

Distribuição de Pregões de 2017

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2017 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item. Cabe esclarecer que a coluna "quantidade atendida" especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Pós-Graduação em Agronomia

Pregão	Nº Item	Item	Setor origem	Setor destino	Responsável	Usuário	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Distribuição	Valor	Classificação
1608/2016	74	Identificador de planta em polietileno branco, com placa de dimensões 5 cm x 3,5 cm; comprimento de 15 cm. Caixa com 50 unidades	Pós-graduação em Agronomia	Pós-graduação em Agronomia Grandes Culturas	Jerônimo Constantino Borel	Jeronimo Constantino Borel	10	CAIXA	151	01/06/2017	2017NE800466	10	R\$ 1.510,00	Consumo
1608/2016	75	Identificador de planta em polietileno branco, com placa de dimensões 5 cm x 6,5 cm; comprimento de 30 cm. Caixa com 50 unidades	Pós-graduação em Agronomia	Pós-graduação em Agronomia Grandes Culturas	Jerônimo Constantino Borel	Jeronimo Constantino Borel	7	CAIXA	195,93	01/06/2017	2017NE800466	7	R\$ 1.371,51	Consumo
1612/2016	26	Capela de fluxo laminar vertical de mesa, Classe 100- características mínimas: sistema com 100% de renovação de ar; filtro hepa H3, com eficiência de filtragem de 99,99% de partículas de 0,3 micra. Moldura do filtro absoluto em alumínio anodizado. Dispositivo de regulagem eletrônica de velocidade em duas posições. Motor ventilador tipo siroco com rotor de palhetas curvadas para frente. Baixo nível ruído 58 dB. Equipamento em aço com tratamento anticorrosivo e pintura em epóxi pó eletrostático com parafusosconfeccionado em aço inoxidável. Gabinete de trabalho, tela de proteção do filtro absoluto em aço inoxidável. Janela frontal de vidro temperado. Dispositivo de segurança que só permita o acionamento da lâmpada UV com o vidro temperado (frontal) totalmente fechado. Dimensões internas mínimas: largura x profundidade x altura 653 x 499 x 498 mm(sem base). Dimensões externas mínimas: largura x profundidade x altura 803 x 555 x 1. Manual de instruções em português. Garantia mínima de 12 meses.	Pós-graduação em Agronomia	Fisiologia Vegetal	Vespasiano Borges de Paiva Neto	Vespasiano Borges de Paiva Neto	1	UNID	6499	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Permanente
1615/2016	58	LÂMINA de vidro lapidada lisa, com borda fosca, indicada para microscopia, medindo aproximadamente 26 x 76 mm, espessura 0,8 a 1,3 mm, separadas com papel manteiga. Caixa com 50 unidades	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Adriana Mayumi Yano de Melo	10	CAIXA	59	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Consumo
1615/2016	74	LUVAS PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, ANATÔMICAS, NÃO ESTÉREIS. TIPO AMBIDESTRA. TAMANHO P. Caixa com 100 unidades	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Adriana Mayumi Yano de Melo	5	CAIXA	109,95	05/09/2017	2017NE800756	2	R\$ 43,98	Consumo
1615/2016	79	Luvas cirúrgicas descartáveis de latex, hipoalérgica, tamanho médio (M). Caixa com 100 unidades	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Adriana Mayumi Yano de Melo	5	CAIXA	81,75	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Consumo
1615/2016	96	SERINGA de 1 ml, descartável, com agulha 25X 7, estéril, em polipropileno, transparente, atóxica, aterogênica, cilindro reto, siliconizado, parede uniforme, com escala de graduação em ml, números e traços legíveis, com anel de retenção ,bico sem rosca e que garanta conexões seguras, flange com formato adequado, embolo com pistão lubrificado e ajustado ao cilindro. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala, com dados de identificação, procedência e registro no Ministério da Saúde. Caixa com 100 unidades.	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Adriana Mayumi Yano de Melo	1	CAIXA	22	Não assinou ARP	Não assinou ARP	Não assinou ARP	Não assinou ARP	Consumo
1615/2016	97	SERINGA de 3 ml, descartável, com agulha 25X 7, estéril, em polipropileno, transparente, atóxica, aterogênica, cilindro reto, siliconizado, parede uniforme, com escala de graduação em ml, números e traços legíveis, com anel de retenção o que impeça o desprendimento do embolo do cilindro, bico sem rosca e que garanta conexões seguras, flange com formato adequado, embolo com pistão lubrificado e ajustado ao cilindro. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala, com dados de identificação, procedência e registro no Ministério da Saúde Caixa com 100 unidades	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Adriana Mayumi Yano de Melo	1	CAIXA	23	Não assinou ARP	Não assinou ARP	Não assinou ARP	Não assinou ARP	Consumo
53/2016	47	Trena longa com manivela em fibra de vidro de 50 metros marca Lufkin ref. Y1750 ou similar, com largura da lâmina de 13 mm e divisões em milímetros/centímetros/metros. Garantia do fornecedor: 12 meses	Pós-graduação em Agronomia	Floricultura	Márcilla Zunete Beckmann-Cavalcante	MÁRCILLA ZUNETE BECKMANN CAVALCANTE	2	UND	89,98	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Consumo
1/2017	52	Jogo de brocas com 25 pçs em aço rápido para metais nos seguintes tamanhos:1,0 -1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 - 5,5 - 6,0 - 6,5 - 7,0 - 7,5 - 8,0 - 8,5 - 9,0 - 9,5 - 10,0 - 10,5 - 11,0 - 11,5 - 12,0 - 12,5 - 13,0mm. Deverá acompanhar caixa em chapa para sua acomodação e organização.	Pós-graduação em Agronomia	Ferragicultura	Mário Adriano Ávila de Queiroz	MARIO ADRIANO ÁVILA DE QUEIROZ	1	Jogo	181,27	28/08/2017	2017NE800729	1	R\$ 174,96	Consumo
1/2017	67	Luva para Altas Temperaturas. Características mínimas: Palma e dorso em ProtexAS80 isolotante térmico em Protex 276; Proteção arterial. Punhos longos - Tamanho Único - Com CA (Certificado de Aprovação)	Pós-graduação em Agronomia	Ferragicultura	Mário Adriano Ávila de Queiroz	MARIO ADRIANO ÁVILA DE QUEIROZ	2	PAR	97,9	22/12/2017	2017NE801477	2	R\$ 302,10	Consumo
2/2017	13	Béquer graduado, forma alta (Berzelius), confeccionado em vidro borossilicato, com bico vertedor para dispensar solução. Capacidade de 100ml.	Pós-graduação em Agronomia	Floricultura	Márcilla Zunete Beckmann-Cavalcante	MÁRCILLA ZUNETE BECKMANN CAVALCANTE	4	UND	R\$ 12,00	07/12/2017	2017NE801328	4	R\$ 12,00	Consumo
2/2017	36	Escova para lavar vidrarias. A haste é de aço inoxidável, cerdas 100% crina animal, com medidas aproximadas: Cabo de 130 mm, escova (cerda) de 40mm e pinel de 25 mm.	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Adriana Mayumi Yano de Melo	1	UNID	R\$ 5,00	07/12/2017	2017NE801326	1	R\$ 5,00	Consumo
2/2017	56	Laminula de vidro, indicada para microscopia, medindo aproximadamente 24 x 24 mm e espessura de 0,13 a 0,16mm. Caixa com 100 unidades.	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Adriana Mayumi Yano de Melo	1	CAIXA	R\$ 2,31	07/12/2017	2017NE801326	1	R\$ 2,31	Consumo
2/2017	61	Pera pipetadora de borracha (3 vias), para acoplar em pipetas de 1 até 10 ml.	Pós-graduação em Agronomia	Floricultura	Márcilla Zunete Beckmann-Cavalcante	MÁRCILLA ZUNETE BECKMANN CAVALCANTE	2	UND	R\$ 19,02	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Consumo

Distribuição de Pregões de 2017

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2017 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item. Cabe esclarecer que a coluna "quantidade atendida" especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Pós-Graduação em Agronomia

Pregão	Nº Item	Item	Setor origem	Setor destino	Responsável	Usuário	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Distribuição	Valor	Classificação
2/2017	65	Placa de Petri com medidas de 100 x 20 mm, fabricada em vidro borossilicato, contendo tampa. Característica adicional: termoresistente.	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Bruno Coutinho Moreira	12	UND	R\$ 38,28	07/12/2017	2017NE801326	12	R\$ 38,28	Consumo
2/2017	72	Proveita em polipropileno autoclavável translúcido, com graduação impressa em alto relevo, bico vertedor na parte superior, base em polipropileno, capacidade de 1000 ml, com subdivisões em ml de 10/1	Pós-graduação em Agronomia	Fertilidade do solo	Augusto Miguel Nascimento Lima	AUGUSTO MIGUEL NASCIMENTO LIMA	5	UND	R\$ 99,95	07/12/2017	2017NE801326	5	R\$ 99,95	Consumo
3/2017	11	Acetona P.A 99,5%1L(Produto químico controlado pela Polícia Federal).	Pós-graduação em Agronomia	Fisiologia Vegetal	Vespasiano Borges de Paiva Neto	Vespasiano Borges de Paiva Neto	2	Frasco	R\$ 54,30	08/12/2017	2017NE801346	2	R\$ 54,00	Consumo
3/2017	29	Ácido nítrico (1000ml) (Produto químico controlado pelo Exército Brasileiro)	Pós-graduação em Agronomia	Melhoramento genético	Francine Hiromi Ishikawa	FRANCINE HIROMI ISHIKAWA	1	Frasco	R\$ 33,99	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Consumo
3/2017	34	Ácido sulfúrico 98% (H2SO4) P.A./ACS (1L = 1,84kg). Frasco com 1000ml. (Produto químico controlado pela Polícia Federal).	Pós-graduação em Agronomia	Fertilidade do solo	Augusto Miguel Nascimento Lima	AUGUSTO MIGUEL NASCIMENTO LIMA	5	Frasco	R\$ 538,10	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Consumo
3/2017	52	Agar Batata dextrose (BDA), com agar 3%. 500 g.	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Bruno Coutinho Moreira	1	Frasco	R\$ 303,62	08/12/2017	2017NE801353	1	R\$ 170,00	Consumo
3/2017	52	Agar Batata dextrose (BDA), com agar 3%. 500 g.	Pós-graduação em Agronomia	Fitopatologia	Alexandre Sandri Capucho	ALEXANDRE SANDRI CAPUCHO	1	Frasco	R\$ 303,62	08/12/2017	2017NE801353	1	R\$ 170,00	Consumo
3/2017	64	ALCOOL ETÍLICO (ETANOL) 70%. Frasco com 1000 ml.	Pós-graduação em Agronomia	Fisiologia Vegetal	Vespasiano Borges de Paiva Neto	Vespasiano Borges de Paiva Neto	13	Frasco	R\$ 134,16	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Consumo
3/2017	64	ALCOOL ETÍLICO (ETANOL) 70%. Frasco com 1000 ml.	Pós-graduação em Agronomia	Fitopatologia	Alexandre Sandri Capucho	ALEXANDRE SANDRI CAPUCHO	5	Frasco	R\$ 51,60	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Consumo
3/2017	64	ALCOOL ETÍLICO (ETANOL) 70%. Frasco com 1000 ml.	Pós-graduação em Agronomia	Melhoramento genético	Francine Hiromi Ishikawa	FRANCINE HIROMI ISHIKAWA	6	Frasco	R\$ 61,92	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Consumo
3/2017	65	ÁLCOOL ETÍLICO ABSOLUTO 99,5%. Frasco com 1000 ml.	Pós-graduação em Agronomia	Fisiologia Vegetal	Vespasiano Borges de Paiva Neto	Vespasiano Borges de Paiva Neto	3	Frasco	R\$ 64,23	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Consumo
3/2017	85	Bis-Acrlamida - 250g. Marca e modelo de referência: LGC Biotecnologia /113-1304-002, igual ou superior em qualidade e desempenho. repetido no 96	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Adriana Mayumi Yano de Melo	1	Frasco	R\$ 65,00	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Consumo
3/2017	101	Carbonato de sódio anidro (Na2CO3) 99,5% P.A./ACS. Frasco com 500g. (Produto químico controlado pela Polícia Federal).	Pós-graduação em Agronomia	Melhoramento genético	Francine Hiromi Ishikawa	FRANCINE HIROMI ISHIKAWA	2	Frasco	R\$ 29,00	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Consumo
3/2017	130	D(-) FRUTOSE (100g)	Pós-graduação em Agronomia	Fisiologia Vegetal	Vespasiano Borges de Paiva Neto	Vespasiano Borges de Paiva Neto	1	Frasco	R\$ 19,33	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Consumo
3/2017	160	Formaldeído - (formol) 37% PA ACS 1000 mL	Pós-graduação em Agronomia	Fisiologia Vegetal	Vespasiano Borges de Paiva Neto	Vespasiano Borges de Paiva Neto	1	Frasco	R\$ 15,58	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Proibida de contratar	Consumo
3/2017	168	Glicerol P.A., frasco com 1.000 mL.	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Bruno Coutinho Moreira	2	Frasco	R\$ 52,76	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Consumo
3/2017	170	GLICOSE ANIDRA (DEXTROSE) PA - Frasco com 500g.	Pós-graduação em Agronomia	Fisiologia Vegetal	Vespasiano Borges de Paiva Neto	Vespasiano Borges de Paiva Neto	1	Frasco	R\$ 23,46	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Consumo
3/2017	217	Persulfato de potássio (peroxodissulfato) 99% P.A. Frasco com 500g.	Pós-graduação em Agronomia	Fitopatologia	Alexandre Sandri Capucho	ALEXANDRE SANDRI CAPUCHO	1	Frasco	R\$ 44,83	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Consumo
3/2017	224	Silica gel (1000g)	Pós-graduação em Agronomia	Irrigação	Eliezer Santurbano Gervásio	ELIEZER SANTURBANO GERVÁSIO	1	Frasco	R\$ 69,34	08/12/2017	2017NE801346	1	R\$ 56,80	Consumo
3/2017	248	Taq DNA Polimerase 500U SU/µL	Pós-graduação em Agronomia	Melhoramento genético	Francine Hiromi Ishikawa	FRANCINE HIROMI ISHIKAWA	1	kit	R\$ 218,12	08/12/2017	2017NE801349	1	R\$ 212,00	Consumo
3/2017	267	XILOL PA, COM EMBALAGEM DE 1000 ML	Pós-graduação em Agronomia	Fisiologia Vegetal	Vespasiano Borges de Paiva Neto	Vespasiano Borges de Paiva Neto	1	Frasco	R\$ 29,34	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Cancelado	Consumo
5/2017	7	Balde plástico graduado, transparente, com bico dosador, alça em ferro galvanizado. Marcação de volume, deverá ser feita em silk-screen, litr em litro. Capacidade para 12 litros.	Pós-graduação em Agronomia	Floricultura	Márcilla Zunete Beckmann-Cavalcante	MÁRKILLA ZUNETE BECKMANN CAVALCANTE	7	UND	209,23	07/12/2017	2017NE801313	7	R\$ 209,23	Consumo
5/2017	9	Balde plástico com alça de metal, capacidade de 20 litros, uso doméstico.	Pós-graduação em Agronomia	Olericultura	Izaías da Silva Lima Neto	Izaías da Silva Lima Neto	41	UND	342,35	07/12/2017	2017NE801310	41	R\$ 342,35	Consumo
5/2017	51	Pano limpeza, material Algodão Alvejado com bainha para piso, 40cm x70cm. Composição: 70% algodão, 20% poliéster e 10% viscose.	Pós-graduação em Agronomia	Floricultura	Márcilla Zunete Beckmann-Cavalcante	MÁRKILLA ZUNETE BECKMANN CAVALCANTE	8	UNID	12,48	07/12/2017	2017NE801311	8	R\$ 12,48	Consumo
8/2017	4	Fertilizante Fosfato monopotássico - MKP (Embalado em saco de 25 kg)	Pós-graduação em Agronomia	Irrigação	Eliezer Santurbano Gervásio	ELIEZER SANTURBANO GERVÁSIO	1	Saco	210,39	25/08/2017	2017NE800710	1	R\$ 210,39	Consumo
8/2017	6	Fertilizante Nitrato de cálcio (Embalado em saco de 25 kg).	Pós-graduação em Agronomia	Irrigação	Eliezer Santurbano Gervásio	ELIEZER SANTURBANO GERVÁSIO	1	Saco	53,11	25/08/2017	2017NE800710	1	R\$ 53,11	Consumo
19/2017	37	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, Tamanho G, características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação atóxica, tipo ambidestra, tipo uso descartável, modelo formato anatômico, finalidade resistente à tração. Caixa com 100 und.	Pós-graduação em Agronomia	Fertilidade do solo	Augusto Miguel Nascimento Lima	AUGUSTO MIGUEL NASCIMENTO LIMA	1	CAIXA	R\$ 21,69	22/12/2017	2017NE801492	1	R\$ 14,95	Consumo
19/2017	37	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, Tamanho G, características adicionais lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, apresentação atóxica, tipo ambidestra, tipo uso descartável, modelo formato anatômico, finalidade resistente à tração. Caixa com 100 und.	Pós-graduação em Agronomia	Fertilidade do solo	Augusto Miguel Nascimento Lima	AUGUSTO MIGUEL NASCIMENTO LIMA	1	CAIXA	R\$ 21,69	22/12/2017	2017NE801492	1	R\$ 14,95	Consumo
20/2017	35	Contenedor plástico de PEAD (poliestireno de alta densidade) 3ª aplicação: colheita, armazenamento e transporte de frutas e hortaliças. Medidas externas: 556,00 mm x 360,00 mm x 310,00 mm (CxLxA)	Pós-graduação em Agronomia	Pós-graduação em Agronomia	Francine Hiromi Ishikawa	Francine Hiromi Ishikawa	5	UND	259,6	07/12/2017	2017NE801339	5	R\$ 500,00	Consumo
20/2017	100	Substrato orgânico a base de casca de pinos, turfa e vermiculita. Saco de 20kg.	Pós-graduação em Agronomia	Entomologia	Rita de Cássia Rodrigues G. Gervásio	RITA DE CÁSSIA RODRIGUES G. GERVÁSIO	3	Saco	147,99	07/12/2017	2017NE801339	3	R\$ 147,96	Consumo

Distribuição de Pregões de 2017

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2017 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item. Cabe esclarecer que a coluna "quantidade atendida" especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Pós-Graduação em Agronomia

Pregão	Nº Item	Item	Setor origem	Setor destino	Responsável	Usuário	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Distribuição	Valor	Classificação
20/2017	122	Vermiculita Expandida para produção de substratos agrícolas. Saco de 100 L.	Pós-graduação em Agronomia	Biologia do solo	Adriana Mayumi Yano Melo	Adriana Mayumi Yano de Melo	2	Saco	97,24	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Consumo
20/2017	122	Vermiculita Expandida para produção de substratos agrícolas. Saco de 100 L.	Pós-graduação em Agronomia	Forragicultura	Mário Adriano Ávila de Queiroz	MARIO ADRIANO ÁVILA DE QUEIROZ	1	Saco	48,62	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Consumo
20/2017	122	Vermiculita Expandida para produção de substratos agrícolas. Saco de 100 L.	Pós-graduação em Agronomia	Pós-graduação em Agronomia	Francine Hiromi Ishikawa	Francine Hiromi Ishikawa	3	Saco	145,86	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor de referência abaixo do valor de mercado.	Consumo
28/2017	43	Luva para Altas Temperaturas. Características mínimas: Palma e dorso em ProtexA580 ;isolotante térmico em Protex 276; Proteção arterial Punhos longos · Tamanho Único · Com CA (Certificado de Aprovação)	Pós-graduação em Agronomia	Forragicultura	Mário Adriano Ávila de Queiroz	MARIO ADRIANO ÁVILA DE QUEIROZ	2	PAR	97,9	22/12/2017	2017NE801477	2	R\$ 302,10	Consumo