

№ Item	Tipo do item	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Unidade de fornecimento	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do Item	Justificativa para aquisição ou contratação
1	Serviço	1627	MANUTENCAO REFORMA PREDIAL	Prestação de serviços continuados de manutenção predial corretiva e preventiva dos sistemas elétricos e hidrossanitários, além dos equipamentos e das instalações, sendo a prestação dos serviços com dedicação exclusiva de mão de obra, compreendendo a disponibilização de peças, equipamentos, ferramentas, materiais e mão de obra que se fizerem necessários para a adequada execução dos serviços e atendimento das necessidades do IFSP - Câmpus Bragança Paulista.	Serviço	1	299.824,05	299.824,05	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME após a data limite	A contratação justifica-se pela indisponibilidade de mão de obra especializada no quadro de servidores do IFSP, para a execução de diversos serviços em várias modalidades do objeto de instrumentos, equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. É preciso destacar ainda a importância do pleno funcionamento das instalações, sistemas e equipamentos pertinentes que possibilitem não só a conservação do imóvel, mas também a valorização e garantia da segurança patrimonial e pessoal, além de oferecer o mínimo de conforto aos no-
2	Serviço	24023	PRESTACAO DE SERVICIO DE LIMPEZA E CONSERVACAO - OUTRAS NECESSIDADES	Prestação de serviços de asseio, limpeza e conservação predial, com disponibilização de mão de obra em regime de dedicação exclusiva e fornecimento de equipamentos e materiais necessários à execução dos serviços.	M2	86509	4.72	408.322,48	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME após a data limite	A contratação em comento justifica-se pela necessidade de manter a higienização e conservação do Câmpus, garantindo que o recinto esteja em condições adequadas para o desenvolvimento de um ambiente acolhedor a seu público, visto que os serviços de limpeza asseguram as condições mínimas de higiene aos servidores, estudantes e demais usuários que frequentam o Câmpus em condições adequadas para o desenvolvimento de sua atividade fim. A contratação justifica-se também em razão de o cargo de serente de limpeza integrar o quadro de cargos extintos ou em extinção do IFSP.
3	Serviço	24325	PRESTACAO DE SERVICIO DE JARDINAGEM - OUTROS SERVICOS OUTRPRODUTIVIDADE	Contratação de empresa especializada na prestação de serviços para manutenção preventiva e corretiva, incluindo limpeza e conservação, dos jardins, canteiros, árvores e arbustos e demais áreas verdes constantes do Câmpus Bragança Paulista do IFSP, incluindo o fornecimento de todas as ferramentas e utensílios adequados à execução dos serviços, conforme especificações constantes dos anexos do edital.	M2/M	27275	1,30	35.457,50	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	A disponibilização de área verde na Instituição permite o desenvolvimento de atividades educativas que demonstrem aos estudantes, público alvo do recinto, a importância em se cultivarmos um ambiente sustentável às presentes e futuras gerações. Assim sendo, a contratação do serviço de jardinagem visa primar pela vegetação do Câmpus, oferecendo um ambiente mantendo o Câmpus em condições adequadas para o desenvolvimento de sua atividade fim. A contratação sob análise visa ainda evitar a proliferação de pragas, insetos e doenças às pessoas.
4	Serviço	23647	PRESTACAO DE SERVICIO DE VIGILANCIA E SEGURANCA - ORGANICA -12 HORAS DIURNAS - 2ª A DOMINGO	Contratação de empresa especializada para a prestação de serviços continuados de segurança patrimonial e vigilância armada e desarmada, em horários diurno e noturno, com disponibilização de mão de obra e fornecimento de equipamentos, insumos e materiais necessários à execução dos serviços, para o Câmpus Bragança Paulista do IFSP.	POSTO	1	131.364,29	131.364,29	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Trata-se de serviço essencial para a administração, visando à manutenção da segurança do patrimônio público (acervos, equipamentos, instalações e materiais), a integridade dos serviços e visitantes deste câmpus, além de controlar, excepcionalmente, o acesso de pessoas e a entrada e saída de material. Vale mencionar também que os cargos de vigilantes encc Administração Pública Federal. Outrossim, o Câmpus Bragança Paulista do IFSP possui aproximadamente 1.200 usuários, entre alunos, servidores e eventuais visitantes, contando com 23.000 m² e necessitando de segurança patrimonial e vigilância armada e desarmada, nos turnos diurno e noturno, de caráter contínuo, sendo indispensável para o seu pleno funcionamento.
5	Serviço	23957	PRESTACAO DE SERVICIO DE VIGILANCIA E SEGURANCA - ORGANICA -12H NOTURNAS - 2ª A DOMINGO	Contratação de empresa especializada para a prestação de serviços continuados de segurança patrimonial e vigilância armada e desarmada, em horários diurno e noturno, com disponibilização de mão de obra e fornecimento de equipamentos, insumos e materiais necessários à execução dos serviços, para o Câmpus Bragança Paulista do IFSP.	POSTO	1	305.811,00	305.811,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Trata-se de serviço essencial para a administração, visando à manutenção da segurança do patrimônio público (acervos, equipamentos, instalações e materiais), a integridade dos serv serviços e visitantes deste câmpus, além de controlar, excepcionalmente, o acesso de pessoas e a entrada e saída de material. Vale mencionar também que os cargos de vigilantes encc Administração Pública Federal. Outrossim, o Câmpus Bragança Paulista do IFSP possui aproximadamente 1.200 usuários, entre alunos, servidores e eventuais visitantes, contando com 23.000 m² e necessitando de segurança patrimonial e vigilância armada e desarmada, nos turnos diurno e noturno, de caráter contínuo, sendo indispensável para o seu pleno funcionamento.
6	Serviço	8729	PRESTACAO DE SERVICOS DE PORTARIA RECEPCAO	Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de portaria com disponibilização da mão de obra, e o fornecimento de todos os materiais e equipamentos ao Câmpus Bragança Paulista do IFSP.	Serviço	1	142.045,60	142.045,60	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Os serviços de portaria caracterizam-se como serviço de natureza continuada, imprescindível à manutenção da ordem desta instituição, haja vista que, por meio dele, é realizado o controle de entrada e saída de materiais, bem como o fornecimento e direcionamento de informações, o que colabora para a boa operacionalização e para o cumprimento da atividade essencial à administração pública.
9	Serviço	4120	ENERGIA ELETRICA - FORNECIMENTO	Contratação, por meio de dispensa de licitação, da concessionária EMPRESA SUL-SUDESTE - DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA S.A., inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 07.282.377/0001-20, para a prestação do serviço de fornecimento de energia elétrica para o Câmpus Bragança Paulista do IFSP.	Serviço	1	211.128,38	211.128,38	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Trata-se de serviço essencial para que a Instituição possa funcionar. Outrossim, o Câmpus não dispõe de meios para produzir sua própria energia elétrica, a qual é distribuída pela concessionária de energia elétrica pública no município.
10	Serviço	22845	FORNECIMENTO DE AGUA E COLETA DE ESGOTO SANITARIO	Contratação, por meio de inexigibilidade de licitação, da empresa COMPANHIA DE SANEAMENTO BÁSICO DO ESTADO DE SÃO PAULO S. A., inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 43.776.517/0001-80, para a prestação dos serviços públicos de abastecimento de água potável e esgotamento sanitário para o Câmpus Bragança Paulista do IFSP - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo.	Serviço	1	64.630,35	64.630,35	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	A disponibilização de água potável no recinto trata-se de recurso de primeira necessidade, sem o qual não há como o público interno e externo da Instituição exercerem suas atividades. Visto que o referido recurso é imprescindível para a saúde humana. Outrossim, no que tange ao serviço de coleta de esgoto, considerando que o Campus não dispõe de estrutura para a coleta, quimico e devolver o material resultante sob a forma de água potável ou de reúso para si mesmo, é imperiosa a relação com a rede pública de coleta, a qual poderá destinar o material para a estação de tratamento de esgotos, onde poderá ser tratado adequadamente e devolvido à natureza sem deteriorá-la.
11	Material	150115	FAIXA DIVULGAÇÃO DE EVENTOS	Banner. Impressão em lona vinílica fosca de 0,25mm de espessura. Cores 4x0. Considerar custo de produção para m². Acabamento com canos em pvc 10mm e ponteiros plásticos com suporte em cordão de nylon (conforme requisição do contratante). Tiragem mínima: 1m². Obs: A metragem de cada banner solicitado pelo cliente corresponderá, exclusivamente, à área útil da peça, não podendo o fornecedor cobrar metragem adicional de lona referente a acabamento. - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	METRO QUADRADO	18	66,67	1.200,06	Média	01/04/2020	Enviado para o ME	Utilização para sinalização direcional nos eventos do Câmpus (3 por evento).
12	Material	150115	FAIXA DIVULGAÇÃO DE EVENTOS	Banner. Impressão em lona de 0,25mm de espessura. Cores 4x0. Formato: 90x120cm. Acabamento com canos em pvc 10mm e ponteiros plásticos com suporte em cordão de nylon. Tiragem mínima: 1 - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	20	70,60	1.412,00	Média	01/04/2020	Enviado para o ME	Identificação de salas e atividades durante os eventos realizados no câmpus.
13	Material	150115	FAIXA DIVULGAÇÃO DE EVENTOS	Banner. Impressão em lona de 0,25mm de espessura. Cores 4x0. Formato: 90x120cm. Acabamento com canos em pvc 10mm e ponteiros plásticos com suporte em cordão de nylon. Tiragem mínima: 1 - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	3	70,60	211,80	Média	01/04/2020	Enviado para o ME	Utilização na divulgação de eventos.
14	Material	132667	LONA PARA PLOTER	Faixa de divulgação. Impressão em lona vinílica fosca de 0,25mm de espessura. Cores: 4x0, Formato 300 x 80 cm. Acabamento: tipo faixa com bastão de madeira, com ilhoses nas laterais e/ou pontas e cordão para suporte/fixação. Tiragem mínima: 1 unidade - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	1	164,00	164,00	Média	01/03/2020	Enviado para o ME	Divulgação do IFSP - Câmpus Bragança Paulista e cursos em eventos externos.
15	Material	132667	LONA PARA PLOTER	Faixa de divulgação. Impressão em lona vinílica fosca de 0,25mm de espessura. Cores: 4x0, Formato 300 x 80 cm. Acabamento: tipo faixa com bastão de madeira, com ilhoses nas laterais e/ou pontas e cordão para suporte/fixação. Tiragem mínima: 1 unidade - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	1	164,00	164,00	Média	01/04/2020	Enviado para o ME	Utilização na SEMAT - Semana de Matemática e Educação Matemática.
16	Material	132667	LONA PARA PLOTER	Faixa de divulgação. Impressão em lona vinílica fosca de 0,25mm de espessura. Cores: 4x0. Acabamento: tipo faixa com bastão de madeira, com ilhoses nas laterais e/ou pontas e cordão para suporte/fixação. Tiragem mínima: 1m². - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	Metro quadrado	28	68,33	1.913,24	Média	01/04/2020	Enviado para o ME	Divulgação dos eventos realizados pelo câmpus, bem como do Sistema de Seleção Unificada, na entrada do prédio.
17	Material	54836	CARTAZ	Cartaz A3 - Formato A3 (420x297 mm). Papel couchê fosco 150g/m². Cores 4x0 (CMYK). Acabamento: Refile simples. Tiragem mínima: 50 unidades - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	50 UNIDADES	6	233,33	1.399,98	Média	01/05/2020	Enviado para o ME	Divulgação dos eventos realizados pelo câmpus.
18	Material	126276	ADESIVO PROPAGANDA	Adesivo vinil de recorte. Considerar custo de produção e aplicação por m². Até duas cores. Tiragem mínima: 1m² - Arte definida pelo contratante. - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	Metro quadrado	30	53,20	1.596,00	Média	01/03/2020	Enviado para o ME	Identificação e valorização das áreas de convivência e estudo.
19	Material	94897	BLOCO RASCUNHO	Bloco de anotações Formato fechado: A5 (210x148mm) Capa Cores: 4x0 (CMYK) Papel couchê fosco 120 gramas Miolo Cores: 1x0 (CMYK) Papel: off-set 75 gramas Quantidade de folhas 24 folhas Acabamento: refile e colagem hotmelt (ou equivalente) Tiragem mínima: 200 unidades - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	10	663,33	6.633,30	Média	01/08/2020	Enviado para o ME	Utilização no Conict a ser realizado pelo câmpus.
20	Material	420597	IMPRESSO PADRONIZADO	Folheto/Pamfletto Formato: A4 (210x297mm), Papel couchê fosco 150g/m² Cores 4x4 (CMYK) Acabamento: 2 dobras paralelas refile simples Tiragem mínima: 200 unidades - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	5	526,00	2.630,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Divulgação do curso.
21	Material	420597	IMPRESSO PADRONIZADO	Folheto/Pamfletto Formato: A4 (210x297mm), Papel couchê fosco 150g/m² Cores 4x4 (CMYK) Acabamento: 2 dobras paralelas refile simples Tiragem mínima: 200 unidades - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	10	526,00	5.260,00	Média	01/08/2020	Enviado para o ME	Utilização no Conict a ser realizado pelo câmpus.
22	Material	420597	IMPRESSO PADRONIZADO	Folheto/Pamfletto Formato AS - 148x210mm, Papel couchê fosco 75g/m², Cores 4x4 (CMYK) Acabamento: refile simples Tiragem mínima: 200 unidades - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	4	335,00	1.340,00	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Divulgação dos cursos do câmpus, em especial nos períodos de inscrição do SISU, pois faltam informações sobre estas inscrições
23	Material	420597	IMPRESSO PADRONIZADO	Folheto/Pamfletto Formato AS - 148x210mm, Papel couchê fosco 75g/m², Cores 4x4 (CMYK) Acabamento: refile simples Tiragem mínima: 200 unidades - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	4	335,00	1.340,00	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Divulgação dos cursos do câmpus em eventos diversos de divulgação
24	Material	32700	GRAMPO PASTA	Pasta Formato aberto: 46 x 39,5cm Formato fechado: 23 x 31,5cm Papel triplex 280 gramas Cores: 4x0 (CMYK) Acabamento: laminiação fosca corte e vinco com faca especial pasta tipo canguru. Caixa com 1000 unidades.	UNIDADE	1	3.525,00	3.525,00	Baixa	01/03/2020	Enviado para o ME	Uso na entrega de diplomas aos formandos, bem como para apresentações de propostas a outras entidades parceiras.
25	Material	394035	SACOLA	Sacola ecológica Dimensões: 35 x 40 cm; Duas alças com 50cm de comprimento e 3cm de espessura Material Principal: sarja de algodão cru espessura 150g/m2; Impressão 4 x 0 (CMYK) Acabamento interno com overlock; Embalagem com 200 unidades Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	10	2.330,67	23.306,70	Média	01/08/2020	Enviado para o ME	Utilização no Conict a ser realizado pelo câmpus.
26	Material	132055	PERFURADOR CRACHÁ	Credencial / Crachá Formato 100x150mm Papel supremo, Gramatura 300g/m² Cores: 4x0 (CMYK) Acabamento: 2 furos superiores e cordão de nylon Tiragem mínima: 200 unidades	200 UNIDADES	12	383,33	4.599,96	Média	01/08/2020	Enviado para o ME	Utilização no Conict a ser realizado pelo câmpus.
27	Material	399920	CANETA ESFEROGRAFICA	Canetas ecológicas personalizadas. Corpo: cilíndrico rígido de papel reciclado; Extremidades: plástico reciclado; Carga: tinta azul; Personalização: tampografia; Espessura do corpo: 8 mm; Comprimento do corpo: 160 mm. Com serviço de arte e impressão Impressão: 1 x 0 (Pantone) Fornecimento de 500 unidades. Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	UNIDADE	4	650,00	2.600,00	Média	01/08/2020	Enviado para o ME	Utilização no Conict a ser realizado pelo câmpus.
28	Material	3948	CAMISETA	Camiseta em malha fria, cores a definir, com impressão em policromia personalizada, silk screen nas 2 faces. Arte fornecida pela instituição. Tamanho: P, M, G e GG Tiragem mínima: 50 unidades - Arte será fornecida pelo cliente após a aquisição.	50 UNIDADES	1	891,50	891,50	Média	01/03/2020	Enviado para o ME	Identificação de estudantes que representam o câmpus participando de atividades e eventos externos.
29	Material	16128	BANDEIRA INSTITUCIONAL	Bandeiras do município de Bragança Paulista, em duas faces, de acordo com a Lei no. 5.700 de 1/09/1971, tecido em tergal verão, costurada, símbolos e letras bordados, medindo 1,12 x 1,60m (três panos), com dois ilhoses. USO EXTERNO.	UNIDADE	2	177,00	354,00	Média	01/03/2020	Enviado para o ME após a data limite	Bandeira do município para uso na Sala de Eventos.
30	Material	16128	BANDEIRA INSTITUCIONAL	Bandeira do Brasil (duas faces), de acordo com a Lei no. 5.700 de 1/09/1971, que será usada em mastro, tecido em poliéster, com fio de alta resistência e malha bloqueada indismalhável, para uso externo, medida de 2,25 X 3,20m (cinco panos) e dois ilhoses. USO EXTERNO.	UNIDADE	1	370,00	370,00	Média	01/03/2020	Enviado para o ME	Bandeira para o mastro, de uso obrigatório em instituições públicas.
31	Material	16128	BANDEIRA INSTITUCIONAL	Bandeira do Estado de São Paulo (duas faces), de acordo com a Lei no. 5.700 de 1/09/1971, que será usada em mastro, tecido em poliéster, com fio de alta resistência e malha bloqueada indismalhável, para uso externo, medida de 2,25 X 3,20m (cinco panos) e dois ilhoses. USO EXTERNO.	UNIDADE	1	360,00	360,00	Média	01/03/2020	Enviado para o ME	Bandeira para o mastro de uso obrigatório em instituições públicas.
32	Material	16128	BANDEIRA INSTITUCIONAL	Bandeira do IFSP (duas faces), logo anexo, que será usada em mastro, tecido em poliéster, com fio de alta resistência e malha bloqueada indismalhável, para uso externo, medida de 2,25 X 3,20m (cinco panos) e dois ilhoses. USO EXTERNO.	UNIDADE	1	498,33	498,33	Média	01/03/2020	Enviado para o ME	Bandeira para o mastro externo.
33	Material	16128	BANDEIRA INSTITUCIONAL	Bandeiras do município de Bragança Paulista, em duas faces, de acordo com a Lei no. 5.700 de 1/09/1971, que será usada em mastro, tecido em poliéster, com fio de alta resistência e malha bloqueada indismalhável, para uso externo, medida de 2,25 X 3,20m (cinco panos) e dois ilhoses. USO EXTERNO.	UNIDADE	1	426,67	426,67	Média	01/03/2020	Enviado para o ME	Bandeira para o mastro externo.
48	Material	150261	TRAVA SEGURANCA	Trava de segurança para notebooks com as seguintes especificações mínimas: 1. Mecanismo de segurança para proteção de notebooks, computadores e periféricos através de slot de segurança; 2. Compatível com notebooks com padrão Kensington; 3. Material: aço com revestimento em PVC; 4. Composto por cabeçote giratório e cabo com comprimento; 5. Comprimento mínimo do cabo: 1 metro; 6. Espessura mínima do cabo: 4mm; 7. Gerenciamento de trava através de chave mestra; 8. Dever estar incluídas duas chaves; 9. Garantia de no mínimo 6 meses a partir da data de entrega do produto.	UNIDADE	100	27,19	2.719,00	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Proteção de computadores e projetores nos laboratórios e salas de aula.
50	Material	434370	GERADOR FORMA DE ONDA	GERADOR DE FUNÇÕES DIGITAL FAIXA 0,2Hz A 2MHz similar ao MOD.GF-320	UNIDADE	20	1.081,65	21.633,00	Média	01/06/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas aulas de laboratório de eletrônica.
51	Material	151080	IMPRESSORA 3D	Impressora 3D (modelo de referência SETHI3D S3 ou GTMax3D Pro Core H4). ASSISTENCIA TÉCNICA AUTORIZADA EM TERRITÓRIO NACIONAL.	UNIDADE	1	10.819,61	10.819,61	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Impressão de materiais didáticos para o LEM.
52	Material	21695	INVERSOR DE FASE DE CORRENTE ELETRICA	Inversor de frequência CFW300 entr mono 1,5 cv 6a 220v weq. Inversor de frequência; Tensão de alimentação (V): 220 / Monofásica Tensão de saída (V): 220 / Trifásica Tamanho: A; IGBT de Frenagem: N/A; Corrente nominal de saída (A): 6; Motor máximo aplicável; Tensão de alimentação (V): 220 / Trifásica; Potência (cv): 1,50; Potência (kw): 1,32	UNIDADE	8	671,99	5.375,92	Baixa	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas aulas de comandos elétricos.

53	Solução de TIC	350624	ASPIRADOR PÓ - MICROCOMPUTADOR	ASPIRADOR DE PÓ E JATEADOR DE AR PARA MICROCOMPUTADOR, VOLTAGEM 110, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 2 BICOS INTERCAMBIÁVEIS, 2 JOGOS DE FILTROS, 3 UNI., COMPONENTES JATEADOR	UNIDADE	2	176,51	353,02	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Limpeza de equipamentos durante sua manutenção
54	Solução de TIC	129763	CABO REDE COMPUTADOR	Caixa de cabo de rede com no mínimo 305 metros categoria CAT 6, Compatível com os padrões de rede 10base-T/100base-TX/1000base-TX, Construção de U/UTP - 4 pares trançados, Capa externa de PVC	CAIXA 00000305,00 M	2	535,55	1.071,10	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Manutenção e ampliação da rede cabeada do câmpus
55	Material	259000	MEDIDOR DEMANDA ELAETRICIDADE	Medidor LCR MC-155 - Minipa. Especificações: • Display LCD: 3 x 3 Dígitos (1999 Contagens); • Indicação de Sobrefaixa: "1" e mostrador; • Indicador de Bateria Fraca: O símbolo de uma bateria é mostrado no display	UNIDADE	20	276,96	5.539,20	Baixa	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas de eletrônica.
56	Material	67601	MULTIMETRO	Multimetro Digital modelo similar ou superior ao ET1002 Minipa. Display.	UNIDADE	40	50,30	2.012,00	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Reposição de equipamentos avariados. Este equipamento é um dos itens de maior utilização nas aulas práticas de eletrônica.
66	Material	150911	PEDESTAL	PeDESTAL para TV ADVG5 - 5 LIG OU SIMILAR DE QUALIDADE SUPERIOR.	UNIDADE	1	763,18	763,18	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Será utilizado em projetos de pesquisas relacionadas a captura de movimento realizado pelo equipamento Kinect (câmpus já possui).
69	Material	67601	MULTIMETRO	MULTIMETRO 5 em 1 MINIPA ET 51 OU SIMILAR DE QUALIDADE SUPERIOR.	UNIDADE	20	756,47	15.129,40	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME	Reposição de equipamentos avariados. Este equipamento é um dos itens de maior utilização nas aulas práticas de eletrônica.
75	Material	380389	CARREGADOR BATERIA	CARREGADOR DE PILHAS E BATERIAS RECARREGÁVEIS AA/AAA OU 1 BATERIA 9V 3 FUNÇÕES DE SEGURANÇA MONITORAMENTO DE VOLTAGEM MICROPROCESSADOR PROTEÇÃO CONTRA CURTO-CIRCUITO LE APAGA AO TÉRMINO DA CARGA DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO 3 CANAIS DE CARGAS INDEPENDENTES BIVOLT AUTOMÁTICO.	UNIDADE	1	31,87	31,87	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Carregar pilhas utilizadas em equipamentos diversos.
76	Material	251004	ALICATE DE CORTE	ALICATE PARA CORTE DIAGONAL 1) MODELO: SUECO 2) MATERIAL: AÇO LIGADO AO VANÁDIO 3) ISOLAMENTO: 1000V 4) COMPRIMENTO: 160MM 5) ACABAMENTO: NIQUELADO A FACES LIXADAS.	UNIDADE	30	25,83	774,90	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Ligação dos equipamentos nos laboratórios.Utilização nas aulas práticas e na manutenção dos equipamentos do Laboratório.
77	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/4W 1% - 482	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
78	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 1/4W 1% - 270K	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
79	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 12W 1/4W 1%	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
80	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 560W 1/4w 1%	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
81	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 1.8KW 1/4w 1%	PCT COM 50 UNIDADES	10	14,83	148,30	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
82	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 80W 1/4w 1%	PCT COM 50 UNIDADES	10	3,30	33,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
83	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 100W 1/4w 5%	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
84	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 2000W 1/4w 5%	PCT COM 50 UNIDADES	10	14,83	148,30	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
85	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 18W 1/4w 5%	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
86	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 1/16W 5% 91K	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
87	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 1/16W 5% 8K1.	PCT COM 50 UNIDADES	10	14,97	149,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
88	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 1/16W 5% 6.8K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	15,30	153,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
89	Material	44180	RESISTOR CARBONO	RESISTOR FILME CARBONO 1/16W 5% 560K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
90	Solução de TIC	424031	CARTUCHO TONER IMPRESSORA LEXMARK	CARTUCHO TONER IMPRESSORA LEXMARK, TIPO CARTUCHO ORIGINAL, COR TINTA PRETA, REFERÊNCIA CARTUCHO 2 W850H2IG	UNIDADE	10	882,57	8.825,70	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de suprimentos de impressão
91	Solução de TIC	112267	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL	Conector RJ-45 macho, Categoria CAT 6, U/UTP; Compatível com padrões de montagem: T568A e T568B; Embalagem com 100 unidades.	UNIDADE	5	284,65	1.423,25	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Manutenção e ampliação da rede cabeada do câmpus
92	Solução de TIC	246026	DISCO COMPACTO - CD/DVD	FITCO COMPACTO - CD/DVD, TIPO REGRAVÁVEL / DVD-RW, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MONOFACE, CAPACIDADE DVD ROM 4,7 GB	UNIDADE	4	93,04	372,16	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Armazenamento de arquivos e criação de discos de instalação de sistemas operacionais
93	Solução de TIC	279097	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA FLEXÍVEL PARA ROTULADORA, MATERIAL CELOFANE, TIPO MONOFACE, LARGURA 12, COMPRIMENTO 30, COR INCOLOR, APLICAÇÃO ROTULADOR ELETRÔNICO MARCA BROTHER	UNIDADE	5	102,52	512,60	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Identificação de equipamentos e da rede cabeado do câmpus
94	Solução de TIC	290679	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO ROTULADORA, LARGURA 24, COMPRIMENTO 8, APLICAÇÃO ROTULADOR ELETRÔNICO MARCA BROTHER, MODELO PT 1600, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS T2F X 251	UNIDADE	2	122,59	245,18	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Identificação de equipamentos e da rede cabeado do câmpus
95	Solução de TIC	150398	FORTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA	Fonte de alimentação ininterrupta padrão ATX, Entrada AC automática de 115/230V., Frequência: 50/60 Hz;	UNIDADE	10	178,40	1.784,00	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de peças defeituosas
96	Solução de TIC	150398	FORTE ALIMENTAÇÃO ININTERRUPTA	Fonte de alimentação ininterrupta padrão ATX Slim (TFX12V), Entrada AC automática de 115/230V. Frequência: 50/60 Hz;	UNIDADE	5	179,69	898,45	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de peças defeituosas
97	Solução de TIC	422083	CILINDRO FOTOCONDUTOR	CILINDRO FOTOCONDUTOR, REFERÊNCIA CILINDRO W850H225, REFERENCIA IMPRESSORA LEXMARK, TIPO ORIGINAL	UNIDADE	8	7,75	62,00	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de suprimentos de impressão
98	Solução de TIC	150267	CONJUNTO FERRAMENTAS	CONJUNTO FERRAMENTAS, KIT DE FERRAMENTAS BÁSICO PARA INFORMÁTICA	UNIDADE	1	216,80	216,80	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Utilização em aulas práticas.
99	Solução de TIC	150267	LEITORA CÓDIGO BARRA	LEITORA DE CÓDIGO DE BARRAS SEM FIO	UNIDADE	2	316,80	633,60	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Utilização junto ao sistema de bibliotecas Pergamum, visando maior agilidade nas ações realizadas.
100	Solução de TIC	267915	IDENTIFICADOR BIOMÉTRICO DIGITAL	IDENTIFICADOR BIOMÉTRICO DIGITAL, COMPONENTES (PC/COMPUTADOR), ESCANERADOR DE DOCUMENTOS,LEITOR DE, ALIMENTAÇÃO 110/220, APLICAÇÃO PESQUISAR E IDENTIFICAR PESSOAS BIOMETRICAMENTE, HOMOLOGADO PELO PERGAMUM	UNIDADE	2	531,17	1.062,34	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Utilização junto ao sistema de bibliotecas Pergamum, visando maior segurança nas ações realizadas.
101	Solução de TIC	320490	ISOLANTE TÉRMICO	ISOLANTE TÉRMICO, ASPECTO FÍSICO PASTA, APLICAÇÃO PROCESSADOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONDUTIVIDADE TÉRMICA 9,24W/M^2C/TEMPERATURA 0-200, FORMATO SERINGA DE 5 GRAMAS, MATERIAL PASTA	UNIDADE	5	21,75	108,75	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Manutenção de computadores.
102	Solução de TIC	22810	DISCO MAGNÉTICO	DISCO MAGNÉTICO, DISCO RÍGIDO PARA SERVIDOR DELL 3,5"	UNIDADE	6	1.999,08	11.994,48	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Substituição de HDs defeituosos nos servidores do câmpus
103	Solução de TIC	377479	CABO EXTENSOR	CABO VGA 20M, CABO EXTENSOR, TIPO BLINDADO, TIPO ASUA CONECTOR DB 15 MACHO E DB 15 MACHO, APLICAÇÃO USO EM VIDEO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FILTRO NAS DUAS PONTAS, PADRÃO VGA, SVGA, SVGA	UNIDADE	5	107,23	536,15	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Instalação de projetores multimídia em salas e laboratórios
104	Solução de TIC	352973	CABO ÁUDIO E VÍDEO	CABO ÁUDIO E VÍDEO, TIPO CABO HDMI 2.0 15M	UNIDADE	8	165,57	1.324,56	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Instalação de projetores que possuem som embudido nas salas de aula e laboratórios
105	Solução de TIC	415423	LÂMPADA PROJETO MULTIMÍDIA	LÂMPADA PROJETO MULTIMÍDIA, VÍDA MÉDIA ALTO BRILHO 4000H BAIXO BRILHO 5000, TIPO UHE, POTÊNCIA NOMINAL 200, MODELO DA LÂMPADA EPLP54, APLICAÇÃO 1 PROJETO EPCON POWERLITE S8 FLUXO LUMINOSO 2800 EPSON EPLP54 V3400L54	UNIDADE	4	150,00	600,00	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de lâmpadas instaladas nos projetores do câmpus que chegam ao fim da vida útil.
106	Solução de TIC	428352	LÂMPADA PROJETO MULTIMÍDIA	LÂMPADA PROJETO MULTIMÍDIA, TIPO UHE, POTÊNCIA NOMINAL 200, MODELO DA LÂMPADA EPLP67, APLICAÇÃO 1 PROJETO EPCON POWERLITE S8 FLUXO LUMINOSO 2800 EPSON EPLP67 V310H0167	UNIDADE	4	153,89	615,56	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de lâmpadas instaladas nos projetores do câmpus que chegam ao fim da vida útil
107	Solução de TIC	96717	LÂMPADA RETROPROJETO	LÂMPADA RETROPROJETO / PROJETO EPCON EPLP96 V3H010L96	UNIDADE	10	389,20	3.892,20	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de lâmpadas instaladas nos projetores do câmpus que chegam ao fim da vida útil
108	Solução de TIC	96717	LÂMPADA RETROPROJETO	LÂMPADA RETROPROJETO / PROJETO AJ-LB2 COMPATIVEL COM G B5254/B5274, LG BX254/BX274	UNIDADE	1	523,67	523,67	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de lâmpadas instaladas nos projetores do câmpus que chegam ao fim da vida útil
109	Solução de TIC	441157	SUPORTE DE VIDEOCASSETE / TELEVISAO	Suporte de parede articulado para TV LED Smart TV, 30" e plasma, de 10" a 55"	UNIDADE	9	55,58	477,90	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Fixação de televisores nas salas de estudo em grupo da biblioteca, sala de vídeoconferência e sala de pesquisa (utilização de kinect)
110	Solução de TIC	352973	CABO ÁUDIO E VÍDEO	CABO ÁUDIO E VÍDEO, TIPO CABO ADAPTADOR HDMI PARA VGA	UNIDADE	10	23,30	233,00	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Conexão de equipamentos novos (sem VGA) nos projetores antigos, que são a maioria no câmpus.
111	Solução de TIC	44032	MICROFONE	MICROFONE DE MESA	UNIDADE	1	511,50	511,50	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de material danificado no púlpito do auditório
112	Solução de TIC	40416	CAIXA ACÚSTICA	CAIXA ACÚSTICA, CAIXA DE SOM ATIVA PARA EVENTO EXTERNO	UNIDADE	1	3.199,63	3.199,63	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Utilização em eventos e apresentações no pátio, estacionamento e demais áreas externas no câmpus, atualmente não há equipamento adequado para este tipo de evento.
113	Solução de TIC	150675	PROJETO MULTIMÍDIA	PROJETO MULTIMÍDIA PARA SALAS DE AULA E LABORATÓRIOS	UNIDADE	10	1.940,83	19.408,30	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Instalação de projetores em salas e laboratórios que não o possuem no momento e troca de equipamentos defeituosos
114	Solução de TIC	29718	TELEVISOR	TELEVISOR, SMARTV TAMANHO TELA 43, VOLTAGEM 110/220V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FUL HD, SMART TV, DVT, WIDESCREEN, 2 ENTRADAS RF, TIPO TELA LED, ACESSÓRIOS CONTROLE REMOTO	UNIDADE	1	2.982,10	2.982,10	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Instalação na sala de reuniões B323/videoconferência
115	Solução de TIC	493962	TELEVISOR	TELEVISOR, SMARTV TAMANHO TELA 43, VOLTAGEM 110/220V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FUL HD, SMART TV, DVT, WIDESCREEN, 2 ENTRADAS RF, TIPO TELA LED, ACESSÓRIOS CONTROLE REMOTO	UNIDADE	4	1.572,10	6.288,40	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	3 televisores para utilização nas salas de estudos em grupo da biblioteca, para reprodução de vídeos, áudio e apresentações; e 1 para utilização no desenvolvimento de pesquisas relacionadas aos atores do ensino (equipamento já existente no câmpus)
116	Solução de TIC	150541	RIBBON	Filme Ribbon colorido YMCKO de 250 impressões para impressoras SMART CH	UNIDADE	2	286,33	572,66	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Impressão dos crachás dos servidores
117	Solução de TIC	98191	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK	MICROCOMPUTADOR PESSOAL NOTEBOOK, NOTEBOOK PADRÃO	UNIDADE	1	6.499,90	6.499,90	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Notebook para uso da coordenação do curso de Matemática e para realizar análises estatísticas com bancos de dados muito grandes.
118	Solução de TIC	44032	MICROFONE	MICROFONE PARA VIDEOCONFERENCIA	UNIDADE	2	1.000,00	2.000,00	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Utilização nas duas salas de reunião para videoconferência, atendendo a diversos sistemas de conferência.
119	Solução de TIC	417999	CARTUCHO TONER IMPRESSORA HP	CARTUCHO TONER IMPRESSORA HP, TIPO CARTUCHO ORIGINAL, COR PRETA, REFERÊNCIA CARTUCHO 2 CE278A	CAIXA 00000001,00 UN	4	201,39	805,56	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Substituição de suprimentos da impressora hp da coordenadora de registros acadêmicos.
120	Solução de TIC	13218	IMPRESSORA LASER	IMPRESSORA LASER MONOCROMÁTICA A3 - 50 PPM	UNIDADE	2	8.950,00	17.900,00	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Adicionar uma impressora na sala dos professores / coordenadores e inserir uma impressora na CTI
121	Solução de TIC	150543	SCANNER	SCANNER DE REDE	UNIDADE	1	7.960,03	7.960,03	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Instalação na sala dos professores / coordenadores, e scanner instalado atualmente apresentou defeito, sem conserto
122	Solução de TIC	40444	APARELHO TELEFÔNICO	APARELHO TELEFÔNICO IP	UNIDADE	6	516,23	3.097,38	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Instalação de ramais em salas onde não há telefone atualmente
123	Solução de TIC	45023	CÂMERA DIGITAL	CÂMERA DIGITAL, CÂMERA DSLR	UNIDADE	3	1.655,67	4.966,67	Baixa	01/06/2020	Enviado para o ME	Produção de imagens para divulgação do câmpus e cobertura das atividades desenvolvidas
124	Solução de TIC	150121	SERVIDOR ARQUIVO	STORAGE DE ARMAZENAMENTO	UNIDADE	1	40.000,00	40.000,00	Alta	01/06/2020	Enviado para o ME	ARMAZENAMENTO DE IMAGENS DAS CÂMERAS DE VIGILÂNCIA INSTALADAS NO CÂMPUS.
125	Solução de TIC	11312	MEMÓRIA EM CARTÃO MAGNÉTICO	CARTÃO DE MEMÓRIA SDXC 64GB CLASSE 10	UNIDADE	2	148,82	297,64	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	produção de imagens para divulgação do câmpus e cobertura das atividades desenvolvidas
126	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/16W 5% 2K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	14,97	149,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
127	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/16W 5% 330K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
128	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/16W 5% 510K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
129	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/16W 5% 252K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
130	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/160 5% 510K	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
131	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/160 5% 2.2K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
132	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/16W 5% 22K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
133	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/16W 5% 47K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
134	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/16W 5% 3.3K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização em aulas práticas.
135	Material	44210	RESISTOR FILME METÁLICO	RESISTOR FILME METÁLICO 1/16W 5% 4.7K.	PCT COM 50 UNIDADES	10	2,47	24,				

186	Material	330324	TUBO PVC SÓLIDÁVEL	TUBO PVC SÓLIDÁVEL, HIDRÁULICA, MARRON, 1/2 POL 20 MM, TUBO 3.0 M.	UNIDADE	2	7,42	14,84	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Estimativa baseada no consumo de anos anteriores para manutenção dos bens móveis/ imóveis.
187	Material	333570	TUBO HIDRÁULICO	TUBO HIDRÁULICO P.V., TUBULAÇÃO DE ÁGUA, 25MM (3/4 POL) - TUBO 6,00 M.	UNIDADE	2	13,23	26,46	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Estimativa baseada no consumo de anos anteriores para manutenção dos bens móveis/ imóveis.
188	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO 9P 4x2 5MM² - NORMA: NBR 13249 - CONDUTOR FLEXÍVEL FORMADO DE FIOS DE COBRE NU (CLASSE 5). ISOLAÇÃO: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO DE PVC FLEXÍVEL TIPO BW.F. ENCHIMENTO.	UNIDADE	22	468,65	937,30	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Item foi cancelado/ deserto na SRP 18/2018, não sendo possível a aquisição em 2019.
189	Material	20869	CONDULETE	CONDULETE MÚLTIPO ALUMÍNIO N.º, DE SOBREPOR. COM SAÍDAS EM TODOS OS LADOS 1/5, PARA ADAPTAÇÃO DE CONECTOR, LINA, UVA, LEM, COM TAMPAS PARA TOMADA/INTERRUPTOR SIMPLES/DUPLI DEFINIDOS NO ATO DA ENTREGA.	UNIDADE	100	6,02	602,00	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Item foi cancelado/ deserto na SRP 18/2018, não sendo possível a aquisição em 2019.
190	Material	112267	CONECTOR ADAPTAÇÃO TERMINAL	CONECTOR ELÉTRÓDUTO, MATERIAL ALUMÍNIO SILÍCIO, TIPO CÔNICO, BÍTOLA 1 P, APLICACAO ENTRADA OU SAÍDA DE PAINEL OU CAIXA DE ROSCA, DIMENSÕES 35,6 X 33,2 MM.	UNIDADE	50	2,42	121,00	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Item foi cancelado/ deserto na SRP 18/2018, não sendo possível a aquisição em 2019.
191	Material	35440	ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO	ELETRÓDUTO AÇO GALVANIZADO 1" DIÂMETRO, LINHA LEVEL, COM LUMA LVA E PROTETOR DE ROSCA, EM BARRAS DE 3 METROS, ESPESSURA DA PAREDE DE NO MÍNIMO 1MM, PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.	UNIDADE	50	13,59	679,50	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Item foi cancelado/ deserto SRP 18/2018, não sendo possível a aquisição em 2019.
192	Material	66044	MARCADOR DE FIO ELÉTRICO	MARCADOR DE FIO ELÉTRICO, APLICACAO IDENTIFICACAO DE CABOS DE REDE, MATERIAL PLASTICO RIGIDO, CARACTERISTICAS ADICIONAIS NUMÉRICO COM PRESILHAS, NUMEROS DE 0 A 9 - PACOTE COM VARIOS IDENTIFICADORES, EMBALAGEM COM 500 PENCAS.	UNIDADE	3	60,00	180,00	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Item cancelado/ deserto na SRP 18/2018, não sendo possível realizar a aquisição em 2019.
193	Material	35440	ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO	TAMPAS PARA CONDULETE EM ALUMÍNIO 3/4" PARA TOMADA OU INTERRUPTOR, DE 1, 2 OU 3 POSTOS, A ESCOLHER NO ATO DA ENTREGA.	UNIDADE	100	1,89	189,00	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Item cancelado/ deserto na SRP 18/2018, não sendo possível a aquisição em 2019.
194	Material	235900	ALICATE DESCASCAR FIO	ALICATE DESCASCAR FIO 1) MATERIAL: METAL 2) TIPO: DESCASCADOR CABO PAR TRANÇADO 3) LÂMINA DECAPAR 4) CABO AJUSTAVE	UNIDADE	5	24,28	121,40	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Instrumento para apoio na montagem de cabo de redes.
195	Material	394411	BARRA DE AÇO COM SECAO REDONDA	BARRA DE AÇO COM DIÂMETRO DE 12,5MM.	UNIDADE	1	173,95	173,95	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Principal material usado para ensaios de tração nas disciplinas técnicas de Ensaios de materiais. Item cancelado/ deserto na SRP 20/2018.
196	Material	2151	BARRA DE AÇO COM SECAO REDONDA	BARRA REDONDA AÇO SAE 1020, DIÂMETRO 1" X 6000MM.	UNIDADE	2	151,73	303,46	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Material de consumo para aulas de usinagem, metalografia, ensaios e para projetos. Item cancelado/deserto na SRP 20/2018.
197	Material	32570	BARRA DE AÇO	BARRA REDONDA AÇO SAE 1045, DIÂMETRO 1" X 6000MM.	UNIDADE	2	175,15	350,30	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Material de consumo para aulas de usinagem, metalografia, ensaios e para projetos. Item cancelado/ deserto na SRP 20/2018.
198	Material	240681	BARRA ALUMÍNIO	BARRA REDONDA ALUMÍNIO LIGA 6063 T5, DIÂMETRO 1" X 6000MM.	UNIDADE	2	228,47	456,94	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Material de consumo para aulas de usinagem, metalografia, ensaios e para projetos. Item cancelado/ deserto na SRP 20/2018.
199	Material	408275	BÉQUER	BECKER GRADUADO - BROSILICATO - 50ML. COPO, MATERIAL VIDRO BOROSSLICATO, TIPO BECKER FORMA BAIXA, GRADUAÇÃO PERMANENTE, CAPACIDADE 50 ML, TRANSMITANCIA TRANSPARENTE.	UNIDADE	15	4,92	73,80	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Os béqueres são utilizados com grande frequência nas aulas práticas de Química (praticamente podemos afirmar que qualquer aula utiliza béquer). São utilizados em procedimentos com aquecimento de soluções, reações químicas, etc. Item deserto/ cancelado na SRP 20/2018.
200	Material	408275	BÉQUER	BECKER GRADUADO BOROSSLICATO - 250 ML. 1. COPO. 2. MATERIAL VIDRO BOROSSLICATO. 3. TIPO BECKER FORMA BAIXA. 4. GRADUAÇÃO PERMANENTE. 5. CAPACIDADE 250. 4. TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE.	UNIDADE	10	6,01	60,10	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Os béqueres são utilizados com grande frequência nas aulas práticas de Química (praticamente podemos afirmar que qualquer aula utiliza béquer). São utilizados em procedimentos com aquecimento de soluções, reações químicas, etc. Item deserto/ cancelado na SRP 20/2018.
201	Material	408277	BÉQUER	BECKER GRADUADO - TEMPERADO - 100ML. COPO BECKER, VIDRO TEMPERADO, FORMA BAIXA, GRADUADO EM ML, CAPACIDADE 100 ML.	UNIDADE	15	4,93	73,95	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Os béqueres são utilizados com grande frequência nas aulas práticas de Química (praticamente podemos afirmar que qualquer aula utiliza béquer). São utilizados em procedimentos com aquecimento de soluções, reações químicas, etc. Item deserto/ cancelado na SRP 20/2018.
202	Material	322208	REGUA DE ESCALA	ESCALAS GRADUADAS - FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL, GRADUAÇÃO NOS SISTEMAS MÉTRICO E POLEGADA, DIMENSÕES: 300 X 25 X 1,0MM.	UNIDADE	10	7,32	73,20	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Material para uso em aulas práticas de metrologia e usinagem. Para todos os níveis. Item deserto/ cancelado na SRP 20/2018.
203	Material	8940	ESQUADRO	ESQUADRO DE PRECISÃO COM BASE - DIMENSÕES: 150 X 100MM, FABRICADOS SEGUNDO NORMA DIN 875 CLASSE 1, COM ESTOJO.	UNIDADE	3	272,03	816,09	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Material para uso em aulas práticas de metrologia e usinagem. Item deserto/ cancelado na SRP 20/2018.
204	Material	282021	LUA CIRÚRGICA	LUA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, TAMANHO 8,5, ESTERIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28 CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PO BIODORSÓRVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTAVEL, FORMATO ANATOMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASÉPTICA - CAIXA COM 100 UNIDADES / 50 PARES	CAIXA 00000100,00 UN	5	22,55	112,75	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	As luvas de látex são usadas na preparação (produtos químicos e corantes) e lavagem de materiais (com resíduos de produtos químicos e corantes) para aulas práticas de Biologia e Química em experimentos dos projetos de iniciação científica. Item deserto/ cancelado na SRP 20/2018.
205	Material	272778	LUA CIRÚRGICA	LUA AMBIDESTRA, TIPO USO DESCARTAVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES / 50 PARES	CAIXA 00000100,00 UN	5	22,55	112,75	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	As luvas de látex são usadas na preparação (produtos químicos e corantes) e lavagem de materiais (com resíduos de produtos químicos e corantes) para aulas práticas de Biologia e Química em experimentos dos projetos de iniciação científica. Item SRP 20/2018.
206	Material	439986	LUA CIRÚRGICA	LUA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, TAMANHO 7, ESTERIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28 CM, APRESENTAÇÃO LUBRIFICADA C/ PO BIODORSÓRVEL, ATÓXICA, TIPO USO DESCARTAVEL, FORMATO ANATOMICO, EMBALAGEM CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASÉPTICA - CAIXA COM 100 UNIDADES / 50 PARES. CAIXA COM 100 UNIDADES / 50 PARES.	CAIXA 00000100,00 UN	5	22,18	110,90	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	As luvas de látex são usadas na preparação (produtos químicos e corantes) e lavagem de materiais (com resíduos de produtos químicos e corantes) para aulas práticas de Biologia e Química em experimentos dos projetos de iniciação científica. Item cancelado/ deserto na SRP 20/2018.
207	Material	409884	PROVETA	PROVETA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1000 ML	UNIDADE	4	28,84	115,36	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Utilizado para preparo de soluções, especialmente para volumes maiores. É necessário principalmente para o preparo de aulas, onde o técnico o utilizará para o preparo de soluções que também pode ser utilizada por alunos de iniciação científica, para o preparo de seus reagentes. Item deserto/ cancelado na SRP 20/2018.
208	Material	150515	LIVRO	Material bibliográfico - documentos produzidos em qualquer suporte físico, natureza ou forma (impresa, manuscrita, visual, tátil, auditiva, eletrônica ou combinada), que contém informações, e que podem ser utilizadas através do tempo (livros, mapas, periódicos, filmes, normas técnicas, micro formas, entre outros). Obra nova, embalada. Se livros, sem páginas faltantes e erros de impressão, sem odor forte.	UNIDADE	300	100,00	30.000,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	A compra de material bibliográfico é necessária para auxiliar discentes e docentes no processo de ensino e aprendizagem, pesquisa e extensão, dando suporte às disciplinas e cursos de maneira geral, as necessidades informacionais de todos os usuários.
209	Material	65030	ARMÁRIO AÇO	ARMÁRIO DE AÇO DE 2 PORTAS 1200 X 500 X 1740MM (L x P x H) - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	11	743,00	8.173,00	Baixa	01/02/2020	Enviado para o ME	Armários destinados para as salas onde estarão alojadas as impressoras. Será utilizado para guardar o material utilizado por essas empresas.
210	Material	65030	ARMÁRIO AÇO	ARMÁRIO DE AÇO DE 2 PORTAS 1200 X 500 X 1740MM (L x P x H) - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	1	743,00	743,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	A CAE congrega uma série de documentos dos docentes e dos cursos e necessita aumentar a área arquivo, para acomodar documentos de 2017-2018 e 2019.
211	Material	65030	ARMÁRIO AÇO	ARMÁRIO DE AÇO DE 2 PORTAS 1200 X 500 X 1740MM (L x P x H) - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	1	743,00	743,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	A CFI possui equipamentos oriundos de projetos de pesquisa que serão disponibilizados aos alunos na Sala de Pesquisa. Para o armazenamento desses equipamentos, faz-se necessário
212	Material	65030	ARMÁRIO AÇO	ARMÁRIO DE AÇO DE 2 PORTAS 1200 X 500 X 1740MM (L x P x H) - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	1	743,00	4.858,00	Baixa	01/02/2020	Enviado para o ME	Item deserto/ cancelado na SRP 12/2018, não sendo possível a aquisição em 2019.
213	Material	65030	ARMÁRIO AÇO	ARMÁRIO DE AÇO PARA FERRAMENTAS COM 02 PORTAS: 1200 X 500 X 1.800 MM (L x P x H).	UNIDADE	3	601,94	1.805,82	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Acomodação e segurança dos materiais.
214	Material	65030	ARMÁRIO AÇO	ARMÁRIO DE AÇO, TIPO GUARDA VOLUMES, 08 PORTAS.	UNIDADE	1	593,05	593,05	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Armário para que os alunos que frequentem a Sala de Pesquisa possam armazenar itens pessoais.
215	Material	30104	EQUIPAMENTO PARA GINÁSIO DE EDUCACAO FISICA	ESTRUTURA DE TABELA DE BASQUETE/BOL FIXA - MODELO IBIRAPUEIRA.	UNIDADE	2	2.430,00	4.860,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	A quadra em construção no campus não possui tabela de basquetebol.
216	Material	65030	ARMÁRIO AÇO	ARMÁRIO GAVETEIRO MISTO EM AÇO COM 1 PORTA PARA FERRAMENTAS 1800X500X640 MM (H x L x P).	UNIDADE	2	1.219,44	2.438,88	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Acomodação e segurança dos materiais.
217	Material	150151	ARMÁRIO	ARMÁRIO MADEIRA ALTO 800X1200MM (L x P x H).	UNIDADE	1	1.769,23	1.769,23	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Improbabilidade de aquisição do item em 2019 em virtude do contingenciamento do orçamento.
218	Material	150151	ARMÁRIO	ARMÁRIO MADEIRA ALTO 800X1200MM (L x P x H).	UNIDADE	1	1.769,23	1.769,23	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Armário que será utilizado pela administração do centro de inovação para guarda de documentos e armazenamento de material do FabLab.
219	Material	150505	ARQUIVO ESCRITÓRIO	ARQUIVO EM AÇO - 04 GAVETAS - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	1	1.074,94	1.074,94	Baixa	01/02/2020	Enviado para o ME	Armário que será utilizado pela administração do centro de inovação para guarda de documentos.
220	Material	150505	ARQUIVO ESCRITÓRIO	ARQUIVO EM AÇO - 04 GAVETAS - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	4	1.074,94	4.299,76	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Utilização do mobiliário para arquivo de documentos relativos ao corpo discente do campus (matrículas ativas).
221	Material	150505	ARQUIVO ESCRITÓRIO	ARQUIVO EM AÇO - 04 GAVETAS - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	2	1.074,94	2.149,88	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Destinados à sala dos coordenadores e à DAE.
222	Material	54143	ARMÁRIO COPA/COZINHA	BALÇAO PARA COZINHA COM 2 PORTAS E 4 GAVETAS.	UNIDADE	1	687,97	687,97	Baixa	01/02/2020	Enviado para o ME	Improbabilidade de aquisição do item em 2019 em virtude do contingenciamento do orçamento.
223	Material	150413	BANQUETA	BANQUETA - 1600 X 750 X 850MM (H x L x P).	UNIDADE	24	1.090,78	26.278,72	Baixa	01/02/2020	Enviado para o ME	Acomodação e segurança dos materiais.
224	Material	74829	BANQUETA	BANQUETA ALTA - ALTURA 700MM.	UNIDADE	80	90,97	7.277,60	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Para uso nos laboratório e em eventos do câmpus (Bragante - Consiste).
225	Material	68330	BIBLIOCANTO	BIBLIOCANTO	UNIDADE	160	17,19	2.750,40	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Atualmente necessamos de 140 bibliocantos, em estantes que já possuem obras. Isso se deve ao fato de termos recebido estantes novas no início do ano. Estima-se 160 tendo em vista
226	Material	68330	BIBLIOCANTO	BIBLIOCANTO SINALIZADO.	UNIDADE	10	26,18	261,80	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	São utilizados para dividir áreas e subáreas, facilitando a localização nas estantes. Temos apenas 15 no acervo, os demais complementarão.
227	Material	64955	BIOMBO	BIOMBO EXPOSITOR.	UNIDADE	3	1.732,66	5.197,98	Média	01/06/2020	Enviado para o ME	Visa a publicação do Instituto em eventos externos.
228	Material	64955	BIOMBO	BIOMBO EXPOSITOR.	UNIDADE	1	1.732,66	1.732,66	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Serão utilizados para fins de exposição, informação e divisão/delimitação do espaço da entrada da biblioteca.
229	Material	150506	CADEIRA FIXA	CADEIRA ESCOLAR ESTOFADA.	UNIDADE	100	205,37	20.537,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Para uso nos ambientes de aulas e nos laboratórios de informática em consonância a abertura e expansão dos ambientes educacionais (AS05 - AS06 - AS07).
230	Material	150506	CADEIRA FIXA	CADEIRA FIXA ESPALDAR MÉDIO, SEM BRAÇOS.	UNIDADE	15	548,56	8.228,40	Baixa	01/01/2020	Enviado para o ME	Cadeiras utilizadas nos espaços de coworking.
231	Material	20680	CADEIRA ESCRITÓRIO	CADEIRA GIRATÓRIA, ESPALDAR BAIXO SEM BRAÇO.	UNIDADE	38	625,93	23.785,34	Baixa	01/01/2020	Enviado para o ME	Cadeiras utilizadas nas sala de empresas incubadas e salas de reunião da incubadora.
232	Material	20680	CADEIRA ESCRITÓRIO	CADEIRA GIRATÓRIA, ESPALDAR BAIXO SEM BRAÇO.	UNIDADE	6	625,93	3.755,58	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Cadeiras para a mesa de reuniões (item mais abaixo na lista), para que alunos e orientadores possam se reunir na Sala de Pesquisa.
233	Material	150153	QUADRO AVISOS	QUADRO DE AVISO, MATERIAL: CORTIÇA, LARGURA 1200 MM, ALTURA 900 MM, MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL Fosco, FRISADO, FUNDO DO QUADRO CONFECCIONADO EM FIBRA DE CARBONO, ACABAMENTO EM CORTIÇA COM 10MM DE ESPESSURA AGLOMERADA SELADA. ACOMPANHA KIT DE INSTALAÇÃO COM PARAFUSOS E BUCHAS QUE SUPORTEM O PESO DA	UNIDADE	1	148,66	148,66	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	A dinâmica do setor necessita de um quadro de avisos para informar as atividades que o setor está desenvolvendo, além de procedimentos e decisões que envolvem o pagamento de
234	Material	20680	CADEIRA ESCRITÓRIO	CADEIRA GIRATÓRIA ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS.	UNIDADE	6	1.307,44	7.844,64	Baixa	01/01/2020	Enviado para o ME	Utilização na incubadora.
235	Material	109274	CAIXA BIBLIOGRÁFICA	CAIXA PERIÓDICOS.	UNIDADE	30	57,14	1.714,20	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Utilizado para alocação adequada de revistas que chegam periodicamente. No momento não possuímos mais estoque de caixas de periódicos.
236	Material	69191	CLAVICULÁRIO	CLAVICULÁRIO PARA 100 CHAVES.	UNIDADE	3	150,13	450,39	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Acesso dos servidores às chaves com restrições.
237	Material	132039	DESCANSO PÉS	DESCANSO PÉS.	UNIDADE	3	156,59	469,77	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Quantidades ergonômicas.
238	Material	132039	DESCANSO PÉS	DESCANSO PÉS.	UNIDADE	3	156,53	469,59	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Para uso no setor da CAE, para melhorias dos aspectos ergonômicos.
239	Material	150030	ESTAÇÃO TRABALHO / DIVISÓRIAS MOBILIÁRIOS DIVERSOS	ESTAÇÃO (MESA) DE TRABALHO EM MADEIRA COM SUPERFÍCIE EM "L", 1400X1400X600X740 MM.	UNIDADE	6	1.540,33	9.241,98	Baixa	01/01/2020	Enviado para o ME	Estação de trabalho do diretor e secretária do centro de inovação.
240	Material	95125	ESTANTE METÁLICA	ESTANTE ALMOXARIFADO METÁLICA ABERTA AÇO 1900 X 900 X 600 MM (H x L x P) - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	1	359,45	359,45	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Utilização do mobiliário para arquivo de documentos relativos ao corpo discente do campus (matrículas canceladas, alunos concluintes, certificação ENCECIA, etc. ).
241	Material	95125	ESTANTE METÁLICA	ESTANTE ALMOXARIFADO METÁLICA ABERTA AÇO 1900 X 900 X 600 MM (H x L x P) - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	1	359,45	359,45	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Para uso no setor da CAE, para expansão da capacidade dos arquivos de documentos.
242	Material	95125	ESTANTE METÁLICA	ESTANTE ALMOXARIFADO METÁLICA ABERTA AÇO 1900 X 900 X 600 MM (H x L x P) - COR BEGE OU CINZA.	UNIDADE	1	359,45	359,45	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Estação para armazenamento de livros que forem obtidos ou disponibilizados pelos docentes, alunos e grupos de Pesquisa.
243	Material	70173	GAVETEIRO MÓVEL	GAVETEIRO DE MADEIRA VOLANTE - 03 GAVETAS 400 X 520 X 560 MM (L x P x H).	UNIDADE	1	688,32	688,32	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Sala DAE.
244	Material	1430	FOLHA DE VIDRO	LOUSA DE VIDRO TEMPERADO 6 MM - 3000 X 1200 MM.	UNIDADE	1	1.032,11	1.032,11	Baixa	01/01/2020	Enviado para o ME	Louças para serem colocadas no espaço de coworking, para serem utilizadas pelos frequentadores do espaço e empresas incubadas.
245	Material	10553	QUADRO GIZ	LOUSA VERDE QUADRICULADA 5000X1200MM.	UNIDADE	3	1.553,69	4.661,07	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Para uso nos ambientes de aulas em consonância a abertura e expansão dos ambientes educacionais.
246	Material	150136	MESA	MESA CIRCULAR DE MADEIRA 1200 X 740 MM (DIÂMETRO x ALTURA).	UNIDADE	1	1.001,78	1.001,78	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Mesa de reuniões para que alunos, docentes e grupos de Pesquisa possam se reunir na Sala de Pesquisa.
247	Material	150506	MESA ESCRITÓRIO	MESA DE MADEIRA RETANGULAR 1600X600X740 MM (L x P x H).	UNIDADE	45	764,38	34.397,10	Baixa	01/01/2020	Enviado para o ME	Mesas destinadas às estações de trabalho do coworking e salas de incubação.
248	Material	150136	MESA	MESA DE FERRO 1200 X 740 MM (L x P x H).	UNIDADE	1	454,13	454,13	Baixa	01/01/2020	Enviado para o ME	Mesa de reunião para sala 2.
249	Material	372050	PEDESTAL BANNER	PORTA BANNER - PLÁSTICO/METAL, ALTURA MÍNIMA 1000 MM, ALTURA MÁXIMA 280 MM.	UNIDADE	80	84,85	6.788,00	Baixa	01/01/2020	Enviado para o ME	Porta banner para a Bragante.
250	Material	150745	REFRIGERADOR ALIMENTOS	Grife / Refrigerador. Capacidade de armazenamento: 459 litros; 2 portas; Grades removíveis; Prateleiras na porta; Sim; Prateleiras de vidro; Iluminação interna Sistema de circulação de ar frio que mantém a temperatura uniforme; Degelo automático no refrigerador; Prateleiras de acrílico e ajustável; Voltagem: 220 V. Garantia de 1 ano ou conforme fabricante do produto, o que for maior, contado da data da efetiva entrega.	UNIDADE	2	3.602,67	7.205,34	Média	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Armazenamento de lanches, frutas, sucos e acochado para os estudantes.
251	Material	150525	BANCO	PUFF BANCADO.	UNIDADE	4	197,90	791,60	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	Assentos para biblioteca, visando tornar o espaço acolhedor e atrativo aos usuários.
252	Material	150525	BANCO	PUFF REDONDO.	UNIDADE	4	197,90	1.187,40	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Puff para conforto e descanso dos alunos durante o desenvolvimento dos projetos.

303	Material	66877	POLITRIZ INDUSTRIAL	POLITRIZES/LIXADEIRAS METALOGRÁFICAS.	UNIDADE	2	5.760,00	11.520,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	A aquisição prevista para 2020 deve-se ao contingenciamento de verbas no presente exercício, implicando em improbabilidade da aquisição do item em 2019.
303	Material	17671	PRENSA PARA ENSAIO ELÉTRICA	PRENSA PARA EMBUTIMENTO METALOGRÁFICO QUENTE.	UNIDADE	1	6.970,00	6.970,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	A aquisição prevista para 2020 deve-se ao contingenciamento de verbas no presente exercício, implicando em improbabilidade da aquisição do item em 2019.
304	Material	150217	SOPRADOR	SOPRADOR TÉRMICO.	UNIDADE	1	182,10	182,10	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	A aquisição prevista para 2020 deve-se ao contingenciamento de verbas no presente exercício, implicando em improbabilidade da aquisição do item em 2019.
305	Material	25007	APARELHO DE ENSAIO POR PARTICULA MAGNETICA	YOKE PARTÍCULAS MAGNÉTICAS.	UNIDADE	11	1.615,00	17.765,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	A aquisição prevista para 2020 deve-se ao contingenciamento de verbas no presente exercício, implicando em improbabilidade da aquisição do item em 2019.
306	Material	265966	ACHOCOLATADO	BEBIDA LÁCTEA - ACHOCOLATADO.	CAIXA 00000200,00 ML	43500	2,63	114.405,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das limitações institucionais.
307	Material	108138	SANDUÍCHE	Sanduíche natural,embalado em papel filme individualmente, de frango, com pão integral, cenoura ralada,tomate, alface americana.	UNIDADE	10875	4,09	44.478,75	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
308	Material	108138	SANDUÍCHE	Sanduíche natural,embalado em papel filme individualmente, de atum com pão integral fatiado, cenoura ralada, tomate,alface americana.	UNIDADE	10875	4,09	44.478,75	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
309	Material	232143	BISCOTTO	BISCOTTO INTEGRAL MORANGO E CEREJAS	PACOTE 00000024,00 G	8700	2,92	25.404,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
310	Material	108138	SANDUÍCHE	Sanduíche natural,embalado em papel filme individualmente, de peito de peru com pão integral fatiado, cenoura ralada, tomate,alface americana.	UNIDADE	10875	4,09	44.478,75	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
311	Material	445194	BOLO ALIMENTÍCIO	Bolo alimentício, tipo mini bolo, sem recheio, sabor banana. Embalagem individual- 40g x 50g. Validade mínima de 4 meses a partir da data de entrega. As embalagens devem conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade de produto. Marcas de referência: Suavipan, Bauducco, Renata ou similar.	UNIDADE	8700	4,60	40.020,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
312	Material	445194	BOLO ALIMENTÍCIO	Bolo alimentício, tipo mini bolo, sem recheio, sabor laranja. Embalagem individual de 30g x 40g. Validade mínima de 4 meses a partir da data de entrega. As embalagens devem conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade de produto. Marcas de referência: Suavipan, Bauducco, Renata ou similar.	PACOTE 00000040,00 G	43500	2,27	98.745,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
313	Material	235092	BISCOTTO	Biscoito salgado tipo "cream cracker". Embalagem individual com no mínimo 02 unidades, com no mínimo 4g por unidade. Validade mínima de 06 meses a partir da data de entrega. As embalagens devem conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade de produto. Marca de referência: Bauducco, SP ou similar.	EMBALAGEM 00000002,00 UN	87000	0,85	73.950,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
314	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 1,5 MM², COR AMARELO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 2 KG/100M.	UNIDADE	8	57,65	461,20	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
315	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 1,5 MM², COR AZUL CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 2 KG/100M.	UNIDADE	6	56,13	336,78	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
316	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 1,5 MM², COR BRANCO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 2 KG/100M.	UNIDADE	8	59,77	478,16	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
317	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 1,5 MM², COR PRETO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 2 KG/100M.	UNIDADE	4	59,77	239,08	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
318	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 1,5 MM², COR VERDE CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 2 KG/100M.	UNIDADE	2	59,77	119,54	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de Estoque
319	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 1,5 MM², COR VERMELHO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 2 KG/100M.	UNIDADE	6	59,77	358,62	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de Estoque
320	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 10,0 MM², COR BRANCO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 10,6 KG/100M.	UNIDADE	2	445,90	891,80	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	CABO FLEXÍVEL 10,0 MM², COR BRANCO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DI SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 10,6 KG/100M.
321	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 10,0 MM², COR PRETO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 10,6 KG/100M.	UNIDADE	1	397,63	397,63	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de Estoque
322	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 10,0 MM², COR VERDE CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 10,6 KG/100M.	UNIDADE	1	403,19	403,19	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de Estoque
323	Material	224404	FRUTA IN NATURA	Banana Prata – Fruta in natura, de primeira, bem desenvolvida, apresentando tamanho característico e grau de maturação adequado. Isento de lesões de origem física, mecânica ou biológica, matéria terrosa, sujidades ou corpos estranhos aderidos à superfície externa, livre de enfermidades, insetos, parasitas e larvas, conforme Resolução 12/78 da CNPPA e demais normas de higienização pertinentes. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	QUILOGRAMA	1300	5,45	7.085,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
324	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 10,0 MM², COR VERMELHO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 10,6 KG/100M.	UNIDADE	2	396,21	792,42	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
325	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 16,0 MM², COR PRETO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 16,2 KG/100M.	UNIDADE	1	572,87	572,87	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
326	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 16,0 MM², COR VERDE CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 16,2 KG/100M.	UNIDADE	1	572,87	572,87	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
327	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 2,5 MM², COR AMARELO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 3,2 KG/100M.	UNIDADE	6	93,53	561,18	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
328	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 2,5 MM², COR AZUL CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 3,2 KG/100M.	unidade	2	94,61	189,22	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
329	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 2,5 MM², COR BRANCO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 3,2 KG/100M.	UNIDADE	4	92,28	369,12	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
330	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 2,5 MM², COR PRETO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 3,2 KG/100M.	UNIDADE	4	91,61	366,44	Média	01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
331	Material	224406	FRUTA IN NATURA	Banana Nãnica – Fruta in natura, de primeira, bem desenvolvida, apresentando tamanho característico e grau de maturação adequado. Isento de lesões de origem física, mecânica ou biológica, matéria terrosa, sujidades ou corpos estranhos aderidos à superfície externa, livre de enfermidades, insetos, parasitas e larvas, conforme Resolução 12/78 da CNPPA e demais normas de higienização pertinentes. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	QUILOGRAMA	1800	4,85	8.730,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
332	Material	96342	MORANGO IN - NATURA	Morango – Fruta in natura, de primeira, bem desenvolvida, apresentando tamanho característico e grau de maturação adequado. Isento de lesões de origem física, mecânica ou biológica, matéria terrosa, sujidades ou corpos estranhos aderidos à superfície externa, livre de enfermidades, insetos, parasitas e larvas, conforme Resolução 12/78 da CNPPA e demais normas de higienização pertinentes. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	QUILOGRAMA	340	19,40	6.596,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
333	Material	224414	FRUTA IN NATURA	Caqui – Fruta in natura, de primeira, bem desenvolvida, apresentando tamanho característico e grau de maturação adequado. Isento de lesões de origem física, mecânica ou biológica, matéria terrosa, sujidades ou corpos estranhos aderidos à superfície externa, livre de enfermidades, insetos, parasitas e larvas, conforme Resolução 12/78 da CNPPA e demais normas de higienização pertinentes. Fornecido em embalagens limpas, secas, de material que não provoque alterações externas ou internas nos produtos e não transmita odor ou sabor estranho aos mesmos.	QUILOGRAMA	1000	8,29	8.290,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
334	Material	150375	SUCO	Suco Sabores Diversos - Suco pronto para o consumo, sem adição de conservantes ou açúcar, pasteurizado, não fermentado. Embalagem cartonada asséptica contendo 200ml, contendo canudo anexo. Validade mínima de 6 meses. As embalagens devem conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade de produto.	EMBALAGEM 00000200,00 ML	24000	2,30	55.200,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
335	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 4,0 MM², COR BRANCO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 4,2 KG/100M.	UNIDADE	2	156,55	313,10	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
336	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 4,0 MM², COR PRETO CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 4,2 KG/100M.	UNIDADE	2	157,55	315,10	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE
337	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 4,0 MM², COR VERDE CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 4,2 KG/100M.	UNIDADE	1	166,85	166,85	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
338	Material	41920	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL	CABO FLEXÍVEL 6,0 MM², COR AZUL CONDUTOR EM FIOS DE COBRE ELETROLÍTICO, EM ROLOS DE 100M CADA UM, DIÂMETRO NOMINAL DO CONDUTOR IGUAL A 2,5MM, PRODUTO CERTIFICADO E APROVADO PELAS NORMAS NBR NM 247-3; 280 E 247-2. ISOLAÇÃO DE PVC SEM CHUMBO, FLEXÍVEL E EXTRADESLIZANTE, CLASSE 750V, RESISTENTE A CHAMA E QUE APRESENTE BAIXA EMISSÃO DE GASES TÓXICOS, TIPO SUPERASTIC FLEX PRYSMIAN, EQUIVALENTE E SIMILAR. MASSA LÍQUIDA MÍNIMA DE 6,7 KG/100M.	UNIDADE	1	253,53	253,53	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
339	Material	150537	PEÇA / ACESSÓRIO DISJUNTOR	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO PADRÃO DIN; FUNCIONAMENTO TERMOMAGNÉTICO; 2 POLOS; CORRENTE NOMINAL 16A; CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA SKA NORMAS TÉCNICAS IEC 60947-2 NBR NM 60986-1; CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FIXAÇÃO EM TRILOHO DIN 35 MM; TIPO MINI; CURVA DE DISPARO C; FABRICADO EM MATERIAL TERMOFIXO DE ALTA PERFORMANCE; COM CERTIFICAÇÃO DO NÍVEL DE CLASSE 1, VIDA ÚTIL 10.000 ATIV.	UNIDADE	10	23,60	236,00	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
340	Material	150537	PEÇA / ACESSÓRIO DISJUNTOR	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, CARACTERÍSTICAS: 1) FUNDIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO; 2) NÚMERO DE PÓLOS: 3; 3) TENSÃO NOMINAL: 220- 240/380, REFERÊNCIA 06496 (LEGRAND); 4) CORRENTE NOMINAL: 100A; 5) CAPACIDADE DE INTERRUPÇÃO SIMÉTRICA: 5- 10; 6) NORMAS TÉCNICAS: NBR/IEC 60947-2; 7) CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BRANCA; 8) FIXAÇÃO PARA TRILOHO DIN 35MM; 9) PADRÃO: DIN; 10) CURVA DE DISPARO: C.	UNIDADE	2	101,19	202,38	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
341	Material	35440	ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO 1" DIÂMETRO, LINHA LEVE, COM UMA LUVÁ E PROTETOR DE ROSCA, EM BARRAS DE 3 METROS, ESPESURA DA PAREDE DE NO MÍNIMO 1MM, PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.	UNIDADE	60	13,26	795,60	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
342	Material	35440	ACESSÓRIO/COMPONENTE ELÉTRICO ELETRÔNICO	ELETRODUTO AÇO GALVANIZADO 1" DIÂMETRO, LINHA LEVE, COM UMA LUVÁ E PROTETOR DE ROSCA, EM BARRAS DE 3 METROS, ESPESURA DA PAREDE DE NO MÍNIMO 1MM, PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.	UNIDADE	30	13,59	407,70	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
343	Material	138804	CONECTOR ATERRAMENTO	HASTE DE ATERRAMENTO COM CONECTOR, 2400 MM DE COMPRIMENTO, DN 5/8", NÚCLEO DE AÇO CARBONO SAE 1010/1020 COM REVESTIMENTO DE COBRE, DE ACORDO COM AS NORMAS NBR 13571/96 e UL-467.	UNIDADE	2	30,59	61,18	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
344	Material	42323	LÂMPADA VAPOR METÁLICO	LÂMPADA TUBULAR, DE VAPOR METÁLICO. POTÊNCIA DE 250W, TENSÃO DE 220V, FREQUÊNCIA DE 60 HZ, BASE E-40. COMPRIMENTO APROXIMADO DE 226MM. DIÂMETRO APROXIMADO DE 40MM. TEMPERATURA 5200K. TUBULAR.	UNIDADE	15	48,85	732,75	Média	01/02/2020	Enviado para o ME	REPOSIÇÃO DE ESTOQUE.
345	Material	66044	MARCADOR DE FIO ELÉTRICO	MARCADOR DE FIO ELÉTRICO, APLICAÇÃO IDENTIFICAÇÃO DE CABOS DE REDE, MATERIAL PLÁSTICO RÍGIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NUMÉRICO COM PRESILHAS, NÚMEROS DE 0 A								

380	Material	32859	CANETA ESFEROGRÁFICA	CANETA ESFEROGRÁFICA PRODUZIDA COM 40% DE MATERIAL RECICLADO; CORPO HEXAGONAL EM MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE PERMITINDO VISUALIZAÇÃO DA TINTA; TINTA DE ALTA QUALIDADE, QUE SECA RAPIDAMENTE EVITANDO BORRÕES NA ESCRITA; NÃO CONTER PVC NOS MATERIAIS DE SUA FABRICAÇÃO ATENDENDO AO PLANO DE SUSTENTABILIDADE DO IFSP; PONTA ACO INOXIDÁVEL COM ESFERA DE TUNGSTÊNIO MEDINDO 1MM OU INFERIOR E TRAÇO DA LINHA COM LARGURA DE 0,4MM; COR DA TINTA AZUL; APRESENTAR CERTIFICAÇÃO DO INMETRO, CONFORME NBR 15236:2016; VALIDADE MÍNIMA DE 3 ANOS.- REFERÊNCIA: MARCA BIC MODELO CRISTAL, CAIXA C/ 50 UNIDADES	CAIXA 00000050,00 UN	35,10	140,40	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
381	Material	32859	CANETA ESFEROGRÁFICA	CANETA ESFEROGRÁFICA PRODUZIDA COM 40% DE MATERIAL RECICLADO; CORPO HEXAGONAL EM MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE PERMITINDO VISUALIZAÇÃO DA TINTA; TINTA DE ALTA QUALIDADE, QUE SECA RAPIDAMENTE EVITANDO BORRÕES NA ESCRITA; NÃO CONTER PVC NOS MATERIAIS DE SUA FABRICAÇÃO ATENDENDO AO PLANO DE SUSTENTABILIDADE DO IFSP; PONTA ACO INOXIDÁVEL COM ESFERA DE TUNGSTÊNIO MEDINDO 1MM OU INFERIOR E TRAÇO DA LINHA COM LARGURA DE 0,4MM; COR DA TINTA PRETA; APRESENTAR CERTIFICAÇÃO DO INMETRO, CONFORME NBR 15236:2016; VALIDADE MÍNIMA DE 3 ANOS.- REFERÊNCIA: MARCA BIC MODELO CRISTAL, CAIXA C/ 50 UNIDADES	CAIXA 00000050,00 UN	4 35,10	140,40	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
382	Material	32859	CANETA ESFEROGRÁFICA	CANETA ESFEROGRÁFICA PRODUZIDA COM 40% DE MATERIAL RECICLADO; CORPO HEXAGONAL EM MATERIAL PLÁSTICO TRANSPARENTE PERMITINDO VISUALIZAÇÃO DA TINTA; TINTA DE ALTA QUALIDADE, QUE SECA RAPIDAMENTE EVITANDO BORRÕES NA ESCRITA; NÃO CONTER PVC NOS MATERIAIS DE SUA FABRICAÇÃO ATENDENDO AO PLANO DE SUSTENTABILIDADE DO IFSP; PONTA ACO INOXIDÁVEL COM ESFERA DE TUNGSTÊNIO MEDINDO 1MM OU INFERIOR E TRAÇO DA LINHA COM LARGURA DE 0,4MM; COR DA TINTA VERMELHA; APRESENTAR CERTIFICAÇÃO DO INMETRO, CONFORME NBR 15236:2016; VALIDADE MÍNIMA DE 3 ANOS.- REFERÊNCIA: MARCA BIC MODELO CRISTAL, CAIXA C/ 50 UNIDADES	CAIXA 00000050,00 UN	4 35,10	140,40	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
383	Material	302880	CORRETIVO FITA	CORRETIVO EM FITA; 5MM X 6M - REFERÊNCIA: MARCA TILUBA	UNIDADE	20 5,95	119,00	Baixa		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
384	Material	338754	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA TIPO SILVER TAPE - 50 MM X 50 M - REFERÊNCIA: MARCA SCOTCH	ROLO 00000050,00 M	10 171,80	1.718,00	Baixa		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
385	Material	278982	FITA ADESIVA	FITA ADESIVA; POLIPROPILENO TRANSPARENTE; MONOFACE; 50 MM X 50 M; INCOLOR; MULTIUSO; VALIDADE DE MÍNIMA DE 3 ANOS; ROLO - REFERÊNCIA: MARCA SCOTCH	ROLO 00000050,00 M	200 4,62	924,00	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
386	Material	389443	FITA ADESIVA	FITA DUPLA FACE. COMPOSIÇÃO: MASSA DE ADESIVO ACRÍLICO TRANSPARENTE DE ALTA ADESÃO E LINER DE POLIETILENO VERDE, 12MM X 2 M. PODER DE FIXAÇÃO: CADA 15CM DE FITA SUPORTAM 400g. APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE OBJETOS EM VIDROS, ACRÍLICOS OU SUPERFÍCIES TRANSPARENTES EM GERAL. REFERÊNCIA: MARCA 3M MODELO SCOTCH EVA FORTE	ROLO 00000002,00 M	20 11,17	223,40	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
387	Material	29262	GRAMPEADOR	GRAMPEADOR AUTOMÁTICO; TECNOLOGIA POWER TOUCH; CORPO EM METAL; TIPO MESA; CAPACIDADE 20 FOLHAS; GRAMPO 26/6; BASE EMPORRACHADA - REFERÊNCIA: MARCA PAPERPRO, MODELO EVO LX METAL	UNIDADE	20 59,75	1.195,00	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
388	Material	416540	LÁPIS PRETO	LÁPIS PRETO Nº 2; HB; EM MADEIRA; SEXTAVADO; SEM BORRACHA - REFERÊNCIA: MARCA BIC MODELO EVOLUTION	CAIXA 00000012,00 UN	100 5,53	553,00	Alta		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
389	Material	397788	MARCADOR PÁGINA	MARCADOR PÁGINA, COR DIVERSAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ADESIVO REPOSICIONÁVEL,SETAS,NEON,POST-IT,FLAGS	EMBALAGEM 00000020,00 UN	10 12,67	126,70	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
390	Material	230780	PAPEL A3	PAPEL A3, MATERIAL PAPEL ALCALINO, LARGURA 297, COMPRIMENTO 420, GRAMATURA 75	RESMA	10 41,76	417,60	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
391	Material	242651	PAPEL VERGÊ	ESPECIFICAÇÕES - PAPEL VERGÊ, CELULOSE VEGETAL, COR BRANCA, SEM TEXTURA, 120 G/M², CAIXA COM 50 FOLHAS, DIMENSÕES 210 X 297MM, A4. EMBALAGEM - DEVERÁ SER ACONDICIONADO EM CAIXAS COM 50 FOLHAS, ONDE DEVERÁ CONSTAR A DESCRIÇÃO DO PRODUTO, QUANTIDADE DE FOLHAS, PESO LÍQUIDO, BEM COMO AS DEMAIS INFORMAÇÕES EXIGIDAS NA LEGISLAÇÃO EM VIGOR. REQUISITOS ESPECÍFICOS - MEDIAS - 210 X 297 MM - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS - GRAMATURA 120 G/M² - COR BRANCA, SEM TEXTURA	CAIXA 00000050,00 FL	10 9,70	97,00	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
392	Material	397986	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO	PINCEL QUADRO BRANCO / MAGNÉTICO, MATERIAL PLÁSTICO, MATERIAL PONTA FELTRO, TIPO CARGA RECARREGÁVEL COM TINTA TR, COR AZUL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESPESSURA ESCRITA 2 MM	CAIXA 00000012,00 UN	100 67,63	6.763,00	Média		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
393	Material	271478	PAPEL A4	PAPEL A4, 1. PAPEL ALCALINO; 2. COMPRIMENTO 297 MM X LARGURA 210 MM; 3. GRAMATURA 75 G/M2; 4. COR BRANCA. PACOTE 500 FLS	RESMA	800 20,60	16.480,00	Alta		01/01/2020	Enviado para o ME	Reposição de estoque
394	Solução de TIC	131903	'SERVIDOR DE REDE'	Computador servidor padrão, Projetado para utilização em rack, padrão 19", com no mínimo 10 de altura; Abertura de gabinete, remoção de placas e unidades de discos sem necessidade de ferramentas; Sistema de refrigeração adequada ao processador, fonte e demais componentes internos ao gabinete dotado de ventiladores redundantes e hot-plug. No mínimo 8 (oito) baías padrão hot-plug ou hot-swap de 2,5" ou 3,5"; Fonte de alimentação interna e redundante hot-plug, Alimentação 110/220v automática;	UNIDADE	1 34.990,00	34 990,00	Média		01/06/2020	Enviado para o ME	Utilização de servidor junto aos diversos projetos de pesquisa realizados dentro do câmpus
395	Material	441184	FORTE ALIMENTAÇÃO	Raspberry Pi 3 Model B	UNIDADE	10 318,87	3.188,70	Baixa		01/06/2020	Enviado para o ME	O IFSP realiza diversos projetos na área de ensino, pesquisa e extensão, além de projetos que visam a melhoria do Câmpus, a utilização de raspberries permite uma vasta aplicação nest
396	Material	120014	CAIXA PROTETORA EQUIPAMENTO ELETRÔNICO	Fonte para Raspberry Pi 3B.	UNIDADE	10 35,09	350,90	Baixa		01/06/2020	Enviado para o ME	Utilização juntos aos raspberries utilizados em projetos.
397	Material	391266	PLACA ELETRÔNICA	Case para Raspberry Pi 3B.	UNIDADE	10 22,81	228,10	Baixa		01/06/2020	Enviado para o ME	Utilização juntos aos raspberries utilizados em projetos.
398	Material	426616	MEMÓRIA EM CARTÃO MAGNÉTICO	Cartão Micro SD Ultra classe 10 32GB.	UNIDADE	10 66,33	663,30	Baixa		01/06/2020	Enviado para o ME	Utilização juntos aos raspberries utilizados em projetos.
399	Material	457105	PORTA	PORTA, TIPO AUTOMÁTICA, LARGURA 3,00, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS ESTRUTURA DE METAL, SENSOR DE PRESENÇA ABRE/FECHA, MATERIAL VIDRO TEMPERADO, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, COR INCOLOR, ALTURA 3,20	UNIDADE	1 6.000,00	6.000,00	Baixa		01/06/2020	Enviado para o ME	Preservar a temperatura do ambiente adequada ao desenvolvimento dos estudos pelo corpo discente e pelos demais membros que se encontrem no recinto, assim como manter as co
400	Solução de TIC	150121	'SERVIDOR ARQUIVO'	'SERVIDOR ARQUIVO', TIPO NAS - NETWORK ATTACHED STORAGE, CAPACIDADE 100 TB PLACA REDE ETHERNET, TAXA TRANSFERÊNCIA PLACA REDE 10/100/100	UNIDADE	1 70.000,00	70.000,00	Alta		01/01/2020	Enviado para o ME	O IFSP Bragança possui 80 câmeras lps de vigilância, para o armazenamento das imagens é necessário um storage com grande capacidade de armazenamento, por menos 100TB, atual
401	Material	305354	BEBIDA LÁCTEA	Bebida láctea com cereais e polpa de banana. Apresentação líquida. Embalagem individual 200ml, tipo longa vida. Validade mínima de 03 meses a partir da data de entrega e que possa ser mantido em lugar seco e arejado até o consumo. As embalagens devem conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade de produto. Marcas de referência: Piracanjuba ou similar.	EMBALAGEM 00000200,00 ML	4350 2,88	12.528,00	Alta		01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das limitações institucionais.
402	Material	305354	BEBIDA LÁCTEA	Bebida láctea com cereais e polpa de manga e banana. Apresentação líquida. Embalagem individual 200ml, tipo longa vida. Validade mínima de 03 meses a partir da data de entrega e que possa ser mantido em lugar seco e arejado até o consumo. As embalagens devem conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade de produto. Marcas de referência: Piracanjuba ou similar.	EMBALAGEM 00000200,00 ML	4350 2,88	12.528,00	Alta		01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das limitações institucionais.
403	Material	232143	BISCOITO	Biscoito doce tipo cookie, sabor cacau e aveia. Embalagem individual de 40g. Validade mínima de 4 meses a partir da data de entrega. As embalagens devem conter externamente os dados de identificação, procedência, informações nutricionais, número de lote, data de validade, quantidade de produto. Marcas de referência: Baudouin, Quaker, Nutsy ou similar.	PACOTE 00000040,00 G	8700 3,57	31.059,00	Alta		01/01/2020	Enviado para o ME	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das limitações institucionais.
404	Material	441459	LUPA	Lupa de mão composta por uma lente convergente; dotada de cabo plástico ergonômico; com capacidade para aumento de objetos em até 3 vezes. Dimensões aproximadas: Lente = 2,9 polegadas – 75 mm; Manopla = 8 cm; Peso total = 75 g.	UNIDADE	3 32,20	96,60	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O Campus vem recebendo nos últimos anos cada vez mais estudantes com com deficiência visual, inseridos também por meio da reserva de vagas.
405	Material	451678	BOLA FUTEBOL	Bolas com guizo para ensino de goal ball. Confeccionada em material leve e flexível, Peso: 1250gr. Diâmetro: 24-25cm. Circunferência: 75,5-78,5cm. Bola Oficial, autorizada internacionalmente, bola de borracha com sinos.	UNIDADE	1 745,74	745,74	Baixa		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O Campus vem recebendo nos últimos anos cada vez mais estudantes com com deficiência visual, inseridos também por meio da reserva de vagas. O produto poderá auxiliar inclusive na relação à experiência sensorial no esporte adaptado.
406	Material	452510	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Plano inclinado para apoio de leitura em MDF, sendo a parte frontal em fórmica branca e nas demais partes em cor natural do MDF. A espessura do produto é de 6mm, garantindo assim o fácil manuseio e durabilidade. Possui duas dobradiças na parte interna para abertura da parte frontal; haste em alumínio para a regulagem dos 5 níveis de altura ou inclinação; elástico, para prender folha de atividade ou livro, ajustável em qualquer parte frontal do plano na parte superior, pois não é fixo. Esse elástico pode servir ainda para o fechamento e travamento para transporte. Contempla um apoio na parte inferior frontal para lápis, borracha entre outros. Possui base antiderrapante evitando deslizamento indesejado do Plano.	UNIDADE	2 134,75	269,50	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O Campus vem recebendo nos últimos anos cada vez mais estudantes com com deficiência visual, inseridos também por meio da reserva de vagas.
407	Material	150506	CADEIRA FIXA	Cadeira escolar estofada	UNIDADE	22 205,37	4.518,14	Média		01/01/2020	Enviado para o ME após a data limite	Aumento do espaço físico da biblioteca consequente necessidade de aumento dos lugares para uso dos alunos.
408	Material	132039	DESCANSO PÉS	DESCANSO PARA PÉS	UNIDADE	1 55,53	55,53	Baixa		01/06/2020	Enviado para o ME após a data limite	Ergonomia dos servidores.
409	Material	70173	GAVETEIRO MÓVEL	GAVETEIRO DE MADEIRA VOLANTE - 03 GAVETAS 400 X 520 X 560 MM (L x P x H).	UNIDADE	1 400,00	400,00	Baixa		01/06/2020	Enviado para o ME após a data limite	Organização dos documentos e material da biblioteca.
410	Material	150136	MESA	MESA DE REUNIÃO SEMI-OVAL - 1,40 X 0,8 X 76 CM.	UNIDADE	5 700,00	3.500,00	Alta		01/01/2020	Enviado para o ME após a data limite	Aumento do espaço físico da biblioteca consequente necessidade de aumento dos lugares para uso dos alunos.
411	Material	150030	ESTAÇÃO TRABALHO / DIVISÓRIAS MOBILIÁRIOS DIVERSOS	ESTAÇÃO DE ESTUDO INDIVIDUAL EM MADEIRA PARA BIBLIOTECA 850 X 825 X 1370 MM (L x P x H).	UNIDADE	2 980,00	1.960,00	Alta		01/01/2020	Enviado para o ME após a data limite	Aumento do espaço físico da biblioteca consequente necessidade de aumento dos lugares para uso dos alunos.
412	Material	299098	JOGO CHAVE	JOGO CHAVE, 1) MATERIAL ACO, 2) TIPO COMBINADA, 3) QUANTIDADE PECAS 15, 4) APLICACAO SERVICOS GERAS - OFICINA, 5) COMPONENTES 6/7/8/10/11/12/13/14/17/19/22/24/27/30/ E 32 MM, 6) ACABAMENTO SUPERFICIAL CROMADO.	UNIDADE	2 216,67	433,34	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas aulas práticas e na manutenção dos equipamentos do Laboratório.
413	Material	298261	JOGO CHAVE	JOGO CHAVE FENDA e PHILLIPS - 10 Peças. MATERIAL: AÇO CROMO-VANÁDIO. FORMATO ERGONÔMICO QUE PROPORCIONA MELHOR ADERÊNCIA AO USUÁRIO. TODAS CHAVES POSSUEM FURO NO CABO PARA PENDURAÇÃO.	UNIDADE	5 92,06	460,30	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas aulas práticas e na manutenção dos equipamentos do Laboratório.
414	Material	322756	JOGO CHAVE	COMPOSIÇÃO: 6 CHAVES DE FENDA: 1/8 X 3", 2/16 X 1 1/2", 3/16 X 3", 1/4 X 1 1/2", 1/4 X 4", 5/16 X 6" 4 CHAVES FENDA CRUZADA(PHILLIPS): 1/2 X 3", 3/16 X 1 1/2", 3/16 X 3", 1/4 X 4" JOGO CHAVE FIXA - 13 Peças. JOGO CHAVE, MATERIAL AÇO CROMO TREFILADO, TIPO FIXA, QUANTIDADE PEÇAS 13, COMPONENTES CHAVES DE 3/8 A 1	UNIDADE	2 242,74	485,48	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas aulas práticas e na manutenção dos equipamentos do Laboratório.
415	Material	264064	JOGO CHAVE	JOGO CHAVE HEXAGONAL - 3 a 10mm - 9 Peças. JOGO CHAVE, MATERIAL AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO HEXAGONAL, QUANTIDADE PEÇAS 9, APLICAÇÃO MANUTENÇÃO EQUIPAMENTO MECÂNICO, COMPONENTES CHAVES MEDIDAS 1,5; 2; 2,5; 3; 4; 5; 6; 7E 8MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MODELO 'L', TAMANHO CURTO, ACABAMENTO SUPERFICIAL FOSFATIZADO.	UNIDADE	2 75,97	151,94	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas aulas práticas e na manutenção dos equipamentos do Laboratório.
416	Material	355408	JOGO CHAVE	JOGO CHAVE SÓQUETE SEXTAVADA 10 A 32MM - 16 Peças. JOGO CHAVE, MATERIAL AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO SÓQUETE, QUANTIDADE PEÇAS 16, COMPONENTES 10 A 32, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEXTAVADOS, ENCAIXE DE 1/2 POL.	UNIDADE	2 274,99	549,98	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas aulas práticas e na manutenção dos equipamentos do Laboratório.
417	Material	245021	JOGO CHAVE	JOGO CHAVE TORX 40 PEÇAS. JOGO CHAVE TORX-I(TIPO PARA TORX) INTERNO 2) MATERIAL: EM AÇO-VANÁDIO, FOSFATIZADO ESCURECIDO. 3) POSSUI PERFIL EM "L". 4) QUANTIDADE: JOGO COM 15 PEÇAS 5) MEDIAS: T5, T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25, T30, T35, T40, T45, T50, T55 E T60.	UNIDADE	2 323,98	647,96	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas aulas práticas e na manutenção dos equipamentos do Laboratório.
418	Material	229603	CONJUNTO CHAVES COMBINADAS POLEGADAS	JOGO DE CHAVES COMBINADAS COM CATRACA REVERSÍVEL EM MM - 12 Peças.	UNIDADE	2 299,29	598,58	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas aulas práticas e na manutenção dos equipamentos do Laboratório.
419	Material	251593	POSTE REDE VOLEIBOL	Poste de Vôlei profissional, em tubo de aço galvanizado 3", chapa 11, altura de no mínimo 2,55m (parte fora do solo), com estrutura para fixação no solo sem cabos. Tipo telescópico (estrutura interna ao poste), com o mínimo de 05 (cinco) regulagens de altura (2,15m, 2,20m, 2,24m, 2,30m e 2,45m) escalonadas na parte telescópica, com cromado na parte superior (telescópica) e na catraca, com a parte inferior e poste oposto pintados em PU na cor azul ou vermelha, com o mínimo de 04 (quatro) argolas para fixação de rede em cada lado. Unidade: par.	JOGO	1 750,16	750,16	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O campus possui apenas um bar.
420	Material	450366	EQUIPAMENTO / ACESSÓRIOS DESPORTO	Suporte de alumínio para fixação da antena de voleibol, superior e inferior, regulável. Marca/Modelo de referência: Pequita / modelo Cód. 055. Similar ou superior.	PAR	2 51,60	103,20	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O campus não possui nenhum.
421	Material	396444	TATAME	Tatame profissional, fabricado em E.V.A (Etileno Acetato de Vinila). Dimensões 1 m (largura) x 2 m (comprimento), espessura 40mm, borda dentada para encaixe. Dupla face, nas cores azul e vermelho. Textura antiderrapante estilo "Vespa". Aprovado por federações.	UNIDADE	20 198,87	3.977,40	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Os tatames que utilizamos são emprestados.
422	Material	30104	EQUIPAMENTO PARA GINASIO DE EDUCACAO FISICA	Espalдар (Barra de Lunge) construído em estrutura tubular de aço carbono 50 x 50, com 02 mm de espessura. Bastões de alumínio com 3 cm de diâmetro. Colunas em aço carbono. Barras para flexão; mínimo de 07 barras intermediárias e 01 barra na parte superior para exercícios de barra fixa. Parafusos e dispositivos de fixação embutidos na estrutura do equipamento. Possui 04 pontos de fixação num total de 08 furos. Dimensões aproximadas: 46x110x230cm. Peso: 32 kg. Capacidade de carga: 120 kg.	UNIDADE	1 1.077,22	1.077,22	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O campus não possui nenhum.
423	Material	30104	EQUIPAMENTO PARA GINASIO DE EDUCACAO FISICA	QUADRO DE REMISSÃO PARA TCHOUKBALL.	UNIDADE	2 882,59	1.765,18	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O campus não possui nenhum.
424	Material	30104	EQUIPAMENTO PARA GINASIO DE EDUCACAO FISICA	Banco sueco clássico, confeccionado totalmente em madeira, com adaptação para espaldar e com trave de equilíbrio. Dimensões aproximadas de 0,35 cm altura x 0,30 cm largura x 4 m de comprimento. Na parte invertida que corresponde à trave de equilíbrio 10 cm de largura.	UNIDADE	2 858,67	1.717,34	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O campus não possui nenhum.
425	Material	429214	CADEIRA DE RODAS	Cadeira de rodas, tipo funcionamento manual, tipo construtivo dobrável em duplo x, material estrutura aço carbono, acabamento da estrutura em pintura epóxi; apoio para os braços escamoteável; acabamento do encosto e assento nylon, cor preta. Largura do assento: 40 cm. Tipo de pneu: pneus grandes macios 6", tipo pneu traseiro fixo maciço 24". Tipo freio: freio bilateral, auto impulsor bilateral. Capacidade, no mínimo, de 90 kg. Características adicionais: 01 desengate rápido, apoio para os pés articulável e removível.	UNIDADE	1 583,94	583,94	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O campus não possui nenhum.
426	Material	410879	REDE ESPORTE	Rede de voleibol 04 faixas oficial aprovada e oficializada pela Confederação Brasileira de Voleibol (CBV), produzida em fio de polipropileno (seda) de 2,0mm (ou superior), de alta resistência, na cor preta, com medidas de 9,50 m de comprimento por 1,00 m de largura, com Tratamento UV. Confeccionada em malha de 10x10 cm (espaço entre nós). 04 faixas: na parte superior uma faixa horizontal de 7 cm de largura; na parte inferior da rede outra faixa horizontal com 5 cm de largura; nas laterais serão duas faixas (uma em cada lado da rede) de 5 cm de largura por 1,0 m de altura. As 04(quatro) faixas deverão ser em lona de 100% algodão (grossa), cor branca, com duas costuras de linha de nylon ao longo da extensão da rede. Com suporte para antena, em lona de algodão 100%, reforçada com fixação em velcro com 5 cm de largura e encordoamento nas partes superior e inferior.	UNIDADE	1 149,09	149,09	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O campus não possui nenhum
427	Material	30104	EQUIPAMENTO PARA GINASIO DE EDUCACAO FISICA	Protetor poste vôlei oficial, com fechamento por velcro. Tarugos de polietileno, revestido em lona sintética, com espessura de 7cm. Medidas: 1,80 x 0,30 m diâmetro. Marca/Modelo de referência: Pequita / modelo Cód. 076. Similar ou superior.	PAR	1 422,61	422,61	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O cCampus não possui nenhum.
428	Material	303863	REDE ESPORTE	Rede para trave de futsal em corda trançada de polipropileno virgem (seda) de alta densidade, espessura mínima do fio 6mm. Formato colmeia, confeccionada na malha 10x10cm, em corda trançada. Com tratamento contra as ações dos raios UV (Ultra Violeta). Dimensões: 3,2m na largura x 2,1 m de altura. Recuo superior de 0,6m e inferior de 1,0m. Cor branca.	PAR	1 180,05	180,05	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O campus não possui nenhum.
429	Material	30104	EQUIPAMENTO PARA GINASIO DE EDUCACAO FISICA	Área de queda (colchão) de atletismo para saltos. Indicado para salto em altura, ginástica, academia/paredão de escalada etc. Espuma de alta densidade (D-20), Revestimento de lona resistente e impermeável, com zipper. Medidas: 3,00 x 2,00 x 0,30 metros. Com alças de transporte e tela de respiro lateral. Certificado pela IAAF.	UNIDADE	1 2.855,83	2.855,83	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O Campus não possui nenhum.
430	Material	448740	MACA DE RESGATE	Kit de Imobilização e Resgate tipo CIPA (Comissão Interna de Prevenção de Acidentes) COMPLETO PARA RESGATE DE EMERGÊNCIA. Com Capa confeccionada em nylon 600.	UNIDADE	2 824,33	1.648,66	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	O Campus não possui nenhum.
431	Material	196910	ACESSÓRIOS PARA ESTUDO/TREINAMENTO	Equipamento de Queda livre em coluna em aço de pelo menos 500 mm, com escala milimetrada.	UNIDADE	5 739,77	3.698,85	Média		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite</	

450	Material	40916	INTERRUPTOR MANUAL	INTERRUPTOR 2 TECLAS PARALELO - DE EMBUTIR, COM 2 (DUAS) TECLAS PARALELO, CONJUNTO COMPLETO COM ESPELHO E PARAFUSOS, CAIXA 4X2", 250V/10A. REFERÊNCIA DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PRODUTO SIMILAR OU SUPERIOR À MARCA PIAL.	UNIDADE	25	5,57	139,25	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
451	Material	40916	INTERRUPTOR MANUAL	INTERRUPTOR 2 TECLAS SIMPLES - DE EMBUTIR, COM 2 (DUAS) TECLAS SIMPLES, CONJUNTO COMPLETO COM ESPELHO E PARAFUSOS, CAIXA 4X2", 250V/10A. REFERÊNCIA DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PRODUTO SIMILAR OU SUPERIOR À MARCA PIAL.	UNIDADE	25	7,19	179,75	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
452	Material	150213	SENSOR	INTERRUPTOR AUTOMÁTICO COM SENSOR DE PRESENÇA.	UNIDADE	25	29,03	725,75	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
453	Material	40916	INTERRUPTOR MANUAL	INTERRUPTOR MANUAL, NOME INTERRUPTOR MANUAL	UNIDADE	25	7,51	187,75	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
454	Material	40916	INTERRUPTOR MANUAL	INTERRUPTOR BIPOLAR 20A - INTERRUPTOR DE EMBUTIR BIPOLAR SIMPLES, 20A X 250V, COM ESPELHO, TECLA DUPLA FOSFORESCENTE, EM MATERIAL TERMOPLÁSTICO AUTO EXTINGUÍVEL, CERTIFICADO PELO INMETRO. REFERÊNCIA DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: PRODUTO SIMILAR OU SUPERIOR ÀS MARCAS PIAL OU SCHNEIDER.	UNIDADE	25	8,18	204,50	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
455	Material	22306	LÂMPADA FLUORESCENTE	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA 32W - COR BRANCA; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 110/220V; SOQUETE E27; REATOR ELETRÔNICO INTEGRADO; 6400 K; VIDA ÚTIL DE, NO MÍNIMO, 6000 HORAS. GARANTIA MÍNIMA DE 1 (UM) ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	40	21,83	873,20	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
456	Material	22306	LÂMPADA FLUORESCENTE	LÂMPADA FLUORESCENTE 40 W - COR BRANCA; TIPO TUBULAR; POTÊNCIA 40W; TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO: 110/220V, BULBO T8, COM 60CM DE COMPRIMENTO. SOQUETE G13; 5000K LUZ DIA - VIDA ÚTIL DE, NO MÍNIMO, 15000 HORAS. GARANTIA MÍNIMA DE 1 (UM) ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	24	4,92	118,08	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
457	Material	150962	FORNECIDA	LÂMPADA LED TUBULAR 20W - BASE G13; BULBO T8; 120 CM DE COMPRIMENTO; POTÊNCIA NOMINAL 20 W; TENSÃO 110/220V; FREQUENCIA 60HZ; TEMPERATURA DA COR DE 6500K; IP 43; GARANTIA MÍNIMA DE 1 (UM) ANO CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO.	UNIDADE	24	11,49	275,76	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
458	Material	64831	REATOR LÂMPADA	REATOR ELETRONICO 40W - PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES TUBULAR (2 X 40 W); BIVOLT; PARTIDA INSTANTÂNEA; ALTO FATOR DE POTÊNCIA; CERTIFICADO PELO INMETRO.	UNIDADE	12	15,77	189,24	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
459	Material	41173	RELÉ TÉRMICO	RELÉ FOTOELÉTRICO MAGNÉTICO DE CORRENTE ALTERNADA.	UNIDADE	12	22,93	275,16	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
460	Material	39608	SOQUETE	SOQUETE PARA LÂMPADA FLUORESCENTE G13 - MATERIAL EM POLIPROPILENO; COM RABICHO; TIPO PUSH-IN ANTIVIBRATÓRIO; PARA LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR T8; BASE G13 DE ENGATE RÁPIDO; CORRENTE NOMINAL 2 A, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO 250 V.	UNIDADE	48	0,63	30,24	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
461	Material	35424	TOMADA	TOMADA 2P+T TIPO SOBREPOR 10A - TIPO SOBREPOR (PARA CAIXA DE ELETRODUTO), 10A, 250V, DUPLA, 2P+T, PADRÃO NOVO NBR 14136 BRASILEIRO	UNIDADE	25	6,90	172,50	Alta	01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Utilização nas disciplinas de instalações elétricas e no projeto Mulheres de Energia. No Lab B207 foi construída uma estrutura para as aulas práticas de instalações elétricas, contendo, suprimentos de elétricos.
462	Material	108138	SANDUICHE	Sanduíche natural, embalado em papel filme individualmente, de queijo branco (minas) com pão integral fatiado, cenoura ralada, tomate, alface americana.	UNIDADE	10875	4,09	44.478,75		01/02/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atendimento às necessidades nutricionais do corpo discente dentro das possibilidades institucionais.
463	Serviço		INSTALACAO MANUTENCAO - ELEVADORES, ESCADAS ROLANTES, MONTA - CARGAS PLATAFORMA ESCADAS	Prestação de serviços continuados de manutenção integral, incluindo manutenções preventiva e corretiva, assistência emergencial, assistência técnica e revisão geral, com a disponibilização de mão de obra especializada e o fornecimento de peças, materiais, componentes, partes e acessórios, para 1 (um) Sistema de Transporte Vertical – Elevador, para o Câmpus Bragança Paulista do IFSP – Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo.	UN	1	7.290,00	7.290,00	Alta	01/01/2020	Enviado para o ME após a data limite	Justifica-se a contratação pela indisponibilidade de mão de obra especializada no quadro de servidores do IFSP, para a execução de diversos serviços que compõem o objeto desta licitação, instrumentos, equipamentos e ferramentas para a execução desses serviços. A ausência do elevador em plenas condições de uso causaria sérios transtornos para os usuários da equipe gestantes, pessoas com dificuldade de locomoção, carregamentos de processos e documentos, de materiais de limpeza e conservação, de transporte de máquinas, ferramentas e equipamentos contratadas para a manutenção do elevador, prejudicando o desenvolvimento das plenas das atividades institucionais.
464	Serviço		INSTALACAO MANUTENCAO - COBERTURAPASSARELATO DO BARRACA	Construção de uma cobertura em estrutura metálica para a quadra poliesportiva do Câmpus Bragança Paulista do IFSP.	UN	1	500.000,00	500.000,00	Média	01/06/2020	Enviado para o ME após a data limite	A cobertura da quadra é imprescindível para o desenvolvimento das aulas de Educação Física no recinto, não somente pelo conforto proporcionado pela atinente cobertura, mas, principalmente, das pessoas que utilizam o local, visto tratar-se de um ambiente no qual os alunos ficam expostos ao sol e ao vento, prejudicando suas saúdes. Ademais, sua ausência implica na remessa das bolas nas construções e terrenos aos arredores da quadra, assim como na via pública, implicando na perda de materiais, bem como em prejudicando plenamente ministradas pelo tempo despendido para a localização dos materiais arremessados.