0,80 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 5 CM, Características Adicionais: Semi-Oca, Madeira Com Pvc, Marcos E Alizares , Material: Madeira	UN	10,00	372,88	3.728,80
011133	Porta Padrão Madeira: Muiracatiara , Tipo: Almofada , Largura: 1 M Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Maciça, Trabalhada , Material: Madeira	UN	10,00	791,13	7.911,30
011134	Porta Tipo: Lisa , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Semi-Oca , Material: Madeira	UN	10,00	208,43	2.084,30
011135	Porta Tipo: Lisa , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico	UN	10,00	188,43	1.884,30



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1538

Equipamento

Página:10

	Largura: 0,80 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Semi-Oca , Material: Madeira				
011136	Poste Concreto Tipo: Simples , Aplicação: Instalação Elétrica Altura: 7,0 M, Comprimento Topo: 120 MM, Comprimento Base: 264 MM, Largura Topo: 100 MM, Largura Base: 190 MM, Características Adicionais: Furação Cabo Terra, Distância De Furos Nas Fases	UN	10,00	370,89	3.708,90
011137	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso Tipo Ponta: Comum , Bitola: 10 X 10	KG	10,00	31,18	311,80
011138	Prego Com Cabeça Material: Aço Carbono , Tipo Cabeça: Liso Tipo Ponta: Comum , Bitola: 17 X 21	KG	15,00	19,77	296,55
011139	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso Tipo Ponta: Comum , Acabamento Superficial: Galvanizado , Bitola: 17 X 27	KG	25,00	21,75	543,75
011140	Prego Com Cabeça Material: Ferro Comum , Tipo Cabeça: Chata Tipo Corpo: Liso , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 17 X 27	KG	25,00	18,71	467,75
011141	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso Tipo Ponta: Comum , Bitola: 18 X 36	KG	25,00	18,42	460,50
011142	Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego , Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Diamante , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 22 X 48	KG	25,00	20,69	517,25
011143	Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego , Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Diamante , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 26 X 84	KG	150,00	27,22	4.083,00
011144	Prumo Material: Aço , Características Adicionais: Cordão Nylon Calço Guia Madeira , Aplicação: Verificação Prumo De Parede , Peso: 700	UN	5,00	34,25	171,25
011145	Prumo Material: Aço , Características Adicionais: Cordão Náilon E Calço Guia Madeira , Peso: 1.000	UN	5,00	47,31	236,55
011146	Pulverizador Material Tanque: Polietileno E Latão , Capacidade Tanque: 20 L	UN	6,00	387,18	2.323,08
011147	Quadro Distribuição Quantidade Fases: 3 , Barramento: Cobre 3 Fases Neutro/Terra , Quantidade Circuitos: 15 , Cor: Cinza , Revestimento: Pintura Eletrostática , Características Adicionais: Uso Interno , Aplicação: Proteção Circuito Elétrico , Material: Chapa De Aço , Normas Técnicas: Nbr-iec 439-1-2 , Acessórios: Trilhos E Placas, Placa De Montagem, Sistema Vedaç , Referência Fabricante: Abb , Corrente Nominal: 630 A. Quantidade De Disjuntores: 15 , Número De Pólos: 3 , Fixação: Sobrepor , Posição Relativa: Sobrepor , Tensão Nominal: 220 V, Grau Proteção: Ip 65 , Capacidade Nominal: 415 K	UN	7,00	66,96	468,72
011148	Caixa Passagem Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Tipo: Condulete Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Terminais: 6 , Dimensões: 4 X 2 POL, Modelo: Padrão , Uso: Para Conexão Com Eletroduto De 3/4	UN	50,00	8,21	410,50
011149	Caixa Passagem Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Aplicação: Parede Dry wall , Posição Relativa: Embutir , Dimensões: 4 X 4 POL	UN	40,00	5,17	206,80
011150	Cal Hidratada Material: Hidróxido De Cálcio , Aspecto Físico: Pó Cor: Branca , Aplicação: Construção Civil - Saco de 20kg	SACO	300,00	17,44	5.232,00
011151	Ralo Tipo: Completo, 15 X 15 Cm E Saida 50mm , Aplicação: Banheiro	UN	10,00	29,98	299,80
011152	Ralo Tipo: Redondo Com 10 Cm , Cor: Branco , Aplicação: Banheiro Característica Adicionais: Grelha Anti-Barata	UN	10,00	9,21	92,10
011153	Reator Lâmpada Vapor Sódio Tipo Uso: Externo , Potência Nominal Lâmpada: 150 W, Características Adicionais: Metálico/Sódio , Tipo: Vaporizado	UN	10,00	99,53	995,30
011154	Reator Lâmpada Vapor Sódio Tipo Uso: Externo , Potência Nominal Lâmpada: 250 W, Características Adicionais: Metálico/Sódio , Tipo: Vaporizado	UN	10,00	138,55	1.385,50
011155	Rebitadeira Manual Material: Aço Carbono , Diâmetro Rebites: 2,40; 3,20; 4; 4,80 E 6 MM, Aplicação: Rebite De Repuxo De Alumínio, Cobre, Aço, Aço Inox , Adicionais: 04 Bicos E Chave De Troca , Características Adicionais: Cabo Com Empunhadura Antideslizantes Tamanho 10	UN	5,00	51,53	257,65
011156	Rebite Pop Material: Alumínio , Tipo: Repuxo , Diâmetro Corpo: 4 MM Comprimento: 10 MM	UN	1.000,00	0,16	160,00
011157	Rebite Pop Material: Alumínio , Tipo: Comum , Tipo Aba: Abaulado Diâmetro Corpo: 4,80 MM, Comprimento: 10 M	UN	1.000,00	0,18	180,00
011158	Rebite Pop Material: Alumínio , Tipo: Comum , Tipo Aba: Abaulado Diâmetro Corpo: 3,20 MM, Comprimento: 10 MM	UN	1.000,00	0,12	120,00
011159	Rebolo Abrasivo Tipo: 1v 1 , Diâmetro Externo: 125 MM Diâmetro Furo: 20 MM, Dureza: N , Aplicação: Afiação De Ferramentas. , Características Adicionais: Abrasivo Fepa-D126din 75	UN	10,00	69,74	697,40
011160	Refletor Material Corpo: Alumínio Injetado , Aplicação: Sistema De	UN	150,00	148,70	22.305,00



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1539

Equipiano

Página:11

	Iluminação , Tipo Lâmpada: Led , Potência Lâmpada: 200 W, Tensão Alimentação: Bivolt , Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection) , Características Adicionais: Haste Direcionável , Fluxo Luminoso: 15.000 LM, Temperatura De Cor: 6.500				
011161	Refletor Material Corpo: Alumínio , Tipo Lâmpada: Led Potência Lâmpada: 200 W, Tensão Alimentação: Bivolt , Ângulo De Abertura Da Lente: 120° , Temperatura De Cor: 64.000	UN	100,00	136,67	13.667,00
011162	Refletor Sinalizador De Estrada Material: Resina De Poliéster , Tipo: Tachão , Formato: Trapezoidal , Comprimento: 25 CM, Largura: 15 CM, Altura: 5 CM, Cor: Amarela , Tipo Fixação: Com Pino	UN	100,00	9,89	989,00
011163	Refletor Sinalizador De Estrada Material: Resina De Poliéster , Tipo: Tachinha , Formato: Trapezoidal , Comprimento: 10 CM, Largura: 8 CM, Altura: 2.2 CM, Cor: Amarela , Tipo Fixação: Com Pino , Características Adicionais: Acrílico Automobilístico Com Aditivos Anti-Uv	UN	100,00	7,69	769,00
011164	Regador Material: Plástico , Tipo: Bico Chuveir Características Adicionais: Alça Inteira , Capacidade: 10 L	UN	10,00	21,36	213,60
011165	Registro Pressão Material: Latão , Diâmetro: 3/4 POL, Tipo: Soldavel Tipo Acabamento: Bruto	UN	10,00	25,40	254,00
011166	Registro Pressão Material: Bronze Fundido , Diâmetro: 3/4 POL Tipo: Manual	UN	10,00	47,59	475,90
011167	Registro Pressão Material: Metal , Diâmetro: 3/4 POL, Tipo: Manual Aplicação: Material Hidráulico	UN	10,00	44,88	448,80
011168	Registro Gaveta Bitola: 50 MM, Material: Ferro Fundido Características Adicionais: Chato/Pba/Com Bolsas/Junta Elástica/Anéis Borracha , Aplicação: Instalação Hidráulica	UN	10,00	102,66	1.026,60
011169	Registro Gaveta Bitola: 50 MM, Material: Ferro Fundido Características Adicionais: Com Cabeçote, Extremidades Flanges , Aplicação: Instalação Hidráulica	UN	10,00	121,83	1.218,30
011170	Régua Pedreiro Material: Alumínio , Comprimento: 2 M	UN	4,00	44,08	176,32
011171	Reparo Válvula Hidráulica Tipo Fixação: Roscável , Bitola: 1.1/2 POL Aplicação: Válvula Hidra Master , Componentes: Borracha E Gaxetas, Guarnição E Mola De Aço , Tipo: Descarga	UN	30,00	50,09	1.502,70
011172	Revestimento Piso Material: Cerâmica , Aplicação: Pisos Em Geral , Largura: 45 CM, Comprimento: 45 CM, Espessura: 6,5 MM, Acabamento: Acetinado , Cor Básica: Cinza	M²	100,00	29,18	2.918,00
011173	Revestimento Textura Tipo: Acrílica , Cor: Concreto Superfície Aplicação: Alvenaria , Aplicação: Interna E Externa , Rendimento: 20 M2/L, Tipo Acabamento: Textura , Características Adicionais: Resina A Base De Dispersão Aquosa De Copolímero,	UN	15,00	95,10	1.426,50
011174	Relé Fotelétrico Tensão Nominal: 127/220 V Potência Nominal: 1000/500 W, Características Adicionais: Liga A Luz Ao Anoiecer E Desliga Ao Amanhecer , Componentes: Base Fixa	UN	30,00	29,18	875,40
011175	Roçadeira Manual Tipo Motor: Gasolina , Potência Motor: 3hp 63cc HP Tipo Cortador: Fio Náilon E/Ou Lâmina Aço , Tipo Empunhadreira: Guiões Ajustáveis , Características Adicionais: Motor 2 Tempos À Gasolina, Deposito De Combustível	UN	5,00	897,88	4.489,40
011176	Rolo Pintura Predial Material: Fibra De Vinil Temperada , Comprimento: 23 CM, Características Adicionais: Com Suporte/Garfo De Aço Galvanizado	UN	25,00	27,11	677,75
011177	Rolo Pintura Predial Material: Lã De Carneiro , Comprimento: 23 CM Características Adicionais: Com Cabo	UN	25,00	18,20	455,00
011178	Serrote Carpinteiro Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Madeira , Tipo: Travado , Comprimento: 20 POL, Características Adicionais: 7 Dentes Por Polegada , Largura: 150 MM	UN	4,00	56,12	224,48
011179	Serrote Poda Material Tubo: Aço Temperado , Formato Tubo: Curvo Comprimento Lâmina: 12" - 304 Mm POL, Aplicação: Jardinagem , Características Adicionais: 8 Dentes Por Polegada	UN	4,00	37,57	150,28
011180	Sifão Material: Polipropileno , Tipo Corpo: Sanfonado / Flexível Aplicação: Lavatório E Pia , Características Adicionais: Sistema De Vedação Por Anéis Plástico Ou Borracha , Bitola: 50 MM, Padrão: Universal/Duplo	UN	20,00	20,25	405,00
011181	Sifão Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Cor: Branca Tipo: Horizontal , Tipo Corpo: Flexível , Tipo Haste: Articulada , Diâmetro Saída: 40 MM, Diâmetro Entrada: 3/4 POL	UN	50,00	9,41	470,50
011182	Soquete Lâmpada Material: Porcelana , Tipo: Rosqueável , Tipo Lâmpada: Incandescente , Tipo Base: E-27 , Material Contato: Latão	UN	120,00	4,18	501,60
011183	Soquete Lâmpada Material: Porcelana , Tipo: Rosqueável , Tipo Lâmpada: Incandescente , Tipo Base: E-40 , Material Contato: Latão	UN	120,00	11,15	1.338,00



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1590

Equipamento

Página:12

011184	Soquete Lâmpada Material: Termoplástico , Potência Máxima: 40 W Aplicação: Iluminação Ambientes Internos , Características Adicionais: Termofixo Na Cor Branca Com Rabicho , Tipo Lâmpada: Fluorescente , Tipo Bulbo: T10	UN	120,00	3,95	474,00
011185	Soprador Tipo: Portátil , Acionamento: Gasolina , Potência: 1.1 H	UN	2,00	761,32	1.522,64
011186	Tábua Madeira Espécie: Cambará , Comprimento: 3 M, Largura: 30 CM Espessura: 25 MM, Tipo Acabamento: Aparelhado	M³	50,00	49,38	2.469,00
011187	Tábua Madeira Espécie: Cambará , Comprimento: 4 M, Largura: 20 CM Espessura: 2,50 CM, Tipo Acabamento: Sem Tratamento , Características Adicionais: Primeira Qualidade	M³	50,00	25,15	1.257,50
011188	Tábua Madeira Espécie: Pinus , Comprimento: 3 M, Largura: 30 CM Espessura: 2 CM	M³	50,00	22,50	1.125,00
011189	Talhadeira Material: Aço , Tipo: Chato , Comprimento Total: 12 POL Peso: 0,90 KG, Aplicação: Pedreiro , Acabamento Superficial: Pintado , Características Adicionais: Com Apunhadura	UN	5,00	27,36	136,80
011190	Tanque Lavar Roupas Material: Polipropileno , Cor: Cinza , Comprimento: 430 MM, Largura mínimo: 470 MM, Altura aprox: 270 MM, Características Adicionais: Capacidade aprox. 22,50 Litros	UN	5,00	110,91	554,55
011191	Tanque Lavar Roupas Material: Resina Poliéster , Cor: Branca Comprimento: 120 CM, Largura: 60 CM, Características Adicionais: 2 Bojos E Carga Mineral Carbonato De Cálcio	UN	5,00	249,76	1.248,80
011192	Tela Material: Polietileno , Largura: 4 M, Cor: Branca Aplicação: Proteção Contra Inseto , Características Adicionais: 50 Mesh - Rolo de 50 metros	ROLO	2,00	282,10	564,20
011193	Telha Material: Barro Cozido , Tipo: Francesa , Comprimento: 42 CM Largura: 25 CM, Rendimento: 15 UN/M2, Tolerância Absorção Calor: Baixa , Acabamento Superficial: Natural , Cor: Ocre	UN	500,00	2,81	1.405,00
011194	Telha Material: Fibrocimento , Tipo: Ondulada , Comprimento: 213 CM Largura: 110 CM, Espessura: 6 MM	UN	50,00	76,68	3.834,00
011195	Telha Material: Fibrocimento , Tipo: Ondulada , Comprimento: 366 CM Largura: 110 CM, Espessura: 6 M	UN	50,00	116,92	5.846,00
011196	Telha Material: Fibrocimento , Tipo: Ondulada , Comprimento: 183 CM Largura: 110 CM, Espessura: 6 M	UN	50,00	66,92	3.346,00
011197	Telha Material: Cerâmica , Tipo: Romana , Comprimento: 39 CM Largura: 22 CM, Rendimento: 18 UN/M2, Tolerância Absorção Água: 12,50 PER, Tolerância Absorção Calor: Baixa , Acabamento Superficial: Natural , Cor: Ocre	UN	3.000,00	2,20	6.600,00
011198	Telha Material: Plástico , Tipo: Ondulada , Comprimento: 244 CM Largura: 110 CM, Cor: Incolor	UN	30,00	101,18	3.035,40
011199	Tela Metálica Material: Arame Galvanizado , Tipo Tela: Alambrado Tipo Abertura Malha: Losangular , Tamanho Abertura Malha: 3 POL, Altura: 1.70 M, Bitola Fio: 12 BW	MTS	200,00	26,07	5.214,00
011200	Tijolo Material: Barro Cozido , Tipo: Furado , Comprimento: 19 CM Largura: 14 CM, Espessura: 9 CM, Quantidade Furos: 6 UN, Aplicação: Construção Civil	UN	20.000,00	0,68	13.600,00
011201	Tijolo Material: Barro Cozido , Tipo: Furado , Comprimento: 19 CM, Espessura: 9 CM, Quantidade Furos: 8 UN, Aplicação: Construção Civil	UN	20.000,00	1,33	26.600,00
011202	Tinta Demarcação Sinalização Base: Borracha Clorada , Tipo: Fosco Cor: Amarela , Características Adicionais: Resistente À Abrasão E Intempéries , Método Aplicação: Rolo, Pincel E Pistola , Aplicação: Pintura De Asfalto E Sinalização De Rodovias - Lata de 20 litros	LATA	20,00	661,58	13.231,60
011203	Tinta Demarcação Sinalização Base: Borracha Clorada , Tipo: Fosco Cor: Branca , Características Adicionais: Resistente À Abrasão E Intempéries , Método Aplicação: Rolo, Pincel E Pistola , Aplicação: Pintura De Asfalto E Sinalização De Rodovias - Lata de 20 litros	LATA	20,00	887,77	17.755,40
011204	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Brilhante , Cor: Azul Real Aplicação: Pintura Interna E Externa , Características Adicionais: Diluente Indicado: Aguarrás: Método De Aplicação - Lata 225ML	LATA	20,00	21,80	436,00
011205	Tinta Esmalte Tipo Acabamento: Brilhante , Cor: Azul Real Aplicação: Pintura Interna E Externa , Características Adicionais: Diluente Indicado: Aguarrás: Método De Aplicação - Galão 3,6L	GL	20,00	91,71	1.834,20
011206	Tinta Óleo Componentes: Resina Alquílica Base Óleo Vegetal Semi-Secativo , Cor: Verde Floresta , Acabamento: Brilhante , Aplicação: Revestimento Superfícies Internas E Externas Madei - Galão 3,6L	GL	20,00	88,90	1.778,00
011207	Tomada Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V Número Pólos: 3 P , Características Adicionais: Novo Sistema X , Aplicação: Aparelho Ar Condicionado , Posição Relativa: Sobrepor	UN	30,00	11,63	348,90
011208	Tomada Tipo: 2 P + T Tomada E Interruptor , Formato Contato: Universal	UN	30,00	11,51	345,30



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1591

Equipamento

Página:13

Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Com 1 Interruptor Simples , Normas Técnicas: Nbr 6.147/80					
011209	Tomada Modelo: Dupla , Formato Contato: 2p + T , Cor Corpo: Branca	UN	30,00	12,00	360,00
011210	Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Completa(Caixa, Espelho E Tomada) , Aplicação: Condulete Instalação Elétrica , Material: Pvc Cloreto De Polivinila	UN	20,00	18,50	370,00
011211	Tinta Artística Composição: A Base De Resina Acrílica , Tipo: Secagem	UN	25,00	254,93	6.373,25
011212	Tinta Artística Composição: A Base De Resina Acrílica , Tipo: Secagem Rápida , Aplicação: Metal , Apresentação: Spray Características Adicionais: Acetona Com Pigmentos Metálicos, Jato Direto	UN	15,00	29,78	446,70
011213	Tomeira Material Corpo: Latão , Tipo: Curta , Diâmetro: 3/4 POL	UN	20,00	55,90	1.118,00
011214	Características Adicionais: Adaptador Para Mangueira	UN	20,00	46,25	925,00
011215	Tomeira Material Corpo: Metal Cromado , Tipo: Pressão , Diâmetro: 1/2	UN	20,00	44,30	886,00
011216	POL, Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Com Protetor De Boca, Comprimento Mínimo 10cm, , Aplicação: Bebedouro Industrial Modelo Pre200	UN	20,00	50,46	1.009,20
011217	Tomeira Material Corpo: Metal , Tipo: Pressão , Diâmetro: 3/4 POL	UN	20,00	102,71	2.054,20
011218	Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Longa Com Adaptador Para Mangueira , Aplicação: Jardim	UN	20,00	72,51	1.450,20
011219	Tomeira Material Corpo: Metal , Tipo: Giratória Com Alavanca	UN	6,00	114,62	687,72
011220	Diâmetro: 1/2 POL, Aplicação: Bancada	UN	30,00	6,40	192,00
011221	Tomeira Material Corpo: Metal , Tipo: Bica Móvel , Diâmetro: 1/2 POL	UN	30,00	6,42	192,60
011222	Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Longa , Aplicação: Cozinha	UN	3,00	31,94	95,82
011223	Tomeira Material Corpo: Metal , Tipo: Automática , Diâmetro: 1/2 POL	UN	3,00	281,93	845,79
011224	Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Acionamento Hidromecânico Com Leve Pressão Manual , Aplicação: Mesa	UN	2,00	48,26	96,52
011225	Tomeira Material Corpo: Metal , Tipo: Automática , Diâmetro: 1/2 POL	UN	5,00	22,92	114,60
011226	Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Acionamento Hidromecânico Com Leve Pressão Manual , Aplicação: Lavatório E Pia	UN	2,00	99,97	199,94
011227	Tomeira - Material Corpo: Pvc, Aplicação: Lavatório E Pia	UN	10,00	6,21	62,10
011228	Características Adicionais: Tensão 220 V, Potência 5.500 W, Diâmetro: 1/2 Pol, Tipo: Elétrica, Aplicação: Lavatório.	UN	10,00	6,21	62,10
011229	Tomeira Material Corpo: Pvc , Diâmetro: 3/4 POL	UN	30,00	6,40	192,00
011230	Características Adicionais: Com Bico , Aplicação: Jardim	UN	30,00	6,42	192,60
011231	Tomada Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V	UN	3,00	31,94	95,82
011232	Número Pólos: 3 P , Características Adicionais: Componentes Elétricos Liga Cobre , Material: Termoplástico , Referência: 54322 (Pial), 1243 (Lorenzetti) , Posição Relativa: Embutir	UN	3,00	31,94	95,82
011233	Torque Material Corpo: Aço Forjado E Temperado , Tipo: Armador	UN	3,00	31,94	95,82
011234	Tipo Acabamento: Oxidado , Tamanho: 12 POL, Peso: 600 G, Características Adicionais: Mandíbulas Lixadas	UN	3,00	31,94	95,82
011235	Trado Material: Aço , Tipo: Helicoidal , Diâmetro: 8 POL	UN	3,00	281,93	845,79
011236	Aplicação: Perfuração Do Solo , Características Adicionais: Haste Em Tubo Galvanizado De 1m X 3/4" De Diâmetro	UN	3,00	281,93	845,79
011237	Trena Material: Fita De Aço , Largura Lâmina: 25 MM, Comprimento: 10 M	UN	2,00	48,26	96,52
011238	Modelo: Acabamento Emborrachado Contém Alça De Punho E Pre , Características Adicionais: Medições Em Centímetro , Milímetro E Polegadas.	UN	2,00	48,26	96,52
011239	Trena Material: Aço , Largura Lâmina: 19 MM, Comprimento: 5 M	UN	5,00	22,92	114,60
011240	Revestimento: Borracha , Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava	UN	5,00	22,92	114,60
011241	Trena Material: Fibra Vidro , Largura Lâmina: 12,5 MM	UN	2,00	99,97	199,94
011242	Comprimento: 50 M, Características Adicionais: Certificado De Calibração Pelo Inmetro	UN	2,00	99,97	199,94
011243	Trincha Material Cabo: Plástico	UN	10,00	6,21	62,10
011244	Material Cerdas: Pêlo Crina De Cavalo , Tamanho: 3 POL, Tipo Cabo: Curto , Características Adicionais: Base Cerdas Em Metal	UN	10,00	6,21	62,10
011245	Trincha Material Cabo: Plástico	UN	10,00	6,21	62,10
011246	Material Cerdas: Pêlo Crina De Cavalo , Tamanho: 2 POL, Tipo Cabo: Curto , Características Adicionais: Base Cerdas Em Metal	UN	10,00	6,21	62,10
011247	Trincha Material Cabo: Plástico	UN	10,00	6,21	62,10
011248	Material Cerdas: Sintética , Tamanho: 2 POL	UN	10,00	6,21	62,10
011249	Tubo Concreto Diâmetro Nominal: 300 MM, Comprimento: 1 M	UN	50,00	54,83	2.741,50
011250	Espessura: 30 MM, Tipo: Vibro-Prensagem M, Aplicação: Sistema Saneamento Básico Águas Pluviais	UN	50,00	54,83	2.741,50
011251	Tubo Concreto Diâmetro Nominal: 300 MM, Comprimento: 1 M	UN	50,00	52,44	2.622,00
011252	Características Adicionais: Com Bolsa	UN	50,00	52,44	2.622,00



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1592

Equipamento

Página:14

011232	Tubo Concreto Diâmetro Nominal: 600 MM, Comprimento: 1,5 M Espessura: 60 MM, Tipo: Vibro-Prensagem , Aplicação: Sistema Saneamento Básico Águas Pluviais , Características Adicionais: Com Ferro E Bolsa	UN	50,00	158,10	7.905,00
011233	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca Diâmetro Nominal: 100 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 70 MM, Espessura Paredes: 1,20 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C , Tipo: Leve	UN	50,00	90,24	4.512,00
011234	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca Diâmetro Nominal: 40 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 26 MM, Espessura Paredes: 1,20 M	UN	20,00	36,91	738,20
011235	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca Diâmetro Nominal: 150 MM, Comprimento: 6 M, Tipo: Leve , Material: Pvc Rígido	UN	15,00	166,23	2.493,45
011236	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom Diâmetro Nominal: 25 MM, Comprimento: 6 M, Material: Pvc Rígido	UN	25,00	23,58	589,50
011237	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom Diâmetro Nominal: 50 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 50 MM, Espessura Paredes: 3 MM, Pressão: 7.50 Kgf/Cm2 A 20°C	UN	10,00	75,27	752,70
011238	Válvula Escoamento Material: Metal Cromado , Diâmetro: 3/4 POL Características Adicionais: Sem Ladrão, Longo , Aplicação: Lavatório	UN	20,00	12,77	255,40
011239	Válvula Escoamento Material: Pvc , Diâmetro: 3/4 POL Componentes: Com Ladrão Para Lavatório , Características Adicionais: Longo , Aplicação: Lavatório	UN	20,00	5,85	117,00
011240	Válvula Descarga Material: Metal , Tratamento Superficial: Cromado Bitola: 1 1/2 POL, Aplicação: Vaso Sanitário , Características Adicionais: Hidra Max 2550 Dn40	UN	15,00	315,09	4.726,35
011241	Vaso Sanitário Material: Louça , Cor: Branca , Tipo: Convencional	UN	15,00	322,08	4.831,20
011242	Vassoura Jardinagem Tipo: Fixa Material Cerdas: Polipropileno Alta Resistência , Características Adicionais: Com Cabo 120 Cm , Quantidade Lâminas: 22 U	UN	30,00	25,84	775,20
011243	Vassoura Material Cerdas: Náilon , Material Cepa: Madeira Comprimento Cepa: 40 CM, Características Adicionais: Com Cabo Rosqueado , Largura Cepa: 7,5 CM	UN	20,00	23,56	471,20
011244	Vergalhão Armação Concreto Material: Ferro , Tipo: Ca-50 Comprimento: 12 M, Aplicação: Armação Vigas/Pilares E Lajes , Diâmetro: 8 MM - Barra de 12 metros	BR	100,00	50,24	5.024,00
011245	Tomada Modelo: Simples , Cor Corpo: Branca , Corrente Nominal: 20 A Tensão Nominal: 220 V, Aplicação: Instalação Elétrica , Tipo Fixação: Embutir	UN	30,00	8,86	265,80
011246	Tomada Formato Corpo: Retangular , Cor Corpo: Branca Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 127/220 V, Número Pólos: 2 P + T , Normas Técnicas: Nbr 14136 , Posição Relativa: Embutir	UN	30,00	12,69	380,70
011247	Lâmpada Fluorescente Tipo: Fluorescente , Tipo Base: E-27 Tensão Nominal: 127/220 V, Potência Nominal: 45	UN	100,00	42,94	4.294,00
011248	Mangueira Luminosa Material: Pvc Flexível , Bitola: 13 MM Quantidade Lâmpadas: Mínimo 20 Por Metro , Potência Lâmpada: 3w Por Metro , Tensão: 127/220 V, Tipo Luz: Led , Comprimento: 100 MM	ROLO	6,00	842,99	5.057,94
011249	Eletroduto Material: Pvc , Tipo: Flexível Corrugado , Cor: Amarela Diâmetro Nominal: 1 PO - Metro	UN	100,00	3,87	387,00
011250	Eletroduto Material: Pvc , Tipo: Flexível Corrugado , Cor: Amarela Diâmetro Nominal: 3/4 PO - Metro	MTS	100,00	1,56	156,00
011251	Eletroduto Material: Pvc , Tipo: Flexível Corrugado , Cor: Amarela Diâmetro Nominal: 1/2 POL	MTS	100,00	2,40	240,00
011252	Eletroduto Material: Pvc , Cor: Preta , Comprimento: 3 M Diâmetro Nominal: 2 POL	MTS	100,00	26,25	2.625,00
011253	Mangueira Jardim Material: Pvc E Poliéster Trançado , Diâmetro: 3/4 POL, Pressão Máxima: 10 BAR., Comprimento: 50 M, Cor: Cristal , Características Adicionais: Três Camadas Intemediaria De Pvc Transparente	ROLO	2,00	538,54	1.077,08
011254	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90° Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Bitola I: 150 M	UN	50,00	54,96	2.748,00
011255	Conexão Hidráulica Tipo: Joelho 90° Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Ponta E Bolsa , Aplicação: Instalações Esgoto , Normas Técnicas: Nbr 5688 , Bitola I: 150 M	UN	50,00	53,58	2.679,00
011256	Vaso Sanitário Material: Louça , Cor: Branca Características Adicionais: Acoplado Com Descarga , Tipo: Convencional	UN	30,00	267,66	8.029,80
011257	Máquina Solda Portátil Tipo: Inversora , Tensão: Bivolt V Frequência Nominal: 50/60 HZ, Faixa Corrente: 15 A 160 A, Aplicação: Solda Alta Performance,	UN	1,00	711,78	711,78





Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1593

Equipamento

Página:15

	Alumínio, Liga De Magnésio , Características Adicionais: Retificador, Porta-Eletrodo, Cabo Com Conector Ráp				
011258	Cabo Coaxial Diâmetro Condutor Exterior: 4 MM, Capacitância Nominal: 101 PF/M, Impedância: 75 OHM, Material Do Condutor: Cobre Prateado , Cor Da Cobertura: Branca , Material Cobertura: Pvc Anti-Chama Flexível , Diâmetro Externo: 4 MM, Características Adicionais: Velocidade De Propagação Nominal De 66% , Tipo Blindagem: Com 95% Malha De Cobre , Aplicação: Ligação De Câmera De Cftv , Tipo: Rg59	MTS	400,00	3,01	1.204,00
011259	Contator Tipo: Eletromagnético , Tensão Trabalho: 250 V, Tensão Nomina Bobina: 250 V, Corrente Trabalho: 6 A, Corrente Máxima Bobina: 500 A, Frequência: 60 HZ, Aplicação: Sistema Elétrico , Temperatura Trabalho: -25 A +60 °C, Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf , Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 1na + 1nf , Tensão Isolamento: 500 V, Número Pólos: 1 , Modelo1: 3rh1921 1ea11	UN	5,00	275,23	1.376,15
011260	Contator Tipo: Trifásico , Tensão Trabalho: 220 V, Corrente Trabalho: 40 A, Aplicação: Sistema Elétrico , Referência: Lc1d40am7	UN	5,00	412,94	2.064,70
011261	Contator Tipo: Trifásico , Tensão Trabalho: 220 V, Tensão Nominal Bobina: 220/230 V, Corrente Trabalho: 65 A, Frequência: 50/60 HZ, Aplicação: Sistema Elétrico , Referência: Lc1d65am7	UN	5,00	427,72	2.138,60
011262	Contator Tipo: Trifásico , Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Trabalho: 32 A, Frequência: 50/60 HZ, Aplicação: Quadro De Comando , Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf , Categoria: Ac-3 , Número Pólos: 3 , Modelo1: Lc1-D32-M7 (Telemecanique	UN	5,00	470,05	2.350,25
011263	Contator Auxiliar Tensão Máxima Operação: Mínimo 600 V, Frequência Nominal: 60 HZ, Tensão Nominal Bobina: 220 V, Modelo: Linha Cwm (Weg) , Categoria Emprego: Ac3	UN	5,00	100,66	503,30
011264	Revestimento Cerâmico Classe Abrasão: Pei 5 , Cor: Branca Comprimento: 45 CM, Largura: 45 CM, Características Adicionais: Esmaltada	M²	300,00	34,70	10.410,00
011265	Argamassa Composição: Cimento, Calcário E Aditivos , Cor: Cinza Claro Tipo: Rejunte	UN	30,00	6,83	204,90
011266	Argamassa Composição: Cimento, Agregados Minerais E Aditivos Aplicação: Assentamento De Cerâmica Em Paredes E Piso , Características Adicionais: Colante De Uso Externo , Apresentação: Pó , Tipo: Ac li , Normas Técnicas: Nbr 14081	UN	50,00	20,80	1.040,00
011267	Holofote Refletor Led 200W Branco Frio Slim	UN	50,00	228,15	11.407,50
				<b>TOTAL</b>	<b>806.658,22</b>
				<b>TOTAL GERAL</b>	<b>806.658,22</b>



<b>CORRESPONDÊNCIA INTERNA</b>	<b>Nº 118/2023</b>
DE: Gabinete do Prefeito	<b>Data:</b> 20/09/2023
PARA: Secretaria de Licitação	

Mediante autorização desta secretaria, alteração na quantidade dos itens listados no termo de referencia junto a CI N° 69/2023, sendo a mesma para aquisição dos materiais de construção necessários para atender as necessidades das secretarias municipais. Segue em anexo lista de materiais atualizada..

Atenciosamente

**Claudemir Valério**  
Prefeito Municipal

Recebido por: _____	_____	20/09/2023
Nome	Assinatura	



## TERMO DE REFERÊNCIA

## COMPRAS – REGISTRO DE PREÇOS

## SECRETARIAS MUNICIPAIS

## 1. DO OBJETO

1.1. Registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das Secretarias Municipais, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento:

Item	Código ID do produto	Nome do produto/serviço	Quantidade	Unidade
1.	390964	Abraçadeira Material: Aço Carbono Galvanizado A Fogo , Comprimento Total: 400 MM, Largura: 32 MM, Espessura: 1,6 MM, Aplicação: Fixação De Acessórios Em Poste	30	Unidade
2.	600553	Abraçadeira Material: Aço Inoxidável , Tipo: Rosca Sem Fim , Aplicação: Amarração E Fixação , Diâmetro Amarração: 1/2 POL	30	Unidade
3.	600554	Abraçadeira Material: Aço Inoxidável , Tipo: Rosca Sem Fim , Aplicação: Amarração E Fixação , Diâmetro Amarração: 3/4 POL	30	Unidade
4.	601320	Abraçadeira Material: Náilon , Comprimento Total: 200 MM, Largura: 2,5 MM	<del>500</del> 5	Unidade <i>PETE 500 unid.</i>
5.	604135	Abraçadeira Material: Náilon , Tipo: Com Ranhuras , Comprimento Total: 280 MM, Largura: 3,6 MM, Cor: Preta	500 5	Unidade <i>PETE 300 unid.</i>
6.	603802	Acessório Equipamento Segurança Tipo: Óculos De Proteção , Material: Policarbonato , Aplicação: Tatico Operacional , Características Adicionais: Modelo Airsoft Goggle	40	Unidade
7.	238932	Adesivo Conexão Hidráulica Composição: Acetona/Metiletilcetona/Tolual E Resina Pvc , Prazo Validade: 1 Ano Após Fabricação , Aplicação: Tubos E Conexões De Pvc , Apresentação: Bisnaga	50	Unidade
8.	254278	Adesivo Estrutural Aspecto Físico: Pastoso , Cor: Cinza-Claro , Apresentação: Bicomponente , Composição: Resina Epóxi	30	Unidade
9.	316853	Adesivo Veda-Calha Aspecto Físico: Pastoso , Aplicação: Calhas, Telhas, Rufos, Pingadeira ,	30	Frasco 300g

**NOVA SANTA BÁRBARA**

Estado do Paraná

		Validade: 12 MESES, Características Adicionais: Adesivo Sintético A Base De Solventes Orgânicos,		
10.	460100	Alicate Amperímetro Material: Plástico , Tipo: Digital , Corrente: 20 A/ 200 A/ 1.000 A A, Voltagem: 750v Ac E 1000v Dc , Alimentação: Bateria , Voltagem Bateria: 9 V, Resistência: 2 MOHM, Aplicação: Eletricidade	03	Unidade
11.	446766	Alicate Bico Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Fino E Longo , Tipo Cabo: Isolado , Comprimento: 8 POL, Aplicação: Manutenção Equipamentos Eletrônicos	05	Unidade
12.	336881	Alicate De Corte Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo Corte: Diagonal , Material Cabo: Plástico , Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts , Comprimento: 6 POL	05	Unidade
13.	445372	Alicate Universal Material: Aço Cromo Vanádio , Material Cabo: Plástico , Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts , Tipo Corte: Lateral , Comprimento: 8 POL	05	Unidade
14.	367406	Anel Vedação Material: Massa Emborrachada , Características Adicionais: Vaso Sanitário	25	Unidade
15.	311040	Arco Serra Lâmina Serra: Standard 12 Polegadas , Material Cabo: Polipropileno , Tratamento Superficial: Niquelado , Tamanho: 12 POL, Tipo: Regulável , Características Adicionais: Profundidade De Corte De 90 Mm	10	Unidade
16.	405159	Argamassa Composição: Cimento, Agregado Natural E Aditivos , Cor: Branca , Tipo: Rejunte	50	Saco 1 KG
17.	394076	Arame Farpado Material: Aço , Diâmetro: 2,20 MM, Carga Ruptura: 350 KGF, Torção: Contínua , Características Adicionais: Farpas Entrelaçadas/Espaçamento Uniforme/Ponta Ide	02	Rolo 500 metros
18.	247711	Arame Galvanizado Material: Arame Galvanizado , Tipo: Nº 18	10	Quilograma
19.	311040	Arco Serra Lâmina Serra: Standard 12 Polegadas , Material Cabo: Polipropileno , Tratamento Superficial: Niquelado , Tamanho: 12 POL, Tipo: Regulável , Características Adicionais: Profundidade De Corte De 90 Mm	05	Unidade
20.	246034	Arco Serra Material: Metal , Tamanho: Pequeno , Aplicação: Recorte De Troquéis , Características Adicionais: Cabo Anatômico E Com Lâmina De Serra	05	Unidade
21.	280969	Areia Tipo: Normal Brasileira , Granulometria: Gross	100	Metro cúbico

**NOVA SANTA BÁRBARA**

Estado do Paraná

22.	280970	Areia Tipo: Normal Brasileira , Granulometria: Média Fina	100	Metro cubico
23.	471797	Argamassa Composição: Cimento, Agregados Minerais E Aditivos , Cor: Cinza , Tipo: Ac I	10	Saco com 20kg
24.	441237	Argamassa Composição: Cimento, Calcário E Aditivos , Cor: Branca , Características Adicionais: Colante De Uso Interno , Tipo: Ac li	10	Saco com 20 Kg
25.	457636	Assento Vaso Sanitário Material: Polipropileno , Cor: Branca , Características Adicionais: Oval, Esmaltado, Distancia Dos Furos: 15cm	10	Unidade
26.	396476	Assento Vaso Sanitário Material: Plástico , Cor: Branca , Características Adicionais: Almofadado	10	Unidade
27.	417993	Balde Material: Plástico , Capacidade: 12 L, Características Adicionais: Para Utilização Em Obras De Construção Civil	20	Unidade
28.	334176	Batente Porta Material: Madeira , Largura: 0,82 M, Comprimento: 2,10	05	Unidade
29.	342207	Betoneira Funcionamento Motor: Elétrico , Potência Motor: 2 CV, Rotação: 23 RPM, Capacidade Tambor: 400L	02	Unidade
30.	478212	Bloco De Concreto Comprimento: 39 CM, Largura: 14 CM, Altura: 19 CM, Aplicação: Construção Civil , Tipo: Vazado	1.500	Unidade
31.	310018	Bóia Caixa D'Água Material: Plástico , Tipo: Pressão , Bitola: 3/4 POL, Material Balão: Plástico , Aplicação: Caixa De Água, Cisterna	10	Unidade
32.	324635	Braço Chuveiro Material: Alumínio , Comprimento: 40 CM, Bitola: 1/2"	20	Unidade
33.	426447	Braçadeira Eletroduto Material: Nylon 6.6 , Cor: Preta , Aplicação: Amarração E Fixação Cabos Elétricos , Características Adicionais: Auto-Extinguível , Comprimento: 390 MM, Largura: 7,6 MM, Fixação: Autotravante , Referência Fabricante: Hellermann Insulok T120r , Carga Ruptura: 54 KG	20	Unidade
34.	216957	Brita Material: Rocha Triturada , Tamanho: Brita 1	75	Metro cúbico
35.	216956	Brita Material: Rocha Triturada , Tamanho: Brita 0	40	Metro cúbico
36.	274222	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 4,50 MM, Tamanho: Médio , Tipo Haste: Cilíndrica	10	Unidade
37.	485116	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 12 MM, Tipo Haste: Paralela , Comprimento: 151 MM, Normas Técnicas: Din 33	10	Unidade
38.	485114	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 8 MM,	10	Unidade



		Tipo Haste: Paralela , Comprimento: 117 MM, Normas Técnicas: Din 338		
39.	484715	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 5 MM, Tipo Haste: Cilíndrica , Comprimento: 86 MM, Normas Técnicas: Din 338	10	Unidade
40.	484716	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 10 MM, Tipo Haste: Cilíndrica , Comprimento: 168 MM, Normas Técnicas: Din 338	10	Unidade
41.	465869	Broxa Pintura Material Base: Madeira , Material Cabo: Madeira , Material Cerdas: Nylon , Formato: Retangular , Aplicação: Pintura E Caiação , Comprimento: 19,6 CM, Largura: 5,6	40	Unidade
42.	358277	Broca Wídia Material Corpo: Aço Carbono , Diâmetro: 8 MM, Características Adicionais: Haste Cilíndrica , Aplicação: Perfuração De Concreto	10	Unidade
43.	335401	Broca Wídia Material Corpo: Aço , Diâmetro: 3/8 POL, Norma Técnica: Din 8039 , Aplicação: Perfuração De Concreto	10	Unidade
44.	318018	Bucha Parafuso Material: Plástico , Tamanho: S-6	200	Unidade
45.	359440	Bucha Parafuso Material: Plástico , Tamanho: S-8	200	Unidade
46.	296224	Cabo Aço Apresentação: Arame , Tratamento Superficial: Galvanizado , Bitola: 3/8" , Aplicação: Guincho , Características Adicionais: Classificação 6 X 19 Af	25	Metro
47.	449749	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Alma De Fibra , Bitola: 1/2 POL, Aplicação: Manobra De Peso , Características Adicionais: Classificação 6 X 19 Af	25	Metro
48.	343765	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Alma De Fibra , Bitola: 3/8 POL, Características Adicionais: Torção Regular A Direita, Formação 6 X 7, Carga De	20	Metro
49.	403336	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Com Alma De Sisal , Bitola: 1/4 POL, Aplicação: Aterramento	50	Metro
50.	291567	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Com Alma De Sisal , Bitola: 3/16 PO	50	Metro
51.	602775	Cabo Elétrico Multiplexado Material Do Conductor: Alumínio , Material Isolamento: Xlpe , Formação Do Cabo: 3 X 16 MM2, Tensão Isolamento: 1 KV, Designação Usual: Triplex , Normas Técnicas: Nbr 8112 , Temperatura: 90 °C, Aplicação: Rede Aérea De Baixa Tensão	100	Metro

**NOVA SANTA BÁRBARA**

Estado do Paraná

52.	380635	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira Trabalhada , Comprimento Cabo: 1,50 M, Formato Cabo: Cilíndrico , Características Adicionais: Abertura Para Cunha, Diâmetro 4,50 Cm , Aplicação: Enxada	10	Unidade
53.	452375	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira , Comprimento Cabo: 1 M, Formato Cabo: Cilíndrico , Aplicação: Foice	05	Unidade
54.	450327	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira , Comprimento Cabo: 720 MM, Formato Cabo: Cilíndrico , Características Adicionais: Terminal "D" , Aplicação: Pá	05	Unidade
55.	450325	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira , Comprimento Cabo: 945 MM, Formato Cabo: Cilíndrico , Características Adicionais: Base 67 Mm , Aplicação: Picareta	03	Unidade
56.	476081	Cadeado Material: Latão Maciço , Material Haste: Aço , Altura: 50 MM, Largura: 25 MM, Características Adicionais: Corpo, Pinos E Contrapinos Em Latão	10	Unidade
57.	356082	Cadeado Material: Latão , Material Haste: Aço , Altura: 74,50 MM, Largura: 50 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão	10	Unidade
58.	356081	Cadeado Material: Latão , Material Haste: Aço , Altura: 44 MM, Largura: 25 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão	10	Unidade
59.	356083	Cadeado Material: Latão , Material Haste: Aço , Altura: 56,50 MM, Largura: 35 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão	10	Unidade
60.	486209	Caibro Material: Madeira , Tipo Madeira: Pinho , Largura: 7 CM, Espessura: 5 CM, Comprimento: 540 CM	200	Metro
61.	369403	Caixa D'Água Material: Polietileno , Tipo: Formato Cilíndrico , Capacidade: 500 L, Características Adicionais: Com Tampa	05	Unidade
62.	338056	Caixa D'Água Material: Polietileno , Tipo: Redondo , Capacidade: 1.000 L, Características Adicionais: Com Tamp	02	Unidade
63.	441813	Caixa Descarga Material: Plástico , Cor: Branca , Capacidade: 9 L, Características Adicionais: Peças E Acessórios De Fixação	15	Unidade
64.	482910	Calibrador Material: Plástico Rígido , Aplicação: Pneus Automotivo , Tipo: Digital , Capacidade: Pressão:145 Psi (10,0 Bar) Bp 58 Psi (4,0 Bar)	01	Unidade



PREFEITURA MUNICIPAL

**NOVA SANTA BÁRBARA**

Estado do Paraná

1600

		, Faixa Medição: Pressão: 03~145 Psi (0,2~10,0 Bar) POL, Alimentação: 90 - 240 Vac 50/60 Hz		
65.	483574	Carrinho Mão Material Caçamba: Chapa Aço Galvanizado , Material Pés: Ferro , Quantidade Roda: 1 UN, Tipo Roda: Pneu Com Câmara , Capacidade Caçamba: 100	05	Unidade
66.	602047	Cavadeira Articulada Material: Aço Sae 1042. , Cabo: Madeira , Comprimento Do Cabo: 150cm CM, Comprimento Das Garras: 28 C	03	Unidade
67.	455523	Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio - Dim 17200-50crv4 , Cabo: Polipropileno , Tamanho: 5/16 X 6 MM, Características Adicionais: Haste Niquelada E Cromada/Ponta Fosfatizada , Tipo Ponta: Chata	05	Unidade
68.	389022	Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio - Dim 17200-50crv4 , Cabo: Polipropileno , Tamanho: 8 X 5/16 POL, Características Adicionais: Haste Niquelada E Cromada/Ponta Fosfatizada , Tipo Ponta: Philips	05	Unidade
69.	471779	Chave De Teste Elétrico Material Haste: Plástico , Comprimento: 150 MM, Tipo Ponta: Metal , Material Cabo: Plástico , Aplicação: Identificação De Fase Em Condutore	03	Unidade
70.	600204	Chibanca Material: Aço Carbono , Material Encaixe Cabo: Aço Carbono , Material Cabo: Madeira , Largura: 9,9 CM, Altura: 37,5 CM, Aplicação: Construção Civil	05	Unidade
71.	480673	Chuveiro Elétrico Material: Termoplástico , Variações Temperatura Água: 3 , Cor: Branca , Potência: 5.500 W, Tensão Operação: 220 V, Características Adicionais: Mangueira E Ducha Manual E Suporte Para Fixação	10	Unidade
72.	452534	Chuveiro Elétrico Material: Termoplástico , Variações Temperatura Água: 3 , Cor: Branca , Potência: 5.500 W, Tensão Operação: 110 V, Características Adicionais: Mangueira E Ducha Manual E Suporte Para Fixação	10	Unidade
73.	327367	Cimento Portland Material: Clinker , Tipo: Cp li - E 32	150	Saco 50 KG
74.	430352	Cinto Segurança Material: Poliéster , Uso: Paraquedista , Comprimento: 1,90 M, Largura: 45 CM, Características Adicionais: Acessórios Com Regulagem , Componentes: 03 Meia-Argolas/05 Fivelas Duplas/02 Laços Frontal	02	Unidade
75.	441610	Colher Pedreiro Material: Aço Carbono ,	05	Unidade





PREFEITURA MUNICIPAL

**NOVA SANTA BÁRBARA**

Estado do Paraná

1601

		Tamanho: 10 POL, Material Cabo: Madeira Envernizada , Características Adicionais: Reta - Inteiriça		
76.	423357	Colher Pedreiro Material: Aço Carbono , Tamanho: 10 POL, Material Cabo: Madeira , Características Adicionais: Canto Arredondado	05	Unidade
77.	343579	Cone Material: Plástico , Altura: 50 CM, Características Adicionais: Laranja	30	Unidade
78.	349634	Cone Sinalização Material: Pvc , Altura: 750 MM, Cor: Preta/Amarela , Características Adicionais: Peso Máximo 3,2 Kg	<del>15</del> 30	Unidade
79.	397395	Conector Elétrico Material: Cobre Eletrolítico , Tipo: Split Bolt , Aplicação: Manutenção Elétrica , Característica Condutor: Fio Até 10mm2	30	Unidade
80.	415245	Conector Elétrico Tipo: Split Bolt , Característica Condutor: Cabo - 25mm2	30	Unidade
81.	478579	Corda De Pular Material: Sisal , Material Manopla: Madeira , Tipo Manopla: Anatômica , Comprimento: 10	50	Metro
82.	346656	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90° , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Hidráulica , Cor: Marrom , Bitola: 25 MM	50	Unidade
83.	324207	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90° , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Hidráulica , Bitola: 50 MM	15	Unidade
84.	353516	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Sanitária , Bitola: 50 X 40 MM	20	Unidade
85.	390390	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalações Esgoto , Bitola: 100 X 50 MM	10	Unidade
86.	390391	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalações Esgoto , Bitola I: 150 X 100 MM	20	Unidade
87.	399168	Conexão Hidráulica Tipo: Tê 90° , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Cor: Marrom , Bitola: 25 MM	30	Unidade
88.	441805	Conexão Hidráulica Tipo: Tê , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Ponta E Bolsa , Aplicação: Instalações Esgoto , Bitola: 100 MM	20	Unidade



89.	333578	Conexão Hidráulica Tipo: Tê 90° , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Bitola Lado Soldável: 50 MM, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria	10	Unidade
90.	265274	Conexão Hidráulica Tipo: Tê , Material: Pvc Rígido , Tipo Fixação: Soldável E Roscável , Características Adicionais: Com Bucha De Latão , Aplicação: Instalação Hidráulica , Cor: Azul , Normas Técnicas: Nbr 5.648 , Bitola: 25 Mm X 1/2"	20	Unidade
91.	220753	Cumeeira Material: Fibrocimento , Tipo: Articulado Superior , Peso: 5 KG, Inclinação: 20 GRA, Aplicação: Acabamento Inclinação Telhado	20	Unidade
92.	296200	Desempenadeira Manual Material: Aço , Comprimento: 25 CM, Largura: 12 CM, Aplicação: Argamassa , Características Adicionais: Com Dentes	05	Unidade
93.	436485	Desempenadeira Manual Material: Termoplástico , Comprimento: 30 CM, Largura: 18 C	05	Unidade
94.	251303	Diluyente Tinta Composição: Hidrocarbonetos Aromáticos, Solventes Aromáticos, , Aspecto Físico: Líquido , Cor: Incolor , Aplicação: Dissolvente Tintas E Limpeza Superfícies	30	Lata 5l
95.	463233	Disco Corte Material: Aço Diamantado , Diâmetro: 230 MM, Diâmetro Furo: 22,23 MM, Aplicação: Concreto E Alvenaria , Espessura: 2,10 M	10	Unidade
96.	484202	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 50 A, Número De Fases: Tripolar , Curva De Disparo: C , Aplicação: Instalações Elétricas , Padrão: Din	05	Unidade
97.	484200	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Número Pólos: 3 , Corrente Nominal: 70 A, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C , Padrão: Din	01	Unidade
98.	408883	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Número Pólos: 3 , Corrente Nominal: 70 A, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C , Padrão: Din	05	Unidade
99.	314490	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 30 A, Tensão Nominal: 220 V, Número De Fases: Monofásico	05	Unidade
100.	337858	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 40 A,	05	Unidade



		Número De Fases: Monofásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C		
101.	337859	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 50 A, Número De Fases: Monofásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	05	Unidade
102.	337887	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 50 A, Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	05	Unidade
103.	337874	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 30 A, Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	05	Unidade
104.	337886	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 40 A, Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	05	Unidade
105.	354813	Dobradiça Material: Aço Carbono , Tipo: Comum , Tamanho: 86 X 56 MM, Aplicação: Porta De Divisória , Características Adicionais: Cor Preta , Acabamento: Cromada , Espessura: 3 MM, Quantidade Parafusos: 6 U	60	Unidade
106.	411838	Eletrodo Solda Material Indicado: Ferro , Tipo Corrente: Alternada E Contínua , Diâmetro: 2,50 MM, Comprimento: 300 MM	18	Quilograma
107.	484427	Eletroduto Material: Pvc , Cor: Preta , Comprimento: 3 M, Diâmetro Nominal: 2 POL	30	Unidade
108.	486324	Engraxadeira Tipo: Manual , Capacidade Reservatório: 7 KG, Pressão Trabalho: 5.000 PSI, Características Adicionais: Com Compactador , Aplicação: Lubrificação Em Geral	03	Unidade
109.	376870	Esquadro Tipo: Fixo , Material Régua: Aço , Material Cabo: Alumínio , Comprimento Régua: 42 CM, Tipo Graduação: Simples , Tipo Sistema Medição: Decimal , Escala Graduação: 1 Mm , Aplicação: Carpintaria , Comprimento Base: 130MM	03	Unidade
110.	244830	Extensão Trado Material Tubo: Galvanizado , Diâmetro Tubo: 3/4 POL, Comprimento Tubo: 1 M, Tipo: Tubo , Uso: Ampliar O Alcance Do Trado Durante As Escavação	04	Unidade
111.	468616	Enxada Material: Aço Carbono , Largura: 24 CM, Material Cabo: Madeira	10	Unidade
112.	289061	Enxadão Material: Ferro Forjado , Características Adicionais: Sem Cabo , Largura: 15 CM, Altura: 29	04	Unidade
113.	323191	Escada Extensível Material: Liga Alumínio , Quantidade Degraus: 10 UN, Altura Fechada:	03	Unidade



		3,30 M, Altura Aberta: 5,70 M, Características Adicionais: Sapata Borracha, Capacidade 120 Kg E Degrau Plano		
114.	449541	Espátula Material Lâmina: Aço Cromado , Material Cabo: Plástico , Aplicação: Massa E Raspagem , Comprimento Total: 21,60 CM, Largura Da Lâmina: 6 C	05	Unidade
115.	395408	Espude Vaso Sanitário Material: Borracha , Bitola: 40 MM, Características Adicionais: Sem Parafuso	15	Unidade
116.	362781	Espuma Material: Poliuretano , Aspecto Físico: Spray , Aplicação: Vedação , Características Adicionais: Expandido	10	Unidade
117.	343747	Esticador Aplicação: Cabo Aço , Tipo Esticador: Gancho/Olhal , Diâmetro Rosca: 1/2 POL, Carga Trabalho: 50 KG	05	Unidade
118.	312239	Espátula Material Lâmina: Plástico , Tamanho: 15 CM, Aplicação: Massa	03	Unidade
119.	452373	Facão Material Lâmina: Aço Carbono , Material Cabo: Polietileno , Comprimento: 18 POL, Tipo: Para Mato	01	Unidade
120.	315501	Fechadura Material Caixa: Aço Zincado , Material Tampa: Aço Cromado , Material Lingueta: Aço Cromado , Material Trinco: Aço Cromado , Material Testa: Aço Inoxidável , Material Cubo Maçaneta: Aço , Cor Tampa: Cromada , Acabamento Superficial: Cromado Brilhante , Material Falsa Testa: Aço Zincado , Material Contratesta: Aço , Material Pino Central: Latão Cromado , Componentes: 2 Chaves Em Latão Niquelado , Características Adicionais: Tipo Alavanca, Trinco Reversível S/ Desmontagem Da , Material Maçaneta: Aço Niquelado , Tipo Cilindro: Oval , Material Cilindro: Latão , Material Espelho: Aço , Tipo: Interna , Aplicação: Porta	20	Unidade
121.	395433	Fechadura Material Caixa: Metal , Componentes: Duas Chaves , Tipo: Tetra , Aplicação: Porta	15	Unidade
122.	271701	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-50 , Diâmetro: 1/2 POL	20	Barra 12 M
123.	270736	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-50 , Diâmetro: 3/8 POL	50	Barra 12 M
124.	292022	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-60 , Diâmetro: 4,2 MM	100	Barra 12 M
125.	417035	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-50 , Diâmetro: 8	50	Barra 12M



		MM		
126.	418950	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico , Seção Nominal: 1,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc Antichama , Características Adicionais: Classe 4 Encordoamento , Tipo: Flexível/Cabinho	200	Metro
127.	424268	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre , Seção Nominal: 10 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Verde	300	Metro
128.	418524	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre , Seção Nominal: 6 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Azul	200	Metro
129.	416652	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre , Seção Nominal: 4 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Vermelha	300	Metro
130.	416648	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre , Seção Nominal: 2,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Branca	500	Metro
131.	416646	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre , Seção Nominal: 1,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Preta	200	Metro
132.	368077	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre , Cor Do Material Do Isolamento: Branca , Características Adicionais: Flexível / Paralelo , Diâmetro Nominal: 2,5 MM	200	Metro
133.	391988	Fita Adesiva Material: Crepe , Tipo: Monoface , Largura: 48 MM, Comprimento: 50 M, Cor: Bege	50	Unidade
134.	450105	Fita Isolante Elétrica Material Básico: Borracha Etileno-Propileno (Epr) , Resistência À Tensão: Até 69.000 V, Classe Temperatura: 105 °C, Características Adicionais: Autofusão , Largura Nominal: 19 MM, Comprimento Nominal: 10 M, Aplicação: Isolação Primária E Vedação De Emendas	10	Unidade
135.	317844	Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme Pvc	100	Unidade

*Hum  
B. Lianzade*



		C/ Adesivo , Resistência À Tensão: Até 750 V, Cor: Preta , Classe Temperatura: 90 °C, Comprimento: 20 M, Largura: 19 MM, Espessura: 0,19 MM, Normas Técnicas: Não Aplicável , Características Adicionais: Anti-Chamas		
136.	600700	Fita Sinalização Material: Polipropileno , Comprimento: 200 M, Largura: 7 CM, Cor: Preta E Amarela , Aplicação: Demarcação E Isolamento , Características Adicionais: Sem Adesivos	50	Unidade
137.	465553	Fita Veda Rosca Material: Teflon , Comprimento: 20 M, Largura: 18 M	40	Unidade
138.	399045	Fitolho Material: Polietileno E Polipropileno , Tipo: Fio 04/20	100	Rolo
139.	223764	Fixador Tinta Material: Sal Solúvel De Cálcio/Sódio E Magnésio , Aspecto Físico: Líquido , Solubilidade: Em Solução Aquosa , Rendimento: 1 A 2 Sacos Para 10 Kg Tinta Em Pó Ou 15 L Caiação , Aplicação: Cal/Caiação E Tinta Em Pó	300	Unidade
140.	254984	Foice Material: Aço , Comprimento Lâmina: 40 CM, Comprimento Cabo: 1,50	05	Unidade
141.	249751	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio , Material Cabo: Madeira , Bitola: 1/2 PO	05	Unidade
142.	249752	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio , Material Cabo: Madeira , Bitola: 3/4 PO	05	Unidade
143.	249757	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio , Material Cabo: Madeira , Bitola: 1 PO	05	Unidade
144.	249749	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio , Material Cabo: Madeira , Bitola: 3/8 POL	05	Unidade
145.	440457	Forro Teto Material: Pvc , Comprimento: 6.000 MM, Largura: 100 MM, Espessura: 8 MM, Tipo: Emenda , Cor: Branca	60	Metro Quadrado
146.	456770	Forro Teto Material: Pvc , Comprimento: 6.000 MM, Largura: 250 MM, Espessura: 8 MM, Tipo: Frisado , Cor: Branca	50	Metro Quadrado
147.	280164	Forro Teto Material: Pvc , Largura: 200 MM, Características Adicionais: Estrutura Em Metalon Galvanizado, Moldura Colonial	100	Unidade
148.	485349	Furadeira Tipo: Impacto , Potência: 1050 W, Tamanho Mandril: 1/2 POL, Tensão Alimentação: 110 V, Características Adicionais: Reversível, Com Velocidade Variável , Capacidade Perfuração Concreto: 26 MM, Capacidade Perfuração Aço: 13 MM,	01	Unidade



PREFEITURA MUNICIPAL

**NOVA SANTA BÁRBARA**

Estado do Paraná

1007

		Capacidade Perfuração Madeira: 40 M		
149.	325265	Grampo Material: Aço Polido , Aplicação: Cerca Arame , Tamanho: 1 X 9	10	Quilograma
150.	356719	Grampo Para Cabo Material: Aço Galvanizado , Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 1/4 Pol	10	Unidade
151.	484697	Grampo Para Cabo Material: Ferro Fundido Galvanizado , Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 3/8 PO	10	Unidade
152.	484596	Grampo Para Cabo Material: Ferro Fundido Galvanizado , Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 3/16 POL	10	Unidade
153.	373820	Grampo Para Cabo Material: Ferro Fundido Nodular , Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 1/2 POL	10	Unidade
154.	348661	Grampo Para Cabo Material: Aço Galvanizado , Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 5/8 POL	10	Unidade
155.	366386	Haste Aterramento Material: Cobre , Tipo: Cooperweld , Comprimento: 2.400 MM, Diâmetro: 5/8 POL	10	Unidade
156.	288078	Holofote Tipo: Portátil , Tipo Lâmpada: Halogênia , Características Adicionais: Com Bateria Recarregável / Cabos Ca E Cc 200w branco Frio Slim	50	Unidade
157.	282965	Impermeabilizante Composição Básica: Emulsão Asfáltica , Função: Impermeabilização De Lajes, Alicerces, Paredes , Aplicação: Construção Civil , Consumo: 500 G/M <sup>2</sup> , Por Demão , Cor: Preta , Características Adicionais: Pastoso	05	Unidade
158.	484679	Inseticida Tipo: Líquido , Aplicação: Uso Doméstico	25	Unidade
159.	428544	Interruptor Quantidade Pólos: 2 UN, Características Adicionais: Espelho , Tipo Acionamento: Tecla Dupla , Posição Relativa: Embutir , Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Modelo: Linha Silentoque, Pial Ou Equivalente	20	Unidade
160.	250419	Interruptor Tipo: Pêra , Quantidade Pólos: 2 UN, Quantidade Seções: 2 UN, Quantidade Alavancas: 1 UN, Corrente: 3 A, Tensão: 250	20	Unidade
161.	468944	Interruptor Tipo: Paralelo_ (Three-Way) , Quantidade Seções: 1 UN, Aplicação: Instalações Elétricas , Tipo Acionamento: Tecla Dupla , Acabamento: Com Placa E Parafuso , Posição Relativa: Sobrepor , Tensão Nominal:	20	Unidade



		250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Formato: Retangular		
162.	382333	Interruptor Tipo: Bipolar , Características Adicionais: Teclas Simples Fosforescentes Com Tampa , Aplicação: Instalações Elétricas , Referência: 2006 (Pial) , Corrente Nominal: 20	20	Unidade
163.	452732	Interruptor Tipo: Bipolar Simples , Quantidade Seções: 2 UN, Características Adicionais: Sem Espelho , Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol , Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical , Acabamento: Sem Placa E Parafuso , Posição Relativa: Embutir , Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Formato: Retangular	15	Unidade
164.	428544	Interruptor Quantidade Pólos: 2 UN, Características Adicionais: Espelho , Tipo Acionamento: Tecla Dupla , Posição Relativa: Embutir , Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Modelo: Linha Silentoque, Pial Ou equivalente	20	Unidade
165.	601463	Interruptor Tipo: Bipolar Simples , Quantidade Seções: 2 UN, Características Adicionais: Conjugado Completo , Aplicação: Instalações Elétricas , Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical , Acabamento: Com Placa E Parafuso , Posição Relativa: Sobrepor , Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Formato: Retangular	20	Unidade
166.	416686	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Soquete 1/2" Estriado , Quantidade Peças: 24 , Componentes: Manivela/Cabo T/Extensão: 5 E 10 Pol/Catraca/Junta	01	Jogo
167.	602204	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Allen , Aplicação: Serviços Gerais - Oficina , Componentes: 1.5 A 24 Mm. , Acabamento Superficial: Cromado	01	Jogo
168.	602695	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Jogo De Chave Fenda E Phillips , Quantidade Peças: Fenda: 05 + Phillips: 02 , Características Adicionais: Certificação Para Uso Em 1000 Volts. Com Maleta De , Tamanho: Fenda (1/8x2 3/4, 1/8x4, 5/32x4, 7/32x5, 9/32x6;	01	Jogo
169.	312290	Jogo Chave Material: Aço Vanádio 73mov52 ,	01	Jogo





		Tipo: Torx, Com Guia , Quantidade Peças: 10 , Aplicação: Serviços Gerais Oficina , Componentes: M2,5x1, M2,5x2, M3x2, M3- 3,5x2, M3,5-4x3, M4-5x3, , Material Cabo: Polipropileno , Tratamento Superficial Ponta: Fosfatizado		
170.	392104	Lâmina Material: Aço Inoxidável , Formato: <del>Serra Ôssea , Comprimento: 30 CM, Largura:</del> 1,5 C	15	Unidade
171.	481046	Lâmina Serra Material: Aço Rápido Bi-Metal , Comprimento: 30 CM, Largura: 1/2 POL, Quantidade Dentes: 18 Dentes Por Polegada	20	Unidade
172.	348844	Lâmpada Luz Mista Tensão Nominal: 220 V, Potência Nominal: 250 W, Tipo Base: E-27	30	Unidade
173.	446946	Lâmpada Led Potência Nominal: 65 W, Tipo Base: E-27 , Fluxo Luminoso: 5.800 LM, Temperatura De Cor: 6500 K, Vida Média: 15.000 H, Frequência Nominal: 60 HZ, Temperatura Operação: 20 A 45	80	Unidade
174.	348843	Lâmpada Luz Mista Tensão Nominal: 220 V, Potência Nominal: 500 W, Tipo Base: E-40	20	Unidade
175.	469642	Lâmpada Led Modelo: Led , Tensão Nominal: Bivolt , Potência Nominal: 15 W, Tipo Base: G5 , Cor: Branca , Fluxo Luminoso: 1800 LM, Aplicação: Iluminação , Formato: Tubular T5 , Vida Média: 25.000	150	Unidade
176.	600036	Lâmpada Led Modelo: Led , Tensão Nominal: Bivolt , Potência Nominal: 18 W, Tipo Base: G13 , Cor: Branca , Fluxo Luminoso: Mín. 1850 LM, Aplicação: Iluminação , Formato: Tubular T8 , Vida Média: 25.000	150	Unidade
177.	446946	Lâmpada Led Potência Nominal: 65 W, Tipo Base: E-27 , Fluxo Luminoso: 5.800 LM, Temperatura De Cor: 6500 K, Vida Média: 15.000 H, Frequência Nominal: 60 HZ, Temperatura Operação: 20 A 45	150	Unidade
178.	601914	Lavadora Alta Pressão Pressão: 1800 PSI, Vazão: 360 L/H, Potência Consumida: 1500w C	03	Unidade
179.	480888	Lavatório Mãos Material: Louça , Comprimento: 450 MM, Largura: 550 MM, Altura: 190 MM, Características Adicionais: Com Coluna , Cor: Branca	05	Unidade
180.	485198	Lima Manual Tipo: Bastarda , Formato: Paralela , Comprimento: 10 POL, Características Adicionais: Aço Carbono, Picado Duplo , Espessura: 5/16 P	10	Unidade



181.	262706	Linha Pedreiro Tipo: Trançada , Tamanho: 100	10	Unidade
182.	407790	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Ferro , Apresentação: Folha , Tipo Grão: 220 , Comprimento: 275 MM, Largura: 225 MM, Tipo Costado: Pano	15	Unidade
183.	360704	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Massa , Apresentação: Folha , Tipo Grão: 100 , Comprimento: 300 MM, Largura: 200 MM	25	Unidade
184.	360699	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Massa , Apresentação: Folha , Tipo Grão: 180 , Comprimento: 300 MM, Largura: 200 MM	50	Unidade
185.	603126	Lona Material: Plástica , Cor: Preta , Largura: 6 M, Comprimento: 50M	50 4	Metro UNID
186.	269218	Luminária Formato: Retangular , Tipo Lâmpada: Mista , Potência Lâmpada: 250 W, Características Adicionais: Com Soquete E-40	20	Unidade
187.	371093	Luminária Tipo: Pública , Material Corpo: Alumínio Injetado Alta Pressão , Material Refletor: Alumínio Anodizado Alta Pureza , Formato: Semi-Esférico , Tipo Lâmpada: Vapor De Sódio , Cor: Grey 900 , Características Adicionais: Corpo Ótico Com Alojamento P/ Equip. Auxiliares , Aplicação: Calçadas, Praças E Áreas Recreativas , Tipo Soquete: Rosca E- 40 , Material Difusor: Vidro Temperado , Grau Proteção: Ip65 , Fixação: Fixação Em Ponta De Braço, Suporte De Diâmetro 4	20	Unidade
188.	440935	Luva Proteção Material: Raspa De Couro , Tamanho: Adulto , Tamanho Cano: Médio , Características Adicionais: Dorso Sem Emendas, Tira De Reforço Entre Polegar E	200	Par
189.	342080	Luva Segurança Material: Algodão , Tamanho: M , Aplicação: Laboratório Fotográfico , Características Adicionais: Elástico No Punho , Modelo: Cano Curto , Cor: Branca	100	Par
190.	236586	Maçaneta Material: Latão , Tipo: Alavanca , Acabamento: Cromado , Características Adicionais: Com Ponta Arredondada	25	Unidade
191.	461339	Mangueira Material: Silicone , Aparência Visual: Incolor , Diâmetro Interno: 1/2 POL, Comprimento: 50 M, Espessura Parede: 1,5 M	02	Rolo
192.	377501	Marreta Material: Aço Carbono Forjado E Temperado , Material Cabo: Madeira , Peso: 2 KG, Tipo: Oitavado , Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática	02	Unidade
193.	396067	Martelo Material: Aço Inoxidável , Peso: 320	02	Unidade



194.	466175	Martelo Material: Aço Carbono , Material Cabo: Madeira , Tipo: Unha , Tamanho: 34 MM, Características Adicionais: Cabo Madeira, Invernizado Fixação Resina Epóxi	01	Unidade
195.	466175	Machado Material: Aço Forjado , Largura Lâmina: 14 CM, Peso: 3,5 LB, Comprimento Cabo: 1	03	Unidade
196.	324438	Madeira Construção Tipo Madeira: Perobinha , Formato: Viga , Comprimento: 6 M, Largura: 16 CM, Espessura: 6 CM	30	Unidade
197.	462795	Madeira Construção Tipo Madeira: Cambará , Formato: Ripa , Largura: 5 CM, Espessura: 2,5 CM	400	Metro
198.	337156	Madeira Construção Tipo Madeira: Maçaranduba , Formato: Viga , Comprimento: 4 M, Largura: 11 CM, Espessura: 5 CM, Aplicação: Confeção De Móveis	30	Unidade
199.	226936	Madeira Construção Tipo Madeira: Garapeira , Formato: Ripa , Comprimento: 5 M, Largura: 5 CM, Espessura: 2 CM, Diâmetro Médio: Não Aplicável CM, Características Adicionais: Sem Tratamento	100	Unidade
200.	601847	Madeira Construção Tipo Madeira: Maçaranduba , Formato: Viga , Largura: 12 CM, Espessura: 5 CM	75	Metro
201.	471793	Madeira Construção Tipo Madeira: Eucalipto , Formato: Pranchão , Comprimento 6 M Largura: 20 CM, Espessura: 5 CM	500	Unidade
202.	485533	Máscara Proteção Resp. C/ Anvisa Modelo: Respirador Dobrável, Tipo Bico De Pato , Material: Camadas Fibras Sintéticas , Filtro: Eficiência Filtração Mín. 94% S , Classe: Pff2, N95 Ou Equivalente , Adicional: Carvão Ativado , Componente: Clipe Nasal , Tipo Fixação: Tiras Vedação Anatômica , Adicional 2: C/ Válvula , Cor: C/ Cor , Tamanho: Adulto , Esterilidade: Descartável	200	Unidade
203.	480506	Moldura Teto Material: Pvc , Formato: Meia Cana , Largura: 3 CM, Altura: 3 CM, Uso: Colocação De Forro Em Teto E Parede , Comprimento: 3 M	90	Unidade
204.	601652	Nível Bolha Material Corpo: Liga De Alumínio E Plástico Pp , Tipo Bolha: 3 Bolhas (Diagonal, Horizontal E Vertical). , Comprimento: 600 MM	01	Unidade
205.	470913	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação:	02	Unidade

CONTADO



		Construção Civil , Material: Aço Carbono , Formato: Quadrada , Tamanho: 330 X 275 MM, Comprimento Cabo: 0,74 M, Características Adicionais: Cabo Madeira Em Y		
206.	483248	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil , Material: Aço , Formato: De Bico , Tamanho: 300 MM, Comprimento Cabo: 1,30	02	Unidade
207.	249585	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil , Material: Aço , Formato: Quadrada , Tamanho: 290 X 250 MM, Comprimento Cabo: 1,30	02	Unidade
208.	483094	Parafusadeira Velocidade: Reversível , Potência: 1.300 W, Voltagem: 220 V, Características Adicionais: 2 Velocidades , Componentes: Maleta, Mandril De Aperto, Carregador E Bateria , Tipo Alimentação: Bateria	01	Unidade
209.	250224	Parafusadeira Tipo: Pistola Eletrônica , Velocidade: Reversível , Rotação: Progressiva Até 650 RPM, Potência: 650 W, Voltagem: 110 V, Características Adicionais: Encaixe Sextavado 1/4, Rosca Atpe 8 Mm	01	Unidade
210.	390825	Parafuso Material: Aço Inoxidável , Tipo: Cabeça Sextavada , Comprimento: 3 POL, Diâmetro: 1/4 POL, Características Adicionais: 20 Fios Por Polegada , Tipo Rosca: Parcial Unc	50	Unidade
211.	601755	Pe - De - Cabra ( Ferramenta ) Tipo: Extrator De Pregos , Material: Aço , Acabamento: Anticorrosão , Tamanho: 66 X 29 X 15 MM	02	Unidade
212.	442124	Pe - De - Cabra ( Ferramenta ) Tipo: Simples , Material: Aço , Acabamento: Pintura Eletrostática , Tamanho: 600 X 110 X 34 M	02	Unidade
213.	476181	Peça / Componente Roçadeira Tipo: Fio De Corte , Material: Nylon , Formato Ponta: Redondo , Diâmetro: 3 MM, Aplicação: Roçadeira	03	Rolo com 500 Metros
214.	603268	Picareta Material: Aço Carbono , Acabamento: Pintura Eletrostática A Pó , Dimensões: 6,3 X 6,7 X (A X L) CM, Características Adicionais: Largura Da Ponta:4,4 Cm, Diâmetro Do Olho: 7 Cm	02	Unidade
215.	224607	Peneira Material: Aço , Material Borda: Madeira , Formato: Redondo , Tipo Malha: Grossa , Diâmetro: 60 CM, Aplicação: Areia Grossa/Café Em Grãos/Areia Média/Feijão	02	Unidade



216.	220734	Plaina Material Mesa: Não Aplicável , Potência: 580 WATT, Largura Corte: 82 MM, Profundidade Corte: 1 MM, Peso: 2,50 KG, Comprimento Mesa: Não Aplicável MM, Largura Mesa: Não Aplicável MM, Rotação: 15.000 RPM, Voltagem: 110/220 V, Acessórios: Guia Reta , Aplicação: Plainar Madeira , Comprimento Base: 290 MM, Características Adicionais: Não Aplicável	01	Unidade
217.	472733	Placa Compensado Tipo: Comum , Tipo Miolo: Lâminas De Madeira , Acabamento Externo: Plastificado Nas Duas Faces , Comprimento: 2,20 M, Largura: 1,10 M, Espessura: 16 MM	10	Unidade
218.	248528	Placa Compensado Tipo: Comum , Tipo Miolo: Lâminas De Madeira , Acabamento Externo: Plastificado Nas Duas Faces , Comprimento: 2,20 M, Largura: 1,10 M, Espessura: 14 MM	10	Unidade
219.	446452	Plafonier Material Corpo: Pvc , Formato: Redondo , Cor: Branca , Características Adicionais: Simples Soquete De Pvc, Base E-27	75	Unidade
220.	423977	Plugue Tipo: Fêmea , Corrente Nominal: 10 A, Número Pólos: 2 P + T , Características Adicionais: Com Carcaça De Plástico Auto Extiguível E Contatos	40	Unidade
221.	422690	Plugue Tipo: Fêmea , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Número Pólos: 2 P + T , Material: Plástico Poliamida Anti-Chama	20	Unidade
222.	423976	Plugue Tipo: Macho , Corrente Nominal: 10 A, Número Pólos: 2 P + T , Características Adicionais: Com Carcaça De Plástico Auto Extiguível E Contatos	40	Unidade
223.	365017	Plugue Tipo: Macho , Formato Pinos: Cilíndrico , Posição Pinos: 2p+T , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Normas Técnicas: Nbr14136 , Material Pino: Latão Maciço	40	Unidade
224.	465508	Porta Padrão Madeira: Mista , Tipo: Kit Porta Lisa, Portal, Fechadura , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 5 CM, Características Adicionais: Semi-Oca E Laminado Melamínico , Material: Madeira Aglomerada	02	Unidade
225.	465512	Porta Padrão Madeira: Mista , Tipo: Kit Porta Lisa, Portal, Fechadura , Acabamento Superficial: Pintura , Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 5 CM, Características	02	Unidade



		Adicionais: Semi-Oca, Madeira Com Pvc, Marcos E Alizares , Material: Madeira		
226.	465513	Porta Padrão Madeira: Mista , Tipo: Kit Porta Lisa, Portal, Fechadura , Acabamento Superficial: Pintura , Largura: 0,80 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 5 CM, Características Adicionais: Semi-Oca, Madeira Com Pvc, Marcos E Alizares , Material: Madeira	02	Unidade
227.	404292	Porta Padrão Madeira: Muiracatiara , Tipo: Almofada , Largura: 1 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Maciça, Trabalhada , Material: Madeira	02	Unidade
228.	465516	Porta Tipo: Lisa , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Semi-Oca , Material: Madeira	05	Unidade
229.	465517	Porta Tipo: Lisa , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Largura: 0,80 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Semi-Oca , Material: Madeira	05	Unidade
230.	317914	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Comum , Bitola: 10 X 10	05	Quilograma
231.	333252	Prego Com Cabeça Material: Aço Carbono , Tipo Cabeça: Liso , Tipo Ponta: Comum , Bitola: 17 X 21	15	Quilograma
232.	444582	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Comum , Acabamento Superficial: Galvanizado , Bitola: 17 X 27	25	Quilograma
233.	317904	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Comum , Bitola: 18 X 36	15	Quilograma
234.	244993	Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego , Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Diamante , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 22 X 48	10	Quilograma
235.	273199	Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego , Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Diamante , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 26 X 84	150	Quilograma
236.	441625	Prumo Material: Aço , Características Adicionais: Cordão Nylon E Calço Guia Madeira , Aplicação: Verificação Prumo De Parede , Peso: 700	01	Unidade
237.	442255	Prumo Material: Aço , Características	03	Unidade



		Adicionais: Cordão Náilon E Calço Guia Madeira , Peso: 1.000		
238.	450343	Pulverizador Material Tanque: Polietileno E Latão , Capacidade Tanque: 20 L, Características Adicionais: Barra De Alumínio Com 8 Bicos De Pulverização , Tipo: Carriola	06	Unidade
239.	602032	Quadro Distribuição Quantidade Fases: 3 , Barramento: Cobre 3 Fases/Neutro/Terra , Quantidade Circuitos: 15 , Cor: Cinza , Revestimento: Pintura Eletrostática , Características Adicionais: Uso Interno , Aplicação: Proteção Circuito Elétrico , Material: Chapa De Aço , Normas Técnicas: Nbr-lec 439-1-2 , Acessórios: Trilhos E Placas, Placa De Montagem, Sistema Vedaç , Referência Fabricante: Abb , Corrente Nominal: 630 A, Quantidade De Disjuntores: 15 , Número De Pólos: 3 , Fixação: Sobrepor , Posição Relativa: Sobrepor , Tensão Nominal: 220 V, Grau Proteção: Ip 65 , Capacidade Nominal: 415 K	05	Unidade
240.	440891	Caixa Passagem Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Tipo: Condulete , Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Terminais: 6 , Dimensões: 4 X 2 POL, Modelo: Padrão , Uso: Para Conexão Com Eletroduto De 3/4	25	Unidade
241.	426024	Caixa Passagem Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Aplicação: Parede Drywall , Posição Relativa: Embutir , Dimensões: 4 X 4 POL	20	Unidade
242.	248941	Cal Hidratada Material: Hidróxido De Cálcio , Aspecto Físico: Pó , Cor: Branca , Aplicação: Construção Civil	300	Saco 20 Kg
243.	324667	Ralo Tipo: Completo, 15 X 15 Cm E Saida 50mm , Aplicação: Banheiro	10	Unidade
244.	320213	Ralo Tipo: Redondo Com 10 Cm , Cor: Branco , Aplicação: Banheiro , Característica Adicionais: Grelha Anti-Barata	10	Unidade
245.	486077	Reator Lâmpada Vapor Sódio Tipo Uso: Externo , Potência Nominal Lâmpada: 150 W, Características Adicionais: Metálico/Sódio , Tipo: Vaporizado	10	Unidade
246.	442094	Rebitadeira Manual Material: Aço Carbono , Diâmetro Rebites: 2,40; 3,20; 4; 4,80 E 6 MM, Aplicação: Rebite De Repuxo De Alumínio, Cobre, Aço, Aço Inox , Adicionais: 04 Bicos E Chave De Troca , Características Adicionais: Cabo Com Empunhadura Antideslizantes	05	Unidade



		Tamanho 10		
247.	432887	Rebite Pop Material: Alumínio , Tipo: Repuxo , Diâmetro Corpo: 4 MM, Comprimento: 10 MM	1.000	Unidade
248.	268275	Rebite Pop Material: Alumínio , Tipo: Comum , Tipo Aba: Abaulado , Diâmetro Corpo: 4,80 MM, Comprimento: 10 M	1.000	Unidade
249.	236627	Rebite Pop Material: Alumínio , Tipo: Comum , Tipo Aba: Abaulado , Diâmetro Corpo: 3,20 MM, Comprimento: 10 MM	1.000	Unidade
250.	604533	Rebolo Abrasivo Tipo: 1v1 , Diâmetro Externo: 125 MM, Diâmetro Furo: 20 MM, Dureza: N , Aplicação: Afiação De Ferramentas. , Características Adicionais: Abrasivo Fepa-D126din 75	10	Unidade
251.	470261	Refletor Material Corpo: Alumínio Injetado , Aplicação: Sistema De Iluminação , Tipo Lâmpada: Led , Potência Lâmpada: 200 W, Tensão Alimentação: Bivolt , Grau Proteção: Ip65 (Tabela Ingress Protection) , Características Adicionais: Haste Direcionável , Fluxo Luminoso: 15.000 LM, Temperatura De Cor: 6.500	50	Unidade CONTADO
252.	453345	Refletor Material Corpo: Alumínio , Tipo Lâmpada: Led , Potência Lâmpada: 200 W, Tensão Alimentação: Bivolt , Ângulo De Abertura Da Lente: 120° , Temperatura De Cor: 64.000	80	Unidade CONTADO
253.	603595	Refletor Sinalizador De Estrada Material: Resina De Poliéster , Tipo: Tachão , Formato: Trapezoidal , Comprimento: 25 CM, Largura: 15 CM, Altura: 5 CM, Cor: Amarela , Tipo Fixação: Com Pino	100	Unidade
254.	603598	Refletor Sinalizador De Estrada Material: Resina De Poliéster , Tipo: Tachinha , Formato: Trapezoidal , Comprimento: 10 CM, Largura: 8 CM, Altura: 2,2 CM, Cor: Amarela , Tipo Fixação: Com Pino , Características Adicionais: Acrílico Automobilístico Com Aditivos Anti-Uv	100	Unidade
255.	355376	Regador Material: Plástico , Tipo: Bico Chuveiro , Características Adicionais: Alça Inteira , Capacidade: 10 L	05	Unidade
256.	369578	Registro Pressão Material: Latão , Diâmetro: 3/4 POL, Tipo: Soldavel , Tipo Acabamento: Bruto	05	Unidade
257.	337007	Registro Pressão Material: Bronze Fundido , Diâmetro: 3/4 POL, Tipo: Manual	05	Unidade
258.	299632	Registro Pressão Material: Metal , Diâmetro: 3/4	05	Unidade





PREFEITURA MUNICIPAL

**NOVA SANTA BÁRBARA**

Estado do Paraná

1617

		POL, Tipo: Manual , Aplicação: Material Hidráulico		
259.	392200	Registro Gaveta Bitola: 50 MM, Material: Ferro Fundido , Características Adicionais: Chato/Pba/Com Bolsas/Junta Elástica/Anéis Borracha , Aplicação: Instalação Hidráulica	05	Unidade
260.	391818	Registro Gaveta Bitola: 50 MM, Material: Ferro Fundido , Características Adicionais: Com Cabeçote, Extremidades Flanges , Aplicação: Instalação Hidráulica	05	Unidade
261.	313933	Régua Pedreiro Material: Alumínio , Comprimento: 2 M	04	Unidade
262.	261831	Reparo Válvula Hidráulica Tipo Fixação: Roscável , Bitola: 1.1/2 POL, Aplicação: Válvula Hidra Master , Componentes: Borracha E Gaxetas, Guarnição E Mola De Aço , Tipo: Descarga	30	Unidade
263.	458416	Relé Fotelétrico Tensão Nominal: 127/220 V, Potência Nominal: 1000/500 W, Características Adicionais: Liga A Luz Ao Anotecer E Desliga Ao Amanhecer , Componentes: Base Fixa	30	Unidade
264.	604311	Roçadeira Manual Tipo Motor: Gasolina , Potência Motor: 3hp 63cc HP, Tipo Cortador: Fio Náilon E/Ou Lâmina Aço , Tipo Empunhadadeira: Guidões Ajustáveis , Características Adicionais: Motor 2 Tempos Á Gasolina, Deposito De Combustível	05	Unidade
265.	442120	Rolo Pintura Predial Material: Fibra De Vinil Temperada , Comprimento: 23 CM, Características Adicionais: Com Suporte/Garfo De Aço Galvanizado	10	Unidade
266.	397729	Rolo Pintura Predial Material: Lã De Carneiro , Comprimento: 23 CM, Características Adicionais: Com Cabo	25	Unidade
267.	378138	Serrote Carpinteiro Material Lâmina: Aço Carbono , Material Cabo: Madeira , Tipo: Travado , Comprimento: 20 POL, Características Adicionais: 7 Dentes Por Polegada , Largura: 150 MM	02	Unidade
268.	602731	Serrote Poda Material Tubo: Aço Temperado , Formato Tubo: Curvo , Comprimento Lâmina: 12" - 304 Mm POL, Aplicação: Jardinagem , Características Adicionais: 8 Dentes Por Polegada	02	Unidade
269.	441316	Sifão Material: Polipropileno , Tipo Corpo: Sanfonado / Flexível , Aplicação: Lavatório E	10	Unidade



		Pia , Características Adicionais: Sistema De Vedação Por Anéis Plástico Ou Borracha , Bitola: 50 MM, Padrão: Universal/Duplo		
270.	301737	Sifão Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Cor: Branca , Tipo: Horizontal , Tipo Corpo: Flexível , Tipo Haste: Articulada , Diâmetro Saída: 40 MM, Diâmetro Entrada: 3/4 POL	40	Unidade
271.	402154	Soquete Lâmpada Material: Porcelana , Tipo: Rosqueável , Tipo Lâmpada: Incandescente , Tipo Base: E-27 , Material Contato: Latão	60	Unidade
272.	402155	Soquete Lâmpada Material: Porcelana , Tipo: Rosqueável , Tipo Lâmpada: Incandescente , Tipo Base: E-40 , Material Contato: Latão	60	Unidade
273.	399594	Soquete Lâmpada Material: Termoplástico , Potência Máxima: 40 W, Aplicação: Iluminação Ambientes Internos , Características Adicionais: Termofixo Na Cor Branca Com Rabicho , Tipo Lâmpada: Fluorescente , Tipo Bulbo: T10	60	Unidade
274.	447124	Soprador Tipo: Portátil , Acionamento: Gasolina , Potência: 1.1 H	02	Unidade
275.	357740	Tábua Madeira Espécie: Cambará , Comprimento: 3 M, Largura: 30 CM, Espessura: 25 MM, Tipo Acabamento: Aparelhado	50	Metro Cubico
276.	388559	Tábua Madeira Espécie: Cambará , Comprimento: 4 M, Largura: 20 CM, Espessura: 2,50 CM, Tipo Acabamento: Sem Tratamento , Características Adicionais: Primeira Qualidade	50	Metro cubico
277.	251611	Talhadeira Material: Aço , Tipo: Chato , Comprimento Total: 12 POL, Peso: 0,90 KG, Aplicação: Pedreiro , Acabamento Superficial: Pintado , Características Adicionais: Com Apunhadura	02	Unidade
278.	603841	Tanque Lavar Roupa Material: Polipropileno , Cor: Cinza , Comprimento: 430 MM, Largura: 470 MM, Altura: 270 MM, Características Adicionais: Capacidade 22,50 Litros	02	Unidade
279.	331068	Tanque Lavar Roupa Material: Resina Poliéster , Cor: Branca , Comprimento: 120 CM, Largura: 60 CM, Características Adicionais: 2 Bojos E Carga Mineral Carbonato De Cálcio	02	Unidade
280.	480245	Tela Material: Polietileno , Largura: 4 M, Cor: Branca , Aplicação: Proteção Contra Inseto , Características Adicionais: 50 Mesh	02	Rolo 50 M
281.	237552	Telha Material: Fibrocimento , Tipo: Ondulada , Comprimento: 213 CM, Largura: 110 CM, Espessura: 6 MM	25	Unidade

**NOVA SANTA BÁRBARA**

Estado do Paraná

282.	235861	Telha Material: Fibrocimento , Tipo: Ondulada , Comprimento: 366 CM, Largura: 110 CM, Espessura: 6 M	25	Unidade
283.	237553	Telha Material: Fibrocimento , Tipo: Ondulada , Comprimento: 183 CM, Largura: 110 CM, Espessura: 6 M	25	Unidade
284.	290076	Telha Material: Cerâmica , Tipo: Romana , Comprimento: 39 CM, Largura: 22 CM, Rendimento: 18 UN/M2, Tolerância Absorção Água: 12,50 PER, Tolerância Absorção Calor: Baixa , Acabamento Superficial: Natural , Cor: Ocre	3.000	Unidade
285.	603481	Telha Material: Plástico , Tipo: Ondulada , Comprimento: 244 CM, Largura: 110 CM, Cor: Incolor	15	Unidade
286.	271931	Tijolo Material: Barro Cozido , Tipo: Furado , Comprimento: 19 CM, Largura: 14 CM, Espessura: 9 CM, Quantidade Furos: 6 UN, Aplicação: Construção Civil	10.000	Unidade
287.	603070	Tinta Acrílica Componentes: Água, Resina Acrílica, Líquido Viscoso , Aspecto Físico: Líquido Viscoso , Cor: Tom Cofins Do Ceu , Características Adicionais: Cod/Pig:Sw6239, Redimento Ate 360m2/De Mao	20	Lata 18Litros
288.	286604	Tinta Demarcação Sinalização Base: Borracha Clorada , Tipo: Fosco , Cor: Amarela , Características Adicionais: Resistente À Abrasão E Intempéries , Método Aplicação: Rolo, Pincel E Pistola , Aplicação: Pintura De Asfalto E Sinalização De Rodovias	20	Lata 20L
289.	286603	Tinta Demarcação Sinalização Base: Borracha Clorada , Tipo: Fosco , Cor: Branca , Características Adicionais: Resistente À Abrasão E Intempéries , Método Aplicação: Rolo, Pincel E Pistola , Aplicação: Pintura De Asfalto E Sinalização De Rodovias	20	Lata 20L
290.	339226	Tomada Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Número Pólos: 3 P , Características Adicionais: Novo Sistema X , Aplicação: Aparelho Ar Condicionado , Posição Relativa: Sobrepor	15	Unidade
291.	485952	Tomada Tipo: 2 P + T Tomada E Interruptor , Formato Contato: Universal , Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Com 1 Interruptor Simples , Normas Técnicas: Nbr 6.147/80	15	Unidade



292.460999	Tomada Modelo: Dupla , Formato Contato: 2p + T , Cor Corpo: Branca , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Completa(Caixa, Espelho E Tomada) , Aplicação: Condulete Instalação Elétrica , Material: Pvc Cloreto De Polivinila	15	Unidade
293.399211	Tinta Componente Básico: Água, Corantes Orgânicos, Glicol E Conservantes , Cor: Preta , Aplicação: Numerador / Datador	20	Unidade
294.605768	Tinta Artística Composição: A Base De Resina Acrílica , Tipo: Secagem Rápida , Aplicação: Metal , Apresentação: Spray , Características Adicionais: Acetona Com Pigmentos Metálicos, Jato Direto	20	Unidade
295.418339	Tinta Acrílica Componentes: Água, Resina Acrílica E Pigmentos , Cor: Branca , Tipo Acabamento: Fosco	25	Lata 18 L
296.349438	Torneira Material Corpo: Latão , Tipo: Curta , Diâmetro: 3/4 POL, Características Adicionais: Adaptador Para Mangueira	15	Unidade
297.473496	Torneira Material Corpo: Metal Cromado , Tipo: Pressão , Diâmetro: 1/2 POL, Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Com Protetor De Boca, Comprimento Mínimo 10cm, , Aplicação: Bebedouro Industrial Modelo Pre200	10	Unidade
298.333443	Torneira Material Corpo: Metal , Tipo: Pressão , Diâmetro: 3/4 POL, Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Longa Com Adaptador Para Mangueira , Aplicação: Jardim	10	Unidade
299.332569	Torneira Material Corpo: Metal , Tipo: Giratória Com Alavanca , Diâmetro: 1/2 POL, Aplicação: Bancada	10	Unidade
300.443759	Torneira Material Corpo: Metal , Tipo: Bica Móvel , Diâmetro: 1/2 POL, Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Longa , Aplicação: Cozinha	10	Unidade
301.429871	Torneira Material Corpo: Metal , Tipo: Automática , Diâmetro: 1/2 POL, Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Acionamento Hidromecânico Com Leve Pressão Manual , Aplicação: Mesa	10	Unidade
302.429870	Torneira Material Corpo: Metal , Tipo: Automática , Diâmetro: 1/2 POL, Acabamento	10	Unidade



		Superficial: Cromado , Características Adicionais: Acionamento Hidromecânico Com Leve Pressão Manual , Aplicação: Lavatório E Pia		
303.	449645	Torneira Material Corpo: Metal Cromado , Tipo: Acionamento Fotocélula , Diâmetro: 1/2 POL, Características Adicionais: Voltagem: Bivolt / Pilhas Aa Na Falta De Energia , Aplicação: Lavatório	06	Unidade
304.	384647	Torneira Material Corpo: Pvc , Diâmetro: 3/4 POL, Características Adicionais: Com Bico , Aplicação: Jardim	20	Unidade
305.	350738	Tomada Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Número Pólos: 3 P , Características Adicionais: Componentes Elétricos Liga Cobre , Material: Termoplástico , Referência: 54322 (Pial), 1243 (Lorenzetti) , Posição Relativa: Embutir	15	Unidade
306.	249986	Torquês Material Corpo: Aço Forjado E Temperado , Tipo: Armador , Tipo Acabamento: Oxidado , Tamanho: 12 POL, Peso: 600 G, Características Adicionais: Mandíbulas Lixadas	02	Unidade
307.	391934	Torquês Material Corpo: Aço Forjado E Cromo Vanádio , Tipo: Corta Casco , Tipo Acabamento: Mandíbulas Polidas , Características Adicionais: Cabo Pintado, Largura Corte 30 Mm , Comprimento: 330 M	03	Unidade
308.	244683	Trado Material: Aço , Tipo: Helicoidal , Diâmetro: 8 POL, Aplicação: Perfuração Do Solo , Características Adicionais: Haste Em Tubo Galvanizado De 1m X 3/4" De Diâmetro	01	Unidade
309.	601641	Trena Material: Fita De Aço , Largura Lâmina: 25 MM, Comprimento: 10 M, Modelo: Acabamento Emborrachado Contém Alça De Punho E Pre , Características Adicionais: Medições Em Centímetro , Milímetro E Polegadas.	02	Unidade
310.	393216	Trena Material: Aço , Largura Lâmina: 19 MM, Comprimento: 5 M, Revestimento: Borracha , Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava	05	Unidade
311.	484541	Trena Material: Fibra Vidro , Largura Lâmina: 12,5 MM, Comprimento: 50 M, Características Adicionais: Certificado De Calibração Pelo Inmetro	02	Unidade
312.	466026	Trincha Material Cabo: Plástico , Material	05	Unidade

It em  
retornado  
do lista



		Cerdas: Pêlo Crina De Cavalo , Tamanho: 3 POL, Tipo Cabo: Curto , Características Adicionais: Base Cerdas Em Metal		
313.	466611	Trincha Material Cabo: Plástico , Material Cerdas: Pêlo Crina De Cavalo , Tamanho: 2 POL, Tipo Cabo: Curto , Características Adicionais: Base Cerdas Em Metal	05	Unidade
314.	467559	Trincha Material Cabo: Plástico , Material Cerdas: Sintética , Tamanho: 2 POL	05	Unidade
315.	478059	Tubo Concreto Diâmetro Nominal: 300 MM, Comprimento: 1 M, Espessura: 30 MM, Tipo: Vibro-Prensagem M, Aplicação: Sistema Saneamento Básico Águas Pluviais C	25	Unidade
316.	369124	Tubo Concreto Diâmetro Nominal: 300 MM, Comprimento: 1 M, Características Adicionais: Com Bolsa	25	Unidade
317.	461057	Tubo Concreto Diâmetro Nominal: 600 MM, Comprimento: 1,5 M, Espessura: 60 MM, Tipo: Vibro-Prensagem , Aplicação: Sistema Saneamento Básico Águas Pluviais , Características Adicionais: Com Ferro E Bolsa	25	Unidade
318.	249993	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca , Diâmetro Nominal: 100 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 70 MM, Espessura Paredes: 1,20 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C , Tipo: Leve	25	Unidade
319.	240472	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca , Diâmetro Nominal: 40 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 26 MM, Espessura Paredes: 1,20 M	20	Unidade
320.	271684	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca , Diâmetro Nominal: 150 MM, Comprimento: 6 M, Tipo: Leve , Material: Pvc Rígido	15	Unidade
321.	396865	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom , Diâmetro Nominal: 25 MM, Comprimento: 6 M, Material: Pvc Rígido	25	Unidade
322.	214734	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom , Diâmetro Nominal: 50 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 50 MM, Espessura Paredes: 3 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C	10	Unidade
323.	358268	Válvula Escoamento Material: Metal Cromado , Diâmetro: 3/4 POL, Características Adicionais: Sem Ladrão, Longo , Aplicação: Lavatório	20	Unidade
324.	376637	Válvula Escoamento Material: Pvc , Diâmetro:	20	Unidade



		3/4 POL, Componentes: Com Ladrão Para Lavatório , Características Adicionais: Longo , Aplicação: Lavatório		
325.	356591	Válvula Descarga Material: Metal , Tratamento Superficial: Cromado , Bitola: 1 1/2 POL, Aplicação: Vaso Sanitário , Características Adicionais: Hidra Max 2550 Dn40	15	Unidade
326.	274654	Vaso Sanitário Material: Louça , Cor: Branca , Tipo: Convencional	15	Unidade
327.	450643	Vassoura Jardinagem Tipo: Fixa , Material Cerdas: Polipropileno Alta Resistência , Características Adicionais: Com Cabo 120 Cm , Quantidade Lâminas: 22 U	15	Unidade
328.	481234	Vassoura Material Cerdas: Náilon , Material Cepa: Madeira , Comprimento Cepa: 40 CM, Características Adicionais: Com Cabo Rosqueado , Largura Cepa: 7,5 CM	20	Unidade
329.	255768	Vergalhão Armação Concreto Material: Ferro , Tipo: Ca-50 , Comprimento: 12 M, Aplicação: Armação Vigas/Pilares E Lajes , Diâmetro: 8 MM	100	Barra 12M
330.	601189	Verniz Acabamento: Fosco , Cor: Incolor , Aplicação: Madeira , Características Adicionais: De acordo Com A Norma Nbr 14725, Galão De 3,6 L. , Tipo: Marítimo	30	Galão 3,6 L
331.	485954	Tomada Modelo: Simples , Cor Corpo: Branca , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 220 V, Aplicação: Instalação Elétrica , Tipo Fixação: Embutir	30	Unidade
332.	440981	Tomada Formato Corpo: Retangular , Cor Corpo: Branca , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 127/220 V, Número Pólos: 2 P + T , Normas Técnicas: Nbr 14136 , Posição Relativa: Embutir	30	Unidade
333.	446090	Lâmpada Fluorescente Tipo: Fluorescente , Tipo Base: E-27 , Tensão Nominal: 127/220 V, Potência Nominal: 45	100	Unidade
334.	604125	Mangueira Luminosa Material: Pvc Flexível , Bitola: 13 MM, Quantidade Lâmpadas: Mínimo 20 Por Metro , Potência Lâmpada: 3w Por Metro , Tensão: 127/220 V, Tipo Luz: Led , Comprimento: 100 MM	06	Rolo
335.	344303	Eletroduto Material: Pvc , Tipo: Flexível Corrugado , Cor: Amarela , Diâmetro Nominal: 1 PO	50	Metro
336.	384302	Eletroduto Material: Pvc , Tipo: Flexível	100	Metro

*Item não licitado*



		Corrugado , Cor: Amarela , Diâmetro Nominal: 3/4 PO		
337.	424377	Eletroduto Material: Pvc , Tipo: Flexível Corrugado , Cor: Amarela , Diâmetro Nominal: 1/2 POL	100	Metro
338.	484427	Eletroduto Material: Pvc , Cor: Preta , Comprimento: 3 M, Diâmetro Nominal: 2 POL	100	Metro
339.	455722	Mangueira Jardim Material: Pvc E Poliéster Trançado , Diâmetro: 3/4 POL, Pressão Máxima: 10 BAR., Comprimento: 50 M, Cor: Cristal , Características Adicionais: Três Camadas Intermediária De Pvc Transparente	02	Rolo
340.	369571	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90° , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Bitola I: 150 M	50	Unidade
341.	351458	Conexão Hidráulica Tipo: Joelho 90° , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Ponta E Bolsa , Aplicação: Instalações Esgoto , Normas Técnicas: Nbr 5688 , Bitola I: 150 M	20	Unidade
342.	264236	Vaso Sanitário Material: Louça , Cor: Branca , Características Adicionais: Acoplado Com Descarga , Tipo: Convencional	30	Unidade
343.	601788	Máquina Solda Portátil Tipo: Inversora , Tensão: Bivolt V, Frequência Nominal: 50/60 HZ, Faixa Corrente: 15 A 160 A, Aplicação: Solda Alta Performance, Alumínio, Liga De Magnésio , Características Adicionais: Retificador, Porta-Eletrodo, Cabo Com Conector Ráp	01	Unidade
344.	353785	Cabo Coaxial Diâmetro Condutor Exterior: 4 MM, Capacitância Nominal: 101 PF/M, Impedância: 75 OHM, Material Do Condutor: Cobre Prateado , Cor Da Cobertura: Branca , Material Cobertura: Pvc Anti-Chama Flexível , Diâmetro Externo: 4 MM, Características Adicionais: Velocidade De Propagação Nominal De 66% , Tipo Blindagem: Com 95% Malha De Cobre , Aplicação: Ligação De Câmera De Cftv , Tipo: Rg59	400	Metros
345.	463388	Contator Tipo: Eletromagnético , Tensão Trabalho: 250 V, Tensão Nominal Bobina: 250 V, Corrente Trabalho: 6 A, Corrente Máxima Bobina: 500 A, Frequência: 60 HZ, Aplicação: Sistema Elétrico , Temperatura Trabalho: -25 A +60 °C, Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf , Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 1na + 1nf , Tensão Isolamento: 500	05	Unidade





		V, Número Pólos: 1 , Modelo1: 3rh1921 1ea11		
346.	384017	Contator Tipo: Trifásico , Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Trabalho: 32 A, Frequência: 50/60 HZ, Aplicação: Quadro De Comando , Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf , Categoria: Ac-3 , Número Pólos: 3 , Modelo1: Lc1-D32-M7 (Telemecanique)	05	Unidade
347.	427927	Contator Auxiliar Tensão Máxima Operação: Mínimo 600 V, Frequência Nominal: 60 HZ, Tensão Nominal Bobina: 220 V, Modelo: Linha Cwm (Weg) , Categoria Emprego: Ac3	05	Unidade
348.	393797	Argamassa Composição: Cimento, Calcário E Aditivos , Cor: Cinza Claro , Tipo: Rejunte	30	Unidade
349.	315172	Argamassa Composição: Cimento, Agregados Minerais E Aditivos , Aplicação: Assentamento De Cerâmica Em Paredes E Piso , Características Adicionais: Colante De Uso Externo , Apresentação: Pó , Tipo: Ac li , Normas Técnicas: Nbr 14081	50	Unidade
350.	397053	Ventilador Tipo: Parede , Potência Motor: 1/5 HP, Tensão Alimentação: 110/220 V, Características Adicionais: 3 Hélices , Material: Plástico , Diâmetro: 60 CM, Quantidade Velocidade: 3 UN	40	Unidade
351.		Holofote refletor Led 200W Branco frio Slim	<del>30</del>	Unidade

50

1.2. O prazo de vigência da é de **12 (doze) meses**, contados a partir da assinatura da ata de registro de preços.

## 2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

2.1. Justifica-se a extrema importância da aquisição dos materiais listados acima, tendo em vista a realização de diversos serviços pretendidos pelas secretarias deste município, como substituição de itens que estão deteriorados, manutenções e pequenas reformas necessárias, visando melhoras nos prédios públicos, vias públicas, entre outros serviços.

## 3. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

3.1. O prazo de entrega dos bens é de **05 (cinco) dias úteis**, contados a partir da autorização de fornecimento emitido pelo Departamento de Compras, em remessa parcelada.

3.2. Os produtos deverão ser entregues nos endereços a serem informados nas solicitações de fornecimento, em horário comercial de segunda a sexta-feira, com seguro, frete, carga e



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página: 1

<b>Solicitação</b>			
<i>Número</i>	<i>Tipo</i>	<i>Emitido em</i>	<i>Quantidade de itens</i>
<b>142</b>	<b>Aquisição de Material</b>	11/09/2023	332
<b>Solicitante</b>		<b>Processo Gerado</b>	
<i>Código</i>	<i>Nome</i>	<i>Número</i>	
1968-2	ANTONIO TINTINO DA SILVA	88/2023	
<b>Local</b>			
4	Secretaria de Serviços Públicos Externos		
<b>Órgão</b>			
05	Secretaria Municipal de Obras		
<b>Forma de pagamento</b>			
<i>Descrição</i>		<i>Tipo</i>	
		Depósito bancário	
<b>Entrega</b>			
<i>Local</i>		<i>Prazo</i>	
		Dias	

<i>Lote</i>					
<b>001 Lote 001</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010912	Abraçadeira Material: Aço Carbono Galvanizado A Fogo	UN	30,00	25,42	762,60
	Comprimento Total: 400 MM, Largura: 32 MM, Espessura: 1,6 MM, Aplicação: Fixação De Acessórios Em Poste.				
				<b>TOTAL</b>	<b>762,60</b>

<i>Lote</i>					
<b>002 Lote 002</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010913	Abraçadeira Material: Aço Inoxidável , Tipo: Rosca Sem Fim	UN	30,00	2,61	78,30
	Aplicação: Amarração E Fixação, Diâmetro Amarração: 1/2 POL				
				<b>TOTAL</b>	<b>78,30</b>

<i>Lote</i>					
<b>003 Lote 003</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010914	Abraçadeira Material: Aço Inoxidável , Tipo: Rosca Sem Fim	UN	30,00	2,24	67,20
	Aplicação: Amarração E Fixação, Diâmetro Amarração: 3/4 POL				
				<b>TOTAL</b>	<b>67,20</b>

<i>Lote</i>					
<b>004 Lote 004</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010916	Abraçadeira Material: Náilon , Tipo: Com Ranhuras	PCTE	5,00	19,64	98,20
	Comprimento Total minino: 280 MM, Largura: 3,6 MM, Cor: Preta - Pacote com 100 unidades				
				<b>TOTAL</b>	<b>98,20</b>

<i>Lote</i>					
<b>005 Lote 005</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010915	Abraçadeira Material: Náilon, Comprimento Total: 200 MM	PCTE	5,00	16,70	83,50
	Largura: 2,5 MM - Pacote com 100 unidades				
				<b>TOTAL</b>	<b>83,50</b>

<i>Lote</i>					
<b>006 Lote 006</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010917	Acessório Equipamento Segurança Tipo: Óculos De Proteção	UN	40,00	11,82	472,80
	Material: Policarbonato				
				<b>TOTAL</b>	<b>472,80</b>

<i>Lote</i>					
<b>007 Lote 007</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010918	Adesivo Conexão Hidráulica Composição: Acetona/Metiletilcetona/	UN	50,00	10,98	549,00
	Tolual E Resina Pvc , Prazo Validade: 1 Ano Após Fabricação , Aplicação: Tubos E Conexões De Pvc , Apresentação: Bisnaga				



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1627

Equipamento

Página:2

TOTAL 549,00

Lote

008 Lote 008

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010919	Adesivo Estrutural Aspecto Físico: Pastoso , Cor: Cinza-Claro Apresentação: Bicomponente , Composição: Resina Epóxi - 250g	UN	30,00	24,55	736,50
TOTAL					736,50

Lote

009 Lote 009

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010920	Adesivo Veda-Calha Aspecto Físico: Pastoso , Aplicação: Calhas, Telhas Rufos, Pingadeira , Validade: 12 MESES, Características Adicionais: Adesivo Sintético A Base De Solventes Orgânicos - Frasco com 300g	FR	30,00	26,10	783,00
TOTAL					783,00

Lote

010 Lote 010

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010922	Alicate Amperímetro Material: Plástico . Tipo: Digital Corrente: 20 A/ 200 A/ 1.000 A A, Voltagem: 750v Ac E 1000v Dc , Alimentação: Bateria , Voltagem Bateria: 9 V, Resistência: 2 MOHM, Aplicação: Eletricidade	UN	3,00	172,06	516,18
TOTAL					516,18

Lote

011 Lote 011

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010923	Alicate Bico Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Fino E Longo Tipo Cabo: Isolado , Comprimento: 8 POL, Aplicação: Manutenção Equipamentos Eletrônicos	UN	5,00	54,28	271,40
TOTAL					271,40

Lote

012 Lote 012

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010924	Alicate De Corte Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo Corte: Diagonal Material Cabo: Plástico , Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts , Comprimento: 6 POL	UN	5,00	35,68	178,40
TOTAL					178,40

Lote

013 Lote 013

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010925	Alicate Universal Material: Aço Cromo Vanádio Material Cabo: Plástico , Tipo Cabo: Isolado 1.000 Volts , Tipo Corte: Lateral , Comprimento: 8 POL	UN	5,00	40,32	201,60
TOTAL					201,60

Lote

014 Lote 014

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010926	Anel Vedação com guia Material: Massa Emborrachada Características Adicionais: Vaso Sanitário	UN	25,00	14,60	365,00
TOTAL					365,00

Lote

015 Lote 015

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010929	Arame Farpado Material: Aço Diâmetro: 2,20 MM, Carga Ruptura: 350 KGF Torção: Contínua , Características Adicionais: Farpas Entrelaçadas/Espaçamento Uniforme/Ponta Ide - Rolo 400 metros	ROLO	2,00	525,24	1.050,48
TOTAL					1.050,48

Lote

016 Lote 016

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010930	Arame Galvanizado Material: Arame Galvanizado , Tipo: Nº 18	KG	10,00	24,96	249,60



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamc

Página:3

Quilograma

TOTAL 249,60

Lote

**017 Lote 017**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010927	Arco Serra Lâmina Serra: Standard 12 Polegadas , Material Cabo: Polipropileno , Tratamento Superficial: Niquelado , Tamanho: 12 POL. Tipo: Regulável , Características Adicionais: Profundidade De Corte De 90 Mm	UN	10,00	43,53	435,30
<b>TOTAL</b>					<b>435,30</b>

Lote

**018 Lote 018**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010931	Arco Serra Material: Metal , Tamanho: Pequeno Aplicação: Recorte De Troquéis , Características Adicionais: Cabo Anatômico E Com Lâmina De Serra	UN	5,00	35,61	178,05
<b>TOTAL</b>					<b>178,05</b>

Lote

**019 Lote 019**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010932	Areia Tipo: Normal Brasileira Granulometria: Gross	M³	100,00	153,69	15.369,00
<b>TOTAL</b>					<b>15.369,00</b>

Lote

**020 Lote 020**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010933	Areia Tipo: Normal Brasileira , Granulometria: Média Fina	M³	100,00	168,28	16.828,00
<b>TOTAL</b>					<b>16.828,00</b>

Lote

**021 Lote 021**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010928	Argamassa Composição: Cimento, Agregado Natural E Aditivos Cor: Branca , Tipo: Rejunte - Saco 1kg	SACO	50,00	13,25	662,50
<b>TOTAL</b>					<b>662,50</b>

Lote

**022 Lote 022**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011266	Argamassa Composição: Cimento, Agregados Minerais E Aditivos Aplicação: Assentamento De Cerâmica Em Paredes E Piso , Características Adicionais: Colante De Uso Externo , Apresentação: Pó , Tipo: Ac li , Normas Técnicas: Nbr 14081	UN	50,00	20,80	1.040,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.040,00</b>

Lote

**023 Lote 023**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010934	Argamassa Composição: Cimento, Agregados Minerais E Aditivos Cor: Cinza , Tipo: Ac I - Saco 20kg	SACO	10,00	19,90	199,00
<b>TOTAL</b>					<b>199,00</b>

Lote

**024 Lote 024**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010935	Argamassa Composição: Cimento, Calcário E Aditivos , Cor: Branca Características Adicionais: Colante De Uso Interno , Tipo: Ac li - Saco 20kg	SACO	10,00	25,58	255,80
<b>TOTAL</b>					<b>255,80</b>

Lote

**025 Lote 025**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011265	Argamassa Composição: Cimento, Calcário E Aditivos , Cor: Cinza Claro	UN	30,00	6,83	204,90



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1629

Equipamento

Página:4

Tipo: Rejunte

TOTAL 204,90

Lote

026 Lote 026

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010937	Assento Vaso Sanitário Material: Plástico , Cor: Branca Características Adicionais: Almofadado	UN	10,00	36,42	364,20
					TOTAL 364,20

Lote

027 Lote 027

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010936	Assento Vaso Sanitário Material: Polipropileno , Cor: Branca Características Adicionais: Oval, Esmaltado, Distancia Dos Furos: 15cm	UN	10,00	51,12	511,20
					TOTAL 511,20

Lote

028 Lote 028

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010938	Balde Material: Plástico , Capacidade: 12 L Características Adicionais: Para Utilização Em Obras De Construção Civil	UN	20,00	19,16	383,20
					TOTAL 383,20

Lote

029 Lote 029

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010939	Batente Porta Material: Madeira , Largura: 0,82 M Comprimento: 2,10	UN	5,00	152,07	760,35
					TOTAL 760,35

Lote

030 Lote 030

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010940	Betoneira Funcionamento Motor: Elétrico , Potência Motor: 2 CV Rotação: 23 RPM, Capacidade Tambor: 400L	UN	2,00	4.649,44	9.298,88
					TOTAL 9.298,88

Lote

031 Lote 031

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010941	Bloco De Concreto Comprimento: 39 CM, Largura: 14 CM, Altura: 19 CM Aplicação: Construção Civil , Tipo: Vazado	UN	1.500,00	4,76	7.140,00
					TOTAL 7.140,00

Lote

032 Lote 032

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010942	Bóia Caixa D'Água Material: Plástico , Tipo: Pressão , Bitola: 3/4 POL Material Balão: Plástico , Aplicação: Caixa De Água, Sistema	UN	10,00	31,84	318,40
					TOTAL 318,40

Lote

033 Lote 033

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010944	Braçadeira Eletroduto Material: Nylon 6.6 , Cor: Preta Aplicação: Amarração E Fixação Cabos Elétricos , Características Adicionais: Auto-Extinguível , Comprimento: 390 MM, Largura: 7,6 MM, Fixação: Autotravante , Referência Fabricante: Hellermann Insulok T120r , Carga Ruptura: 54 KG - Pacote com 100 unidades	PCTE	20,00	90,91	1.818,20
					TOTAL 1.818,20

Lote

034 Lote 034

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010943	Braço Chuveiro Material: Alumínio, Comprimento: 40 CM, Bitola: 1/2	UN	20,00	18,82	376,40



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1630

Equipam

Página: 5

TOTAL 376,40

Lote

035 Lote 035

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010946	Brita Material: Rocha Triturada , Tamanho: Brita 0	M³	40,00	111,38	4.455,20
				<b>TOTAL</b>	<b>4.455,20</b>

Lote

036 Lote 036

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010945	Brita Material: Rocha Triturada , Tamanho: Brita 1	M³	75,00	107,34	8.050,50
				<b>TOTAL</b>	<b>8.050,50</b>

Lote

037 Lote 037

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010951	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 10 MM, Tipo Haste: Cilíndrica Comprimento: 168 MM, Normas Técnicas: Din 338	UN	10,00	15,04	150,40
				<b>TOTAL</b>	<b>150,40</b>

Lote

038 Lote 038

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010948	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 12 MM, Tipo Haste: Paralela Comprimento: 151 MM, Normas Técnicas: Din 33	UN	10,00	18,69	186,90
				<b>TOTAL</b>	<b>186,90</b>

Lote

039 Lote 039

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010947	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 4.50 MM, Tamanho: Médio Tipo Haste: Cilíndrica	UN	10,00	5,24	52,40
				<b>TOTAL</b>	<b>52,40</b>

Lote

040 Lote 040

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010950	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 5 MM, Tipo Haste: Cilíndrica Comprimento: 86 MM, Normas Técnicas: Din 338	UN	10,00	9,16	91,60
				<b>TOTAL</b>	<b>91,60</b>

Lote

041 Lote 041

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010949	Broca Material: Aço Rápido , Diâmetro: 8 MM, Tipo Haste: Paralela Comprimento: 117 MM, Normas Técnicas: Din 338	UN	10,00	13,64	136,40
				<b>TOTAL</b>	<b>136,40</b>

Lote

042 Lote 042

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010954	Broca Wídia Material Corpo: Aço , Diâmetro: 3/8 POL Norma Técnica: Din 8039 , Aplicação: Perfuração De Concreto	UN	10,00	10,59	105,90
				<b>TOTAL</b>	<b>105,90</b>

Lote

043 Lote 043

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010953	Broca Wídia Material Corpo: Aço Carbono , Diâmetro: 8 MM Características Adicionais: Haste Cilíndrica , Aplicação: Perfuração De Concreto	UN	10,00	13,17	131,70
				<b>TOTAL</b>	<b>131,70</b>

Lote

044 Lote 044



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1831

Equipamento

Página:6

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010952	Broxa Pintura Material Base: Madeira , Material Cabo: Madeira Material Cabo: Madeira , Material Cerdas: Nylon , Formato: Retangular , Aplicação: Pintura E Caição , Comprimento minino: 18 CM, Largura minino: 5,6	UN	40,00	15,53	621,20
				<b>TOTAL</b>	<b>621,20</b>

Lote

045 Lote 045

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010955	Bucha Parafuso Material: Plástico , Tamanho: S-6	UN	200,00	0,18	36,00
				<b>TOTAL</b>	<b>36,00</b>

Lote

046 Lote 046

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010956	Bucha Parafuso Material: Plástico , Tamanho: S-8	UN	200,00	0,33	66,00
				<b>TOTAL</b>	<b>66,00</b>

Lote

047 Lote 047

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010957	Cabo Aço Apresentação: Arame , Tratamento Superficial: Galvanizado Bitola: 3/8 , Aplicação: Guincho , Características Adicionais: Classificação 6 X 19 Af - Metro	MTS	25,00	21,73	543,25
				<b>TOTAL</b>	<b>543,25</b>

Lote

048 Lote 048

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010958	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Alma De Fibra Bitola: 1/2 POL, Aplicação: Manobra De Peso , Características Adicionais: Classificação 6 X 19 Af - metro	MTS	25,00	27,74	693,50
				<b>TOTAL</b>	<b>693,50</b>

Lote

049 Lote 049

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010959	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Alma De Fibra Bitola: 3/8 POL, Características Adicionais: Torção Regular A Direita, Formação 6 X 7, Carga De - Metro	MTS	20,00	17,89	357,80
				<b>TOTAL</b>	<b>357,80</b>

Lote

050 Lote 050

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010960	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Com Alma De fibra Bitola: 1/4 POL, Aplicação: Aterramento - Metro	MTS	50,00	8,05	402,50
				<b>TOTAL</b>	<b>402,50</b>

Lote

051 Lote 051

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010961	Cabo Aço Tratamento Superficial: Galvanizado , Tipo: Com Alma De fibra Bitola: 3/16 PO - Metro	MTS	50,00	9,38	469,00
				<b>TOTAL</b>	<b>469,00</b>

Lote

052 Lote 052

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011258	Cabo Coaxial Diâmetro Condutor Exterior: 4 MM, Capacitância Nominal: 101 PF/M, Impedância: 75 OHM, Material Do Condutor: Cobre Prateado , Cor Da Cobertura: Branca , Material Cobertura: Pvc Anti-Chama Flexível , Diâmetro Externo: 4 MM, Características Adicionais: Velocidade De Propagação Nominal De 66% , Tipo Blindagem: Com 95% Malha De Cobre , Aplicação: Ligação De Câmera De Cftv , Tipo: Rg59	MTS	400,00	3,01	1.204,00
				<b>TOTAL</b>	<b>1.204,00</b>



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1632

Equipamento

Página:7

Lote		Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
<b>053 Lote 053</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
010962	Cabo Elétrico Multiplexado Material Do Condutor: Alumínio Material Isolamento: Xpe , Formação Do Cabo: 3 X 16 MM2, Tensão Isolamento: 1 KV, Designação Usual: Triplex , Normas Técnicas: Nbr 8112 , Temperatura: 90 °C, Aplicação: Rede Aérea De Baixa Tensão - Metro	MTS	100,00	10,77	1.077,00
				<b>TOTAL</b>	<b>1.077,00</b>
Lote					
<b>054 Lote 054</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010965	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira Comprimento Cabo minino: 720 MM, Formato Cabo: Cilíndrico , Características Adicionais: Terminal "D" , Aplicação: Pá	UN	5,00	20,13	100,65
				<b>TOTAL</b>	<b>100,65</b>
Lote					
<b>055 Lote 055</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010966	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira Comprimento Cabo aprox: 945 MM Formato Cabo: Cilíndrico , Características Adicionais: Base 67 Mm , Aplicação: Picareta	UN	3,00	24,55	73,65
				<b>TOTAL</b>	<b>73,65</b>
Lote					
<b>056 Lote 056</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010964	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira , Comprimento Cabo minino: 1 M Formato Cabo: Cilíndrico , Aplicação: Foice	UN	5,00	18,89	94,45
				<b>TOTAL</b>	<b>94,45</b>
Lote					
<b>057 Lote 057</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010963	Cabo Ferramenta Material Cabo: Madeira Trabalhada Comprimento Cabo: 1,50 M, Formato Cabo: Cilíndrico , Características Adicionais: Abertura Para Cunha, Diâmetro 4,50 Cm , Aplicação: Enxada	UN	10,00	15,75	157,50
				<b>TOTAL</b>	<b>157,50</b>
Lote					
<b>058 Lote 058</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010969	Cadeado Material: Latão , Material Haste: Aço , Altura: 44 MM Largura: 25 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão	UN	10,00	20,67	206,70
				<b>TOTAL</b>	<b>206,70</b>
Lote					
<b>059 Lote 059</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010970	Cadeado Material: Latão , Material Haste: Aço , Altura: 56,50 MM Largura: 35 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão	UN	10,00	25,18	251,80
				<b>TOTAL</b>	<b>251,80</b>
Lote					
<b>060 Lote 060</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010968	Cadeado Material: Latão , Material Haste: Aço , Altura: 74,50 MM Largura: 50 MM, Características Adicionais: Chave Mestra Em Latão	UN	10,00	50,25	502,50
				<b>TOTAL</b>	<b>502,50</b>
Lote					
<b>061 Lote 061</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
010967	Cadeado Material: Latão Maciço , Material Haste: Aço , Altura: 50 MM,	UN	10,00	23,07	230,70





Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1633

Equilíbrio

Página:8

Largura: 25 MM, Características Adicionais: Corpo, Pinos E Contrapinos Em Latão

TOTAL 230,70

Lote

062 Lote 062

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010971	Caibro Material: Madeira , Tipo Madeira: Pinho , Largura: 7 CM Espessura: 5 CM, Comprimento: 540 CM	MTS	200,00	41,68	8.336,00
					TOTAL 8.336,00

Lote

063 Lote 063

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010972	Caixa D'Água Material: Polietileno , Tipo: Formato Cilíndrico Capacidade: 500 L, Características Adicionais: Com Tampa	UN	5,00	233,10	1.165,50
					TOTAL 1.165,50

Lote

064 Lote 064

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010973	Caixa D'Água Material: Polietileno , Tipo: Redondo Capacidade: 1.000 L, Características Adicionais: Com Tampa	UN	2,00	366,94	733,88
					TOTAL 733,88

Lote

065 Lote 065

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010974	Caixa Descarga Material: Plástico , Cor: Branca , Capacidade: 9 L Características Adicionais: Peças E Acessórios De Fixação	UN	15,00	36,59	548,85
					TOTAL 548,85

Lote

066 Lote 066

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011149	Caixa Passagem Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Aplicação: Parede Dry wall , Posição Relativa: Embutir , Dimensões: 4 X 4 POL	UN	20,00	5,17	103,40
					TOTAL 103,40

Lote

067 Lote 067

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011148	Caixa Passagem Material: Pvc Rígido Anti-Chama , Tipo: Condulete Aplicação: Instalações Elétricas , Quantidade Terminais: 6 , Dimensões: 4 X 2 POL, Modelo: Padrão , Uso: Para Conexão Com Eletroduto De 3/4	UN	25,00	8,21	205,25
					TOTAL 205,25

Lote

068 Lote 068

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011150	Cal Hidratada Material: Hidróxido De Cálcio , Aspecto Físico: Pó Cor: Branca , Aplicação: Construção Civil - Saco de 20kg	SACO	300,00	17,44	5.232,00
					TOTAL 5.232,00

Lote

069 Lote 069

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010975	Calibrador Material: Plástico Rígido , Aplicação: Pneus Automotivo Tipo: Digital , Capacidade: Presssão:145 Psi (10,0 Bar) Bp 58 Psi (4,0 Bar) , Faixa Medição: Pressão: 03~145 Psi (0,2~10,0 Bar) POL, Alimentação: 90 - 240 Vac 50/60 Hz	UN	1,00	1.026,40	1.026,40
					TOTAL 1.026,40

Lote

070 Lote 070

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010976	Carrinho Mão Material Caçamba: Chapa Aço Galvanizado ,	UN	5,00	225,24	1.126,20



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1634

Equipamento

Página:9

Material Pés: Ferro , Quantidade Roda: 1 UN, Tipo Roda: Pneu Com Câmara , Capacidade  
Caçamba: 60L

TOTAL 1.126,20

Lote

071 Lote 071

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010977	Cavadeira Articulada Material: Aço Sae 1042. , Cabo: Madeira Comprimento Do Cabo: 150cm CM, Comprimento Das Garras: 28 C	UN	3,00	106,50	319,50
<b>TOTAL</b>					<b>319,50</b>

Lote

072 Lote 072

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010978	Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio - Dim 17200-50crv4 Cabo: Polipropileno , Tamanho: 5/16 X 6 MM, Características Adicionais: Haste Niquelada E Cromada/Ponta Fosfatizada , Tipo Ponta: Chata	UN	5,00	13,57	67,85
<b>TOTAL</b>					<b>67,85</b>

Lote

073 Lote 073

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010979	Chave De Fenda Material: Aço Cromo Vanádio - Dim 17200-50crv4 Cabo: Polipropileno , Tamanho: 8 X 5/16 POL, Características Adicionais: Haste Niquelada E Cromada/Ponta Fosfatizada , Tipo Ponta: Philips	UN	5,00	10,97	54,85
<b>TOTAL</b>					<b>54,85</b>

Lote

074 Lote 074

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010980	Chave De Teste Elétrico Material Haste: Plástico , Comprimento: 150 MM Tipo Ponta: Metal , Material Cabo: Plástico , Aplicação: Identificação De Fase Em Condutore	UN	3,00	10,89	32,67
<b>TOTAL</b>					<b>32,67</b>

Lote

075 Lote 075

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010981	Chibanca Material: Aço Carbono , Material Encaixe Cabo: Aço Carbono Material Cabo: Madeira , Largura: 90 CM, Altura: 37,5 CM, Aplicação: Construção Civil	UN	5,00	103,60	518,00
<b>TOTAL</b>					<b>518,00</b>

Lote

076 Lote 076

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010982	Chuveiro Elétrico Material: Termoplástico Variações Temperatura Água: 3 , Cor: Branca , Potência: 5.500 W, Tensão Operação: 220 V, Características Adicionais: Mangueira E Ducha Manual E Suporte Para Fixação	UN	10,00	55,51	555,10
<b>TOTAL</b>					<b>555,10</b>

Lote

077 Lote 077

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010983	Chuveiro Elétrico Material: Termoplástico Variações Temperatura Água: 3 , Cor: Branca , Potência: 5.500 W, Tensão Operação: 220 V, Características Adicionais: Mangueira E Ducha Manual E Suporte Para Fixação	UN	10,00	62,02	620,20
<b>TOTAL</b>					<b>620,20</b>

Lote

078 Lote 078

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010984	Cimento Portland Material: Clinker , Tipo: Cp II - E 32	SACO	150,00	37,00	5.550,00
<b>TOTAL</b>					<b>5.550,00</b>

Lote

079 Lote 079

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
--------	------	---------	------------	----------	-------



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1635

Equipiano

Página:10

010985	Cinto Segurança Material: Poliéster , Uso: Paraquedista	UN	2,00	145,09	290,18
	Cinto Segurança Material: Poliéster. Comprimento: 1,90 M. Largura: 45 CM, Características Adicionais: Acessórios Com Regulagem , Componentes: 03 Meia-Argolas/05 Fivelas Duplas/02 Laços Frontal				
				<b>TOTAL</b>	<b>290,18</b>

Lote

080 Lote 080

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010986	Colher Pedreiro Material: Aço Carbono , Tamanho: 10 POL	UN	5,00	18,11	90,55
	Material Cabo: Madeira Envernizada , Características Adicionais: Reta - Inteiriça				
				<b>TOTAL</b>	<b>90,55</b>

Lote

081 Lote 081

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010987	Colher Pedreiro Material: Aço Carbono , Tamanho: 10 POL,	UN	5,00	17,37	86,85
	Material Cabo: Madeira , Características Adicionais: Canto Arredondado				
				<b>TOTAL</b>	<b>86,85</b>

Lote

082 Lote 082

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010988	Cone Sinalização Material: Pvc , Altura: 750 MM, Cor: Preta/Amarela	UN	30,00	41,19	1.235,70
	Características Adicionais: Peso Máximo 3,2 Kg				
				<b>TOTAL</b>	<b>1.235,70</b>

Lote

083 Lote 083

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010989	Conector Elétrico Material: Cobre Eletrolítico , Tipo: Split Bolt	UN	30,00	8,26	247,80
	Aplicação: Manutenção Elétrica , Característica Condutor: Fio Até 10mm2				
				<b>TOTAL</b>	<b>247,80</b>

Lote

084 Lote 084

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010990	Conector Elétrico Tipo: Split Bolt	UN	30,00	10,39	311,70
	Característica Condutor: Cabo - 25mm2				
				<b>TOTAL</b>	<b>311,70</b>

Lote

085 Lote 085

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010992	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90°	UN	15,00	4,50	67,50
	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90° , Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Hidráulica , Bitola: 50 MM				
				<b>TOTAL</b>	<b>67,50</b>

Lote

086 Lote 086

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010991	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90°	UN	50,00	1,06	53,00
	Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Hidráulica , Cor: Marrom , Bitola: 25 MM				
				<b>TOTAL</b>	<b>53,00</b>

Lote

087 Lote 087

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011254	Conexão Hidráulica Tipo: Cotovelo 90°	UN	50,00	54,96	2.748,00
	Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Bitola I: 150 M				
				<b>TOTAL</b>	<b>2.748,00</b>

Lote

088 Lote 088

Emitido por: Elaine Cristina Ludtke, na versão: 5532 y				
--	--	--	--	--

03/10/2023 08:30:31



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1636

Equipamento

Página:11

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011255	Conexão Hidráulica Tipo: Joelho 90° Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Ponta E Bolsa , Aplicação: Instalações Esgoto , Normas Técnicas: Nbr 5688 , Bitola I: 150 M	UN	20,00	53,58	1.071,60
				<b>TOTAL</b>	<b>1.071,60</b>

Lote

089 Lote 089

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010993	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalação Sanitária , Bitola: 50 X 40 MM	UN	20,00	2,60	52,00
				<b>TOTAL</b>	<b>52,00</b>

Lote

090 Lote 090

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010995	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalações Esgoto , Bitola I: 150 X 100 MM	UN	20,00	21,32	426,40
				<b>TOTAL</b>	<b>426,40</b>

Lote

091 Lote 091

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010994	Conexão Hidráulica Tipo: Redução Excêntrica Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Aplicação: Instalações Esgoto , Bitola: 100 X 50 MM	UN	10,00	8,38	83,80
				<b>TOTAL</b>	<b>83,80</b>

Lote

092 Lote 092

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010997	Conexão Hidráulica Tipo: Tê Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Ponta E Bolsa , Aplicação: Instalações Esgoto , Bitola: 100 MM	UN	20,00	25,16	503,20
				<b>TOTAL</b>	<b>503,20</b>

Lote

093 Lote 093

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010999	Conexão Hidráulica Tipo: Tê , Material: Pvc Rígido Tipo Fixação: Soldável E Roscável , Características Adicionais: Com Bucha De Latão , Aplicação: Instalação Hidráulica , Cor: Azul , Normas Técnicas: Nbr 5.648 , Bitola: 25 Mm X 1/2	UN	20,00	10,48	209,60
				<b>TOTAL</b>	<b>209,60</b>

Lote

094 Lote 094

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010998	Conexão Hidráulica Tipo: Tê 90° Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Bitola Lado Soldável: 50 MM, Aplicação: Instalações Prediais Água Fria	UN	10,00	7,98	79,80
				<b>TOTAL</b>	<b>79,80</b>

Lote

095 Lote 095

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
010996	Conexão Hidráulica Tipo: Tê 90° Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Tipo Fixação: Soldável , Cor: Marrom , Bitola: 25 MM	UN	30,00	1,36	40,80
				<b>TOTAL</b>	<b>40,80</b>

Lote

096 Lote 096

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011263	Contator Auxiliar Tensão Máxima Operação: Mínimo 600 V, Frequência Nominal: 60 HZ, Tensão Nominal Bobina: 220 V, Modelo: Linha Cwm (Weg) , Categoria	UN	5,00	100,66	503,30



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1637

Equipamento

Página:12

Emprego: Ac3

TOTAL 503,30

Lote

097 Lote 097

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011259	Contator Tipo: Eletromagnético , Tensão Trabalho: 250 V, Tensão Nomina Bobina: 250 V, Corrente Trabalho: 6 A, Corrente Máxima Bobina: 500 A, Frequência: 60 HZ, Aplicação: Sistema Elétrico , Temperatura Trabalho: -25 A +60 °C, Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf , Número E Tipo De Contatos Auxiliares: 1na + 1nf , Tensão Isolamento: 500 V, Número Pólos: 1 , Modelo1: 3rh1921 1ea11	UN	5,00	275,23	1.376,15
TOTAL					1.376,15

Lote

098 Lote 098

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011262	Contator Tipo: Trifásico , Tensão Nominal Bobina: 220 V, Corrente Trabalho: 32 A, Frequência: 50/60 HZ, Aplicação: Quadro De Comando , Número E Tipo De Contatos Principais: 1na + 1nf , Categoria: Ac-3 , Número Pólos: 3 , Modelo1: Lc1-D32-M7 (Telemecanique	UN	5,00	470,05	2.350,25
TOTAL					2.350,25

Lote

099 Lote 099

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011000	Cumeeira Material: Fibrocimento , Tipo: Articulado Superior Peso: 5 KG, Inclinação: 20 GRA, Aplicação: Acabamento Inclinação Telhado	UN	20,00	62,59	1.251,80
TOTAL					1.251,80

Lote

100 Lote 100

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011001	Desempenadeira Manual Material: Aço , Comprimento: 25 CM Largura: 12 CM, Aplicação: Argamassa , Características Adicionais: Com Dentes	UN	5,00	20,75	103,75
TOTAL					103,75

Lote

101 Lote 101

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011002	Desempenadeira Manual Material: Termoplástico , Comprimento: 30 CM Largura: 18 C	UN	5,00	18,45	92,25
TOTAL					92,25

Lote

102 Lote 102

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011003	Diluyente Tinta Composição: Hidrocarbonetos Aromáticos Solventes Aromáticos , Aspecto Físico: Líquido , Cor: Incolor , Aplicação: Dissolvente Tintas E Limpeza Superfícies - Lata 5 litros	LATA	30,00	106,56	3.196,80
TOTAL					3.196,80

Lote

103 Lote 103

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011004	Disco Corte Material: Aço Diamantado , Diâmetro: 230 MM Diâmetro Furo: 22,23 MM, Aplicação: Concreto E Alvenaria , Espessura: 2,10 M	UN	10,00	16,83	168,30
TOTAL					168,30

Lote

104 Lote 104

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011007	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 30 A, Tensão Nominal: 220 V Número De Fases: Monofásico	UN	5,00	16,48	82,40
TOTAL					82,40



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1638

Equipamento

Página:13

Lote		Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
<b>105 Lote 105</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011011	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 32 A Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	5,00	31,63	158,15
				<b>TOTAL</b>	<b>158,15</b>
Lote					
<b>106 Lote 106</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011012	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 40 A Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	5,00	31,95	159,75
				<b>TOTAL</b>	<b>159,75</b>
Lote					
<b>107 Lote 107</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011008	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 40 A Número De Fases: Monofásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	5,00	21,23	106,15
				<b>TOTAL</b>	<b>106,15</b>
Lote					
<b>108 Lote 108</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011010	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 50 A Número De Fases: Bifásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	5,00	28,43	142,15
				<b>TOTAL</b>	<b>142,15</b>
Lote					
<b>109 Lote 109</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011009	Disjuntor Baixa Tensão Corrente Nominal: 50 A Número De Fases: Monofásico , Referência: Sistema N , Curva De Disparo: C	UN	5,00	15,35	76,75
				<b>TOTAL</b>	<b>76,75</b>
Lote					
<b>110 Lote 110</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011005	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético Tensão Máxima Operação: 127/220 V, Corrente Nominal: 50 A, Número De Fases: Tripolar , Curva De Disparo: C , Aplicação: Instalações Elétricas , Padrão: Din	UN	5,00	56,84	284,20
				<b>TOTAL</b>	<b>284,20</b>
Lote					
<b>111 Lote 111</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011006	Disjuntor Baixa Tensão Funcionamento: Termomagnético , Número Pólos: 3 Corrente Nominal: 70 A, Tensão Nominal: 127/220 V, Curva De Disparo: C , Padrão: Din	UN	1,00	93,64	93,64
				<b>TOTAL</b>	<b>93,64</b>
Lote					
<b>112 Lote 112</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011013	Dobradiça Material: Aço Carbono , Tipo: Comum , Tamanho: 86 X 56 MM Aplicação: Porta De Divisória , Características Adicionais: Cor Preta , Acabamento: Cromada , Espessura: 3 MM, Quantidade Parafusos: 6 U	UN	60,00	19,04	1.142,40
				<b>TOTAL</b>	<b>1.142,40</b>
Lote					
<b>113 Lote 113</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011014	Eletrodo Solda Material Indicado: Ferro Tipo Corrente: Alternada E Continua , Diâmetro: 2,50 MM, Comprimento: 300 MM - Quilograma	KG	18,00	26,52	477,36
				<b>TOTAL</b>	<b>477,36</b>



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipiano

Página:14

Lote					
<b>114 Lote 114</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011252	Eletroduto Material: Pvc , Cor: Preta , Comprimento: 3 M Diâmetro Nominal: 2 POL	MTS	100,00	26,25	2.625,00
				<b>TOTAL</b>	<b>2.625,00</b>
Lote					
<b>115 Lote 115</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011015	Eletroduto Material: Pvc , Cor: Preta , Comprimento: 3 M Diâmetro Nominal: 2 POL	UN	30,00	39,93	1.197,90
				<b>TOTAL</b>	<b>1.197,90</b>
Lote					
<b>116 Lote 116</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011249	Eletroduto Material: Pvc , Tipo: Flexível Corrugado , Cor: Amarela Diâmetro Nominal: 1 PO - Metro	UN	50,00	3,87	193,50
				<b>TOTAL</b>	<b>193,50</b>
Lote					
<b>117 Lote 117</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011251	Eletroduto Material: Pvc , Tipo: Flexível Corrugado , Cor: Amarela Diâmetro Nominal: 1/2 POL	MTS	100,00	2,40	240,00
				<b>TOTAL</b>	<b>240,00</b>
Lote					
<b>118 Lote 118</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011250	Eletroduto Material: Pvc , Tipo: Flexível Corrugado , Cor: Amarela Diâmetro Nominal: 3/4 PO - Metro	MTS	100,00	1,56	156,00
				<b>TOTAL</b>	<b>156,00</b>
Lote					
<b>119 Lote 119</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011016	Engraxadeira Tipo: Manual , Capacidade Reservatório: 7 KG Pressão Trabalho: 5.000 PSI, Características Adicionais: Com Compactador . Aplicação: Lubrificação Em Geral	UN	3,00	163,15	489,45
				<b>TOTAL</b>	<b>489,45</b>
Lote					
<b>120 Lote 120</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011019	Enxada Material: Aço Carbono , Largura: 24 CM, Material Cabo: Madeira	UN	10,00	54,46	544,60
				<b>TOTAL</b>	<b>544,60</b>
Lote					
<b>121 Lote 121</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011020	Enxada Material: Ferro Forjado Enxada Material: Ferro Forjado , Características Adicionais: Sem Cabo , Largura: 15 CM, Altura: 29	UN	4,00	38,20	152,80
				<b>TOTAL</b>	<b>152,80</b>
Lote					
<b>122 Lote 122</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011021	Escada Extensível Material: Liga Alumínio , Quantidade Degraus: 10 UN Altura Fechada minino: 3,27 M, Altura Aberta minino: 5,67 M, Características Adicionais: Sapata Borracha, Capacidade 120 Kg E Degrau Plano	UN	3,00	472,93	1.418,79
				<b>TOTAL</b>	<b>1.418,79</b>



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1640

Equipamento

Página:15

Lote					
123 Lote 123					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011022	Espátula Material Lâmina: Aço Cromado , Material Cabo: Plástico Aplicação: Massa E Raspagem , Comprimento Total: 21,60 CM, Largura Da Lâmina: 6 CM	UN	5,00	13,74	68,70
				<b>TOTAL</b>	<b>68,70</b>
Lote					
124 Lote 124					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011026	Espátula Material Lâmina: Plástico , Tamanho: 15 CM, Aplicação: Massa	UN	3,00	8,31	24,93
				<b>TOTAL</b>	<b>24,93</b>
Lote					
125 Lote 125					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011023	Espude Vaso Sanitário Material: Borracha , Bitola: 40 MM Características Adicionais: Sem Parafuso	UN	15,00	6,38	95,70
				<b>TOTAL</b>	<b>95,70</b>
Lote					
126 Lote 126					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011024	Espuma Material: Poliuretano , Aspecto Físico: Spray Aplicação: Vedação , Características Adicionais: Expandido	UN	10,00	25,53	255,30
				<b>TOTAL</b>	<b>255,30</b>
Lote					
127 Lote 127					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011017	Esquadro Tipo: Fixo , Material Régua: Aço , Material Cabo: Alumínio Comprimento Régua: 40 CM, Tipo Graduação: Simples , Tipo Sistema Medição: Decimal , Escala Graduação: 1 Mm . Aplicação: Carpintaria , Comprimento Base: 130MM	UN	3,00	26,40	79,20
				<b>TOTAL</b>	<b>79,20</b>
Lote					
128 Lote 128					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011025	Esticador Aplicação: Cabo Aço , Tipo Esticador: Gancho/Olhal Diâmetro Rosca: 1/2 POL, Carga Trabalho: 145 KG	UN	5,00	12,54	62,70
				<b>TOTAL</b>	<b>62,70</b>
Lote					
129 Lote 129					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011018	Extensão Trado Material Tubo: Galvanizado , Diâmetro Tubo: 3/4 POL, Comprimento Tubo: 1 M, Tipo: Tubo , Uso: Ampliar O Alcance Do Trado Durante As Escavações	UN	4,00	63,94	255,76
				<b>TOTAL</b>	<b>255,76</b>
Lote					
130 Lote 130					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011027	Facção Material Lâmina: Aço Carbono , Material Cabo: Polietileno Comprimento: 18 POL, Tipo: Para Mato	UN	1,00	28,76	28,76
				<b>TOTAL</b>	<b>28,76</b>
Lote					
131 Lote 131					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011028	Fechadura Material Caixa: Aço Zincado Material Tampa: Aço Cromado , Material Lingueta: Aço Cromado , Material Trinco: Aço Cromado , Material Testa: Aço Inoxidável , Material Cubo Maçaneta: Aço . Cor Tampa: Cromada , Acabamento Superficial: Cromado Brilhante , Material Falsa Testa: Aço Zincado , Material Contratesta: Aço , Material Pino Central: Latão Cromado , Componentes: 2 Chaves Em Latão Niquelado . Características Adicionais: Tipo Alavanca, Trinco Reversível S/ Desmontagem Da ,	UN	20,00	46,90	938,00





Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1641

Equipário

Página:16

Material Maçaneta: Aço Niquelado , Tipo Cilindro: Oval , Material Cilindro: Latão , Material Espelho: Aço , Tipo: Interna , Aplicação: Porta

TOTAL 938,00

Lote

132 Lote 132

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011029	Fechadura Material Caixa: Metal , Componentes: Duas Chaves Tipo: Tetra , Aplicação: Porta	UN	15,00	57,70	865,50
<b>TOTAL</b>					<b>865,50</b>

Lote

133 Lote 133

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011030	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-50 , Diâmetro: 1/2 POL Barra de 12 metros	BR	20,00	98,20	1.964,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.964,00</b>

Lote

134 Lote 134

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011031	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-50 , Diâmetro: 3/8 POL Barra de 12 metros	BR	50,00	65,02	3.251,00
<b>TOTAL</b>					<b>3.251,00</b>

Lote

135 Lote 135

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011033	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-50 , Diâmetro: 8 MM Barra com 12 metros	BR	50,00	43,70	2.185,00
<b>TOTAL</b>					<b>2.185,00</b>

Lote

136 Lote 136

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011032	Ferro Construção Civil Tipo: Ca-60 , Diâmetro: 4,2 MM Barra com 12 metros	BR	100,00	16,09	1.609,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.609,00</b>

Lote

137 Lote 137

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011040	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Cor Do Material Do Isolamento: Branca , Características Adicionais: Flexível / Paralelo , Diâmetro Nominal: 2,5 MM	MTS	200,00	4,37	874,00
<b>TOTAL</b>					<b>874,00</b>

Lote

138 Lote 138

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011037	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Seção Nominal: 4 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Vermelha	MTS	300,00	3,62	1.086,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.086,00</b>

Lote

139 Lote 139

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011039	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Seção Nominal: 1,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Preta	MTS	200,00	2,49	498,00
<b>TOTAL</b>					<b>498,00</b>

Lote

140 Lote 140

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
--------	------	---------	------------	----------	-------



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1642

Equipiano

Página:17

011035	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Seção Nominal: 10 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Verde	MTS	300,00	7,65	2.295,00
<b>TOTAL</b>					<b>2.295,00</b>

Lote

141 Lote 141

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011038	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Seção Nominal: 2,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Branca	MTS	500,00	2,15	1.075,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.075,00</b>

Lote

142 Lote 142

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011036	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Seção Nominal: 6 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc , Características Adicionais: Flexível , Cor Do Isolamento: Azul	MTS	200,00	5,71	1.142,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.142,00</b>

Lote

143 Lote 143

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011034	Fio Elétrico Isolado Material Do Condutor: Cobre Eletrolítico Seção Nominal: 1,5 MM2, Tensão Isolamento: 750 V, Material Isolamento: Pvc Antichama , Características Adicionais: Classe 4 Encordoamento , Tipo: Flexível/Cabinho	MTS	200,00	1,70	340,00
<b>TOTAL</b>					<b>340,00</b>

Lote

144 Lote 144

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011041	Fita Isolante Elétrica Material Básico: Borracha Etileno-Propileno (Epr) , Resistência À Tensão: Até 69.000 V, Classe Temperatura : 105 °C, Características Adicionais: Autofusão , Largura Nominal: 19 MM, Comprimento Nominal: 10 M, Aplicação: Isolação Primária E Vedação De Emendas	UN	10,00	14,02	140,20
<b>TOTAL</b>					<b>140,20</b>

Lote

145 Lote 145

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011042	Fita Isolante Elétrica Material Básico: Filme Pvc C/ Adesivo Resistência À Tensão: Até 750 V, Cor: Preta , Classe Temperatura : 105 °C, Comprimento: 20 M, Largura: 19 MM, Espessura: 0,19 MM, Normas Técnicas: Não Aplicável , Características Adicionais: Anti-Chamas	UN	100,00	22,26	2.226,00
<b>TOTAL</b>					<b>2.226,00</b>

Lote

146 Lote 146

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011043	Fita Sinalização Material: Polipropileno , Comprimento: 200 M Largura: 7 CM, Cor: Preta E Amarela , Aplicação: Demarcação E Isolamento , Características Adicionais: Sem Adesivos	UN	50,00	10,90	545,00
<b>TOTAL</b>					<b>545,00</b>

Lote

147 Lote 147

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011044	Fita Veda Rosca Material: Teflon , Comprimento minino: 20 M Largura: 18 M	UN	40,00	6,70	268,00
<b>TOTAL</b>					<b>268,00</b>

Lote

148 Lote 148

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011045	Fitolho Material: Polietileno E Polipropileno , Tipo: Fio 04/20	ROLO	100,00	22,78	2.278,00



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página: 18

**TOTAL 2.278,00**

Lote

**149 Lote 149**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011046	Fixador Tinta Material: Sal Solúvel De Cálcio/Sódio E Magnésio Aspecto Físico: Líquido , Solubilidade: Em Solução Aquosa , Rendimento: 1 A 2 Sacos Para 10 Kg Tinta Em Pó Ou 15 L Caiação , Aplicação: Cal/Caiação E Tinta Em Pó	UN	300,00	5,18	1.554,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.554,00</b>

Lote

**150 Lote 150**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011047	Foice Material: Aço , Comprimento Lâmina: 40 CM Comprimento Cabo: 1,20	UN	5,00	50,91	254,55
<b>TOTAL</b>					<b>254,55</b>

Lote

**151 Lote 151**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011048	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio , Material Cabo: Madeira Bitola: 1/2 PO	UN	5,00	22,72	113,60
<b>TOTAL</b>					<b>113,60</b>

Lote

**152 Lote 152**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011049	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio , Material Cabo: Madeira Bitola: 3/4 PO	UN	5,00	26,85	134,25
<b>TOTAL</b>					<b>134,25</b>

Lote

**153 Lote 153**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011050	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio, Material Cabo: Madeira Bitola: 1 PO	UN	5,00	24,55	122,75
<b>TOTAL</b>					<b>122,75</b>

Lote

**154 Lote 154**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011051	Formão Material Corpo: Cromo Vanádio, Material Cabo: Madeira Bitola: 3/8 POL	UN	5,00	21,75	108,75
<b>TOTAL</b>					<b>108,75</b>

Lote

**155 Lote 155**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011053	Forro Teto Material: Pvc , Comprimento: 6.000 MM, Largura: 100 MM Espessura: 8 MM, Tipo: Emenda , Cor: Branca	M²	60,00	31,55	1.893,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.893,00</b>

Lote

**156 Lote 156**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011054	Forro Teto Material: Pvc , Comprimento: 6.000 MM, Largura: 250 MM Espessura: 8 MM, Tipo: Frisado , Cor: Branca	M²	50,00	30,73	1.536,50
<b>TOTAL</b>					<b>1.536,50</b>

Lote

**157 Lote 157**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011055	Forro Teto Material: Pvc , Largura: 200 MM, Características Adicionais Estrutura Em Metalon Galvanizado, Moldura Colonial	UN	100,00	29,06	2.906,00
<b>TOTAL</b>					<b>2.906,00</b>



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1644

Equipamento

Página:19

Lote		Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
<b>158 Lote 158</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011056	Furadeira Tipo: Impacto , Potência: 1050 W Tamanho Mandril: 1/2 POL, Tensão Alimentação: 110 V, Características Adicionais: Reversível, Com Velocidade Variável , Capacidade Perfuração Concreto: 26 MM, Capacidade Perfuração Aço: 13 MM, Capacidade Perfuração Madeira: 40 M	UN	1,00	507,14	507,14
				<b>TOTAL</b>	<b>507,14</b>
Lote					
<b>159 Lote 159</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011058	Grampo Material: Aço Polido , Aplicação: Cerca Arame, Tamanho: 1 X 9 Quilograma	KG	10,00	22,27	222,70
				<b>TOTAL</b>	<b>222,70</b>
Lote					
<b>160 Lote 160</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011063	Grampo Para Cabo Material: Aço Galvanizado , Tipo Uso: Cabo Aço Bitola: 5/8 POL	UN	10,00	5,33	53,30
				<b>TOTAL</b>	<b>53,30</b>
Lote					
<b>161 Lote 161</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011059	Grampo Para Cabo Material: Aço Galvanizado , Tipo Uso: Cabo Aço Bitola: 1/4 Pol	UN	10,00	1,50	15,00
				<b>TOTAL</b>	<b>15,00</b>
Lote					
<b>162 Lote 162</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011060	Grampo Para Cabo Material: Ferro Fundido Galvanizado Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 3/8 PO	UN	10,00	3,33	33,30
				<b>TOTAL</b>	<b>33,30</b>
Lote					
<b>163 Lote 163</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011061	Grampo Para Cabo Material: Ferro Fundido Galvanizado Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 3/16 POL	UN	10,00	1,46	14,60
				<b>TOTAL</b>	<b>14,60</b>
Lote					
<b>164 Lote 164</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011062	Grampo Para Cabo Material: Ferro Fundido Nodular Tipo Uso: Cabo Aço , Bitola: 1/2 POL	UN	10,00	5,42	54,20
				<b>TOTAL</b>	<b>54,20</b>
Lote					
<b>165 Lote 165</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011064	Haste Aterramento Material: Cobre, Tipo: Cooperweld Comprimento: 2.400 MM, Diâmetro: 5/8 POL	UN	10,00	102,97	1.029,70
				<b>TOTAL</b>	<b>1.029,70</b>
Lote					
<b>166 Lote 166</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011267	Holofote Refletor Led 200W Branco Frio Slim	UN	50,00	228,15	11.407,50
				<b>TOTAL</b>	<b>11.407,50</b>



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página:20

Lote					
<b>167 Lote 167</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011065	Impermeabilizante Composição Básica: Emulsão Asfáltica Função: Impermeabilização De Lajes, Alicerces, Paredes , Aplicação: Construção Civil , Consumo: 500 G/M², Por Demão , Cor: Preta , Características Adicionais: Pastoso	UN	5,00	308,57	1.542,85
				<b>TOTAL</b>	<b>1.542,85</b>
Lote					
<b>168 Lote 168</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011066	Inseticida Tipo: Líquido , Aplicação: Uso Doméstico	UN	25,00	23,44	586,00
				<b>TOTAL</b>	<b>586,00</b>
Lote					
<b>169 Lote 169</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011073	Interruptor Quantidade Pólos: 2 UN Características Adicionais: Espelho , Tipo Acionamento: Tecla Dupla , Posição Relativa: Embutir , Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Modelo: Linha Silentoque, Pial Ou equivalente	UN	20,00	21,27	425,40
				<b>TOTAL</b>	<b>425,40</b>
Lote					
<b>170 Lote 170</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011067	Interruptor Quantidade Pólos: 2 UN Características Adicionais: Espelho , Tipo Acionamento: Tecla Dupla , Posição Relativa: Embutir , Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Modelo: Linha Silentoque, Pial Ou Equivalente	UN	20,00	22,37	447,40
				<b>TOTAL</b>	<b>447,40</b>
Lote					
<b>171 Lote 171</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011070	Interruptor Tipo: Bipolar , Características Adicionais: Teclas Simples Fosforescentes Com Tampa , Aplicação: Instalações Elétricas , Referência: 2006 (Pial) , Corrente Nominal: 20	UN	20,00	24,72	494,40
				<b>TOTAL</b>	<b>494,40</b>
Lote					
<b>172 Lote 172</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011074	Interruptor Tipo: Bipolar Simples , Quantidade Seções: 2 UN Características Adicionais: Conjugado Completo , Aplicação: Instalações Elétricas , Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical , Acabamento: Com Placa E Parafuso , Posição Relativa: Sobrepor , Tensão Nominal: 220 V, Corrente Nominal: 20 A, Material: Termoplástico Auto- Extinguível , Formato: Retangular	UN	20,00	17,81	356,20
				<b>TOTAL</b>	<b>356,20</b>
Lote					
<b>173 Lote 173</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011071	Interruptor Tipo: Bipolar Simples , Quantidade Seções: 2 UN Características Adicionais: Sem Espelho , Aplicação: Caixa 4 X 2 Pol , Tipo Acionamento: Tecla Simples Vertical , Acabamento: Sem Placa E Parafuso , Posição Relativa: Embutir , Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A, Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Formato: Retangular	UN	15,00	7,15	107,25
				<b>TOTAL</b>	<b>107,25</b>
Lote					
<b>174 Lote 174</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011069	Interruptor Tipo: Paralelo_(Three-Way) , Quantidade Seções: 1 UN Aplicação: Instalações Elétricas , Tipo Acionamento: Tecla Dupla , Acabamento: Com Placa E Parafuso , Posição Relativa: Sobrepor , Tensão Nominal: 250 V, Corrente Nominal: 10 A,	UN	20,00	13,47	269,40



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1646

Equipamento

Página:21

Material: Termoplástico Auto-Extinguível , Formato: Retangular

TOTAL 269,40

Lote

175 Lote 175

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011068	Interruptor Tipo: Pêra , Quantidade Pólos: 2 UN Quantidade Seções: 2 UN, Quantidade Alavancas: 1 UN, Corrente: 3 A, Tensão: 250	UN	20,00	6,51	130,20
					TOTAL 130,20

Lote

176 Lote 176

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011076	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Allen Aplicação: Serviços Gerais - Oficina , Componentes: 1.5 A 24 Mm. , Acabamento Superficial: Cromado	JOGO	1,00	370,12	370,12
					TOTAL 370,12

Lote

177 Lote 177

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011077	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Jogo De Chave Fenda E Philips , Quantidade Peças: Fenda: 05 + Phillips: 02 , Características Adicionais: Certificação Para Uso Em 1000 Volts.Com Maleta De , Tamanho: Fenda (1/8x2 3/4, 1/8x4, 5/32x4, 7/32x5, 9/32x6;	JOGO	1,00	128,22	128,22
					TOTAL 128,22

Lote

178 Lote 178

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011075	Jogo Chave Material: Aço Cromo Vanádio , Tipo: Soquete 1/2" Estriado Quantidade Peças: 24 , Componentes: Manivela/Cabo T/Extensão: 5 E 10 Pol/Catraca/Junta	JOGO	1,00	385,38	385,38
					TOTAL 385,38

Lote

179 Lote 179

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011078	Jogo Chave Material: Aço Vanádio 73mov52 , Tipo: Torx, Com Guia Quantidade Peças: 10 , Aplicação: Serviços Gerais Oficina , Componentes: M2,5x1, M2,5x2, M3x2, M3-3,5x2, M3,5-4x3, M4-5x3, , Material Cabo: Polipropileno , Tratamento Superficial Ponta: Fosfatizado	JOGO	1,00	41,33	41,33
					TOTAL 41,33

Lote

180 Lote 180

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011079	Lâmina Serra Material: Aço Rápido Bi-Metal , Comprimento: 30 CM Largura: 1/2 POL, Quantidade Dentes: 18 Dentes Por Polegada	UN	20,00	11,47	229,40
					TOTAL 229,40

Lote

181 Lote 181

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011247	Lâmpada Fluorescente Tipo: Fluorescente , Tipo Base: E-27 Tensão Nominal: 127/220 V, Potência Nominal: 45	UN	50,00	42,94	2.147,00
					TOTAL 2.147,00

Lote

182 Lote 182

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011084	Lâmpada Led Modelo: Led , Tensão Nominal: Bivolt Potência Nominal: 18 W, Tipo Base: G13 , Cor: Branca , Fluxo Luminoso: Mín. 1850 LM, Aplicação: Iluminação , Formato: Tubular T8 , Vida Média: 25.000	UN	150,00	16,80	2.520,00
					TOTAL 2.520,00



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1847

Equipamento

Página:22

Lote		Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
<b>183 Lote 183</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011083	Lâmpada Led Modelo: Led , Tensão Nominal: Bivolt Potência Nominal: 15 W, Tipo Base: G5 , Cor: Branca , Fluxo Luminoso: 1800 LM, Aplicação: Iluminação , Formato: Tubular T5 , Vida Média: 25.000	UN	150,00	69,31	10.396,50
				<b>TOTAL</b>	<b>10.396,50</b>
Lote					
<b>184 Lote 184</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011080	Lâmpada Luz Mista Tensão Nominal: 220 V, Potência Nominal: 250 W Tipo Base: E-27	UN	30,00	48,83	1.464,90
				<b>TOTAL</b>	<b>1.464,90</b>
Lote					
<b>185 Lote 185</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011082	Lâmpada Luz Mista Tensão Nominal: 220 V, Potência Nominal: 500 W Tipo Base: E-40	UN	20,00	56,30	1.126,00
				<b>TOTAL</b>	<b>1.126,00</b>
Lote					
<b>186 Lote 186</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011085	Lavadora Alta Pressão Pressão: 1800 PSI, Vazão: 360 L/H Potência Consumida: 1500w C	UN	3,00	695,60	2.086,80
				<b>TOTAL</b>	<b>2.086,80</b>
Lote					
<b>187 Lote 187</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011086	Lavatório Mãos Material: Louça , Comprimento: 450 MM, Largura: 550 MM Altura: 190 MM, Características Adicionais: Com Coluna , Cor: Branca	UN	5,00	173,80	869,00
				<b>TOTAL</b>	<b>869,00</b>
Lote					
<b>188 Lote 188</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011087	Lima Manual Tipo: Bastarda , Formato: Paralela Comprimento aprox: 10 POL, Características Adicionais: Aço Carbono, Picado Duplo , Espessura: 5/16 P	UN	10,00	19,00	190,00
				<b>TOTAL</b>	<b>190,00</b>
Lote					
<b>189 Lote 189</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011088	Linha Pedreiro Tipo: Trançada , Tamanho: 100	UN	10,00	11,39	113,90
				<b>TOTAL</b>	<b>113,90</b>
Lote					
<b>190 Lote 190</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011089	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Ferro Apresentação: Folha , Tipo Grão: 220 , Comprimento: 275 MM, Largura: 225 MM, Tipo Costado: Pano	UN	15,00	1,62	24,30
				<b>TOTAL</b>	<b>24,30</b>
Lote					
<b>191 Lote 191</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011090	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Massa Apresentação: Folha , Tipo Grão: 100 , Comprimento: 300 MM, Largura: 200 MM	UN	25,00	1,51	37,75
				<b>TOTAL</b>	<b>37,75</b>



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1648

Equipamento

Página:23

Lote		Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
<b>192 Lote 192</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011091	Lixa Material: Óxido Alumínio , Tipo: Lixa Massa Apresentação: Folha , Tipo Grão: 180 , Comprimento: 300 MM, Largura: 200 MM	UN	50,00	1,44	72,00
				<b>TOTAL</b>	<b>72,00</b>
Lote					
<b>193 Lote 193</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011092	Lona Material: Plastica , Cor: Preta , Largura: 6 M, Comprimento: 50M 50 Metros	UN	4,00	244,23	976,92
				<b>TOTAL</b>	<b>976,92</b>
Lote					
<b>196 Lote 196</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011095	Luva Segurança Material: Algodão , Tamanho: M Aplicação: Laboratório Fotográfico , Características Adicionais: Elástico No Punho , Modelo: Cano Curto , Cor: Branca	PAR	100,00	5,20	520,00
				<b>TOTAL</b>	<b>520,00</b>
Lote					
<b>197 Lote 197</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011096	Maçaneta Material: Latão , Tipo: Alavanca , Acabamento: Cromado Características Adicionais: Com Ponta Arredondada	UN	25,00	23,21	580,25
				<b>TOTAL</b>	<b>580,25</b>
Lote					
<b>198 Lote 198</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011101	Machado Material: Aço Forjado , Largura Lâmina: 14 CM, Peso: 3,5 LB Comprimento Cabo: 97cm	UN	3,00	87,92	263,76
				<b>TOTAL</b>	<b>263,76</b>
Lote					
<b>199 Lote 199</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011103	Madeira Construção Tipo Madeira: Cambará , Formato: Ripa Madeira Construção Tipo Madeira: Cambará , Formato: Ripa , Largura: 5 CM, Espessura: 2,5 CM	MTS	400,00	6,77	2.708,00
				<b>TOTAL</b>	<b>2.708,00</b>
Lote					
<b>200 Lote 200</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011107	Madeira Construção Tipo Madeira: Eucalipto , Formato: Pranchão Comprimento 6 M Largura: 20 CM, Espessura: 5 CM	UN	500,00	100,68	50.340,00
				<b>TOTAL</b>	<b>50.340,00</b>
Lote					
<b>201 Lote 201</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011105	Madeira Construção Tipo Madeira: Garapeira , Formato: Ripa Comprimento: 5 M, Largura: 5 CM, Espessura: 2 CM, Diâmetro Médio: Não Aplicável CM, Características Adicionais: Sem Tratamento	UN	100,00	14,49	1.449,00
				<b>TOTAL</b>	<b>1.449,00</b>
Lote					
<b>202 Lote 202</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011106	Madeira Construção Tipo Madeira: Maçaranduba , Formato: Viga Largura: 12 CM, Espessura: 5 CM - Metro	MTS	75,00	56,78	4.258,50
				<b>TOTAL</b>	<b>4.258,50</b>





**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página:24

Lote					
<b>203 Lote 203</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011104	Madeira Construção Tipo Madeira: Maçaranduba , Formato: Viga , Comprimento: 4 M, Largura: 11 CM, Espessura: 5 CM, Aplicação: Confeção De Móveis	UN	30,00	45,23	1.356,90
<b>TOTAL</b>					<b>1.356,90</b>
Lote					
<b>204 Lote 204</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011102	Madeira Construção Tipo Madeira: Perobinha , Formato: Viga Comprimento: 6 M, Largura: 16 CM, Espessura: 6 CM	UN	30,00	28,54	856,20
<b>TOTAL</b>					<b>856,20</b>
Lote					
<b>205 Lote 205</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011253	Mangueira Jardim Material: Pvc E Poliéster Trançado , Diâmetro: 3/4 POL, Pressão Máxima: 10 BAR., Comprimento: 50 M, Cor: Cristal , Características Adicionais: Três Camadas Intermediária De Pvc Transparente	ROLO	2,00	538,54	1.077,08
<b>TOTAL</b>					<b>1.077,08</b>
Lote					
<b>206 Lote 206</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011248	Mangueira Luminosa Material: Pvc Flexível , Bitola: 13 MM Quantidade Lâmpadas: Mínimo 20 Por Metro , Potência Lâmpada: 3w Por Metro , Tensão: 127/220 V. Tipo Luz: Led , Comprimento: 100 MM	ROLO	6,00	842,99	5.057,94
<b>TOTAL</b>					<b>5.057,94</b>
Lote					
<b>207 Lote 207</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011097	Mangueira Material: Silicone , Aparência Visual: Incolor Diâmetro Interno: 1/2 POL, Comprimento: 50 M, Espessura Parede: 1,5 M	UN	2,00	197,58	395,16
<b>TOTAL</b>					<b>395,16</b>
Lote					
<b>208 Lote 208</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011257	Máquina Solda Portátil Tipo: Inversora , Tensão: Bivolt V Frequência Nominal: 50/60 HZ, Faixa Corrente: 15 A 160 A, Aplicação: Solda Alta Performance, Alumínio, Liga De Magnésio , Características Adicionais: Retificador, Porta-Eletrodo, Cabo Com Conector Ráp	UN	1,00	711,78	711,78
<b>TOTAL</b>					<b>711,78</b>
Lote					
<b>209 Lote 209</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011098	Marreta Material: Aço Carbono Forjado E Temperado Material Cabo: Madeira , Peso: 2 KG, Tipo: Oitavado , Acabamento Superficial: Pintura Eletrostática	UN	2,00	57,54	115,08
<b>TOTAL</b>					<b>115,08</b>
Lote					
<b>210 Lote 210</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011100	Martelo Material: Aço Carbono , Material Cabo: Madeira , Tipo: Unha Tamanho: 34 MM, Características Adicionais: Cabo Madeira, Invernizado Fixação Resina Epóxi	UN	1,00	54,73	54,73
<b>TOTAL</b>					<b>54,73</b>
Lote					
<b>211 Lote 211</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011099	Martelo Material: Aço Inoxidável , Peso: 320	UN	2,00	43,87	87,74



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página:25

					<b>TOTAL</b>	<b>87,74</b>
<i>Lote</i>						
<b>213 Lote 213</b>						
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>	
011109	Moldura Teto Material: Pvc , Formato: Meia Cana , Largura: 3 CM Altura: 3 CM, Uso: Colocação De Forro Em Teto E Parede , Comprimento: 3 M	UN	90,00	26,03	2.342,70	
					<b>TOTAL</b>	<b>2.342,70</b>
<i>Lote</i>						
<b>214 Lote 214</b>						
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>	
011110	Nível Bolha Material Corpo: Liga De Alumínio E Plástico Pp Tipo Bolha: 3 Bolhas (Diagonal, Horizontal E Vertical) , Comprimento: 600 MM	UN	1,00	32,09	32,09	
					<b>TOTAL</b>	<b>32,09</b>
<i>Lote</i>						
<b>215 Lote 215</b>						
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>	
011112	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil Material: Aço , Formato: De Bico , Tamanho: 300 MM, Comprimento Cabo: 1,20	UN	2,00	44,17	88,34	
					<b>TOTAL</b>	<b>88,34</b>
<i>Lote</i>						
<b>216 Lote 216</b>						
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>	
011113	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil Material: Aço , Formato: Quadrada , Tamanho: 290 X 250 MM, Comprimento Cabo: 1,20	UN	2,00	39,60	79,20	
					<b>TOTAL</b>	<b>79,20</b>
<i>Lote</i>						
<b>217 Lote 217</b>						
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>	
011111	Pá Material Cabo: Madeira , Aplicação: Construção Civil Material: Aço Carbono , Formato: Quadrada , Tamanho: 330 X 275 MM, Comprimento Cabo minimo: 0,74 M, Características Adicionais: Cabo Madeira Em Y	UN	2,00	37,08	74,16	
					<b>TOTAL</b>	<b>74,16</b>
<i>Lote</i>						
<b>218 Lote 218</b>						
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>	
011115	Parafusadeira Tipo: Pistola Eletrônica , Velocidade: Reversível Rotação: Progressiva Até 650 RPM, Potência: 650 W, Voltagem: 110 V, Características Adicionais: Encaixe Sextavado 1/4, Rosca Atpe 8 Mm	UN	1,00	253,93	253,93	
					<b>TOTAL</b>	<b>253,93</b>
<i>Lote</i>						
<b>219 Lote 219</b>						
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>	
011114	Parafusadeira Velocidade: Reversível , Potência: 1.300 W Voltagem: 220 V, Características Adicionais: 2 Velocidades , Componentes: Maleta, Mandril De Aperto, Carregador E Bateria , Tipo Alimentação: Bateria	UN	1,00	256,55	256,55	
					<b>TOTAL</b>	<b>256,55</b>
<i>Lote</i>						
<b>220 Lote 220</b>						
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>	
011116	Parafuso Material: Aço Inoxidável , Tipo: Cabeça Sextavada Comprimento: 3 POL, Diâmetro: 1/4 POL, Características Adicionais: 20 Fios Por Polegada , Tipo Rosca: Parcial Unc	UN	50,00	0,89	44,50	
					<b>TOTAL</b>	<b>44,50</b>
<i>Lote</i>						
<b>221 Lote 221</b>						
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>	
011117	Pe - De - Cabra ( Ferramenta ) Tipo: Extrator De Pregos	UN	2,00	61,48	122,96	



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1651

Equipamento

Página:26

Material: Aço , Acabamento: Anticorrosão , Tamanho: 60 X 29 X 15 MM

TOTAL 122,96

Lote

222 Lote 222

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011118	Pe - De - Cabra ( Ferramenta ) Tipo: Simples , Material: Aço Acabamento: Pintura Eletrostática , Tamanho: 600 X 110 X 34 M	UN	2,00	67,78	135,56
					TOTAL 135,56

Lote

223 Lote 223

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011119	Peça / Componente Roçadeira Tipo: Fio De Corte , Material: Nylon Formato Ponta: Redondo , Diâmetro: 3 MM, Aplicação: Roçadeira - Rolo com 50 metros	ROLO	3,00	459,50	1.378,50
					TOTAL 1.378,50

Lote

224 Lote 224

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011121	Peneira Material: Aço , Material Borda: Madeira , Formato: Redondo Tipo Malha: Grossa , Diâmetro: 60 CM, Aplicação: Areia Grossa/Café Em Grãos/Areia Média/Feijão	UN	2,00	36,68	73,36
					TOTAL 73,36

Lote

225 Lote 225

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011120	Picareta Material: Aço Carbono , Acabamento: Pintura Eletrostática A Pó , Dimensões: 6,3 X 6,7 X (A X L) CM, Características Adicionais: Largura Da Ponta:4,4 Cm, Diâmetro Do Olho: 7 Cm	UN	2,00	64,55	129,10
					TOTAL 129,10

Lote

226 Lote 226

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011123	Placa Compensado Tipo: Comum , Tipo Miolo: Lâminas De Madeira Acabamento Externo: Plastificado Nas Duas Faces , Comprimento: 2,20 M, Largura: 1,10 M, Espessura: 16 MM	UN	10,00	208,30	2.083,00
					TOTAL 2.083,00

Lote

227 Lote 227

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011124	Placa Compensado Tipo: Comum , Tipo Miolo: Lâminas De Madeira Acabamento Externo: Plastificado Nas Duas Faces , Comprimento: 2,20 M, Largura: 1,10 M, Espessura: 14 MM	UN	10,00	113,25	1.132,50
					TOTAL 1.132,50

Lote

228 Lote 228

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011125	Plafonier Material Corpo: Pvc , Formato: Redondo , Cor: Branca Características Adicionais: Simples Soquete De Pvc, Base E-27	UN	75,00	5,75	431,25
					TOTAL 431,25

Lote

229 Lote 229

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011122	Plaina Material Mesa: Não Aplicável , Potência: 580 WATT Largura Corte: 82 MM, Prof undidade Corte: 1 MM, Peso: 2,50 KG, Comprimento Mesa: Não Aplicável MM, Largura Mesa: Não Aplicável MM, Rotação: 15.000 RPM, Voltagem: 110/220 V, Acessórios: Guia Reta , Aplicação: Plainar Madeira , Comprimento Base: 290 MM, Características Adicionais: Não Aplicável	UN	1,00	448,82	448,82
					TOTAL 448,82



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1652

Equipiano

Página:27

Lote					
<b>230 Lote 230</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011126	Plugue Tipo: Fêmea , Corrente Nominal: 10 A, Número Pólos: 2 P + T Características Adicionais: Com Carcaça De Plástico Auto Extinguível E Contatos	UN	40,00	5,81	232,40
<b>TOTAL</b>					<b>232,40</b>
Lote					
<b>231 Lote 231</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011127	Plugue Tipo: Fêmea , Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V Número Pólos: 2 P + T , Material: Plástico Poliamida Anti-Chama	UN	20,00	8,20	164,00
<b>TOTAL</b>					<b>164,00</b>
Lote					
<b>232 Lote 232</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011128	Plugue Tipo: Macho , Corrente Nominal: 10 A, Número Pólos: 2 P + T Características Adicionais: Com Carcaça De Plástico Auto Extinguível E Contatos	UN	40,00	5,23	209,20
<b>TOTAL</b>					<b>209,20</b>
Lote					
<b>233 Lote 233</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011129	Plugue Tipo: Macho , Formato Pinos: Cilíndrico , Posição Pinos: 2p+T Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Normas Técnicas: Nbr14136 , Material Pino: Latão Maciço	UN	40,00	7,22	288,80
<b>TOTAL</b>					<b>288,80</b>
Lote					
<b>234 Lote 234</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011130	Porta Padrão Madeira: Mista , Tipo: Kit Porta Lisa, Portal, Fechadura Acabamento Superficial: Laminado Melamínico , Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 5 CM, Características Adicionais: Semi-Oca E Laminado Melamínico , Material: Madeira Aglomerada	UN	2,00	236,63	473,26
<b>TOTAL</b>					<b>473,26</b>
Lote					
<b>235 Lote 235</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011131	Porta Padrão Madeira: Mista , Tipo: Kit Porta Lisa, Portal, Fechadura Acabamento Superficial: Pintura , Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 5 CM, Características Adicionais: Semi-Oca, Madeira Com Pvc, Marcos E Alizares , Material: Madeira	UN	2,00	305,57	611,14
<b>TOTAL</b>					<b>611,14</b>
Lote					
<b>236 Lote 236</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011132	Porta Padrão Madeira: Mista , Tipo: Kit Porta Lisa, Portal, Fechadura Acabamento Superficial: Pintura , Largura: 0,80 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 5 CM, Características Adicionais: Semi-Oca, Madeira Com Pvc, Marcos E Alizares , Material: Madeira	UN	2,00	372,88	745,76
<b>TOTAL</b>					<b>745,76</b>
Lote					
<b>237 Lote 237</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011133	Porta Padrão Madeira: Muiracatiara , Tipo: Almofada , Largura: 1 M Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Maciça, Trabalhada , Material: Madeira	UN	2,00	791,13	1.582,26
<b>TOTAL</b>					<b>1.582,26</b>
Lote					
<b>238 Lote 238</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011135	Porta Tipo: Lisa , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico	UN	5,00	188,43	942,15



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipiano

Página:28

Largura: 0,80 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Semi-Oca ,  
Material: Madeira

**TOTAL 942,15**

Lote

**239 Lote 239**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011134	Porta Tipo: Lisa , Acabamento Superficial: Laminado Melamínico Largura: 0,60 M, Altura: 2,10 M, Espessura: 3 CM, Características Adicionais: Semi-Oca , Material: Madeira	UN	5,00	208,43	1.042,15

**TOTAL 1.042,15**

Lote

**240 Lote 240**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011137	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso Tipo Ponta: Comum , Bitola: 10 X 10	KG	5,00	31,18	155,90

**TOTAL 155,90**

Lote

**241 Lote 241**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011141	Prego Com Cabeça Material: Aço , Tipo Cabeça: Chata , Tipo Corpo: Liso Tipo Ponta: Comum , Bitola: 18 X 36	KG	15,00	18,42	276,30

**TOTAL 276,30**

Lote

**242 Lote 242**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011138	Prego Com Cabeça Material: Aço Carbono , Tipo Cabeça: Liso Tipo Ponta: Comum , Bitola: 17 X 21	KG	15,00	19,77	296,55

**TOTAL 296,55**

Lote

**243 Lote 243**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011142	Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego , Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Diamante , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 22 X 48	KG	10,00	20,69	206,90

**TOTAL 206,90**

Lote

**244 Lote 244**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011143	Prego Com Cabeça Material: Arame Para Prego , Tipo Cabeça: Cônica Axadrezada , Tipo Corpo: Liso , Tipo Ponta: Diamante , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 26 X 84	KG	150,00	27,22	4.083,00

**TOTAL 4.083,00**

Lote

**245 Lote 245**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011140	Prego Com Cabeça Material: Ferro Comum , Tipo Cabeça: Chata Tipo Corpo: Liso , Acabamento Superficial: Polido , Bitola: 17 X 27	KG	25,00	18,71	467,75

**TOTAL 467,75**

Lote

**246 Lote 246**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011145	Prumo Material: Aço , Características Adicionais: Cordão Náilon E Calço Guia Madeira , Peso: 1.000	UN	3,00	47,31	141,93

**TOTAL 141,93**

Lote

**247 Lote 247**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
--------	------	---------	------------	----------	-------



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página:29

011144	Prumo Material: Aço , Características Adicionais: Cordão Nylon Calço Guia Madeira , Aplicação: Verificação Prumo De Parede , Peso: 700	UN	1,00	34,25	34,25
				<b>TOTAL</b>	<b>34,25</b>

Lote

**248 Lote 248**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011146	Pulverizador Material Tanque: Polietileno E Latão , Capacidade Tanque: 20 L	UN	6,00	387,18	2.323,08
				<b>TOTAL</b>	<b>2.323,08</b>

Lote

**249 Lote 249**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011147	Quadro Distribuição Quantidade Fases: 3 , Barramento: Cobre 3 Fases Neutro/Terra , Quantidade Circuitos: 15 , Cor: Cinza , Revestimento: Pintura Eletrostática , Características Adicionais: Uso Interno , Aplicação: Proteção Circuito Elétrico , Material: Chapa De Aço , Normas Técnicas: Nbr-iec 439-1-2 , Acessórios: Trilhos E Placas, Placa De Montagem, Sistema Vedaç , Referência Fabricante: Abb , Corrente Nominal: 630 A. Quantidade De Disjuntores: 15 , Número De Pólos: 3 , Fixação: Sobrepor , Posição Relativa: Sobrepor , Tensão Nominal: 220 V, Grau Proteção: Ip 65 , Capacidade Nominal: 415 K	UN	5,00	66,96	334,80
				<b>TOTAL</b>	<b>334,80</b>

Lote

**250 Lote 250**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011151	Ralo Tipo: Completo, 15 X 15 Cm E Saida 50mm , Aplicação: Banheiro	UN	10,00	29,98	299,80
				<b>TOTAL</b>	<b>299,80</b>

Lote

**251 Lote 251**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011152	Ralo Tipo: Redondo Com 10 Cm , Cor: Branco , Aplicação: Banheiro Característica Adicionais: Grelha Anti-Barata	UN	10,00	9,21	92,10
				<b>TOTAL</b>	<b>92,10</b>

Lote

**252 Lote 252**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011153	Reator Lâmpada Vapor Sódio Tipo Uso: Externo , Potência Nominal Lâmpada: 150 W, Características Adicionais: Metálico/Sódio , Tipo: Vaporizado	UN	10,00	99,53	995,30
				<b>TOTAL</b>	<b>995,30</b>

Lote

**253 Lote 253**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011155	Rebitadeira Manual Material: Aço Carbono , Diâmetro Rebites: 2,40; 3,20; 4; 4,80 E 6 MM, Aplicação: Rebite De Repuxo De Alumínio, Cobre, Aço, Aço Inox , Adicionais: 04 Bicos E Chave De Troca , Características Adicionais: Cabo Com Empunhadura Antideslizantes Tamanho 10	UN	5,00	51,53	257,65
				<b>TOTAL</b>	<b>257,65</b>

Lote

**254 Lote 254**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011158	Rebite Pop Material: Alumínio , Tipo: Comum , Tipo Aba: Abaulado Diâmetro Corpo: 3,20 MM, Comprimento: 10 MM	UN	1.000,00	0,12	120,00
				<b>TOTAL</b>	<b>120,00</b>

Lote

**255 Lote 255**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011157	Rebite Pop Material: Alumínio , Tipo: Comum , Tipo Aba: Abaulado Diâmetro Corpo: 4,80 MM, Comprimento: 10 M	UN	1.000,00	0,18	180,00
				<b>TOTAL</b>	<b>180,00</b>



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página:30

Lote					
<b>256 Lote 256</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011156	Rebite Pop Material: Alumínio , Tipo: Repuxo , Diâmetro Corpo: 4 MM Comprimento: 10 MM	UN	1.000,00	0,16	160,00
				<b>TOTAL</b>	<b>160,00</b>
Lote					
<b>257 Lote 257</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011159	Rebolo Abrasivo Tipo: 1v1 , Diâmetro Externo: 125 MM Diâmetro Furo: 20 MM, Dureza: N , Aplicação: Afiação De Ferramentas. , Características Adicionais: Abrasivo Fepa-D126din 75	UN	10,00	69,74	697,40
				<b>TOTAL</b>	<b>697,40</b>
Lote					
<b>258 Lote 258</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011161	Refletor Material Corpo: Alumínio , Tipo Lâmpada: Led Potência Lâmpada: 200 W, Tensão Alimentação: Bivolt , Ângulo De Abertura Da Lente: 120° , Temperatura De Cor: 64.000	UN	80,00	136,67	10.933,60
				<b>TOTAL</b>	<b>10.933,60</b>
Lote					
<b>261 Lote 261</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011163	Refletor Sinalizador De Estrada Material: Resina De Poliéster , Tipo: Tachinha , Formato: Trapezoidal , Comprimento: 10 CM, Largura: 8 CM, Altura: 2,2 CM. Cor: Amarela , Tipo Fixação: Com Pino , Características Adicionais: Acrílico Automobilístico Com Aditivos Anti-Uv	UN	100,00	7,69	769,00
				<b>TOTAL</b>	<b>769,00</b>
Lote					
<b>262 Lote 262</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011164	Regador Material: Plástico , Tipo: Bico Chuveir Características Adicionais: Alça Inteira , Capacidade: 10 L	UN	5,00	21,36	106,80
				<b>TOTAL</b>	<b>106,80</b>
Lote					
<b>263 Lote 263</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011168	Registro Gaveta Bitola: 50 MM, Material: Ferro Fundido Características Adicionais: Chato/Pba/Com Bolsas/Junta Elástica/Anéis Borracha , Aplicação: Instalação Hidráulica	UN	5,00	102,66	513,30
				<b>TOTAL</b>	<b>513,30</b>
Lote					
<b>264 Lote 264</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011169	Registro Gaveta Bitola: 50 MM, Material: Ferro Fundido Características Adicionais: Com Cabeçote, Extremidades Flanges , Aplicação: Instalação Hidráulica	UN	5,00	121,83	609,15
				<b>TOTAL</b>	<b>609,15</b>
Lote					
<b>265 Lote 265</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011166	Registro Pressão Material: Bronze Fundido , Diâmetro: 3/4 POL Tipo: Manual	UN	5,00	47,59	237,95
				<b>TOTAL</b>	<b>237,95</b>
Lote					
<b>266 Lote 266</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página:31

011165	Registro Pressão Material: Latão , Diâmetro: 3/4 POL, Tipo: Soldavel Tipo Acabamento: Bruto	UN	5,00	25,40	127,00
				<b>TOTAL</b>	<b>127,00</b>

Lote

**267 Lote 267**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011167	Registro Pressão Material: Metal , Diâmetro: 3/4 POL, Tipo: Manual Aplicação: Material Hidráulico	UN	5,00	44,88	224,40
				<b>TOTAL</b>	<b>224,40</b>

Lote

**268 Lote 268**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011170	Régua Pedreiro Material: Alumínio , Comprimento: 2 M	UN	4,00	44,08	176,32
				<b>TOTAL</b>	<b>176,32</b>

Lote

**269 Lote 269**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011174	Relé Fotelétrico Tensão Nominal: 127/220 V Potência Nominal: 1000/500 W, Características Adicionais: Liga A Luz Ao Anoiecer E Desliga Ao Amanhecer , Componentes: Base Fixa	UN	30,00	29,18	875,40
				<b>TOTAL</b>	<b>875,40</b>

Lote

**270 Lote 270**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011171	Reparo Válvula Hidráulica Tipo Fixação: Roscável , Bitola: 1.1/2 POL Aplicação: Válvula Hidra Master , Componentes: Borracha E Gaxetas, Guarnição E Mola De Aço , Tipo: Descarga	UN	30,00	50,09	1.502,70
				<b>TOTAL</b>	<b>1.502,70</b>

Lote

**271 Lote 271**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011175	Roçadeira Manual Tipo Motor: Gasolina , Potência Motor: 3hp 63cc HP Tipo Cortador: Fio Náilon E/Ou Lâmina Aço , Tipo Empunhadreira: Guidões Ajustáveis , Características Adicionais: Motor 2 Tempos Á Gasolina, Deposito De Combustível	UN	5,00	897,88	4.489,40
				<b>TOTAL</b>	<b>4.489,40</b>

Lote

**272 Lote 272**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011176	Rolo Pintura Predial Material: Fibra De Vinil Temperada , Comprimento: 23 CM, Características Adicionais: Com Suporte/Garfo De Aço Galvanizado	UN	10,00	27,11	271,10
				<b>TOTAL</b>	<b>271,10</b>

Lote

**273 Lote 273**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011177	Rolo Pintura Predial Material: Lã De Carneiro , Comprimento: 23 CM Características Adicionais: Com Cabo	UN	25,00	18,20	455,00
				<b>TOTAL</b>	<b>455,00</b>

Lote

**274 Lote 274**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011178	Serrote Carpinteiro Material Lâmina: Aço Carbono Material Cabo: Madeira , Tipo: Travado , Comprimento: 20 POL, Características Adicionais: 7 Dentes Por Polegada , Largura: 150 MM	UN	2,00	56,12	112,24
				<b>TOTAL</b>	<b>112,24</b>

Lote

**275 Lote 275**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
--------	------	---------	------------	----------	-------





**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página:32

011179	Serrote Poda Material Tubo: Aço Temperado , Formato Tubo: Curvo Comprimento Lâmina: 12" - 304 Mm POL, Aplicação: Jardinagem , Características Adicionais: 8 Dentes Por Polegada	UN	2,00	37,57	75,14
				<b>TOTAL</b>	<b>75,14</b>

Lote

**276 Lote 276**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011180	Sifão Material: Polipropileno , Tipo Corpo: Sanfonado / Flexível Aplicação: Lavatório E Pia , Características Adicionais: Sistema De Vedação Por Anéis Plástico Ou Borracha , Bitola: 50 MM, Padrão: Universal/Duplo	UN	10,00	20,25	202,50
				<b>TOTAL</b>	<b>202,50</b>

Lote

**277 Lote 277**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011181	Sifão Material: Pvc - Cloreto De Polivinila , Cor: Branca Tipo: Horizontal , Tipo Corpo: Flexível , Tipo Haste: Articulada , Diâmetro Saída: 40 MM, Diâmetro Entrada: 3/4 POL	UN	40,00	9,41	376,40
				<b>TOTAL</b>	<b>376,40</b>

Lote

**278 Lote 278**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011185	Soprador Tipo: Portátil , Acionamento: Gasolina , Potência: 1.1 H	UN	2,00	761,32	1.522,64
				<b>TOTAL</b>	<b>1.522,64</b>

Lote

**279 Lote 279**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011182	Soquete Lâmpada Material: Porcelana , Tipo: Rosqueável , Tipo Lâmpada: Incandescente , Tipo Base: E-27 , Material Contato: Latão	UN	60,00	4,18	250,80
				<b>TOTAL</b>	<b>250,80</b>

Lote

**280 Lote 280**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011183	Soquete Lâmpada Material: Porcelana , Tipo: Rosqueável , Tipo Lâmpada: Incandescente , Tipo Base: E-40 , Material Contato: Latão	UN	60,00	11,15	669,00
				<b>TOTAL</b>	<b>669,00</b>

Lote

**281 Lote 281**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011184	Soquete Lâmpada Material: Termoplástico , Potência Máxima: 40 W Aplicação: Iluminação Ambientes Internos , Características Adicionais: Termofixo Na Cor Branca Com Rabicho , Tipo Lâmpada: Fluorescente , Tipo Bulbo: T10	UN	60,00	3,95	237,00
				<b>TOTAL</b>	<b>237,00</b>

Lote

**282 Lote 282**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011186	Tábua Madeira Espécie: Cambará , Comprimento: 3 M, Largura: 30 CM Espessura: 25 MM, Tipo Acabamento: Aparelhado	M³	50,00	49,38	2.469,00
				<b>TOTAL</b>	<b>2.469,00</b>

Lote

**283 Lote 283**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011187	Tábua Madeira Espécie: Cambará , Comprimento: 4 M, Largura: 20 CM Espessura: 2,50 CM, Tipo Acabamento: Sem Tratamento , Características Adicionais: Primeira Qualidade	M³	50,00	25,15	1.257,50
				<b>TOTAL</b>	<b>1.257,50</b>

Lote

**284 Lote 284**



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1658

Equipamento

Página:33

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011189	Talhadeira Material: Aço , Tipo: Chato , Comprimento Total: 12 POL Peso: 0,90 KG, Aplicação: Pedreiro , Acabamento Superficial: Pintado , Características Adicionais: Com Apunhadura	UN	2,00	27,36	54,72
				<b>TOTAL</b>	<b>54,72</b>

Lote

285 Lote 285

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011190	Tanque Lavar Roupa Material: Polipropileno , Cor: Cinza , Comprimento: 430 MM, Largura minino: 470 MM, Altura aprox: 270 MM, Características Adicionais: Capacidade aprox. 22,50 Litros	UN	2,00	110,91	221,82
				<b>TOTAL</b>	<b>221,82</b>

Lote

286 Lote 286

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011191	Tanque Lavar Roupa Material: Resina Poliéster , Cor: Branca Comprimento: 120 CM, Largura: 60 CM, Características Adicionais: 2 Bojos E Carga Mineral Carbonato De Cálcio	UN	2,00	249,76	499,52
				<b>TOTAL</b>	<b>499,52</b>

Lote

287 Lote 287

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011192	Tela Material: Polietileno , Largura: 4 M, Cor: Branca Aplicação: Proteção Contra Inseto , Características Adicionais: 50 Mesh - Rolo de 50 metros	ROLO	2,00	282,10	564,20
				<b>TOTAL</b>	<b>564,20</b>

Lote

288 Lote 288

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011197	Telha Material: Cerâmica , Tipo: Romana , Comprimento: 39 CM Largura: 22 CM, Rendimento: 18 UN/M2, Tolerância Absorção Água: 12,50 PER, Tolerância Absorção Calor: Baixa , Acabamento Superficial: Natural , Cor: Ocre	UN	3.000,00	2,20	6.600,00
				<b>TOTAL</b>	<b>6.600,00</b>

Lote

289 Lote 289

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011196	Telha Material: Fibrocimento , Tipo: Ondulada , Comprimento: 183 CM Largura: 110 CM, Espessura: 6 M	UN	25,00	66,92	1.673,00
				<b>TOTAL</b>	<b>1.673,00</b>

Lote

290 Lote 290

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011194	Telha Material: Fibrocimento , Tipo: Ondulada , Comprimento: 213 CM Largura: 110 CM, Espessura: 6 MM	UN	25,00	76,68	1.917,00
				<b>TOTAL</b>	<b>1.917,00</b>

Lote

291 Lote 291

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011195	Telha Material: Fibrocimento , Tipo: Ondulada , Comprimento: 366 CM Largura: 110 CM, Espessura: 6 M	UN	25,00	116,92	2.923,00
				<b>TOTAL</b>	<b>2.923,00</b>

Lote

292 Lote 292

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011198	Telha Material: Plástico , Tipo: Ondulada , Comprimento: 244 CM Largura: 110 CM, Cor: Incolor	UN	15,00	101,18	1.517,70
				<b>TOTAL</b>	<b>1.517,70</b>



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1659

Equipamento

Página:34

Lote		Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
<b>293 Lote 293</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>				
011200	Tijolo Material: Barro Cozido , Tipo: Furado , Comprimento: 19 CM Largura: 14 CM, Espessura: 9 CM, Quantidade Furos: 6 UN, Aplicação: Construção Civil	UN	10.000,00	0,68	6.800,00
				<b>TOTAL</b>	<b>6.800,00</b>
Lote					
<b>294 Lote 294</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011211	Tinta Acrílica Componentes: Água, Resina Acrílica E Pigmentos Cor: Branca , Tipo Acabamento: Fosco	UN	25,00	254,93	6.373,25
				<b>TOTAL</b>	<b>6.373,25</b>
Lote					
<b>295 Lote 295</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011210	Tinta Artística Composição: A Base De Resina Acrílica , Tipo: Secagem Tinta Artística Composição: A Base De Resina Acrílica , Tipo: Secagem Rápida , Aplicação: Metal , Apresentação: Spray Características Adicionais: Acetona Com Pigmentos Metálicos, Jato Direto	UN	20,00	18,50	370,00
				<b>TOTAL</b>	<b>370,00</b>
Lote					
<b>296 Lote 296</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011202	Tinta Demarcação Sinalização Base: Borracha Clorada , Tipo: Fosco Cor: Amarela , Características Adicionais: Resistente À Abrasão E Intempéries , Método Aplicação: Rolo, Pincel E Pistola , Aplicação: Pintura De Asfalto E Sinalização De Rodovias - Lata de 20 litros	LATA	20,00	661,58	13.231,60
				<b>TOTAL</b>	<b>13.231,60</b>
Lote					
<b>297 Lote 297</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011203	Tinta Demarcação Sinalização Base: Borracha Clorada , Tipo: Fosco Cor: Branca , Características Adicionais: Resistente À Abrasão E Intempéries , Método Aplicação: Rolo, Pincel E Pistola , Aplicação: Pintura De Asfalto E Sinalização De Rodovias - Lata de 20 litros	LATA	20,00	887,77	17.755,40
				<b>TOTAL</b>	<b>17.755,40</b>
Lote					
<b>298 Lote 298</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011221	Tomada Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V Número Pólos: 3 P , Características Adicionais: Componentes Elétricos Liga Cobre , Material: Termoplástico , Referência: 54322 (Pial), 1243 (Lorenzetti) , Posição Relativa: Embutir	UN	15,00	6,42	96,30
				<b>TOTAL</b>	<b>96,30</b>
Lote					
<b>299 Lote 299</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011207	Tomada Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V Número Pólos: 3 P , Características Adicionais: Novo Sistema X , Aplicação: Aparelho Ar Condicionado , Posição Relativa: Sobrepor	UN	15,00	11,63	174,45
				<b>TOTAL</b>	<b>174,45</b>
Lote					
<b>300 Lote 300</b>					
<b>Código</b>	<b>Nome</b>	<b>Unidade</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Unitário</b>	<b>Valor</b>
011246	Tomada Formato Corpo: Retangular , Cor Corpo: Branca Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 127/220 V, Número Pólos: 2 P + T , Normas Técnicas: Nbr 14136 , Posição Relativa: Embutir	UN	30,00	12,69	380,70
				<b>TOTAL</b>	<b>380,70</b>



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página:35

Lote					
<b>301 Lote 301</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011209	Tomada Modelo: Dupla , Formato Contato: 2p + T . Cor Corpo: Branca Corrente Nominal: 20 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Completa(Caixa, Espelho E Tomada) , Aplicação: Condulete Instalação Elétrica , Material: Pvc Cloreto De Polivinila	UN	15,00	12,00	180,00
				<b>TOTAL</b>	<b>180,00</b>
Lote					
<b>302 Lote 302</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011245	Tomada Modelo: Simples , Cor Corpo: Branca , Corrente Nominal: 20 A Tensão Nominal: 220 V, Aplicação: Instalação Elétrica , Tipo Fixação: Embutir	UN	30,00	8,86	265,80
				<b>TOTAL</b>	<b>265,80</b>
Lote					
<b>303 Lote 303</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011208	Tomada Tipo: 2 P + T Tomada E Interruptor , Formato Contato: Universal Corrente Nominal: 10 A, Tensão Nominal: 250 V, Características Adicionais: Com 1 Interruptor Simples , Normas Técnicas: Nbr 6.147/80	UN	15,00	11,51	172,65
				<b>TOTAL</b>	<b>172,65</b>
Lote					
<b>304 Lote 304</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011219	Torneira - Material Corpo: Pvc, Aplicação: Lavatório E Pia Características Adicionais: Tensão 220 V, Potência 5.500 W, Diâmetro: 1/2 Pol, Tipo: Elétrica, Aplicação: Lavatório.	UN	6,00	114,62	687,72
				<b>TOTAL</b>	<b>687,72</b>
Lote					
<b>305 Lote 305</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011212	Torneira Material Corpo: Latão , Tipo: Curta , Diâmetro: 3/4 POL Características Adicionais: Adaptador Para Mangueira	UN	15,00	29,78	446,70
				<b>TOTAL</b>	<b>446,70</b>
Lote					
<b>306 Lote 306</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011218	Torneira Material Corpo: Metal , Tipo: Automática , Diâmetro: 1/2 POL Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Acionamento Hidromecânico Com Leve Pressão Manual , Aplicação: Lavatório E Pia	UN	10,00	72,51	725,10
				<b>TOTAL</b>	<b>725,10</b>
Lote					
<b>307 Lote 307</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011217	Torneira Material Corpo: Metal , Tipo: Automática , Diâmetro: 1/2 POL Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Acionamento Hidromecânico Com Leve Pressão Manual , Aplicação: Mesa	UN	10,00	102,71	1.027,10
				<b>TOTAL</b>	<b>1.027,10</b>
Lote					
<b>308 Lote 308</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011216	Torneira Material Corpo: Metal , Tipo: Bica Móvel , Diâmetro: 1/2 POL Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Longa , Aplicação: Cozinha	UN	10,00	50,46	504,60
				<b>TOTAL</b>	<b>504,60</b>
Lote					
<b>309 Lote 309</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor



**Município de Nova Santa Bárbara**  
**Solicitação 142/2023**

Equipamento

Página:36

011215	Tomeira Material Corpo: Metal , Tipo: Giratória Com Alavanca Diâmetro: 1/2 POL. Aplicação: Bancada	UN	10,00	44,30	443,00
				<b>TOTAL</b>	<b>443,00</b>

Lote

**310 Lote 310**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011214	Tomeira Material Corpo: Metal , Tipo: Pressão , Diâmetro: 3/4 POL Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Longa Com Adaptador Para Mangueira , Aplicação: Jardim	UN	10,00	46,25	462,50
				<b>TOTAL</b>	<b>462,50</b>

Lote

**311 Lote 311**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011213	Tomeira Material Corpo: Metal Cromado , Tipo: Pressão , Diâmetro: 1/2 POL. Acabamento Superficial: Cromado , Características Adicionais: Com Protetor De Boca, Comprimento Mínimo 10cm. , Aplicação: Bebedouro Industrial Modelo Pre200	UN	10,00	55,90	559,00
				<b>TOTAL</b>	<b>559,00</b>

Lote

**312 Lote 312**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011220	Tomeira Material Corpo: Pvc , Diâmetro: 3/4 POL Características Adicionais: Com Bico , Aplicação: Jardim	UN	20,00	6,40	128,00
				<b>TOTAL</b>	<b>128,00</b>

Lote

**313 Lote 313**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011222	Torquês Material Corpo: Aço Forjado E Temperado , Tipo: Armador Tipo Acabamento: Oxidado , Tamanho: 12 POL, Peso: 600 G, Características Adicionais: Mandíbulas Lixadas	UN	2,00	31,94	63,88
				<b>TOTAL</b>	<b>63,88</b>

Lote

**314 Lote 314**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011223	Trado Material: Aço , Tipo: Helicoidal , Diâmetro: 8 POL Aplicação: Perfuração Do Solo , Características Adicionais: Haste Em Tubo Galvanizado De 1m X 3/4" De Diâmetro	UN	1,00	281,93	281,93
				<b>TOTAL</b>	<b>281,93</b>

Lote

**315 Lote 315**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011225	Trena Material: Aço , Largura Lâmina: 19 MM, Comprimento: 5 M Revestimento: Borracha , Características Adicionais: Enrolamento Automático Com Trava	UN	5,00	22,92	114,60
				<b>TOTAL</b>	<b>114,60</b>

Lote

**316 Lote 316**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011226	Trena Material: Fibra Vidro , Largura Lâmina: 12,5 MM Comprimento: 50 M, Características Adicionais: Certificado De Calibração Pelo Inmetro	UN	2,00	99,97	199,94
				<b>TOTAL</b>	<b>199,94</b>

Lote

**317 Lote 317**

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011224	Trena Material: Fita De Aço , Largura Lâmina: 25 MM, Comprimento: 10 M Modelo: Acabamento Emborrachado Contém Alça De Punho E Pre , Características Adicionais: Medições Em Centímetro , Milímetro E Polegadas.	UN	2,00	48,26	96,52
				<b>TOTAL</b>	<b>96,52</b>



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1662

Equipamento

Página:37

Lote					
<b>318 Lote 318</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011229	Trincha Material Cabo: Plástico Material Cerdas: Sintética , Tamanho: 2 POL	UN	5,00	5,97	29,85
<b>TOTAL</b>					<b>29,85</b>
Lote					
<b>319 Lote 319</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011228	Trincha Material Cabo: Plástico Material Cerdas: Pêlo Crina De Cavalo , Tamanho: 2 POL, Tipo Cabo: Curto , Características Adicionais: Base Cerdas Em Metal	UN	5,00	4,76	23,80
<b>TOTAL</b>					<b>23,80</b>
Lote					
<b>320 Lote 320</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011227	Trincha Material Cabo: Plástico Material Cerdas: Pêlo Crina De Cavalo , Tamanho: 3 POL, Tipo Cabo: Curto , Características Adicionais: Base Cerdas Em Metal	UN	5,00	6,21	31,05
<b>TOTAL</b>					<b>31,05</b>
Lote					
<b>321 Lote 321</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011231	Tubo Concreto Diâmetro Nominal: 300 MM, Comprimento: 1 M Características Adicionais: Com Bolsa	UN	25,00	52,44	1.311,00
<b>TOTAL</b>					<b>1.311,00</b>
Lote					
<b>322 Lote 322</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011230	Tubo Concreto Diâmetro Nominal: 300 MM, Comprimento: 1 M Espessura: 30 MM, Tipo: Vibro-Prensagem M. Aplicação: Sistema Saneamento Básico Águas Pluviais	UN	25,00	54,83	1.370,75
<b>TOTAL</b>					<b>1.370,75</b>
Lote					
<b>323 Lote 323</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011232	Tubo Concreto Diâmetro Nominal: 600 MM, Comprimento: 1,5 M Espessura: 60 MM, Tipo: Vibro-Prensagem , Aplicação: Sistema Saneamento Básico Águas Pluviais , Características Adicionais: Com Ferro E Bolsa	UN	25,00	158,10	3.952,50
<b>TOTAL</b>					<b>3.952,50</b>
Lote					
<b>324 Lote 324</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011236	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom Diâmetro Nominal: 25 MM, Comprimento: 6 M, Material: Pvc Rígido	UN	25,00	23,58	589,50
<b>TOTAL</b>					<b>589,50</b>
Lote					
<b>325 Lote 325</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011237	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Hidráulica , Cor: Marrom Diâmetro Nominal: 50 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 50 MM, Espessura Paredes: 3 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C	UN	10,00	75,27	752,70
<b>TOTAL</b>					<b>752,70</b>
Lote					
<b>326 Lote 326</b>					
Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011233	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca	UN	25,00	90,24	2.256,00



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1663

Equipamento

Página:38

Diâmetro Nominal: 100 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 70 MM, Espessura  
Paredes: 1,20 MM, Pressão: 7,50 Kgf/Cm2 A 20°C , Tipo: Leve

TOTAL 2.256,00

Lote

327 Lote 327

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011234	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca Diâmetro Nominal: 40 MM, Comprimento: 6 M, Comprimento Bolsa: 26 MM, Espessura Paredes: 1,20 M	UN	20,00	36,91	738,20
TOTAL					738,20

Lote

328 Lote 328

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011235	Tubo Pvc Soldável Aplicação: Rede Hidráulica E Esgoto , Cor: Branca Diâmetro Nominal: 150 MM, Comprimento: 6 M, Tipo: Leve , Material: Pvc Rígido	UN	15,00	166,23	2.493,45
TOTAL					2.493,45

Lote

329 Lote 329

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011240	Válvula Descarga Material: Metal , Tratamento Superficial: Cromado Bitola: 1 1/2 POL, Aplicação: Vaso Sanitário , Características Adicionais: Hidra Max 2550 Dn40	UN	15,00	315,09	4.726,35
TOTAL					4.726,35

Lote

330 Lote 330

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011238	Válvula Escoamento Material: Metal Cromado , Diâmetro: 3/4 POL Características Adicionais: Sem Ladrão, Longo , Aplicação: Lavatório	UN	20,00	12,77	255,40
TOTAL					255,40

Lote

331 Lote 331

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011239	Válvula Escoamento Material: Pvc , Diâmetro: 3/4 POL Componentes: Com Ladrão Para Lavatório , Características Adicionais: Longo , Aplicação: Lavatório	UN	20,00	5,85	117,00
TOTAL					117,00

Lote

332 Lote 332

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011256	Vaso Sanitário Material: Louça , Cor: Branca Características Adicionais: Acoplado Com Descarga , Tipo: Convencional	UN	30,00	267,66	8.029,80
TOTAL					8.029,80

Lote

333 Lote 333

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011241	Vaso Sanitário Material: Louça , Cor: Branca , Tipo: Convencional	UN	15,00	322,08	4.831,20
TOTAL					4.831,20

Lote

334 Lote 334

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011242	Vassoura Jardinagem Tipo: Fixa Material Cerdas: Polipropileno Alta Resistência , Características Adicionais: Com Cabo 120 Cm , Quantidade Lâminas: 22 U	UN	15,00	25,84	387,60
TOTAL					387,60

Lote

335 Lote 335

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011243	Vassoura Material Cerdas: Náilon , Material Cepa: Madeira	UN	20,00	23,56	471,20



Município de Nova Santa Bárbara  
Solicitação 142/2023

1664

Equipamento

Página:39

Comprimento Cepa: 40 CM. Características Adicionais: Com Cabo Rosqueado , Largura Cepa:  
7,5 CM

TOTAL 471,20

Lote

336 Lote 336

Código	Nome	Unidade	Quantidade	Unitário	Valor
011081	Lâmpada Led Potência Nominal: 65 W, Tipo Base: E-27 Fluxo Luminoso: 5.800 LM, Temperatura De Cor: 6500 K, Vida Média: 15.000 H, Frequência Nominal: 60 HZ, Temperatura Operação: 20 A 45	UN	80,00	78,09	6.247,20
011244	Vergalhão Armação Concreto Material: Ferro , Tipo: Ca-50 Comprimento: 12 M, Aplicação: Armação Vigas/Pilares E Lajes , Diâmetro: 8 MM - Barra de 12 metros	BR	100,00	50,24	5.024,00
				TOTAL	11.271,20
				TOTAL GERAL	445.550,33





PREFEITURA MUNICIPAL

**NOVA SANTA BÁRBARA**

ESTADO DO PARANÁ

1865

**CORRESPONDÊNCIA INTERNA Nº 139/2023**

Nova Santa Bárbara, 20/09/2023.

**De: Setor de Licitações**

**Para: Departamento de Contabilidade**

**Assunto: Registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais.**

Senhora Contadora:

Tem esta finalidade de solicitar a Vossa Senhoria, dotação orçamentária para o registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais, por um período de 12 (doze) meses, conforme solicitação da Secretaria Municipal de Obras, num valor máximo previsto de R\$ 445.550,33 (quatrocentos e quarenta e cinco mil, quinhentos e cinquenta reais e trinta e três centavos). Conforme informado pela Secretaria solicitante, as despesas serão custeadas com recursos das fontes livre, 103, 104, 107, 324, 504 e 512.

Sendo o que se apresenta para o momento.

Atenciosamente,

**Elaine Cristina Ludtk dos Santos**  
Setor de Licitações



**CORRESPONDÊNCIA INTERNA**

Nova Santa Bárbara, 21 de setembro de 2023.

De: Departamento de Contabilidade

Para: Departamento de Licitação

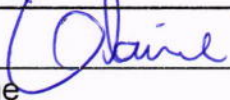
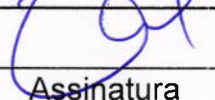
ASSUNTO: Dotação orçamentária

Venho por meio desta, em resposta a Correspondência Interna nº 139/2023 que solicita Dotações Orçamentárias para o registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, encaminhar relatório anexo.

Sendo o que se apresenta para o momento,

Atenciosamente,

  
Laurita de Souza Campos Almeida  
Contadora

Recebido por:			<u>21/09/2023</u>
	Nome	Assinatura	data



# Município de Nova Santa Bárbara - 2023

## Saldo das contas de despesa

Calculado em: 21/09/2023

Página:1

Órgão / Unidade / Projeto ou Atividade / Conta de despesa / Fonte de recurso ( F. PADRÃO/ ORIG/ APL/ DES/ DET )	Valor autorizado	Valor atualizado	Líquido empenhado	Saldo atual
<b>03 Secretaria Municipal de Administração</b>	<b>80.000,00</b>	<b>80.000,00</b>	<b>45.332,12</b>	<b>34.667,88</b>
001 Secretaria Municipal de Administração	80.000,00	80.000,00	45.332,12	34.667,88
04.122.0070.2006 Manutenção da Secretaria Municipal de Administração	80.000,00	80.000,00	45.332,12	34.667,88
3.3.90.30.00.00 MATERIAL DE CONSUMO				
00370 E 00000 0000/01/07/00/00 Recursos Ordinários (Livres)	80.000,00	80.000,00	45.332,12	34.667,88
<b>05 Secretaria Municipal de Obras</b>	<b>546.715,25</b>	<b>518.605,58</b>	<b>448.576,84</b>	<b>70.028,74</b>
001 Secretaria Municipal de Obras	546.715,25	518.605,58	448.576,84	70.028,74
15.452.0090.2008 Manutenção da Secretaria Municipal de Obras	526.715,25	498.605,58	446.594,84	52.010,74
3.3.90.30.00.00 MATERIAL DE CONSUMO				
00770 E 00000 0000/01/07/00/00 Recursos Ordinários (Livres)	450.000,00	450.000,00	435.704,88	14.295,12
00780 E 00504 0504/99/99/00/00 Outros Royalties e Compensações Financeiras e Patrimoniais não Previdenciárias	60.000,00	30.780,00	10.889,96	19.890,04
00810 E 00512 0512/99/99/00/00 CIDE (Lei 10866/04, art. 1ºB)	16.715,25	16.715,25	0,00	16.715,25
00810 EA 00512 0512/99/99/00/00 CIDE (Lei 10866/04, art. 1ºB)	0,00	1.110,33	0,00	1.110,33
15.452.0130.1003 Construção e Revitalização das Praças do Município	20.000,00	20.000,00	1.982,00	18.018,00
3.3.90.30.00.00 MATERIAL DE CONSUMO				
00970 E 00000 0000/01/07/00/00 Recursos Ordinários (Livres)	5.000,00	5.000,00	1.982,00	3.018,00
00980 E 00504 0504/99/99/00/00 Outros Royalties e Compensações Financeiras e Patrimoniais não Previdenciárias	10.000,00	10.000,00	0,00	10.000,00
00990 E 00512 0512/99/99/00/00 CIDE (Lei 10866/04, art. 1ºB)	5.000,00	5.000,00	0,00	5.000,00
<b>06 Secretaria Municipal de Educação, Esporte e Cultura</b>	<b>387.000,00</b>	<b>691.800,00</b>	<b>645.630,58</b>	<b>146.269,42</b>
002 Departamento Municipal de Educação e Escolas	240.000,00	374.800,00	348.835,15	25.964,85
12.361.0210.2015 Manutenção do Departamento Municipal de Educação e Escolas	240.000,00	374.800,00	348.835,15	25.964,85
3.3.90.30.00.00 MATERIAL DE CONSUMO				
01700 E 00000 0000/01/07/00/00 Recursos Ordinários (Livres)	30.000,00	164.800,00	146.249,30	18.550,70
01710 E 00103 0103/01/01/00/00 5% sobre Transferências Constitucionais FUNDEB	70.000,00	70.000,00	67.475,49	2.524,51
01720 E 00104 0104/01/01/00/00 Demais Impostos Vinculados à Educação Básica	70.000,00	70.000,00	65.708,77	4.291,23
01730 E 00107 0107/99/01/00/00 Salário-Educação	70.000,00	70.000,00	69.401,59	598,41
004 CMEI Noêmia Bittencourt Carneiro	147.000,00	317.000,00	196.695,43	120.304,57
12.365.0270.2019 Manutenção do CMEI Noêmia Bittencourt Carneiro	147.000,00	317.000,00	196.695,43	120.304,57
3.3.90.30.00.00 MATERIAL DE CONSUMO				
02370 E 00000 0000/01/07/00/00 Recursos Ordinários (Livres)	50.000,00	220.000,00	144.313,58	75.686,42
02380 E 00103 0103/01/01/00/00 5% sobre Transferências Constitucionais FUNDEB	65.000,00	65.000,00	42.458,00	22.542,00
02390 E 00104 0104/01/01/00/00 Demais Impostos Vinculados à Educação Básica	32.000,00	32.000,00	9.923,85	22.076,15
<b>07 Departamento de Esportes e Lazer e Atividades Culturais</b>	<b>27.000,00</b>	<b>27.000,00</b>	<b>6.631,40</b>	<b>20.368,60</b>
001 Departamento de Esportes e Lazer	27.000,00	27.000,00	6.631,40	20.368,60
27.812.0300.2022 Manutenção do Departamento Municipal de Esportes e Lazer	27.000,00	27.000,00	6.631,40	20.368,60
3.3.90.30.00.00 MATERIAL DE CONSUMO				
02680 E 00000 0000/01/07/00/00 Recursos Ordinários (Livres)	27.000,00	27.000,00	6.631,40	20.368,60
<b>08 Secretaria Municipal de Saúde</b>	<b>961.280,00</b>	<b>1.156.969,18</b>	<b>442.906,15</b>	<b>714.063,03</b>

1667



# Município de Nova Santa Bárbara - 2023

## Saldo das contas de despesa

Calculado em: 21/09/2023

Órgão / Unidade / Projeto ou Atividade / Conta de despesa / Fonte de recurso ( F. PADRÃO/ ORIG/ APL/ DES/ DET )	Valor autorizado	Valor atualizado	Líquido empenhado	Saldo atual
001 Fundo Municipal de Saúde	961.280,00	1.156.969,18	442.906,15	714.063,03
10.301.0330.2024 Manutenção do Fundo Municipal de Saúde	961.280,00	1.156.969,18	442.906,15	714.063,03
3.3.90.30.00.00 MATERIAL DE CONSUMO				
02860 E 00000 0000/01/07/00/00 Recursos Ordinários (Livres)	670.000,00	670.000,00	216.495,39	453.504,61
02870 E 00303 0303/01/02/00/00 Saúde - Receitas Vinculadas (E.C. 29/00 - 15%)	186.703,75	186.703,75	173.055,01	13.648,74
02880 E 00324 1011/09/02/05/18 Transferências de Outros Programas	104.576,25	104.576,25	21.426,89	83.149,36
02880 EA 00324 1011/09/02/05/18 Transferências de Outros Programas	0,00	195.689,18	31.928,86	163.760,32
09 Secretaria Municipal de Assistência Social, do Trabalho e Geração de Empregos	205.000,00	184.500,00	16.065,40	168.434,60
001 Secretaria Municipal de Assistência Social, do Trabalho e Geração de Empregos	170.000,00	170.000,00	15.727,40	154.272,60
08.244.0380.2030 Manutenção da Secretaria Municipal de Assistência Social, do Trabalho e Geração	170.000,00	170.000,00	15.727,40	154.272,60
3.3.90.30.00.00 MATERIAL DE CONSUMO				
03350 E 00000 0000/01/07/00/00 Recursos Ordinários (Livres)	170.000,00	170.000,00	15.727,40	154.272,60
002 Fundo Municipal de Assistência Social	35.000,00	14.500,00	338,00	14.162,00
08.244.0400.2035 Manutenção do Fundo Municipal de Assistencial Social	35.000,00	14.500,00	338,00	14.162,00
3.3.90.30.00.00 MATERIAL DE CONSUMO				
03780 E 00000 0000/01/07/00/00 Recursos Ordinários (Livres)	35.000,00	14.500,00	338,00	14.162,00
<b>Total Geral</b>	<b>2.206.995,25</b>	<b>2.658.874,76</b>	<b>1.505.042,49</b>	<b>1.153.832,27</b>

**Crítérios de seleção:**

Data do cálculo: 21/09/2023

Contas de despesa: 370, 770, 780, 810, 970, 980, 990, 1700, 1710, 1720, 1730, 2370, 2380, 2390, 2680, 2860, 2870, 2880, 3350, 3780

1608



**CORRESPONDÊNCIA INTERNA**

**De: Setor de Licitações**  
**Para: Departamento Jurídico**

Nova Santa Bárbara, 21/09/2023.

Prezada Senhora,

Em atenção à correspondência expedida pela Secretaria Municipal de Obras, solicitando o registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais, por um período de 12 (doze) meses, num valor máximo previsto de R\$ 445.550,33 (quatrocentos e quarenta e cinco mil, quinhentos e cinquenta reais e trinta e três centavos), sendo que foi informado pela Divisão de Contabilidade a existência de previsão orçamentária.

Encaminho a Vossa Senhoria este processo para que tenha o parecer jurídico acerca da modalidade de licitação a ser adotada.

Sendo o que se apresenta para o momento.

Atenciosamente,

**Elaine Cristina Ludtke dos Santos**

**Setor de Licitações**

**PARECER JURÍDICO**

Assunto: Aquisição de materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pintura e outros, para manutenção das secretarias municipais.

Solicitante: Setor de Licitação.

Trata-se o presente expediente de solicitação do Setor de Licitação, visando manifestação desta Procuradoria Jurídica, quanto a modalidade do processo licitatório a ser adotada para aquisição de materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pintura e outros, para manutenção das secretarias municipais.

Em linhas gerais, para que a Administração proceda a compra ou contratação de serviços, há a necessidade de prévia licitação, a qual foi modernamente consagrada na Constituição da República Federativa do Brasil de 1988 no art. 37, XXI, que diz que “ressalvados os casos especificados na legislação, as obras, serviços, compras e alienações serão contratados mediante processo de licitação pública...”. Corroborando com isso, o Congresso Nacional elaborou a Lei 8.666/93, mais conhecida como Lei de Licitações.

O pregão é uma modalidade bastante utilizada atualmente cuja as vantagens de sua utilização são enormes, principalmente pelo fato de sua ampla publicidade atrair inúmeros licitantes, o que não ocorre, por exemplo, na modalidade convite. Com o pregão, os licitantes têm a



PREFEITURA MUNICIPAL

# NOVA SANTA BÁRBARA

oportunidade de exaurirem suas propostas e, ao final, vence o que conseguir cotar o menor preço.

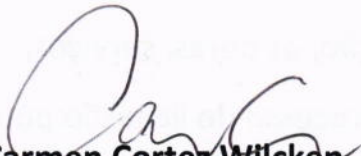
Diante das considerações acima, por se tratar de uma aquisição considerada comum, de produtos cuja escolha pode ser feita tão somente com base nos preços ofertados, haja vista serem comparáveis entre si e não necessitarem de avaliação minuciosa. São encontrados facilmente no mercado.

O presente processo, poderá se dar pela modalidade pregão, preferencialmente em sua forma eletrônica, visando registro de preço.

Abstendo da apreciação dos aspectos inerentes à conveniência e oportunidade mencionados acima, opina-se pelo encaminhamento e decisão à autoridade superior.

É o parecer.

Nova Santa Bárbara, 29 de setembro de 2023.



**Carmen Cortez Wilcken**

Procuradora Jurídica



PREFEITURA MUNICIPAL

**NOVA SANTA BÁRBARA**

ESTADO DO PARANÁ

**CORRESPONDÊNCIA INTERNA**De: **Prefeito Municipal**Para: **Setor de Licitações**

Tendo em vista, as informações, bem como, considerando o Parecer Jurídico contido no presente processo, **AUTORIZO** a licitação sob a modalidade de **PREGÃO ELETRÔNICO nº 41/2023**, que tem por objeto o registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais, normatização de procedimentos administrativos, consultas, e em todos os demais assuntos correlatos à área, de conformidade com a Lei Federal nº 10.520, de 17/07/2002, Lei Federal nº 8.666, de 21/06/1993, Republicada em 06/07/1994, Decreto Federal nº 3.555 de 08/08/2000, Decreto Federal nº 3.697, de 21/12/2000 e demais legislações pertinentes.

Anexo ao presente, Portaria nº 025/2023, nomeando a Pregoeira e Equipe de Apoio. Ordeno que Extrato do Edital de Licitação seja publicado no Diário Oficial do Município e onde mais convier para que seja data a devida publicidade.

Encaminhe-se ao Setor de Licitação para as providencias necessárias.

Nova Santa Bárbara, 02/10/2023.

  
**Claudemir Valério**

Prefeito Municipal





PREFEITURA MUNICIPAL  
**NOVA SANTA BÁRBARA**

ESTADO DO PARANÁ

1672

PORTARIA Nº 025 de 02 de Março de 2023

SÚMULA: Nomeia Equipe de Apoio, para julgamento de processo licitatório na modalidade de pregão para o exercício de 2023.

O PREFEITO MUNICIPAL DE NOVA SANTA BÁRBARA, resolve, no uso de suas atribuições legais:

NOMEAR

Art.1º - Para o exercício de 2023, para as atribuições de Pregoeiro Municipal e membros da Equipe de Apoio, para conduzir e julgar os processos licitatórios na modalidade Pregão (eletrônico ou presencial), os seguintes servidores:

**PREGOEIRA**

I – ELAINE CRISTINA LUDITK DOS SANTOS

**EQUIPE DE APOIO**

I – LUIZ FLÁVIO DOS SANTOS

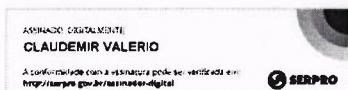
II - PATRÍCIA DE SOUZA DOS ANJOS SIQUEIRA

**SUPLENTE**

CLÁUDIA PEREIRA DA SILVA

Art. 2º - Esta portaria entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

Nova Santa Bárbara, 02 de março de 2023.



**Claudemir Valério**  
Prefeito Municipal



**CORRESPONDÊNCIA INTERNA**

**De: Setor de Licitações**  
**Para: Departamento Jurídico**

Nova Santa Bárbara, 02/10/2023.

Prezada Senhora,

Solicito análise jurídica do edital e minuta da ata de registro de preços do Pregão Eletrônico nº 41/2023, cujo objeto é o registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais, em atendimento ao disposto no parágrafo único, art. 38, da Lei nº 8.666/93.

Sendo o que se apresenta para o momento.

Atenciosamente,

**Elaine Cristina Ludtk dos Santos**  
Pregoeira  
Portaria nº 025/2023



Processo Administrativo nº 69/2023

Pregão Eletrônico nº 41/2023

Objeto: Registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das Secretarias Municipais.

Origem: Setor de Licitações

### PARECER JURÍDICO

Submete-se a apreciação desta Procuradoria Jurídica, o edital do processo licitatório Pregão Eletrônico nº 41/2023, o qual tem por objeto o Registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das Secretarias Municipais.

A modalidade adotada no procedimento licitatório em comento foi o Pregão Eletrônico, regido pela Lei 10.520/2002, o Decreto nº 10.024/2019 (pregão no formato eletrônico) e, subsidiariamente, Lei nº 8.666/93.

Os requisitos a serem observados na fase preparatória da licitação foram estabelecidos no art. 3, e seus incisos, da Lei nº 10.520/2002.

Art. 3º A fase preparatória do pregão observará o seguinte:

- I - a autoridade competente justificará a necessidade de contratação e definirá o objeto do certame, as exigências de habilitação, os critérios de aceitação das propostas, as sanções por inadimplemento e as cláusulas do contrato, inclusive com fixação dos prazos para fornecimento;
- II - a definição do objeto deverá ser precisa, suficiente e clara, vedadas especificações que, por excessivas, irrelevantes ou desnecessárias, limitem a competição;



PREFEITURA MUNICIPAL  
**NOVA SANTA BÁRBARA**

III - dos autos do procedimento constarão a justificativa das definições referidas no inciso I deste artigo e os indispensáveis elementos técnicos sobre os quais estiverem apoiados, bem como o orçamento, elaborado pelo órgão ou entidade promotora da licitação, dos bens ou serviços a serem licitados; e

IV - a autoridade competente designará, dentre os servidores do órgão ou entidade promotora da licitação, o pregoeiro e respectiva equipe de apoio, cuja atribuição inclui, dentre outras, o recebimento das propostas e lances, a análise de sua aceitabilidade e sua classificação, bem como a habilitação e a adjudicação do objeto do certame ao licitante vencedor.

Adiante, passa-se a análise do procedimento em apreço a respeito das exigências legais e instrução do processo, a fim de verificar a regularidade jurídica, ou se for o caso, apontar as providências que ainda devem ser adotadas pela Administração.

O processo veio a esta Procuradoria Jurídica, devidamente autuado, em um volume, contendo a solicitação do Senhor Prefeito Municipal, após o departamento de procedeu a pesquisa de preços, com o intuito de formar, conforme legislação vigente, compor os preços máximos dos serviços a serem adquiridos e da despesa total, o setor contábil indicou a dotação orçamentária para fazer frente a despesa pretendida, a procuradoria jurídica emitiu parecer sobre a modalidade a ser adotada, no caso pregão, seja em sua forma eletrônica e finalmente a autoridade competente determinou a continuidade do processo e elaboração do edital convocatório.

Vislumbra-se a partir da análise que a minuta do edital seguiu até o momento presente a legislação vigente, especialmente a Lei nº 10.520/2002, do Decreto nº 10.024/2019 e, subsidiariamente, a Lei nº 8.666/93.

Dessa forma, atendidos os dispositivos legais vigentes, não se observa ilegalidade ou irregularidade insanáveis em relação ao procedimento em



PREFEITURA MUNICIPAL  
**NOVA SANTA BÁRBARA**

comento, estando, portanto, o edital convocatório, bem como a minuta do contrato/ata de registro de preço aprovada por esta Procuradoria Jurídica.

Registro, por fim, que a análise consignada neste parecer se ateve às questões jurídicas observadas na instrução processual e no edital, com seus anexos, nos termos do parágrafo único do artigo 38 da Lei nº 8.666/93.

Não se incluem no âmbito de análise da Procuradoria os elementos técnicos pertinentes ao certame, como aqueles de ordem financeira ou orçamentária, cuja exatidão deverá ser verificada pelos setores responsáveis e autoridade competente pela Administração Direta Municipal.

Nova Santa Bárbara, 04 de outubro de 2023.

Carmem Cortez Wilcken  
Procuradoria Jurídica



**AVISO DE LICITAÇÃO**  
**PREGÃO ELETRÔNICO n.º 41/2023**  
**Processo Administrativo n.º 69/2023**

**Objeto: Registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais.**

**Tipo: Menor Preço Por Item.**

**RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS: das 08h00min do dia 06/10/2023 às 08h29min do dia 25/10/2023.**

**ABERTURA DAS PROPOSTAS: das 08h30min às 08h59min do dia 25/10/2023.**


**INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: às 09h00min do dia 25/10/2023.**

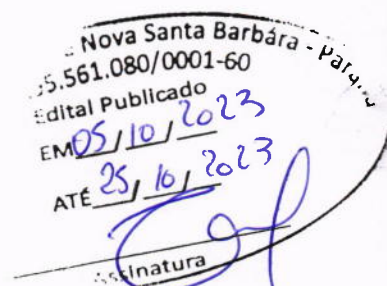
**LOCAL: www.bll.org.br**

**Preço Máximo: R\$ 445.550,33 (quatrocentos e quarenta e cinco mil, quinhentos e cinquenta reais e trinta e três centavos).**

***Informações Complementares: Poderá ser obtidas em horário de expediente na Prefeitura Municipal de Nova Santa Bárbara, sito à Rua Walfredo Bittencourt de Moraes, 222, pelo fone: 43-3266-8114, por E-mail: licitacao@nsb.pr.gov.br e pelo site https://www.nsb.pr.gov.br/portal/licitacao/andamento***

Nova Santa Bárbara, 05/10/2023.

  
**Elaine Cristina Luditk dos Santos**  
Pregoeira  
Portaria n° 025/2023





**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 41/2023**

**Processo Administrativo n.º 69/2023**

**Senhor licitante:**

**Visando possível comunicação futura entre o Município de Nova Santa Bárbara e a sua empresa, solicitamos o preenchimento completo do Recibo de Retirada de Edital, abaixo, remetendo-o ao Setor de Licitações por meio do e-mail [licitacao@nsb.pr.gov.br](mailto:licitacao@nsb.pr.gov.br).**

**A falta de remessa do presente Recibo de Retirada do Edital exime esta Pregoeira da comunicação de possíveis retificações ocorridas no instrumento convocatório ou outras informações adicionais pertinentes ao certame licitatório.**

**Elaine Cristina Ludtk dos Santos**  
Pregoeira  
Portaria n° 025/2023

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 41/2023**

Processo Administrativo n.º 69/2023

**Objeto: Registro de preços para eventual aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais.**

**RECIBO DE RETIRADA DE EDITAL**

A Empresa (Razão social, CNPJ e endereço completo), retirou este Edital de Licitação e deseja ser informada de qualquer alteração pelo e-mail \_\_\_\_\_ ou pelo tel/ fax: \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_, aos \_\_\_\_/\_\_\_\_/2023.

\_\_\_\_\_  
**Carimbo Padronizado da Empresa**



**EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO Nº 41/2023**

Processo Administrativo n.º 69/2023

**LICITAÇÃO EXCLUSIVA PARA MICROEMPRESA E EMPRESA DE PEQUENO PORTE E/OU MICROEMPREENDEDOR INDIVIDUAL (MEI) (LC 147/2014).**

O **MUNICÍPIO DE NOVA SANTA BÁRBARA**, Estado do Paraná, através da Pregoeira, designada pela Portaria nº 025/2023, torna público, para o conhecimento dos interessados, que fará realizar licitação na modalidade de **PREGÃO ELETRÔNICO**, do tipo **MENOR PREÇO, POR LOTE (item)**, destinado ao recebimento de propostas objetivando o **REGISTRO DE PREÇOS** dos itens relacionados no **ANEXO 01** do edital para eventual **aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais.**

O procedimento licitatório obedecerá, integralmente, a Lei Complementar Federal n.º 123/2006 e n.º 147/2014, Lei Federal n.º 10.520/2002, Decreto Federal n.º 7.892/2013 e n.º 8.250/2014, Decreto Federal Nº 3.555/00 e Nº 5.450/2005, Decreto Municipal nº 041/2009, Decreto nº 10.024, de 20 de setembro de 2019 e, no que couber, a Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, com as alterações posteriores.

**RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS:** das 08h00min do dia 06/10/2023 às 08h29min do dia 25/10/2023.

**ABERTURA DAS PROPOSTAS:** das 08h30min às 08h59min do dia 25/10/2023.

**INÍCIO DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS:** às 09h00min do dia 25/10/2023.

**LOCAL:** [www.bll.org.br](http://www.bll.org.br)

**Para todas as referências de tempo será observado o horário de Brasília (DF).**

**OBJETO** - Tem por objeto o presente Edital de Pregão Eletrônico o registro de preços para eventual **aquisição de ferramentas, materiais elétricos, hidráulicos, de construção, pinturas e outros, para manutenção das secretarias municipais**, conforme descrito no Anexo 01 do edital.

Compõem este Edital os seguintes anexos:

- ANEXO 01** Termo de Referência;
- ANEXO 02** Minuta da Ata de Registro de Preços;
  
- ANEXO 03** Modelo de Declaração de Idoneidade;
- ANEXO 04** Modelo de declaração de fato superveniente impeditivo de habilitação;
- ANEXO 05** Modelo de declaração de inexistência de empregado menor no quadro da empresa empregadora;
- ANEXO 06** Modelo declaração de não parentesco;
- ANEXO 07** Modelo de declaração de enquadramento em regime de tributação de Micro empresa ou empresa de pequeno porte;
- ANEXO 08** Modelo de carta proposta para fornecimento do objeto do Edital.

**1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

1.1 O Pregão Eletrônico será realizado em sessão pública, por meio da **INTERNET**, mediante condições de segurança - criptografia e autenticação - em todas as suas fases através do **Sistema de Pregão Eletrônico (licitações) da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil**.

1.2. Os trabalhos serão conduzidos por funcionária do Município de Nova Santa Bárbara, denominada Pregoeira, mediante a inserção e monitoramento de dados gerados ou transferidos para o aplicativo "Bll compras" constante da página eletrônica da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil. ([www.bll.org.br](http://www.bll.org.br)).

1.3. **Devido à preferência dada as MEs, EPPs, MEIs, não será aplicado o disposto nos artigos 42, 43, 44, 45 e 46 da Lei Complementar 123/06, será adotado apenas o critério de menor preço.**

**2. RECEBIMENTO E ABERTURA DAS PROPOSTAS E DATA DO PREGÃO**

2.1. O fornecedor deverá observar as datas e os horários limites previstos para a inscrição e cadastramento e a abertura da proposta, atentando também para a data e horário para início da disputa.

**3. CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO**

**3.1. Esta licitação é exclusiva para participação de Microempresas (ME), Empresas de Pequeno Porte (EPP) e/ou Microempreendedor Individual (MEI), qualificadas como tais nos termos do artigo 3º da Lei Complementar n.º 123/2006, com as alterações da Lei Complementar n.º 147/2014.**

3.2. Poderão participar deste Pregão Eletrônico as empresas que apresentarem toda a documentação exigida para o respectivo cadastramento junto a Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil - BLL;

3.3. É vedada a participação de empresa em forma de consórcios ou grupos de empresas;

3.4. Não poderá participar da licitação a empresa que estiver sob falência, concordata, concurso de credores, dissolução, liquidação ou que esteja suspensa de licitar e/ou declarada inidônea pela Administração Pública ou impedida legalmente.

3.5. Para participação na licitação, os interessados deverão credenciar-se diretamente ou através de uma corretora de mercadorias associada à Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, telefone: (41) 3097-4600 – até horário fixado neste edital para apresentação da proposta e início do pregão.

3.6. A participação no pregão está condicionada obrigatoriamente a inscrição e credenciamento do licitante, até o limite de horário previsto, e **inserção no sistema** do valor inicial do lote.

3.7. O custo de operacionalização e uso do sistema ficará a cargo do licitante que pagará a



Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, provedora do sistema eletrônico, o equivalente aos custos pela utilização dos recursos de tecnologia da informação, consoante tabela fornecida emitida pela entidade, nos termos do artigo 5º, inciso III, da Lei nº 10.520/2002.

#### **4. REGULAMENTO OPERACIONAL DO CERTAME**

4.1. O certame será conduzido pela Pregoeira, com o auxílio da equipe de apoio, que terá, em especial, as seguintes atribuições:

- a) acompanhar os trabalhos da equipe de apoio;
- b) responder as questões formuladas pelos fornecedores, relativas ao certame;
- c) abrir as propostas de preços;
- d) analisar a aceitabilidade das propostas;
- e) desclassificar propostas indicando os motivos;
- f) conduzir os procedimentos relativos aos lances e à escolha da proposta do lance de menor preço;
- g) verificar a habilitação do proponente classificado em primeiro lugar;
- h) declarar o vencedor;
- i) receber, examinar e decidir sobre a pertinência dos recursos;
- j) elaborar a ata da sessão com o auxílio eletrônico;
- k) encaminhar o processo à autoridade superior para homologar e autorizar a contratação;
- l) abrir processo administrativo para apuração de irregularidades visando a aplicação de penalidades previstas na legislação.

#### **5. CREDENCIAMENTO NO SISTEMA LICITAÇÕES DA BOLSA DE LICITAÇÕES E LEILÕES DO BRASIL**

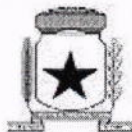
5.1. As pessoas jurídicas ou firmas individuais interessadas deverão nomear através do instrumento de mandato, operador devidamente credenciado em qualquer corretora de mercadorias associada à Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, ou pela própria Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil, atribuindo poderes para formular lances de preços e praticar todos os demais atos e operações no sistema de compras do site: [www.bll.org.br](http://www.bll.org.br)

5.2. A participação do licitante no Pregão eletrônico se dará por meio de corretora contratada para representá-lo, ou diretamente pela BLL, que deverá manifestar em campo próprio do sistema, pleno conhecimento, aceitação e atendimento às exigências de habilitação previstas no Edital.

**5.3. Poderão participar da presente Licitação pessoas que atuem no ramo pertinente ao objeto da presente licitação e que atendam a todas as condições exigidas na Lei nº 10.520/02, na Lei nº 8.666/93, Lei Complementar nº 123/2006 e Lei Complementar nº 147/2014 – Exclusivo ME/EPP.**

5.4. O acesso do operador ao pregão, para efeito de encaminhamento de proposta de preço e lances sucessivos de preços, em nome do licitante, somente se dará mediante prévia definição de senha privativa.

5.5. A chave de identificação e a senha dos operadores poderão ser utilizadas em qualquer



pregão eletrônico, salvo quando canceladas por solicitação do credenciado ou por iniciativa da Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil;

5.6. É de exclusiva responsabilidade do usuário o sigilo da senha, bem como seu uso em qualquer transação efetuada diretamente ou por seu representante, não cabendo a Bolsa de Licitações e Leilões do Brasil a responsabilidade por eventuais danos decorrentes de uso indevido da senha, ainda que por terceiros;

5.7. O credenciamento do fornecedor e de seu representante legal junto ao sistema eletrônico implica a responsabilidade legal pelos atos praticados e a presunção de capacidade técnica para realização das transações inerentes ao pregão eletrônico;

## **6. PARTICIPAÇÃO**

6.1. A participação no Pregão Eletrônico se dará por meio da digitação da senha pessoal e intransferível do representante credenciado (operador direto, ou da corretora de mercadorias) e subsequente cadastramento para participar do pregão e encaminhamento da proposta de preços, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, observados data e horário limite estabelecidos.

6.2. Caberá ao fornecedor acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou da desconexão do seu representante;

6.3. Qualquer dúvida em relação ao acesso no sistema operacional, poderá ser esclarecida pelos números (41) 3097-4600, e-mail: [contato@bll.org.br](mailto:contato@bll.org.br), ou através de uma corretora de mercadorias associada.

## **7. ABERTURA DAS PROPOSTAS E FORMULAÇÃO DOS LANCES**

7.1. A abertura da presente licitação dar-se-á em sessão pública, por meio de sistema eletrônico, na data, horário e local indicados neste Edital.

7.2. A Pregoeira verificará as propostas apresentadas, desclassificando desde logo aquelas que não estejam em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital, contenham vícios insanáveis ou não apresentem as especificações técnicas exigidas no Termo de Referência.

7.3. Também será desclassificada a proposta que identifique o licitante.

7.4. A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

7.5. A não desclassificação da proposta não impede o seu julgamento definitivo em sentido contrário, levado a efeito na fase de aceitação.

7.6. O sistema ordenará automaticamente as propostas classificadas, sendo que somente estas participarão da fase de lances.

7.7. O sistema disponibilizará campo próprio para troca de mensagens entre a Pregoeira e os licitantes.



7.8. Iniciada a etapa competitiva, os licitantes deverão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico, sendo imediatamente informados do seu recebimento e do valor consignado no registro.

**7.9. O lance deverá ser ofertado pelo valor unitário do item.**

7.10. Os licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observando o horário fixado para abertura da sessão e as regras estabelecidas no Edital.

7.11. O licitante somente poderá oferecer lance de valor inferior ao último por ele ofertado e registrado pelo sistema.

7.12. Será adotado para o envio de lances no pregão eletrônico o modo de disputa **"aberto"**, em que os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com prorrogações.

7.13. A etapa de lances da sessão pública terá duração de dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.

7.14. A prorrogação automática da etapa de lances, de que trata o item anterior, será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive no caso de lances intermediários.

7.15. Não havendo novos lances na forma estabelecida nos itens anteriores, a sessão pública encerrar-se-á automaticamente.

7.16. Encerrada a fase competitiva sem que haja a prorrogação automática pelo sistema, poderá a pregoeira, assessorada pela equipe de apoio, justificadamente, admitir o reinício da sessão pública de lances, em prol da consecução do melhor preço.

7.17. Não serão aceitos dois ou mais lances de mesmo valor, prevalecendo aquele que for recebido e registrado em primeiro lugar.

7.18. Durante o transcurso da sessão pública, os licitantes serão informados, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.

7.19. No caso de desconexão com a Pregoeira, no decorrer da etapa competitiva do Pregão, o sistema eletrônico poderá permanecer acessível aos licitantes para a recepção dos lances.

7.20. Quando a desconexão do sistema eletrônico para a pregoeira persistir por tempo superior a dez minutos, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente após decorridas vinte e quatro horas da comunicação do fato pela Pregoeira aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.

7.21. O critério de julgamento adotado será o **menor preço, por item**, conforme definido neste Edital e seus anexos.

7.22. Caso o licitante não apresente lances, concorrerá com o valor de sua proposta.

7.23. Havendo eventual empate entre propostas ou lances, o critério de desempate será aquele previsto no art. 3º, § 2º, da Lei nº 8.666, de 1993, assegurando-se a preferência, sucessivamente, aos bens produzidos:

7.23.1. No país;

7.23.2. Por empresas brasileiras;



7.23.3. Por empresas que invistam em pesquisa e no desenvolvimento de tecnologia no País;

7.23.4. Por empresas que comprovem cumprimento de reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência ou para reabilitado da Previdência Social e que atendam às regras de acessibilidade previstas na legislação.

7.24. Persistindo o empate, a proposta vencedora será sorteada pelo sistema eletrônico dentre as propostas empatadas.

7.25. Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, a pregoeira deverá encaminhar, pelo sistema eletrônico, contraproposta ao licitante que tenha apresentado o melhor preço, para que seja obtida melhor proposta, vedada a negociação em condições diferentes das previstas neste Edital.

7.26. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelos demais licitantes.

7.27. A pregoeira solicitará ao licitante melhor classificado que, no prazo de **03 (três) horas**, envie a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizada, acompanhada, se for o caso, dos documentos complementares, quando necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados.

7.28. Após a negociação do preço, a Pregoeira iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta.

## **8. DA ACEITABILIDADE DA PROPOSTA VENCEDORA.**

8.1. Encerrada a etapa de negociação, a pregoeira examinará a proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto e à compatibilidade do preço em relação ao máximo estipulado para contratação neste Edital e em seus anexos, observado o disposto no parágrafo único do art. 7º e no § 9º do art. 26 do Decreto n.º 10.024/2019.

8.2. Será desclassificada a proposta ou o lance vencedor, apresentar preço final superior ao preço máximo fixado (Acórdão nº 1455/2018 -TCU - Plenário), ou que apresentar preço manifestamente inexequível.

8.2.1. Considera-se inexequível a proposta que apresente preços global ou unitários simbólicos, irrisórios ou de valor zero, incompatíveis com os preços dos insumos e salários de mercado, acrescidos dos respectivos encargos, ainda que o ato convocatório da licitação não tenha estabelecido limites mínimos, exceto quando se referirem a materiais e instalações de propriedade do próprio licitante, para os quais ele renuncie a parcela ou à totalidade da remuneração.

8.3. Qualquer interessado poderá requerer que se realizem diligências para aferir a exequibilidade e a legalidade das propostas, devendo apresentar as provas ou os indícios que fundamentam a suspeita;

8.4. Na hipótese de necessidade de suspensão da sessão pública para a realização de diligências, com vistas ao saneamento das propostas, a sessão pública somente poderá ser reiniciada mediante aviso prévio no sistema com, no mínimo, vinte e quatro horas de antecedência, e a ocorrência será registrada em ata;

8.5. A Pregoeira poderá convocar o licitante para enviar documento digital complementar,