

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.007333/2015-05 **Pregão SRP** 116 / 2015 **Data da Emissão:** 28/07/2015**Abertura: Dia:** 13/08/2015 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	" Antibiótico injetável a base de ampicilina, colistina. Composição em 100 mL: ampicilina anidra 10g; colistina (sulfato) 25.000.000 UI; dexametasona (acetato) 25 mg; q.s.p 100 mL. Frasco de 50 mL."	Unidade	27,0000	50,00	_____	_____
2	"Adubo químico fórmula 5-20-20, saco com 50 Kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen." "	Saco	67,0000	200,00	_____	_____
3	Adubo químico fórmula 9-33-12. Saco com 50 kg. Entrega parcelada conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen	Saco	72,0000	200,00	_____	_____
4	Adubo químico fórmula NPK 13-40-13. Embalagem de até 50 kg	Kilogramas	1,6000	50,00	_____	_____
5	Adubo químico fórmula NPK 15-05-30. Embalagem de até 50 kg	Kilogramas	1,6000	50,00	_____	_____
6	Amoxiciclina. Composição em 100ml: Amoxicilina trihidratada 17.22g, q.s.p 100ml. Intimicrobiano injetável. Uso veterinário. Embalagem de 50 ml. Enviar prospecto	Unidade	40,2500	50,00	_____	_____
7	Antibiótico à base de ceftiofur. Composição em 100 mL: Ceftiofur (cloridrato) 5,0 g; Veículo q.s.p. 100 mL. Frasco de 50 mL (Bioxell).	Unidade	102,0000	10,00	_____	_____
8	Antibiótico injetável a base de benzilpenicilina procaina, diidroestreptomicina (sulfato), piroxicam, procaína (cloridrato), veículo q.s.p. Embalagem de 50 ml. Uso em medicina veterinária. Enviar prospecto	Unidade	50,0000	50,00	_____	_____
9	Antibiótico injetável, de uso veterinário, a base de oxitetraciclina, embalagem de 50 ml. Entrega parcelada no colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto do produto ofertado.	Unidade	33,0000	50,00	_____	_____
10	Antibiótico injetável, de uso veterinário, a base de oxitetraciclina, embalagem de 50 ml. Entrega parcelada no colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto do produto ofertado.	Unidade	36,0000	50,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
11	Anticoccidiano para suínos. Composição em 100 ml: toltrazuril 5,0g, q.s.p 100 ml. Uso oral. Com aplicador. Embalagem de 100 ml. Enviar prospecto	Unidade	65,0000	25,00	_____	_____
12	Antidiarréico em pó. Composição em 100 g: Sulfamerazin 5 g; Fitalilsulfatiazol 10 g; Sulfato de neomicina 5 g; Pectina cítrica 20 g; Veículo q.s.p. 100g. Embalagem de 10g. (antidiarréico pó labovet).	Unidade	22,0000	20,00	_____	_____
13	Antimicrobiano à base de amoxicilina triidratada. Composição em 100 mL: Amoxicilina triidratada 15,0 g; veículo q.s.p. 100 mL. Frasco de 100 mL.	Unidade	34,0000	10,00	_____	_____
14	Antimicrobiano a base de benzilpenicilina procaína, sulfato de diidroestreptomicina e piroxicam, de uso veterinário, embalagem de 50 ml. O medicamento deverá ter no mínimo 70% do prazo de validade por vencer a partir da data de entrega Entrega parcelada no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto do produto ofertado.	Unidade	55,0000	50,00	_____	_____
15	Antiparasitário, indicado para controlar ectoparasitas em animais domésticos, (pulgas, carrapatos, piolhos, moscas). Fórmula: para cada 100gr contém: Propoxur 1gr. Embalagem de 1 kg.	Unidade	46,0000	50,00	_____	_____
16	Antitóxico injetável. Lipotrópico e estimulante das defesas do organismo contra agentes hepato-tóxicos. Uso veterinário. Embalagem de 50 ml. Enviar prospecto	Unidade	33,0000	50,00	_____	_____
17	Aquecedor imersão de 1000w, com punho plástico para proteção contra choque	Unidade	69,0000	3,00	_____	_____
18	Arame galvanizado 1,65 mm	Kilogramas	35,0000	100,00	_____	_____
19	Arame ovalado galvanizado 14x16, rolo com 1250 metros. Cotar o preço do rolo	Rolo	555,0000	10,00	_____	_____
20	Associação injetável a base de antimicrobiano e anti-inflamatório. Composição em 35 mL: Benzilpenicilina procaína 7.000.000 UI; Diidroestreptomicina (sulfato) 2.240g; Piroxicam micronizado 210 mg; veículo q.s.p. 35 mL. Frasco de 35 mL.	Unidade	21,0000	10,00	_____	_____
21	Associação injetável de antimicrobiano e anti-inflamatório, à base de sulfadoxina, trimetoprim e piroxicam. Frasco de 50mL.	Unidade	30,0000	50,00	_____	_____
22	"Aveia branca forrageira, cultivar de ciclo longo (170 a 180 dias), crescimento	Kilogramas	2,0500	1.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	semiprostrado, grande capacidade de perfilhamento e rebrota, tolerância ao pisoteio. Embalagem de até 40 kg "					
23	Balde mamadeira, Balde utilizado para suplementação de bezerros, possui capacidade de 8 litros, com 1 chupeta	Unidade	40,0000	5,00	_____	_____
24	Bandeja de isopor par aprodução de mudas para sementes grandes com 72 células	Unidade	14,0000	50,00	_____	_____
25	Bandeja de isopor para produção de mudas para sementes pequenas com 220 células	Unidade	14,0000	50,00	_____	_____
26	Bisnaga vaca seca. Seringa intramamária a base de cloxacilina (600mg).	Unidade	14,0000	50,00	_____	_____
27	Brinco mosquicida à base de diazinon. Composição: Diazinon 6 g; excipiente q.s.p. 15g	Unidade	4,0000	50,00	_____	_____
28	Cabeçote de nylon semi-automático para roçadeira costal marca Matsuyama, série 1000, 42cc. Apresentar prospecto	Unidade	65,0000	30,00	_____	_____
29	Cabo de aço com alma de fibra galvanizado construção de 6 x 7, diâmetro de 4,0mm, rolo de 100m	Rolo	172,0000	5,00	_____	_____
30	Cabo de madeira para machado, com acabamento em verniz, uso profissional.	Unidade	15,5000	50,00	_____	_____
31	Calcareao espalhado na lavoura. Entrega parcela conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen	Tonelada	160,0000	50,00	_____	_____
32	Calcario calcitico, embalagem de até 50 kg	Kilogramas	1,0000	1.000,00	_____	_____
33	Cálcio. Composição em 100 mL: Gluconato de cálcio 20,0 g; Hipofosfito de sódio 3,2 g; Cloreto de magnésio 1,9 g; Dextrose 5,0 g; Ácido bórico 4,0 g; Veículo q.s.p. 100 mL. Embalagem de 200 mL.	Unidade	10,0000	20,00	_____	_____
34	Cama de aviário, fermentada a granel entrega parcela no colégio Agrícola de Frederico Westphalen	Tonelada	394,0000	100,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
35	Capa de chuva para uso em trabalhos pesados, em laminado PVC super resistente, cor amarela, com manga e capuz, tamanho GG. Fabricação nacional.	Unidade	44,0000	100,00	_____	_____
36	"Carrinho de mão, com caçamba metálica, pneu sem câmara maciço, com capacidade mínima de 60 litros da caçamba em chapa reforçada. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Unidade	211,0000	50,00	_____	_____
37	"Catraca para levante de cortinados e comedouros, acabamento processado através de zincagem eletrolítica e pintura Epóxi; Travamento com gatilho e mola; Engrenagens feitas em aço; Catraca com redução para 100 kg. "	Unidade	6,3000	100,00	_____	_____
38	Cera de abelha alveolada em lâmina alveolada prensada, que apresenta, de ambos os lados, o relevo de um hexágono do mesmo tamanho do alvéolo,	Kilogramas	34,5000	20,00	_____	_____
39	Cloridrato de oxitetraciclina. Pó solúvel. Composição em 100g: Cloridrato de oxitetraciclina 5,5g, cloreto de benzetônio 5,5g, q.s.p 100g. Para tratamento de infecções bacterianas de frangos de corte e aves de postura. Embalagem de 100 gr. Enviar prospecto	Embalagem	14,0000	50,00	_____	_____
40	Composto fosfórico injetável. Composição em 100 mL: Ácido 1-(n-butilamino)-1-metiletil-fosfônico 10g; Cianocobalamina (vitamina B12); Veículo q.s.p 100 mL. Embalagem de 10 mL (Catosal B12)	Unidade	18,0000	10,00	_____	_____
41	Concha, fabricada em chapa zincada (ZB 275), com capacidade de 1kg	Unidade	17,5000	10,00	_____	_____
42	Concha, fabricada em chapa zincada (ZB 275), com capacidade de 2kg	Unidade	23,0000	10,00	_____	_____
43	Corda poliéster trançada de 10 mm de diâmetro, densidade de 19 kg/m Composição: CAPA: 100% Polipropileno (PP) - ALMA: 100% Poliéster (PET)	Metro	1,4000	200,00	_____	_____
44	Desinfetante a base de iodo, de amplo espectro, para fins pecuários. Composição em 100 ml: iodo ressublimado 2,3g e veículo q.s.p 100ml. Embalagem de 1 litro. Enviar prospecto	Embalagem	31,0000	50,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
45	"Detergente ácido de uso alternado, destinado à limpeza de ordenhadeiras, equipamentos para indústria alimentícia, resfriadores de leite e todos os equipamentos onde se faz necessária a remoção de incrustações. Composição: Ácido Fosfórico, Ácido Nítrico e Veículo. Apresentar prospecto "	Litros	15,0000	200,00	_____	_____
46	"Detergente alcalino clorado, destinado à limpeza de ordenhadeiras, equipamentos para indústria alimentícia, resfriadores de leite e todos utensílios e equipamentos, onde se faz necessária a remoção de gordura. Composição: Hidróxido de sódio, Hipoclorito de sódio, Sequestrantes, Tensoativos e Veículo. Apresentar prospecto "	Litros	15,0000	300,00	_____	_____
47	Dexametasona injetável. Composição em 1 mL: Fenilpropionato de dexametasona 2 mg; Fosfato sódico de dexametasona 1 mg q.s.p 1mL. Uso veterinário. Embalagem de 50 mL.	Unidade	20,0000	50,00	_____	_____
48	Diclofenaco injetável. Composição em 100 mL: Diclofenaco de sódio 5,00 g; Veículo q.s.p 100mL. Frasco de 50 mL.	Unidade	18,0000	10,00	_____	_____
49	Diminazeno. Composição em 100 mL: Diminazeno 8,1 g; Fenazona 37,5 g; Vitamina B12 (cianocobalamina) 8.000,0 mcg; Cloridrato de procaína 0,4 g; Veículo q.s.p. 100,0 mL. Embalagem de 30 mL.	Unidade	28,0000	10,00	_____	_____
50	Dipirona injetável. Composição em 1 mL: Dipirona sódica 500 mg; Veículo q.s.p. 1 mL. Frasco de 50 mL.	Unidade	11,5000	10,00	_____	_____
51	Enrofloxacina 10%. Antibiotico de amplo espectro. Composição em 100ml: enrofloxacina 10g , q.s.p 100ml. Injetável. Uso veterinário. Embalagem de 50 ml. Enviar prospecto	Unidade	24,7000	50,00	_____	_____
52	EPI - Equipamento de proteção individual para aplicação de defensivos agrícolas, na cor amarela.	Unidade	128,0000	100,00	_____	_____
53	Espuma Fenólica 1,9x1,9x2 cm, caixa com 5175 células. Apresentar prospecto	Caixas	53,0000	5,00	_____	_____
54	"Esticador para cabos de aço e cordoalhas, tipo forjado OxG. Corpo e terminais forjados em aço carbono - Norma DIN 1480 Acabamento Galvanizado, espessura 1/2". "	Unidade	24,0000	50,00	_____	_____
55	"Esticador para cabos de aço e cordoalhas, tipo forjado OxG.	Unidade	17,2500	50,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Corpo e terminais forjados em aço carbono - Norma DIN 1480 Acabamento Galvanizado. Espessura 3/8". "					
56	Fêmea bovina, da raça Holandês, proveniente de inseminação artificial e registro genealógico, idade de 18 a 24 meses, peso mínimo de 350 kg, com atestado negativo de sanidade e prenhes de inseminação artificial confirmada por médico veterinário (sêmen proveniente das empresas CRV Lagoa, CRI Genética ou Semeia Genética)	Unidade	4.644,0000	5,00	_____	_____
57	Fêmea bovina, da raça Jersey, proveniente de inseminação artificial e registro genealógico, idade de 18 a 24 meses, peso mínimo de 250 kg, com atestado negativo de sanidade e prenhes de inseminação artificial confirmada por médico veterinário (sêmen proveniente das empresas CRV Lagoa, CRI Genética ou Semeia Genética)	Unidade	4.544,0000	5,00	_____	_____
58	Fêmea suína para reprodução, com peso vivo entre 130 e 150 Kg, idade máxima de 7 meses com registro genealógico, Dalland. Apresentar prospecto	Unidade	1.848,0000	10,00	_____	_____
59	Feno de aveia, forragem desidratada deve conter no máximo 12% de umidade, não podendo conter presença de plantas daninhas, fungos e doenças, deve ter cor e odor característico e maciez ao tato. O feno deve estar enfardado e amarado. Entrega parcelada conforme necessidade no Colégio agrícola de Frederico Westphalen	Kilogramas	2,1000	3.000,00	_____	_____
60	Feno de tifton, forragem desidratada deve conter no máximo 12% de umidade, não podendo conter presença de plantas daninhas, fungos e doenças, deve ter cor e odor característico e maciez ao tato. O feno deve estar enfardado e amarado. Entrega parcelada conforme necessidade no Colégio agrícola de Frederico Westphalen	Kilogramas	2,0000	3.000,00	_____	_____
61	Ferro dextrano para suínos. Composição em 100ml: vitamina B12 10 mg, gluconato de cobre 22 mg, ferro dextrano 100ml. Indicado na prevenção e tratamento de anemias por deficiência de ferro em leitões. Injetável. Uso veterinário. Embalagem de 50 ml. Enviar prospecto	Unidade	31,0000	50,00	_____	_____
62	Fio eletroplastico pra cerca elétrica, com 15 fios plásticos com tratamento UV 0,45, 6 fios de aço inox 0,16. Rolo com 500 metros	Rolo	68,0000	50,00	_____	_____
63	Filtros para sistema de ordenha canalizada dimensões 58x470 mm, pacotes com 100 unidades	Pacote	260,0000	20,00	_____	_____
64	Filme transparente produzidos com tecnologia de coextrusão com no mínimo três camadas, produzido em polietileno de baixa densidade puro, com 2,20 metros de	Rolo	1.000,0000	5,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	largura e 100 micras de espessura. Rolo com 100 metros de comprimento. Cotar o preço do rolo.					
65	Fio serra para descorna e fetotomia	Unidade	7,0000	10,00	_____	_____
66	Foicinha para pasto, fabricada em aço carbono, com cabo de madeira.	Unidade	22,0000	25,00	_____	_____
67	Forcado curvo de 4 dentes, curvatura perfazendo um ângulo de 90° com cabo, com dentes de diâmetro mínimo na base de 10 mm, com cabo reto de madeira de 1,2 metros de comprimento	Unidade	55,0000	10,00	_____	_____
68	Forcado de 4 dentes reto, com dentes diâmetro mínimo na base de 10 mm, com cabo reto de madeira de 1,20 metros de comprimento.	Unidade	41,0000	10,00	_____	_____
69	Formicida granulado (isca p/ formigas), tendo como elemento ativo a Sulfaramida, pacote com 500 gramas. Indispensável apresentar catálogo ou rótulo com especificações técnicas do produto ofertado.	Embalagem	6,8000	100,00	_____	_____
70	Formicida/inseticida a base de Fipronil 200 g.i.a., líquido frasco com 200 ml	Frasco	50,0000	20,00	_____	_____
71	Fungicida com ingrediente ativo azoxistrobina+difenconazol na concentração de 200 g/l + 125 g/l suspensão concentrada. Embalagem de até 1 litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Litros	145,0000	30,00	_____	_____
72	Fungicida com ingrediente ativo tebuconazol na concentração de 200 g/l concentrado emulsionável. Embalagem de até 1 litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Litros	219,0000	30,00	_____	_____
73	Fungicida com ingrediente ativo trifloxistrobina+prothioconazol na concentração de 150 g/l + 175 g/l suspensão concentrada. Embalagem de 1 litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Litros	145,0000	25,00	_____	_____
74	Fungicida com princípio ativo Iprodiona, formulação pó molhável. Embalagem de 1 kg. Enviar prospecto	Kilogramas	40,0000	2,00	_____	_____
75	Fungicida com princípio ativo Mancozeb, formulação pó molhável. Embalagem de 1 kg. Enviar prospecto	Kilogramas	30,0000	2,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
76	Fungicida com princípio ativo Oxicloreto de cobre, formulação pó, Embalagem de 1 kg. Enviar prospecto	Kilogramas	40,0000	5,00	_____	_____
77	Fungicida com princípio ativo Tionato Metílico, formulação pó molhável embalagem de 1 Kg. Enviar prospecto	Kilogramas	35,0000	2,00	_____	_____
78	Grama Bermudas, Erva gramilheira, Grama Seda, Grama Bermuda, Cynodon dactylon, em placas com leivas bem enraizadas, em ótimo estado fitossanitário, livre de sementes e plantas daninhas, de viveirista idôneo, espessura mínima da placa de 3 cm.	Metro Quadrado	17,0000	10.000,00	_____	_____
79	"Herbicida com ingrediente ativo atrazina + simazina na concentração de 250 + 250 g/L, embalagem de até 5 litros. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Litros	18,0000	200,00	_____	_____
80	Herbicida com ingrediente ativo clorimurom-etílico na concentração de 250 g/kg grânulos dispersíveis. Embalagem de 400 gramas. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Embalagem	211,0000	3,00	_____	_____
81	Herbicida com ingrediente ativo diclosulam na concentração de 840 g/kg grânulos dispersíveis. Embalagem de 1 litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Litros	220,0000	2,00	_____	_____
82	Herbicida com ingrediente ativo iodosulfuron-metílico na concentração de 50 g/l grânulos dispersíveis. Embalagem de 1 litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Litros	241,0000	2,00	_____	_____
83	Herbicida com ingrediente ativo metsulfurom-metílico na concentração de 600 g/l grânulos dispersíveis. Embalagem de 30 gramas. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Embalagem	14,0000	3,00	_____	_____
84	Herbicida com ingrediente ativo nicosulfuron na concentração de 40 g/l solução concentrada. Embalagem de até um litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Litros	57,0000	20,00	_____	_____
85	Herbicida sistêmico de ação total para aplicação em pós-emergência, derivado de Glicina - concentrado solúvel, composição química GLIFOSATE a 360 g/l, glicina a 480	Litros	15,0000	500,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	g/l, classe toxicológica IV, embalagem plástica contendo 1 litro. INDISPENSÁVEL apresentar catálogo ou rótulo com especificações técnicas do produto ofertado.					
86	Imidocarb. Composição em 100 mL: Dipropionato de imidocarg 12,0 g; Veículo q.s.p. 100 mL. Embalagem de 15 mL. (imizol)	Unidade	29,0000	20,00	_____	_____
87	Inseticida a base de deltametrina 25g/L, frasco de 250 ml	Frasco	28,0000	10,00	_____	_____
88	Inseticida a base de Dimetoato 500g/L. Embalagem de 1 litro	Litros	100,0000	1,00	_____	_____
89	Inseticida a base de Fentiona 50% <i>m/v</i> (500g/L). Embalagem de 1 litro. Apresentar prospecto	Litros	105,0000	3,00	_____	_____
90	Inseticida com ingrediente ativo imidacloprido+beta-ciflutrina na concentração de 100 g/l + 12,5 g/l suspensão concentrada. Embalagem de até 1 litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Litros	46,0000	15,00	_____	_____
91	Inseticida com ingrediente ativo metoxifenoazida na concentração de 240 g/l suspensão concentrada. Embalagem de até 1 litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Litros	138,0000	3,00	_____	_____
92	Inseticida com ingrediente ativo tiametoxam+lamba-cialotrina na concentração de 141 g/l + 106 g/l suspensão concentrada. Embalagem de até 1 litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Litros	129,0000	15,00	_____	_____
93	Inseticida com princípio ativo Abamectina, formulação concentrado emulsionável. Embalagem de 1 L. Enviar prospecto	Litros	57,0000	2,00	_____	_____
94	"Inseticida para tratamento de semente de milho a base de imidacloprid 150 g/lit + tiodicard 450 g/lit, embalagem de 1 litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Litros	50,0000	5,00	_____	_____
95	"lodo para desinfecção de ambientes, embalagem de um litro. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Litros	24,0000	50,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
96	Isolador para cerca elétrica tipo "W" com tratamento anti – uv, unidade	Unidade	3,5000	200,00	_____	_____
97	Isolador tipo roldana, com prego 24 x 24, pacote com 100 unidades	Pacote	17,0000	10,00	_____	_____
98	"KIT NUTRIENTES ALFACE REPOSIÇÃO PREMIUM - Contém: Nitrato de Cálcio, Nitrato de Potássio, MAP, Sulfato de Magnéssio e ConMicros Premium (composto de Micronutrientes), totalizando 2.047g de adubos balanceados para 1.000Litros de solução nutritiva. "	Kit	18,0000	15,00	_____	_____
99	"KIT NUTRIENTES ALFACE REPOSIÇÃO PREMIUM - Contém: Nitrato de Cálcio, Nitrato de Potássio, MAP, Sulfato de Magnéssio e ConMicros Premium (composto de Micronutrientes), totalizando 2.047g de adubos balanceados para 1.000Litros de solução nutritiva. "	Kit	18,0000	15,00	_____	_____
100	"KIT NUTRIENTES REPOSIÇÃO RÚCULA PREMIUM - Contém: Nitrato de Cálcio, Nitrato de Potássio, MAP, Sulfato de Magnéssio e ConMicros Premium (composto de Micronutrientes), totalizando 2.056g de adubos balanceados para 1.000Litros de solução nutritiva. "	Kit	18,0000	5,00	_____	_____
101	"KIT NUTRIENTES RÚCULA PREMIUM - Contém: Nitrato de Cálcio, Nitrato de Potássio, MAP, Sulfato de Magnéssio e ConMicros Premium (composto de Micronutrientes), totalizando 2.000g de adubos balanceados para 1.000Litros de solução nutritiva. "	Kit	18,0000	15,00	_____	_____
102	Lâmina de corte de três pontas, medidas 1.4x255x24,4mm, compatível para roçadeira costal marca Matsuyama, série 1000, 42cc. Apresentar prospecto	Unidade	50,0000	50,00	_____	_____
103	Larvicida, repelente, cicatrizante (mata-bicheira), a base de ethion, cipermetrina e violeta de genciana, de uso veterinário, spray, tubo de 500 ml. O medicamento deverá ter no mínimo 70% do prazo de validade por vencer a partir da data de entrega. Entrega parcelada no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen	Tubo	11,0000	100,00	_____	_____
104	Lona para silagem, 200 micras, dupla face, um lado branco e outro preto, com 8 metros de largura, rolo com 50 metros de comprimento. Cotar o preço do rolo. Entrega	Rolo	945,0000	10,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	parcelada no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen					
105	M.M.D.H. Composição em 100 mL: Monometilol dimetil hidantoína 27,5g; q.s.p. 100 mL. Tubos de aerossol de 400 mL.	Tubo	7,0000	10,00	_____	_____
106	Macho reprodutor suíno, inteiro peso vivo entre 130 e 150 Kg, e idade máxima de 8 meses, com registro geneológico. Agrocere. Apresentar prospecto	Unidade	4.750,0000	2,00	_____	_____
107	Mamadeira para bezerro em plástico super resistente (inquebrável) e fácil de limpar. Volume total de 2 litros, garrafa com graduação externa. Acompanhada bico de borracha.	Unidade	11,0000	5,00	_____	_____
108	Mangueira para leite em PVC transparente, atóxica, siliconada 16mm x 26mm	Metro	19,0000	100,00	_____	_____
109	Mascara cirurgica descartável, tripla camada de filtro, branca com elástico resistente, hipoalérgica, 100% polipropileno, caixa com 50 unidades	Caixas	5,0000	20,00	_____	_____
110	"Matriz poedeira com idade de 90 dias, raças sugeridas ARBOR ACRES, DEKALB, KIMBER, BABCOCK. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Unidade	24,0000	250,00	_____	_____
111	"Pinto de corte, raça HUBBRD / COOBB / AVIAN / FARMASSEXADOS, idade de 1 dia, características adicionais macho ou misto. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Unidade	3,1500	2.000,00	_____	_____
112	Milho indústria para alimentação de animais, com no máximo 13% de umidade, com no máximo 1% de impurezas, com no mínimo de 8% de proteína bruta, à granel, com certificado negativo para aflotoxina, sujeito a análise quando necessário. Entrega parcelada no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen	Kilogramas	0,7000	10.000,00	_____	_____
113	"Mistura adubada para a formação de mudas para o cultivo de hortaliças (substrato), embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Saco	22,0000	300,00	_____	_____
114	"Mistura de hidrocarbonetos parafínicos, ciclo parafínicos e aromáticos saturados e insaturados provenientes da destilação do petróleo (ÓLEO MINERAL) 756 g/L (75,6% m/v) Ingredientes inertes 97 g/L (9,7% m/v) Óleo mineral. Apresentar prospecto"	Litros	15,0000	200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
115	Jerivá, Coqueiro, Syagus romanzoffina, plantas com no mínimo 1,5m de caule (fora as folhas), em ótimo estado fitossanitário, com sistema radicular bem desenvolvido, em torrão	Unidade	215,0000	30,00	_____	_____
116	Muda de Bananeira Rainha, Bico de Pássaro, Flor do Paraíso, Strelitzia reginae Aiton, em ótimo estado fitossanitário, vasos com pelo menos três mudas já produzindo, com sistema radicular bem desenvolvido, em torrão	Unidade	135,0000	30,00	_____	_____
117	Muda de Bromélia Imperial, Bromélia gigante, Alcantarea imperialis planta com no mínimo 0,7m de estatura, em ótimo estado fitossanitário, com sistema radicular bem desenvolvido, em torrão	Unidade	205,0000	30,00	_____	_____
118	Muda de buganvília, primavera Bougainvillea spectabilis , ensacada altura mínima de 1 metro, cores vermelha, rosa, branca. As quantidades de cores serão solicitadas na hora do pedido	Unidade	25,0000	10,00	_____	_____
119	Muda de Buxinho, Buxus sempervirens L, planta com no mínimo 0,35m de estatura, em ótimo estado fitossanitário, copa arredondada (topiaria) com no mínimo 0,3m de diâmetro, com sistema radicular bem desenvolvido, em torrão.	Unidade	75,0000	40,00	_____	_____
120	Muda de cica, sagu, palma de santa rita, Cyca revoluta, caule com no mínimo 15cm de altura (base do solo até base da saída das novas folhas), em ótimo estado fitossanitário, com sistema radicular bem desenvolvido, em torrão	Unidade	136,0000	20,00	_____	_____
121	Muda de Ginko biloba, ensacado com altura mínima de 1 metro	Unidade	325,0000	10,00	_____	_____
122	Muda de Manacá-da-serra anã, Cuipeúna, Jacatirão, Tibouchina mutabilis, ensacada, altura mínima 1 metro.	Unidade	25,0000	5,00	_____	_____
123	Muda de palmeira triangular, Dypsis decary, caule com no mínimo 1 metro de altura, em ótimo estado fitossanitário, com sistema radicular bem desenvolvido, em torrão.	Unidade	220,0000	15,00	_____	_____
124	Muda de Pata de Elefante, Biucárnea, Nolina, Beaucarnea recurvata, planta com no mínimo 0,7m de estatura, caule com no mínimo 0,15m de diâmetro junto ao solo, em ótimo estado fitossanitário, com sistema radicular bem desenvolvido, em torrão.	Unidade	177,0000	25,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
125	Muda Fênix, Palmeira Fênix, Tamareira do Jardim, Palmeira anã, Phoenix roebelenii, caule com no mínimo 1,8m de altura, em ótimo estado fitossanitário, com sistema radicular bem desenvolvido, em torrão.	Unidade	280,0000	15,00	_____	_____
126	Mudas de hortaliças em bandejas, com no mínimo 200 mudas por bandeja de variedades diversas com padrão de primeira linha de variedades híbridas com tamanho ideal para plantio em canteiros. Os tipos de hortaliças serão solicitadas conforme necessidade	Unidade	31,0000	150,00	_____	_____
127	Mudas de rosa, enxertada com no mínimo 30 cm de comprimento do enxerto, cores vermelha, telha, rosa, amarela, azul clara, as quantidades de cada cor será informada na hora do pedido	Unidade	15,0000	200,00	_____	_____
128	Norfloxacin. Pó solúvel. Antimicrobiano para aves. Composição em 100g: Norfloxacin 16g, q.s.p 100g. Embalagem de 1 kg. Enviar prospecto	Kilogramas	60,0000	20,00	_____	_____
129	Ocitocina. Composição em 1 ml: ocotocina sintetica 10UI, veículo q.s.p 1 ml. Injetável. Uso veterinário. Embalagem de 10 ml. Enviar prospecto	Unidade	12,5000	50,00	_____	_____
130	Óleo hidráulico 68, par sistema hidráulico e compressores, embalagem de 1 litro	Litros	12,0000	50,00	_____	_____
131	Fertilizante Composto Organomineral - Classe A, de turfa e vermiculita, Húmus fonte pura de ácidos húmicos e fúlvicos. Na formulação deve conter mais de 80% de matéria Orgânica pura, sem mistura de outros dejetos como, palhadas e cascas, pH entre 5,5 e 7,0, fazendo com que o aproveitamento dos nutrientes seja em média 70%.	Tonelada	345,0000	100,00	_____	_____
132	Oxitetraciclina (antimicrobiano para bovinos, ovinos, suínos e caprinos). Uso injetável. Embalagem de 50 ml. Composição em 100 ml: Oxitetraciclina - 20g e veículo q.s.p: 100 ml. Enviar prospecto	Frasco	18,0000	50,00	_____	_____
133	Pasta aderente anti formiga. Embalagem de 2,8 Kg. Enviar prospecto	Embalagem	13,0000	10,00	_____	_____
134	Plástico transparente para estufa, de 200 micras, 12 metros de largura e 60 metros de comprimento. Cotar preço do rolo. Apresentar prospecto.	Rolo	1.850,0000	3,00	_____	_____
135	Pó de rocha para adubação, embalagem de 2 kg	Embalagem	25,0000	10,00	_____	_____
136	Pó inseticida para aves suínos e bovinos. Composição: Propoxur e veículo q.s.p. Para tratamento de instalações pecuárias, contra piolhos, ácaros e pulgas.Embalagem de até 1 kg. Enviar prospecto	Kilogramas	46,0000	50,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
137	Poste plástico rígido e resistente com proteção contra raio ultra violeta, ponta de aço galvanizado	Unidade	20,0000	250,00		
138	Probiótico. Composição em 1000 g: Lactobacillus acidophillus 3x10 ¹³ UFC/kg; Streptococcus faecium 3,5 x10 ¹³ UFC/kg; Ruminobacter amylophilum 2,9 x 10 ¹³ UFC/kg; Ruminobacter succinogenes 2,9x10 ¹³ UFC/kg; Bacillus cereus 3,5 x 10 ¹³ UFC/kg; Succinovibrio dextrinosolvens 4,4 x 10 ¹³ UFC/kg; Veículo q.s.p 1.000g. Embalagem no formato de bisnaga autosadora contendo 34 g. (Floravac)	Unidade	18,0000	25,00		
139	Pulverizador costal, manual capacidade de 20 litros. Enviar prospecto	Unidade	145,0000	20,00		
140	"Ração final para frango de corte peletizada com índices mínimos de Proteína bruta de 18 %, energia metabolizavel 3 %, methionina 0,38 %, embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,3000	15.000,00		
141	"Ração granulada para coelhos com índice de proteína bruta de 16 %, energia digestível 2,50%, fibra mínima 10 %, NDT para coelhos de 65 %, embalagem de até 25 Kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,2500	7.000,00		
142	"Ração inicial para frango de corte peletizada com índices mínimos de Proteína bruta de 18 %, energia metabolizavel 3 %, methionina 0,38 %, embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,3000	10.000,00		
143	"Ração inicial para suínos peletizada, com teor mínimo de proteína bruta de 20 %, energia digestível 3,65%, lisina total de 1,30 % embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,3500	3.000,00		
144	"Ração para caprinos peletizada, com teor minimo de proteína bruta de 16 %, energia digestível 3,10 %, NDT caprino 65%, embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,3500	6.000,00		
145	Ração para engorda de bovinos, peletizada, com no mínimo 14% de proteína, energia digestível minima de 3,4Mcal, com NDT bovino de 72%. Embalagem de até 40 kg. Entrega parcelada no colégio Agrícola de Frederico Westphalen	Kilogramas	1,1000	6.000,00		
146	"Ração para galinhas em postura peletizada, com índices minimos de proteína bruta de 18 %, energia metabolizável 2,85 %, methionina 0,38 %, embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,4000	20.000,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
147	"Ração para ovinos peletizada com teor mínimo de proteína bruta de 16 %, energia digestível 3,10 % e NDT ovino 62 %, embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,3500	5.000,00	_____	_____
148	Ração para suínos em fase de terminação, peletizada, com níveis nutricionais mínimos de: proteína bruta 15%, energia digestível 3%, lisina total 0,90%. Embalagem de 25 Kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto do produto ofertado	Kilogramas	1,1000	25.000,00	_____	_____
149	"Ração para suínos em fase de crescimento, peletizada, com nível mínimo de proteína bruta de 18 %, energia digestível 3,50 %, lisina total 1 %. Embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto do produto ofertado "	Kilogramas	1,1000	15.000,00	_____	_____
150	Ração para suínos em reprodução fase de lactação, peletizada com nível mínimo de proteína bruta de 16%, energia digestível 3,20%, lisina total 1%. Embalagem de 25 Kg. Apresentar prospecto	Kilogramas	1,2000	12.000,00	_____	_____
151	Ração para suínos em reprodução na fase de gestação, peletizada, com nível mínimo de proteína bruta de 14%, energia digestível 3%, lisina total 1,10%. Embalagem de 25 Kg. Apresentar prospecto	Kilogramas	1,2000	12.000,00	_____	_____
152	"Ração para terneiras peletizada com proteína bruta mínima de 18 % energia digestível de 3,2 %, com NDT bovino de 72 %, embalagem de até 50 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,3000	2.500,00	_____	_____
153	"Ração para vaca leiteira, farelada ou peletizada (tamponada) com proteína bruta mínima de 20 %, energia digestível mínimo de 3,4 Mcal, com NDT bovino 70%, embalagem de até 50 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,1500	35.000,00	_____	_____
154	"Ração pré 1 para suínos peletizada com proteína bruta mínima de 22 %, energia metabolizável 3,50 %, lisina total 1,40 %, embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	2,7000	2.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
155	"Ração pré 2 para suínos peletizada, com proteína bruta mínima de 20 %, energia metabolizável 3 %, lisina total 1,30 %, embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	2,3500	2.000,00	_____	_____
156	Ração pré-parto para bovinos. Níveis de confiança: PB 24%, NDT 80%, sais aniônicos. Embalagem de até 40 Kg. Entrega parcelada no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Kilogramas	1,3500	2.000,00	_____	_____
157	"Raticida granulado, pacote com 25 gramas. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Pacote	1,6500	1.500,00	_____	_____
158	Recarga de dióxido de carbono (CO2), a alta pressão, para cilindro com capacidade de 4 kg.	Unidade	30,0000	30,00	_____	_____
159	Regador plástico, cor preto, para uso em jardinagem, capacidade 2 litros, com bico removível tipo "chuveiro".	Unidade	20,0000	30,00	_____	_____
160	Saco para mudas 12x20x3cm espessura 0,05 mm cor preta. Milheiro	Milheiro	200,0000	2,00	_____	_____
161	Saco plástico para produção de mudas 30x40 cm, na cor preta. Milheiro	Milheiro	190,0000	2,00	_____	_____
162	Sacos para mudas pinus e eucalipto tamanho 8x12cm espessura 0,06mm, cor preta. Milheiro	Milheiro	190,0000	2,00	_____	_____
163	"Sal comum moído, embalagem de 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Saco	19,0000	50,00	_____	_____
164	"Sal mineral especial para caprinos, embalagem de até 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	3,2500	500,00	_____	_____
165	"Sal mineral especial para ovinos, embalagem de até 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	3,2500	500,00	_____	_____
166	Sal mineral especial para suínos, embalagem de até 25 kg	Kilogramas	3,2000	500,00	_____	_____
167	"Sal mineral para bovinos com níveis de garantia por KG de produto: Cálcio 85 g, zinco 3100 mg, manganês 1900 mg, Solubilidade em ácido cítrico de 90 %, embalagem de até 25 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico	Kilogramas	4,0000	500,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Westphalen. "					
168	Semente classificada de nabo forrageiro, poder de germinativo mínimo de 90%. Embaladas em sacos de 50 kg	Kilogramas	7,6500	100,00	_____	_____
169	Semente de petunia, cor vermelha e branca, embalagem com 1000 sementes	Embalagem	7,0000	4,00	_____	_____
170	Semente de amor perfeito, em cores sortidas, embalagem com 1000 sementes	Embalagem	6,0000	4,00	_____	_____
171	Semente de milho, híbrido triplo, ciclo superprecoce, grão semidentado alaranjado ou dentado, com gene de resistência a lagarta de segunda geração e gene resistência a herbicida glifosato. Saco com no mínimo 60.000 sementes. Entrega parcelada conforme a necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto com marca e híbridos ofertados.	Saco	600,0000	10,00	_____	_____
172	Semente de milho, híbrido triplo, ciclo precoce, alta tecnologia, com poder germinativo mínimo de 90%, com gene de resistência a insetos e a herbicida, saco com no mínimo 60.000 sementes. Entrega parcelada conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto com marca e variedade ofertada.	Saco	545,0000	6,00	_____	_____
173	"Semente fiscalizada de aveia de verão, embalagem de até 50 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	4,0000	2.000,00	_____	_____
174	Semente fiscalizada de alfafa crioula. Embalagem de 40 kg	Kilogramas	38,0000	100,00	_____	_____
175	"Semente fiscalizada de Capim Sudão, germinação mínima de 85%, pureza mínima de 98%. Embalagem de até 40 kg "	Kilogramas	3,1500	1.000,00	_____	_____
176	Semente fiscalizada de ervilhaca. Embalagem de até 40 kg	Kilogramas	9,5000	100,00	_____	_____
177	"Semente fiscalizada de milheto, embalagem de até 50 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	7,0000	500,00	_____	_____
178	Semente fiscalizada de soja, ciclo médio, alta tecnologia, com poder germinativo mínimo de 90%, com gene de resistência a insetos e a herbicida, saco com 40 kg.	Kilogramas	5,7500	200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Entrega parcelada conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto com marca e cultivar ofertada.					
179	Semente fiscalizada de soja, ciclo precoce, alta tecnologia, com poder germinativo mínimo de 90%, com gene de resistência a insetos e a herbicida, saco com 40 kg. Entrega parcelada conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto com marca e cultivar ofertada.	Kilogramas	5,2500	200,00	_____	_____
180	"Semente fiscalizada de teocinto, embalagem de até 50 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	9,8000	200,00	_____	_____
181	Semente fiscalizada de trigo, ciclo curto, com poder germinativo mínimo de 90%, saco com 50 kg. Entrega parcelada conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto com marca e cultivar ofertada.	Kilogramas	3,0000	100,00	_____	_____
182	Semente fiscalizada de trigo, ciclo médio, com poder germinativo mínimo de 90%, saco com 50 kg. Entrega parcelada conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto com marca e cultivar ofertada.	Kilogramas	3,0000	150,00	_____	_____
183	"Semente fiscalizada de aveia preta. Embalagem de até 30 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	1,8000	2.500,00	_____	_____
184	"Semente fiscalizada de azevém. Embalagem de até 30 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Kilogramas	7,9500	1.000,00	_____	_____
185	Seringa intramamária a base de ceftiofur (125 mg). Apresentar prospecto	Unidade	11,0000	30,00	_____	_____
186	Solução a base de fluazuron 2,5%, pour-on. Composição em 100 mL: Fluazuron 2,5 g; Veículo q.s.p. 100 mL. Frasco de 1 litro com dosador.	Litros	115,0000	5,00	_____	_____
187	Solução a base de ivermectina a 1%, pour-on, embalagem de 1 litro com dosador. Não deve apresentar carência no leite. Apresentar prospecto.	Frasco	68,0000	5,00	_____	_____
188	Solução injetável de ivermectina a 1%, de uso veterinário, embalagem de 500 ml. O	Frasco	56,0000	5,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	medicamento deverá ter no mínimo 70% do prazo de validade por vencer a partir da data de entrega. Entrega parcelada no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. Apresentar prospecto do produto ofertado.					
189	Soro hidratante com concentração de vitamina B12, B6, B1, mineralizante, vitalizante energético e desintoxicante. Com equipo. Administração endovenosa. Uso veterinário. Embalagem de 500 ml. Enviar prospecto	Unidade	46,0000	50,00	_____	_____
190	Spray a base de terramicina (cloridrato de oxitetraciclina) e hidrocortisona. Frasco com 75 gramas. Apresentar prospecto	Unidade	65,0000	5,00	_____	_____
191	Substrato para plantas, composição: turfa de esphagno, vermiculita expandida, casca de arroz carbonizada, calcário dolomítico, gesso agrícola e fertilizante NPK. Potencial hidrogeniônico: 5,0 +/- 0,5; condutividade elétrica 0,7 +/- 0,3 ms/cm. Densidade 114kg/m³. Capacidade de retenção de água 54%. Umidade máxima 60%. Embalagem de 45 litros ou 8Kg.	Saco	22,0000	250,00	_____	_____
192	Tarro plástico produzido em polietileno de alta densidade PEAD, transparente, com 3 alças facilitando o derrame, com tampa, capacidade de 50 litros	Unidade	230,0000	5,00	_____	_____
193	Teteiras universal, para ordenhadeira de bovinos	Unidade	22,0000	32,00	_____	_____
194	Timer digital, 220 volts, 8 programações diárias. Apresentar prospecto do produto ofertado. Entrega no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen.	Unidade	230,0000	20,00	_____	_____
195	Fita aderente anti formiga. Embalagem com 80 cm de largura	Embalagem	25,0000	15,00	_____	_____
196	Triclorometiazida e dexametasona injetável. Composição em 1 mL: Triclorometiazida 10,0 mg; Dexametasona 0,5 mg. Embalagem de 10mL.	Unidade	17,0000	20,00	_____	_____
197	"Uréia, saco com 50 kg. Entrega conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen. "	Saco	73,0000	200,00	_____	_____
198	Vacina bacterina toxóide contra Carbúnculo sintomático, gangrena gasosa e enterotoxemia dos bovinos. Composição: Culturas padronizadas e inativadas de Clostridium chauvoei, C. novyi, C. septicum, C. sordelli, C. perfringens tipo C e D, adjuvante. (Fortress). Frasco com 250ml	Frasco	104,0000	2,00	_____	_____
199	Vacina para prevenção de brucelose bovina. Composição: Brucella abortus, cepa B-19,	Frasco	35,0000	2,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	amostra viva > 60 bilhões de bactérias; excipiente 2 mL. Embalagem de 15 doses.					
200	Vacina para prevenção em bovinos de: rinotraqueíte infecciosa bovina (IBR, herpesvírus bovino tipo 1), diarreia viral bovina (BVD) dos tipos 1 e 2, parainfluenza tipo 3 (PI3), vírus sincicial respiratório bovino (BRSV), leptospirose causada por Leptospira canicola, L. grippotyphosa, L. hardjo, L. icterohaemorrhagiae e L. pomona. (Cattle Master). Frasco com 50 doses, 250 ml	Frasco	380,0000	3,00	_____	_____
201	Vassoura tipo gari, cepa de madeira medindo entre 35 a 40 cm de comprimento e entre 5 a 8 cm de largura, com cerdas de nylon, com cabo	Unidade	35,0000	50,00	_____	_____
202	Vela de ignição para motosserras e roçadeiras a gasolina, modelo CJY8. Enviar prospecto	Unidade	21,0000	50,00	_____	_____
203	Vermiculita expandida com grânulos de tamanho médio (vermiculita média), Embalagem de 100 litros	Saco	40,0000	50,00	_____	_____
204	Vermífugo oral de amplo espectro de ação, indicado para bovinos e ovinos, fórmula de cada 100 ml contém Albendazol 5g. O medicamento deverá ter no mínimo 70% do prazo de validade por vencer a partir da data de entrega. Embalagem de 5 litros. Enviar prospecto.	Unidade	225,0000	10,00	_____	_____
205	Vitamina A, vitamina D3 e vitamina E (ADE). Injetável. Uso veterinário. Embalagem de 50 ml. Enviar prospecto	Unidade	18,0000	50,00	_____	_____
206	Vitamina K. Composição em 100ml: vitamina K hidrossolúvel 150 mg, q.s.p 100ml. Injetável. Uso veterinário. Embalagem de 20 ml. Enviar prospecto	Frasco	19,0000	50,00	_____	_____
207	Kit composto por dois rádios com alcance de até 52 Km em áreas abertas, aviso de bateria fraca, opera 7 canais UHF na banda FRS com 1/2 watt, opera 7 canais UHF nas bandas FRS/GMRS com 2 watts, opera 8 canais UHF na banda GMRS com 2 watts. Display com iluminação de fundo. Conector para fone de ouvido e microfone com VOX Control. 121 códigos para eliminação de interferências. Sensibilidade do microfone com 3 estágios de sensibilidade. Misturador de mensagens com 3 códigos diferentes. 10 tons de chamada. Tom de confirmação. Filtro QT para eliminação de ruídos. Priority scan. Scan manual. Scan Advance-passa para o próximo canal ativo. Nuisance Delete - Remove um canal não desejado na lista de scan. Botão de travamento de teclado. Até 11 horas de conversação(usando bateria recarregáveis) ou pilhas AAA recarregáveis.	Unidade	608,0000	10,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Itens inclusos no kit: 2 rádios, 2 jogo de baterias recarregáveis NiCd, 1 carregador duplo e manual e português. Tensão de alimentação 220 Votts. Modelo de referência: Motorola Talkabout MR-350R. Anexar catálogo com especificações técnicas.					
208	Quadro mural metálico, liso tamanho 90x60 cm. Acompanha Hímno para fixar recados. Apresentar prospecto	Unidade	90,0000	100,00	_____	_____
209	Fio de nylon para roçadeira espessura 2,4mm, redondo, rolo com aproximadamente 2 Kg e 300 metros. Enviar prospecto	Rolo	180,0000	10,00	_____	_____
210	Lâmina para máquina de cortar grama marca Pouland PRO, modelo PR625N21RH, com 47 cm de lâmina, tipo recicladora. Enviar prospecto	Unidade	51,0000	20,00	_____	_____
211	Cal especial p/ pintura, com fixador, embalado em sacos c/ 5 kg. Entrega PARCELADA conforme necessidades do CAFFW. Validade mínima de 90(noventa) dias a contar da data da efetiva entrega do produto junto a UFSM. ENTREGA PARCELADA conforme necessidades UFSM.	Embalagem	12,0000	200,00	_____	_____
212	Cal hidratada, embalada em sacos de 20 kg. Entrega PARCELADA conforme necessidades do CAFW. Validade mínima de 90(noventa) dias, a contar da efetiva entrega do produto junto a UFSM. ENTREGA PARCELADA conforme necessidades subunidades da UFSM.	Saco	12,0000	100,00	_____	_____
213	Eletroficador de cerca para contenção de animais, potência nominal de 2,5 joules, impedância de 800 Ohms. Sistema de alta voltagem e baixa amperagem, que produza um choque não letal, voltagem 220 Volts. Apresentar prospecto	Unidade	387,0000	5,00	_____	_____
214	Pilha alcalina para controle remoto de portões, modelo 21/23 , 12v, embalado em cartela individual.	Unidade	7,7000	200,00	_____	_____
215	Kit acessórios para banheiro com 5 peças: 1 porta toalhas barra, 1 porta toalhas argola, 1 cabide simples, 1 porta papel higiênico e 1 saboneteira de parede. Material em plástico ABS cromado. Apresentar prospecto	Kit	75,0000	40,00	_____	_____
216	Varal articulado, podendo ficar rente a parede quando não estiver em uso, com no mínimo 6 varetas, medidas aproximadas 0,60 x 1,20 metros, em material alumínio. Apresentar prospecto	Unidade	66,0000	50,00	_____	_____
217	Box para banheiro de correr duas folhas em acrílico fumê, com estruturas das ferragens em alumínio, acabamento da ferragem fosco, cor da ferragem prata fosco, medidas: 1,85m de altura X. Com transpasse das portas reto,	Unidade	505,0000	50,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	OBS: As mercadorias deverão ser entregues PARCELADAS conforme necessidade no Colégio Agrícola de Frederico Westphalen, na linha sete de setembro, s/n, interior. Frederico Westphalen - RS. Os itens deverão ter no ato da entrega no mínimo 70% da validade à vender. A validade do registro de preço será de 12 meses. Contato: 55 3744 8930.					
218	Fertilizante Úreia para uso agrícola, saca de 50 kg, com porcentagem mínima de 45% de Nitrogênio. Entregar no campus UFSM Frederico Westphalen. Bloco3 Lab. solos 103.	Kilogramas	7,9500	20,00	_____	_____
219	Fertilizante Super Fosfato Triplo, saca de 50 kg, com porcentagem mínima de 40% de P2O5, contendo cálcio. Entregar no campus UFSM Frederico Westphalen. Bloco3 Lab. solos 103.	Kilogramas	7,9500	20,00	_____	_____
220	Fertilizante Cloreto de Potássio, saca de 50 kg, com porcentagem mínima de de 57% de K2O. Entregar no campus UFSM Frederico Westphalen. Bloco3 Lab. solos 103.	Kilogramas	7,9500	20,00	_____	_____
221	BANCO PARA JARDIM, EM CONCRETO E MADEIRA, MEDINDO: 1,50 M COMPRIMENTO, 0,55 M LARGURA, 0,75 M ALTURA, (medidas aproximadas com variações aceitas em 5 cm) COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: PÉS DE CONCRETO NA COR CINZA, 05 (CINCO) RÉGUAS DE MADEIRA (TRÊS NO ASSENTO E DOIS NO ENCOSTO) COM ESPESSURA DE 3 CM – TRATADA CONTRA O APODRECIMENTO, PINTADA COR BRANCA	Unidade	596,0000	150,00	_____	_____
222	BANCO PARA JARDIM, EM FERRO E MADEIRA, MEDINDO: 1,50 M COMPRIMENTO, 0,45 M LARGURA, 0,75 M ALTURA, (medidas aproximadas com variações aceitas em 5 cm) COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS: PÉS DE FERRO NA COR PRETA, 8 (OITO) OU 9 (NOVE) RÉGUAS DE MADEIRA COM ESPESSURA DE 3 CM – TRATADA CONTRA O APODRECIMENTO E ENVERNIZADAS.	Unidade	550,0000	150,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura