

Nº do item	Descrição	DESCRIÇÃO DETALHADA	Unidade	Quantidade total	Quantidade por região	Região do país	Solicitante	Quantidade de solicitada	Fornecedor 1			Fornecedor 2			Resultado
									Nome da empresa	Preço unitário	Prazo de entrega	Nome da empresa	Preço unitário	Prazo de entrega	
600	Chapa de Policarbonato	Chapa de Policarbonato Compacto Cristal 1mt x 50cm x 2mm	Unidade	5	5	NORDESTE	UFC (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ)	5	Bold	R\$ 110,00	Não informado				1º Bold
529	Chapa Placa Acrílico Transparente 4mm, 100x50cm	Chapa Placa Acrílico Transparente 4mm, 100x50cm	Unidade	60	60	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	60	LABORATORIU	R\$ 300,00	15 dias úteis	Bold	R\$ 115,00	Não informado	1º Bold 2º Laboratorius
528	Chapa Placa MDF 3mm, 20x30cm	Chapa Placa MDF 3mm, 20x30cm	Unidade	200	200	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	200	LABORATORIU	R\$ 5,00	15 dias úteis	Bold	R\$ 17,50	Não informado	1º Laboratorius 2º Bold
469	Filamento de ABS	Filamento de ABS de alta qualidade para impressora 3D de 1,75 mm	Rolo de 1 kg	17	17	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	17	Paulo Kastrin Di	R\$ 250,00	Conforme edital				1º Paulo
183	Filamento de PLA 1,75 mm azul	Filamento Pla 1,75 Mm 500g Para Impressora 3d , cor pérolaFilamento PLA (poliácido láctico) Descrição: filamento PLA (poliácido láctico), tipo filamento termoplástico para impressão em impressoras 3D, com diâmetro de 1,75 mm, azul	Rolo de 1 kg	5	5	NORDESTE	UFSS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA)	5	Paulo Kastrin Di	R\$ 250,00	Conforme edital	LABORATORIU	R\$ 407,00	10 dias úteis	1º Paulo 2º Laboratorius
181	Filamento de PLA 1,75 mm branco	Filamento PLA (poliácido láctico) Descrição: filamento PLA (poliácido láctico), tipo filamento termoplástico para impressão em impressoras 3D, com diâmetro de 1,75 mm, branco	Rolo de 1kg	53	52	NORDESTE	UFOB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA)	10	LABORATORIU	R\$ 280,00	10 dias úteis				1º Laboratorius
						NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	32	LABORATORIU	R\$ 280,00	10 dias úteis			1º Laboratorius	
						NORDESTE	UFSS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA)	10	LABORATORIU	R\$ 280,00	10 dias úteis			1º Laboratorius	
					1	NORTE	UFRA (UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA-PA)	1	LABORATORIU	R\$ 280,00	10 dias úteis			1º Laboratorius	
182	Filamento de PLA 1,75 mm pérola	Filamento Pla 1,75 Mm 500g Para Impressora 3d , cor pérolaFilamento PLA (poliácido láctico) Descrição: filamento PLA (poliácido láctico), tipo filamento termoplástico para impressão em impressoras 3D, com diâmetro de 1,75 mm, pérola	Rolo de 1 kg	48	48	NORTE	UFRA (UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA-PA)	48	Paulo Kastrin Di	R\$ 250,00	Conforme edital	LABORATORIU	R\$ 407,00	10 dias úteis	1º Paulo 2º Laboratorius
180	Filamento flexível TPU	Filamento flexível TPU 1,75 Branco.	Quilo	2	2	NORDESTE	UFSS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA)	2	Paulo Kastrin Di	R\$ 250,00	Conforme edital	LABORATORIU	R\$ 227,00	10 dias úteis	1º Paulo 2º Laboratorius
401	Filamento PLA 1kg 1,75mm	Filamento PLA 1kg 1,75mm laranja.	Kg	5	5	NORDESTE	UFSS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA)	5	Paulo Kastrin Di	R\$ 250,00	Conforme edital				1º Paulo
185	Lixeira com pedal 30 litros	Lixeira com pedal 30 litros. Especificação: Lixeira com pedal 30 litros. Unidade: Unidade;	Unidade	30	30	CENTRO-OESTE	UFG (UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS)	30	AGLOBAL COMERCIO E DISTRIB LTDA ME	R\$ 38,88	CONFORME EDITAL	Benestar Franga	R\$ 48,00	Conforme Edital	1º Aglobal 2º Benestar
186	Lixeira com pedal 50 litros.	Lixeira com pedal 50 litros. Especificação: Lixeira de plástico com suporte pedal 50 litros, lixeira com tampa e pedal acompanha suporte em aço carbono. Tamanho: Largura 46 cm x comprimento 46 cm. Unidade: Unidade;	Unidade	35	15	CENTRO-OESTE	UFG (UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS)	15	Benestar Franga	65	Conforme Edital				1º Benestar
					20	NORDESTE	UFC (UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ)	20					Não houve proposta		
172	Placa acetato, formato: retangular	Placa acetato, formato: retangular, espessura: 0,5 mm, largura: 60 cm, características adicionais: cristal liso e transparente	Metro	5002	90	NORDESTE	UFOB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA)	70	Bold	R\$ 33,00	Não informado				1º Bold
						NORDESTE	UFSS (UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA)	20	Bold	R\$ 33,00	Não informado			1º Bold	
					912	NORTE	UFRA (UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA-PA)	912	Bold	R\$ 36,00	Não informado			1º Bold	
					4000	SUDESTE	UNIFAL (UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS-MG)	4000	LABORATORIU	R\$ 23,50	5 dias úteis	Bold	R\$ 30,00	Não informado	
530	Placa acetato, formato: retangular, espessura: 0,5 mm, largura: 30,5 cm	Placa acetato, formato: retangular, espessura: 0,5 mm, largura: 30,5 cm, características adicionais: cristal liso e transparente	Metro	200	200	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	200	Bold	R\$ 17,00	Não informado				1º Bold
422	Placa De Acrílico Branco 2 mm	Acrílico Branco - Placa De Acrílico Branco, 2M X 1M, De 2Mm De Espessura	Unidade	25	25	NORDESTE	UFBa (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA)	25	LABORATORIU	R\$ 400,00	15 dias úteis	Bold	R\$ 235,00	Não informado	1º Bold 2º Laboratorius
421	Placa De Acrílico Branco 6 mm	Acrílico Branco - Placa De Acrílico Branco, 2M X 1M, De 6Mm De Espessura	Unidade	100	100	NORDESTE	UFBa (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA)	100	LABORATORIU	R\$ 850,00	15 dias úteis	Bold	R\$ 635,00	Não informado	1º Bold 2º Laboratorius
591	Placa de PETG transparente, 2m x 1m	Placa de PETG transparente, 2m x 1m, 1mm de espessura	Unidade	200	200	NORDESTE	UFBa (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA)	200	Bold	R\$ 126,00	Não informado				1º Bold
592	Placa de Policarbonato compacto transparente 2,440m x 1,220m	Placa de Policarbonato compacto transparente 2,440m x 1,220m, 1mm de espessura	Unidade	50	50	NORDESTE	UFBa (UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA)	50	LABORATORIU	R\$ 200,00	15 dias úteis	Bold	R\$ 175,00	Não informado	1º Bold 2º Laboratorius

Nº do item	Descrição	DESCRIÇÃO DETALHADA	Unidade	Quantidade total	Quantidade por região	Região do país	Solicitante	Quantidade solicitada	Fornecedor 1			Fornecedor 2			Resultado
									Nome da empresa	Preço unitário	Prazo de entrega	Nome da empresa	Preço unitário	Prazo de entrega	
482	Placa nano V3, com cabo USB, chip ATmega328	Placa nano V3, com cabo USB, chip ATmega328, tensão de 5V, tensão de entrada de 7 - 12 V, velocidade de clock 16MHz, memória flash de 32 kb, 14 pinos de entradas digitais, 8 pinos de entradas analógicas	Unidade	12	12	NORDESTE	UFRB (UNIVERSIDADE FEDERAL DO RECÔNCAVO DA BAHIA)	12	Paulo Kastrin Di	R\$ 150,00	Conforme edital				1º Paulo