

ANEXO I

TERMO DE REFERÊNCIA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE CAMPUS
PARNAMIRIM

PREGÃO Nº 03/2022

(Processo Administrativo n.º 23424.000817.2022-16)

1. DO OBJETO

1.1. Aquisição de mobiliários em geral, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento:

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	IDENTIFICAÇÃO CATMAT	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE	VALOR MÁXIMO ACEITÁVEL	VALOR TOTAL POR ITEM
1	<p>ARMÁRIO ALTO COM 02 PORTAS : DIMENSÕES LARGURA 800 X PROFUNDIDADE 500 X ALTURA 1600 MM.</p> <p>Tampo superior confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melamínico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi fosco, e antirreflexo. O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm. A fixação do tampo/corpo deve ser feita por meio de acessórios internos, possibilitando a montagem e desmontagem do móvel mantendo suas características estruturais, de acessórios e de acabamento em bom estado. Portas confeccionadas em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melamínico texturizado, semi fosco e antirreflexo. O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2,0 mm de espessura mínima, coladas hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico. A porta direita possui fechadura cilíndrica com travamento simultâneo superior e inferior tipo cremona com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis). A porta esquerda é automaticamente travada pela direita permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação. Ambas as portas são dotadas de puxadores embutidos ABS tipo alumínio fosco. Corpo (02 laterais, 01 fundo, 01 tampo inferior, 03 prateleiras), confeccionado em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melamínico, texturizado, semi fosco, e antirreflexo. Os bordos aparentes do conjunto são encabeçado com fita de poliestireno com 2,0 mm de espessura</p>	268502	UND	99	R\$ 613,33	R\$ 60.719,67

	<p>mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas os bordos não aparentes do conjunto são encabeçados em fita de poliestireno com 0,45 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt. As prateleiras móveis são apoiadas por suportes metálicos, tipo pino. Rodapé retangular fechada em tubo de aço SAE 101/20 contínuo dobrado, submetido a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi pó poliéster fosca de alta performance, polimerizada em estufa. O rodapé é apoiada por 04 sapatas articuláveis em nylon injetado com regulador de altura cuja função será contornar eventuais desníveis de piso. Devidamente montado, cor a definir. Deve ser devidamente montado conforme especificações do fabricante. Assistência técnica local, 5 (cinco) anos de garantia contra defeito de fabricação. Apresentar declaração de garantia, com firma reconhecida em cartório, apresentar também catálogo, manual técnico com desenho ilustrativo, especificações do respectivo item, com identificação de marca, linha e modelo. Apresentar certificação da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT 13961:2010. Laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos.</p>					
2	<p>ARMÁRIO EM AÇO A1980 X L900 X P400MM Em chapa-22; 02 portas de giro com fechadura e maçaneta; 04 prateleiras reguláveis; Pintura epóxi ou eletrostática com tratamento Anti-Corrosivo; Cor cinza; Medidas Mínimas: Altura: 1,98m; Profundidade: 0,4m; Largura: 0,90m. Devidamente Montado; Garantia Mínima de 12 (doze) meses</p>	482649	UND	30	R\$ 754,17	R\$ 22.625,10
3	<p>BANQUETA ALTA EM MADEIRA (massaranduba ou ipê ou muracatiaia) com encosto com as seguintes especificações: largura 30 cm; altura até o assento 70cm; encosto com largura de 30 cm e altura de 25 cm. altura total de 95cm; comprimento 30 cm.</p>	343110	UND	307	R\$ 269,59	R\$ 82.764,13

4	<p>Cabine de estudo individual. Tampo - Em MDP ou MDF com no mínimo 25 mm de espessura; Revestido em laminado melamínico texturizado de baixa pressão em ambas as faces. Cor a definir no empenho; - Bordas com perfil tipo fita em PVC com no mínimo 2 mm de espessura, com arestas arredondadas de raio 2,5 mm, todas refileadas e coladas a quente pelo processo tipo hot-melt, na mesma cor do tampo; - Dotado de furação para passagem de fiação com saída acima da coluna da base, com tampas removíveis (estrutura plástica tipo copo com tampa parcial); Painéis - Referências às: Laterais e Fundo. Inteiriços; - 02 Laterais com arestas superiores frontais aboboadas; - Fundo com parte superior nivelado com as laterais; - Em MDP ou MDF com no mínimo 25 mm de espessura; - Revestidos em laminado melamínico texturizado de baixa pressão em ambas as faces. Cor a definir no empenho; - Bordas com perfil tipo fita em PVC com no mínimo 2 mm de espessura, com arestas arredondadas de raio 2,5 mm, todas refileadas e coladas a quente pelo processo tipo hot-melt, na mesma cor dos painéis; Componentes: - Elementos de fixação por meio de parafusos embutidos, juntamente com tambores castanha (tipo minifix) e cavilhas, possibilitando montar e desmontar várias vezes sem perder a qualidade; - Dotada de niveladores para correção de eventuais irregularidades do piso; Medidas aproximadas: Largura: 800 mm, profundidade: 800 mm, altura: 1370 mm (Codificação: 800 x 800 x 1370 para LxPxA). (Painel fundo: Largura 800 mm, altura : 1220 mm). (Tampo: Largura: 800 mm, profundidade: 600 mm, altura: 740 mm). Apresentar Laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos.</p>	123455	UND	124	R\$ 840,00	R\$ 104.160,00
---	--	--------	-----	-----	------------	----------------

5	<p>CADEIRA FIXA GIRATÓRIA, TIPO CAIXA ALTA -</p> <p>Cadeira fixa tipo Caixa Alta, Giratória sem braços. Encosto injetado em polipropileno, com formato anatômico, espuma injetada com no mínimo de 40 mm de espessura e densidade 45 / 50 kg/ m³, isento de CFC. Contracapa do encosto injetada em polipropileno. Assento em compensado multilaminado com no mínimo de 13 mm de espessura, moldado a quente, formato anatômico e curvatura na parte frontal para evitar o estrangulamento da corrente sanguínea, espuma injetada anatomicamente de no mínimo 50 mm de espessura sem costura aparente, com contracapa no assento injetado em polipropileno. União do assento encosto constituído por aço SAE com tratamento anticorrosivo por fosfalização e pintura epóxi na cor preta. Revestimentos a escolher no catalogo do fabricante. Coluna metálica de tubo de aço SAE 1020, Apoia-pés em estrutura de aço SAE 1020. Todas as partes metálicas deverão ser submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem - decapagem - fosfatização) e pintura eletrostática em tinta epóxi pó poliéster fosco de alta performance, polimerizada em estufa a 200° C Sapata baseflex confeccionada em polipropileno cor preta, fixado a base. Dimensões aproximadas da cadeira: - Altura piso até o assento da cadeira: 645 mm a 735 mm. - Altura do encosto: mínimo 290 mm máximo 350 mm. - Largura do encosto: mínimo 380 mm máximo 400 mm. - Profundidade do assento: 410 mm máximo 480 mm. - Largura do Assento: mínimo 445 mm máximo 500 mm. Devidamente montado, cor a definir, revestimento a definir. Assistência técnica local, 5 (cinco) anos de garantia contra defeito de fabricação. Apresentar declaração de garantia, com firma reconhecida em cartório, apresentar também catálogo, manual técnico com desenho ilustrativo, especificações do respectivo item, com identificação de marca, linha e modelo. Apresentar laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos.</p>	483032	UND	138	R\$ 340,00	R\$ 46.920,00
---	--	--------	-----	-----	------------	---------------

6	<p>CADEIRA GIRATÓRIA DE ESPALDAR ALTO COM BRAÇOS REGULÁVEIS</p> <p>Cadeira giratória com apoia braço e espaldar alto. Encosto confeccionado em compensado multilaminado a quente, com no mínimo de 14 mm de espessura, com formato anatômico, espuma injetada anatomicamente com no mínimo de 44 mm de espessura e densidade mínima de 48 kg/ m³, contracapa do encosto injetada em polipropileno na cor preta. Assento em compensado multilaminado com no mínimo de 14 mm de espessura, moldado à quente com formato anatômico e curvatura na parte frontal para evitar o estrangulamento da corrente sanguínea, espuma injetada com no mínimo de 50 mm de espessura. Contracapa do assento injetada em polipropileno injetado na cor preta. Estrutura da base giratória com 05 pontos de apoio no centro tubo redondo SAE 1020 apoiados sobre rodízios de duplo giro injetados em poliamida, eixo de fixação das rodas fabricado em aço SAE. Coluna central desmontável, recoberta por capa telescópica em polipropileno copolímero injetada na cor preta, fixada por encaixe cônico, com mola a gás para regulagem de altura e amortecimento de impactos gerados ao sentar na cadeira. Pintura pó, do tipo híbrido poliéster epóxi, cor preta semi fosco lisa, camada de 60 microns e cura em estufa à temperatura aproximada de 200° C. Apoio de braços em polipropileno, com alma de aço, regulagem de altura por botão. Medidas aproximadas do produto: - Largura total da cadeira: mínimo 630 mm máximo 700 mm. - Altura total da cadeira: mínimo 915 mm máximo 1140 mm. - Altura do encosto: mínimo 500 mm máximo 530 mm. - Largura do encosto: mínimo 450 mm máximo 490 mm. - Profundidade do assento: mínimo 470 mm máximo 510 mm. - Largura do Assento: mínimo 480 mm máximo 500 mm. Devidamente montado, cor a definir, revestimento a definir. Assistência técnica local, 5 (cinco) anos de garantia contra defeito de fabricação. Apresentar declaração de garantia, com firma reconhecida em cartório, apresentar também catálogo, manual técnico com desenho ilustrativo, especificações do respectivo item, com identificação de marca, linha e modelo. Apresentar certificação da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT 13962:2006. Apresentar Laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos.</p>	233195	UND	332	R\$ 322,35	R\$ 107.020,20
---	--	--------	-----	-----	------------	----------------

7	CADEIRA GIRATÓRIA DE ESPALDAR MÉDIO, COM BRAÇOS, PARA PCD (OBESO ATÉ 150 KG) Cadeira giratória à gás espaldar médio suportar peso de até 150KG, base giratória com rodízios reforçados, regulagem de altura do assento à gás, estrutura reforçada proporcionando maior resistência e segurança. Base larga para evitar tombamento, madeira interna de no mínimo 20 mm e espuma injetada de alta densidade. Braços móveis. Componentes metálicos em aço SAE com tratamento de superfícies interna e externa com fosfato de zinco, pintura a pó, do tipo híbrido, poliéster epóxi, cor preta, com camada de 60 microns, cura em estufa à temperatura aproximada de 200° C. Apoia braço em polipropileno copolímero injetado na cor preta. Medidas aproximadas do produto: Largura total da cadeira: mínimo 630 mm máximo 700 mm. - Altura total da cadeira: mínimo 905 mm máximo 1060 mm. - Altura do encosto: mínimo 485 mm máximo 530 mm. - Largura do encosto: mínimo 490 mm máximo 540 mm. - Profundidade do assento: mínimo 480 mm máximo 510 mm. Cor a definir. Apresentar Laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos.	485436	UND	102	R\$ 957,33	R\$ 97.647,66
8	CADEIRA DE ESCRITÓRIO GIRATÓRIA SEM BRAÇOS - TIPO SECRETÁRIA Cadeira giratória sem apoio de braços e espaldar Médio. Encosto confeccionado em compensado multilaminado a quente, com no mínimo de 13 mm de espessura, com formato anatômico, espuma injetada anatomicamente com no mínimo de 44 mm de espessura e densidade mínima de 48 kg/ m³, contracapa do encosto injetada em polipropileno na cor preta. Assento em compensado multilaminado com no mínimo de 12 mm de espessura, moldado à quente com formato anatômico e curvatura na parte frontal para evitar o estrangulamento da corrente sanguínea, espuma injetada com no mínimo de 50 mm de espessura. Contracapa do assento injetada em polipropileno injetado na cor preta. Estrutura da base giratória com 05 pontos de apoio no centro tubo redondo SAE apoiados sobre rodízios de duplo giro injetados em Nylon, eixo de fixação das rodas fabricado em aço SAE. Coluna central desmontável, recoberta por capa telescópica em polipropileno copolímero injetada na cor preta, fixada por encaixe cônico, com mola a gás para regulagem de altura e amortecimento de impactos gerados ao sentar na cadeira. Pintura pó, do tipo híbrido poliéster epóxi, cor preta	321915	UND	308	R\$ 776,91	R\$ 239.288,28

	<p>semi fosco lisa, cura em estufa à temperatura aproximada de 200° C. Apoio de braços em polipropileno, com alma de aço, regulação de altura por botão. Medidas aproximadas do produto: - Largura total da cadeira: mínimo 630 mm máximo 700 mm. - Altura total da cadeira: mínimo 820 mm máximo 1027 mm. - Altura do encosto: mínimo 365 mm máximo 430 mm. - Largura do encosto: mínimo 435 mm máximo 450 mm. - Profundidade do assento: mínimo 425 mm máximo 498 mm. - Largura do Assento: mínimo 465 mm máximo 480 mm. Devidamente montado, cor a definir, revestimento a definir. Suporta até 110 kg. Assistência técnica local, 5 (cinco) anos de garantia contra defeito de fabricação. Apresentar declaração de garantia, com firma reconhecida em cartório, apresentar também catálogo, manual técnico com desenho ilustrativo, especificações do respectivo item, com identificação de marca, linha e modelo. Apresentar certificação da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT 13962:2006. Apresentar Laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos</p>					
9	<p>Cadeira empilhável polipropileno. Encosto: Fundido em polipropileno com alta pressão, aditivado, permitindo suportar esforço mecânico de até 420 kg por impulso na diagonal de até 90°. Deverá possuir respiradores medindo 10x10 mm, na quantidade de 06 (seis) a 08 (oito) por fileira, e possuindo no mínimo 04 (quatro) fileiras. Distância entre os furos de no mínimo 40 mm. Moldado em contorno vertebral com encaixes na estrutura, travamento com pino tampão no mesmo polipropileno aditivado. Cor a definir no empenho; Assento: Fundido em polipropileno com alta pressão, aditivado, permitindo suportar esforço mecânico de até 580 kg por impulso vertical de queda. Devera possuir respiradores medindo aproximadamente 10x10 mm, na quantidade de 08 (oito) por fileira, e possuindo no mínimo 01 (uma) fileira. Distância entre os furos de no mínimo 40 mm. Moldados com contornos ergonômicos para conforto das pernas, evitando pressão sanguínea. Fixado na estrutura através de presilhas já fundidas no próprio assento, além da colocação de 06 (seis) parafusos tipo AA cabeça chata, o que permite uma boa resistência quanto a qualquer tipo de esforço não convencional. Cor a definir no empenho; Estrutura: Confeccionadas em aço SAE</p>	240485	UND	1152	R\$ 120,33	R\$ 138.620,16

	<p>1020 tubular com espessura mínima de 1,2 mm. Todas as junções realizadas através de solda tipo MIG invisível. Ponteira interna para acabamento dos tubos de aço; Componente Metálicos: Acabamento em pintura eletrostática em tinta pó, revestindo totalmente a estrutura com película de no mínimo 40 microns com propriedades de resistência a agentes químicos, com pré-tratamento antiferruginoso; Cor a definir no empenho; Medidas: Encosto: Largura 460 mm, altura 250 mm no eixo central da sua curvatura e espessura de 5 mm. Assento: Largura 460 mm e 410 mm de profundidade e espessura de 5 mm. Cor: a definir</p>					
10	<p>CADEIRA UNIVERSITÁRIA PARA CANHOTO EM CONCHA MONOBLOCO - PRANCHETA FIXA - NA COR A DEFINIR.</p> <p>Cadeira Universitária em concha monobloco, prancheta fixa, com estrutura em tubo de aço industrial ovalado com diâmetro de 30 x 16mm com espessura de 1,5mm. Encosto confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Fixa-se na estrutura através de encaixes, com travamento na estrutura através de pino-tampão, também confeccionado em polipropileno (PP) da mesma cor do encosto. Assento confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Com travamento feito por parafusos. Acabamentos do Encosto e Assento: acabamento em polipropileno (PP). Estrutura: Suportes do Encosto: em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16x30 mm. Suportes do Assento: em 2 tubos de aço carbono, de formato redondo, seção 3/4". Pés: em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16 x 30 mm. Os suportes do Encosto e Assento são curvados em máquinas específicas e unidos pelo sistema de solda. Ponteiras de fechamento dos tubos: produzidas em polipropileno e encaixadas na estrutura, considerando-se inclusive os acabamentos deslizantes para os pés. Toda a estrutura metálica é submetida a um pré-tratamento antiferruginoso de desengraxe, estabilização, fosforização, pintura a pó pelo processo de deposição eletrostática e secagem em estufa a 250° C. Medidas: Capacidade carga: 110kg Acabamento Assento/Encosto: Polipropileno. Altura Total: 84cm ± 3cm Profundidade Total: 53cm ± 3cm Largura Total: 54cm ± 3cm Largura Encosto: 46cm ± 1cm Altura Encosto: 33cm ± 1cm Largura Assento: 46cm ± 1cm Profundidade Assento: 42cm ± 1cm Porta Livros: Metal Prancheta: Polipropileno, Certificado</p>	428056	UND	180	R\$ 324,67	R\$ 58.440,60

	INMETRO (Portaria n.º 401 de 28/12/2020)					
11	<p>CADEIRA UNIVERSITÁRIA PARA DESTRO EM CONCHA MONOBLOCO - PRANCHETA FIXA - NA COR A DEFINIR.</p> <p>Cadeira Universitária em concha monobloco, prancheta fixa, com estrutura em tubo de aço industrial ovalado com diâmetro de 30 x 16mm com espessura de 1,5mm. Encosto confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Fixa-se na estrutura através de encaixes, com travamento na estrutura através de pino-tampão, também confeccionado em polipropileno (PP) da mesma cor do encosto. Assento confeccionado em polipropileno (PP), no sistema de injeção termoplástica. Com travamento feito por parafusos.</p> <p>Acabamentos do Encosto e Assento: acabamento em polipropileno (PP).</p> <p>Estrutura: Suportes do Encosto: em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16x30 mm. Suportes do Assento: em 2 tubos de aço carbono, de formato redondo, seção 3/4". Pés: em 2 tubos de aço carbono, de formato oblongo, seção 16 x 30 mm. Os suportes do Encosto e Assento são curvados em máquinas específicas e unidos pelo sistema de solda. Ponteiros de fechamento dos tubos: produzidas em polipropileno e encaixadas na estrutura, considerando-se inclusive os acabamentos deslizantes para os pés.</p> <p>Toda a estrutura metálica é submetida a um pré-tratamento antiferruginoso de desengraxe, estabilização, fosforização, pintura a pó pelo processo de deposição eletrostática e secagem em estufa a 250° C. Medidas: Capacidade carga: 110kg</p> <p>Acabamento Assento/Encosto: Polipropileno. Altura Total: 84cm ± 3cm Profundidade Total: 53cm ± 3cm Largura Total: 54cm ± 3cm Largura Encosto: 46cm ± 1cm Altura Encosto: 33cm ± 1cm Largura Assento: 46cm ± 1cm Profundidade Assento: 42cm ± 1cm Porta Livros: Metal Prancheta: Polipropileno, Certificado INMETRO (Portaria n.º 401 de 28/12/2020).</p>	428056	UND	1933	R\$ 259,46	R\$ 501.536,18
12	<p>CARRINHO TRANSPORTE - Carrinho para transporte de livros, totalmente confeccionado em chapa de aço de baixo teor de carbono, sem arestas cortantes e rebarbas, com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 90 micras.</p> <p>Sendo: 02 (duas) estruturas tubulares em aço 20x20mm com parede de 1,20mm de espessura; semi-fechadas com chapa nº</p>	258588	UND	13	R\$ 947,11	R\$ 12.312,43

	16 (1,5mm) com 09 fendas de 2,8 cm de altura por 10,5 cm de largura cada. 03 (três) níveis de bandejas confeccionadas em chapa nº 20 (0,90mm), sendo duas superiores inclinadas com divisória central e 01 (uma) inferior plana, medindo 490mm de largura e 490mm de comprimento, unidas a estrutura do carrinho através de solda. 02 (dois) suportes para rodas confeccionados em chapa nº 16 (1,50mm), com 04 (quatro) rodízios giratórios com roda de 3 de diâmetro. Capacidade total de carga: 100 kg. Dimensões: Altura: 1,05 metros, Largura: 53 cm, Comprimento: 53 cm. Cor a definir.					
13	<p>Conjunto Escolar cja 06, formado por 01 (uma) mesa e 01 (uma) cadeira - móveis escolares - cadeira e mesa para conjunto aluno individual. Carteira com a seguinte especificação mínimas: tampo injetado em termoplástico abs virgem, com pigmentação, superfície lisa sem brilho, Afixado à estrutura com parafusos de 5,0 mm de Ø x 45 mm de comprimento. Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-06 (L x P x A) 600 x 450 x 760 mm; Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímetro virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: CJA-06: Encosto 396 x 198 Assento 400 x 430 Altura até o assento 460 mm; Observações: Conjunto indicado para o ensino fundamental/médio. Recomendado alunos de 1,59 a 1,88 m de altura. Acabamentos: todo material em aço é soldado com solda eletrônica mig, e recebe pré-tratamento de desengraxamento, decapagem e fosfatização, preparando a superfície para receber à pintura. Pintura epóxi-pó aplicada pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa. Ponteiras plásticas de acabamento, cor cinza, padrão fnde, nos pés de apoio no piso, fixadas por meio de encaixes sobre pressão. Cor a definir, Certificado INMETRO (Portaria n.º 401 de 28/12/2020)</p>	483339	UND	183	R\$ 503,28	R\$ 92.100,24

14	<p>GAVETEIRO VOLANTE COM 03 GAVETAS: DIMENSÕES LARGURA 400 X PROFUNDIDADE 470 X ALTURA 615</p> <p>Tampo superior confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melamínico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi fosco, e antirreflexo. O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas. A fixação do tampo/corpo deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix, possibilitando a montagem e desmontagem do móvel sem danificá-lo. Gavetas (03 gavetas) que são apoiadas e fixadas lateralmente entre par de corrediças metálicas com deslizamento suave e silencioso. Corrediças telescópicas, de abertura total e prolongamento de curso em 27 mm do comprimento nominal. Fixação lateral autotravante fim de curso aberto e travas fim de curso que permitem a retirada da gaveta. Frentes das gavetas confeccionadas em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melamínico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semi fosco, e antirreflexo. As frentes são dotadas de puxadores metálicos. O gaveteiro é dotado de fechadura frontal com trava simultânea das gavetas. Acompanham 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis) com acabamento niquelado e capa plástica. Corpo (02 laterais, 01 fundo e 01 tampo inferior) confeccionado em MDP com 18 mm de espessura. A montagem das peças deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix. Acompanham 4 rodízios de duplo giro termoplástico de alta resistência com eixo e chapa de fixação em aço SAE 1020. Devidamente montado, cor a definir. Assistência técnica local, 5 (cinco) anos de garantia contra defeito de fabricação. Apresentar declaração de garantia, com firma reconhecida em cartório, apresentar também catálogo, manual técnico com desenho ilustrativo, especificações do respectivo item, com identificação de marca, linha e modelo. Apresentar certificação da ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT 13961:2010. Laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos.</p>	484215	UND	101	R\$ 539,47	R\$ 54.486,47
----	--	--------	-----	-----	------------	---------------

15	<p>MESA ANGULAR EM “L” : DIMENSÕES 1400/600 X 1400/600 X 740 MM COM 2 GAVETAS</p> <p>Tampo em “L” confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melamínico, texturizado, semi fosco, e antirreflexo. O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico. O acesso do cabeamento ao tampo é feito por meio de três passa cabos em PVC rígido com tampa removível, e abertura para passagem de cabos. A fixação tampo / estrutura deverá ser feita por meio de parafusos fixados por meio de buchas metálicas cravadas na face inferior do tampo, possibilitando a montagem e desmontagem do móvel sem danificá-lo. PAINEL frontal, estrutural e de privacidade, confeccionado em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melamínico, texturizado, semi fosco, e antirreflexo. Cor a definir. Apresentar Laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos.</p>	485268	UND	111	R\$ 752,57	R\$ 83.535,27
16	<p>MESA TAMPO RETO MEDINDO 1,20 X 0,60 X 0,73M (LXPXA)</p> <p>MESA TAMPO RETO MEDINDO 1,20 X 0,60 X 0,73M (LXPXA) TAMPO: em MDP ou MDF, com espessura de 25mm, revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, resistente a abrasão, bordas retas encabeçadas com fita de borda em PVC com espessura de 2,5mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico de contato com o usuário de acordo com NBR 13966. PAINEL FRONTAL: em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, encabeçada na parte inferior com fita de borda 0,45mm da cor do melamínico. Calha para passagem de cabos em chapa de aço SAE 1010/20 com canaletas internas em chapa de aço . Acabamento em pintura epóxi e tratamento superficial anti-corrosivo. Estrutura metálica e acabamento em pintura epóxi de alta resistência, com coluna central em chapa de aço SAE 1020 30x200x1,2mm, tampa para passagem de fiação injetada em polipropileno, travessa superior em tubo de aço SAE 1020 20x30x1,2mm, travessa inferior de tubo de aço elíptico SAE 1020 20x45x1,9mm conformado com raio médio de 1100mm e profundidade de 640mm, com ponteiros de acabamento injetadas em polipropileno e sapatas</p>	445682	UND	209	R\$ 682,58	R\$ 142.659,22

	reguláveis injetadas em polietileno copolímero de alta resistência. DIMENSÕES MÍNIMAS: Largura: 1,20m; Profundidade: 0,60m; Altura: 0,73m; variação do tampo de +/- 5%. Cor a definir; Devidamente montado; Garantia mínima de 05 (cinco) anos. Apresentar Laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos.					
17	MESA ESCOLAR PARA CADEIRANTE. Constituída de estrutura metálica formada à partir de tubos de secção oblonga e circular e tampo fabricado em aglomerado BP com revestimento melamínico de Baixa Pressão com fitas de borda e porta-livros plástico. O tampo deve ter dimensões aproximadas de 900x600 mm fabricado em chapa de aglomerado BP de 18mm de espessura com revestimento melamínico Baixa Pressão, branco cristal em ambas as faces, com fita de borda de 3 mm de espessura com cantos arredondados com 6 porcas-garra alojadas diretamente no tampo. a altura do tampo até o chão deve ser de aproximadamente 820mm. Estrutura metálica da mesa deve ser confeccionada em tubos de aço 1010/1020, sendo a base do tampo um u de secção circular Ø 31,75 mm com espessura de parede de 1,5 mm com 6 furos passantes de Ø 7,0 mm, por esses furos devem ser inseridos parafusos cabeça panela fenda philips m6x45 mm que se fixarão nas porcas-garra do tampo. a esse u devem ser soldadas duas camisas metálicas de tubo oblongo 29x58mm e espessura de parede de 1,9mm unidas entre si por um tubo oblongo 29x58mm com espessura de parede de 1,5mm. Cor a definir, Certificado INMETRO (Portaria n.º 401 de 28/12/2020)	482764	UND	48	R\$ 375,01	R\$ 18.000,48
18	Quadro branco didático 3,00 x 1,20 x 0,15 m. Antipolvente, com base magnética, revestido com laminado melamínico (lousa escolar branca), pautado, suporte para apagador e pincéis e bordas em alumínio. Dimensões 300cm x 120cm x 15cm.	482647	UND	58	R\$ 562,11	R\$ 32.602,38
19	POLTRONA RECLINÁVEL Estrutura da base em tubo aço carbono, com pintura eletrostática pés com ponteira de borracha. Estrutura do encosto, braços e descanso de pés em aço carbono com pintura eletrostática. Assento, descanso para pés e braços com acabamento estofado com espuma não deformável, mínimo densidade D33 para o assento e encosto, revestidos em "courvim". Poltrona reclinável, acionada por amortecedor a gás, em até 3 posições. Acionamento	376462	UND	134	R\$ 1.216,63	R\$ 163.028,42

	independente para os pés. -Braços articuláveis. Garantia de no mínimo 12 meses contra defeitos de fabricação. Cor a definir.					
20	Puff Pêra 110x80 - Puf Com Enchimento 5kg Couro Pufe Escritório, ACOMPANHA ENCHIMENTO. Tecido: COURO. Medidas:110 X 80 Linhas: NYLON. Tipo de Enchimento: Isopor triturado ou Flocos de espuma. Acabamento: Costura Com Zipper na Base Para Manutenção do Enchimento	462069	UND	142	R\$ 336,11	R\$ 47.727,62
21	BANQUETA de laboratório arredondada (tipo industrial) . Altura 60cm. Largura entre 35cm e 40cm. Profundidade entre 35cm e 40cm. Base fixa. Sem braços. Sem encosto. Estrutura e pés: em aço carbono, com base para o assento e com trave de reforço. Acabamento:pintura eletrostática e verniz. Carga máxima: 120 kg. Assento: madeira pinus natural ou outra mais resistente.	461541	UND	273	R\$ 189,00	R\$ 51.597,00
22	Móvel multiuso - Mesa reta retangular com tampo sobreposto à estrutura confeccionado em MDP com espessura de 25 mm revestido em laminado melamínico de baixa pressão texturizado com espessura de 0,2 mm em ambas as faces. Borda frontal e superior em fita de PVC de no mínimo 2 mm de espessura e bordas transversais em fita de PVC de 1,5 mm de espessura coladas a quente pelo sistema holt-melt em todo seu perímetro. Painei frontal em MDP com espessura mínima de 15 mm de revestida em laminado melamínico de baixa pressão texturizado com espessura de 0,2 mm em ambas as faces e com bordas em fita de PVC de 1 mm de espessura colada a quente pelo sistema holt-melt. Fixada às estruturas laterais da mesa através de parafusos de aço e buchas metálicas. 01 calha estrutural horizontal para passagem de fiação sob o tampo. 02 estruturas laterais em aço em forma de "L" em chapa dobrada de aço #18 (1,20 mm de espessura mínima) com fechamento lateral externo e interno removíveis para passagem de fiação, formando 02 colunas paralelas em forma de pórtico distanciadas entre si em 120 mm. Medidas aproximadas: 1400 mm (largura) X 600 mm (profundidade) X 740 mm (altura). Cor A DEFINIR. Montado e instalado. Garantia mínima de 12 meses. Apresentar Laudo de conformidade com a NBR e NR 17 do Ministério do Trabalho. Variação máxima de 5% nas medidas para mais ou para menos.	420884	UND	106	R\$ 1.259,00	R\$ 133.454,00
23	Quadro branco didático 1,50 x 1,20m x 0,15m . Antipolvente, com base magnética, revestido com laminado melamínico (lousa escolar branca), pautado, suporte para	486289	UND	34	R\$ 219,08	R\$ 7.448,72

apagador e pincéis e bordas em alumínio. Dimensões 150cm x 120cm x 15cm.					
Valor Total estimado					R\$ 2.298.694,23

1.1.1. *Estimativas de consumo individualizadas, do órgão gerenciador e órgão(s) e entidade(s) participante(s) constantes na Tabela em anexo.*

1.2. O prazo de vigência da contratação é de 12 meses contados da data de aceite da respectiva Nota de Empenho prorrogável na forma do art. 57, § 1º, da Lei nº 8.666/93

1.3. Por entender que a natureza do consumo dos bens objeto deste processo se enquadra no termo do inciso III do art. 3º do Decreto 7.892/2013, é que se sugere a adoção do Sistema de Registro de Preços para a presente solicitação.

1.3.1. A opção pelo sistema de Registro de Preço se justifica em razão de ser uma aquisição para atendimento a mais de um órgão ou entidade, considerando que temos uma estrutura multicampi.

1.3.2. Esta escolha trará economia financeira para Administração Pública, bem como economia processual e de tempo, de forma que fica assim justificada a escolha pela modalidade citada acima.

1.4. Será permitida a adesão à Ata de Registro de Preços por todos os órgãos da Administração Pública que desejarem fazer uso da mesma, desde que autorizada por essa unidade gestora e aceita pelo fornecedor, até o quantitativo de duas vezes do valor de cada item registrado na Ata de Registro de preço.

1.4.1. A justificativa para esta permissão é facilitar o processo de compras no âmbito da administração pública, tendo em vista que a adesão à ata, desde que observada a situação de preço mais vantajoso, é um processo menos moroso e oneroso do que um processo licitatório comum, pois a possibilidade de utilização da ata por outro órgão atende aos princípios de eficiência e economicidade, por reduzir a duplicidade de esforços, ensejar economia processual e proporcionar celeridade ao processo de aquisição.

2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

2.1. A Justificativa e o objetivo da contratação encontram-se pormenorizadas em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO:

3.1. A descrição da solução como um todo, encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

4. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS

4.1. Trata-se de aquisição de bem comum, a ser contratada mediante licitação, na modalidade pregão, em sua forma eletrônica.

5. CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE

5.1. Os critérios de sustentabilidade são aqueles previstos nas especificações do objeto e/ou obrigações da contratada e/ou no edital como requisito previsto em lei especial.

5.2. Deverá ser considerado o item 14 pormenorizado nos Estudos Técnicos Preliminares.

5.3. Para os itens 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22 e 23, deverá ser apresentado o Certificado de Regularidade no Cadastro Técnico Federal de Atividade Potencialmente Poluidoras e Utilizadores de Recursos Ambientais, CFT/APP, do fabricante dos produtos ofertados.

6. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO.

6.1. O prazo de entrega dos bens é de 30 (trinta) dias, contados da emissão do empenho, em remessa parcelada, nos seguintes endereços:

- ÓRGÃO GERENCIADOR: IFRN, Campus Parnamirim, situado na Rua Antônia de Lima Paiva, 155, Bairro Nova Esperança, Parnamirim, RN. CEP: 59143-455, nos horários 08 às 12, 13 às 16 horas. O E-mail e telefone para contato são: compat.par@ifrn.edu.br e (84)4005-4108.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Natal - Zona Norte, situado na R. Brusque, 2926 - Potengi, Natal - RN, 59112-490, nos horários 08 às 12, 13 às 16 horas. O E-mail e telefone para contato são: compat.zn@ifrn.edu.br e (84)4006-9502.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFCE - Campus Fortaleza, Avenida Treze de maio, 2081 – Benfica – Fortaleza – Ceará, no horário de 08:30 às 11:30 e de 13:30 às 16:30 horas.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Apodi, situado na RN 233, Km 02, Bairro Chapada do Apodi, Apodi-RN. CEP: 59700-000, nos horários 08 às 12, 13 às 16 horas. O e-mail e telefone para contato são: compat.ap@ifrn.edu.br e (84) 4005-4101 (ramal 6414 ou 6437).
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN – Campus Caicó–RN 288, s/n - Bairro Nova Caicó, Caicó-RN – CEP 59.300-000 e IFRN campus Avançado Jucurutu - Rodovia RN - 118, Km 153, s/n; Sítio Caeira, Zona de Expansão, Jucurutu – RN; CEP: 59330000.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN Campus Ceará-Mirim, situado na BR-406, Km 145, Bairro Planalto, Ceará-Mirim/RN, CEP: 59570-000, nos horários 08 às 12, 13 às 17 horas. O E-mail e telefone para contato são: diad.cm@ifrn.edu.br e (84) 4005-4113.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Natal - Cidade Alta, situado na Rua das Donzelas, 135, Rocas, Natal-RN / CEP: 59012-190 - Fone (84) 4005-0955, de Segunda a Sexta-Feira, no horário das 08h às 17h. O E-mail e telefone para contato são: compat.cal@ifrn.edu.br e (84) 4005-0976.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Ipanguaçu, situado na RN 118, Povoado Base Física, s/nº, Zona Rural, Ipanguaçu/RN – CEP: 59508-000, nos horários 08 às 12, 13 às 16 horas. O E-mail e telefone para contato são: compat.ip@ifrn.edu.br e (84) 4005-4104.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus João Câmara, situado na BR 406, Km 73, nº 3500, Perímetro Rural, João Câmara-RN | CEP: 59550-00008 às no horário de 08:00h às 15horas. O E-mail e telefone para contato são: compat.jc@ifrn.edu.br / diad.jc@ifrn.edu.br e telefone (84)4005-4105.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Macau, Rua das Margaridas, 300, Conjunto COHAB Macau/RN - 59500-000.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Mossoró, situado na Rua Raimundo Firmino de Oliveira, 400 - Conj. Ulrick Graff Mossoró-RN, CEP: 59.628-330, nos horários 08 às 12, 13 às 16 horas. O E-mail e telefone para contato são: compat.mo@ifrn.edu.br e diad.mo@ifrn.edu.br (84) 3422-2659.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Natal Central, situado na Avenida Senador Salgado Filho,1559, Tirol, Natal/RN, CEP: 59015-000, nos horários 08 às 12, 13 às 16 horas. O E-mail e telefone para contato são: calmox.cnat@ifrn.edu.br e (84)4005-9818.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Nova Cruz, Av. José Rodrigues de Aquino Filho, 640 - Alto de Santa Luzia, Nova Cruz - RN, 59215-000.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN Campus Avançado Parelhas, situado na Rua Dr. Mauro Duarte, S /N, Bairro José Clóvis, Parelhas/RN. CEP: 59.360-000, nos horários 08 às 12, 13 às 17 horas. O E-mail e telefone para contato são: cofimpat.paas@ifrn.edu.br e (84) 4005-4115.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Pau dos Ferros, no seguinte endereço: Rodovia BR 405, km 154, Bairro Chico Cajá, Pau dos Ferros-RN, CEP: 59.900-000.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus Santa Cruz, situado na Rua São Braz, 304, Bairro Paraíso, Santa Cruz, RN. CEP: 59200-000, nos horários 08 às 12, 13 às 16 horas. O E-mail e telefone para contato são: compat.sc@ifrn.edu.br e (84)4005-4110.
- ÓRGÃO PARTICIPANTE: IFRN, Campus São Gonçalo do Amarante, situado na Rua Prof. Carlos Guedes Alcoforado, S.N., Centro, São Gonçalo do Amarante, RN. CEP: 59291-727, nos horários 08 às 12, 13 às 16 horas. O E-mail e telefone para contato são: compat.sga@ifrn.edu.br e (84) 4005-4111.

6.2. Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de **10 (dez)** dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

6.3. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de **30 (trinta)** dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

6.4. Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de **30 (trinta)** dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

6.4.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

6.5. O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

7. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

7.1. São obrigações da Contratante:

7.1.1. receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;

7.1.2. verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

7.1.3. comunicar à Contratada, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

7.1.4. acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da Contratada, através de comissão/servidor especialmente designado;

7.1.5. efetuar o pagamento à Contratada no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

7.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela Contratada com terceiros, ainda que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da Contratada, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

8. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

8.1. A Contratada deve cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto e, ainda:

8.1.1. efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e locais constantes no Termo de Referência e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: *marca, fabricante, modelo, quantidade, valor e prazo de garantia*;

8.1.1.1. *O objeto deve estar acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português e da relação da rede de assistência técnica autorizada;*

8.1.2. responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

8.1.3. substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

8.1.4. comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

- 8.1.5. manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
- 8.1.6. indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato.
- 8.1.7. promover a destinação final ambientalmente adequada, sempre que a legislação assim o exigir, como nos casos de pneus, pilhas e baterias, etc....
- 8.1.8. no que couber, os bens sejam constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR – 15448-1 e 15448-2;
- 8.1.9. os bens devem ser, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento;
- 8.1.10. os bens não contenham substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction of Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs).

8.2. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, a empresa contratada deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, até o dia trinta do mês seguinte ao da prestação dos serviços, os seguintes documentos: 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Municipal ou Distrital do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT, conforme alínea "c" do item 10.2 do Anexo VIII-B da IN SEGES/MP n. 5/2017;

9. DA SUBCONTRATAÇÃO

9.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

10. DA ALTERAÇÃO SUBJETIVA

10.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

11. DO CONTROLE E FISCALIZAÇÃO DA EXECUÇÃO

11.1. Nos termos do art. 67 Lei nº 8.666, de 1993, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

11.1.1. Quanto ao órgão gerenciador, o recebimento dos materiais será confiado a comissão de planejamento para aquisição de móveis, designada através da **PORTARIA Nº 192/2022 - DG/PAR/RE/IFRN** pela autoridade competente. Aos órgãos participantes, será definida a logística de recebimento por parte destes.

11.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da Contratada, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

11.3. O representante da Administração anotar em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou defeitos observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

12. DO PAGAMENTO

- 12.1. O pagamento será realizado no prazo máximo de até **30 (trinta) dias**, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.
- 12.1.1. Os pagamentos decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 24 da Lei 8.666, de 1993, deverão ser efetuados no prazo de até 5 (cinco) dias úteis, contados da data da apresentação da Nota Fiscal, nos termos do art. 5º, § 3º, da Lei nº 8.666, de 1993.
- 12.2. Considera-se ocorrido o recebimento da nota fiscal ou fatura quando o órgão contratante atestar a execução do objeto do contrato.
- 12.3. A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 29 da Lei nº 8.666, de 1993.
- 12.3.1. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do fornecedor contratado, deverão ser tomadas as providências previstas no do art. 31 da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.
- 12.4. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.
- 12.5. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.
- 12.6. Antes de cada pagamento à contratada, será realizada consulta ao SICAF para verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital.
- 12.7. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.
- 12.8. Previamente à emissão de nota de empenho e a cada pagamento, a Administração deverá realizar consulta ao SICAF para identificar possível suspensão temporária de participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas, observado o disposto no art. 29, da Instrução Normativa nº 3, de 26 de abril de 2018.
- 12.9. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
- 12.10. Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.
- 12.11. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação junto ao SICAF.
- 12.11.1. Será rescindido o contrato em execução com a contratada inadimplente no SICAF, salvo por motivo de economicidade, segurança nacional ou outro de interesse público de alta relevância, devidamente justificado, em qualquer caso, pela máxima autoridade da contratante.
- 12.12. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
- 12.12.1. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio

de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

12.13. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, o valor devido deverá ser acrescido de atualização financeira, e sua apuração se fará desde a data de seu vencimento até a data do efetivo pagamento, em que os juros de mora serão calculados à taxa de 0,5% (meio por cento) ao mês, ou 6% (seis por cento) ao ano, mediante aplicação das seguintes fórmulas:

$EM = I \times N \times VP$, sendo:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

$$I = (TX) \quad I = \frac{(6 / 100)}{365} \quad I = 0,00016438$$

TX = Percentual da taxa anual = 6%

13. DO REAJUSTE

13.1. Os preços inicialmente contratados são fixos e irrevogáveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas.

13.2. Após o interregno de um ano, e independentemente de pedido da CONTRATADA, os preços iniciais serão reajustados, mediante a aplicação, pela CONTRATANTE, do índice **IPCA (Índice de Preços ao Consumidor Amplo)**, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade, com base na seguinte fórmula (art. 5º do Decreto n.º 1.054, de 1994):

$R = V (I - I^0) / I^0$, onde:

R = Valor do reajuste procurado;

V = Valor contratual a ser reajustado;

I^0 = índice inicial - refere-se ao índice de custos ou de preços correspondente à data fixada para entrega da proposta na licitação;

I = Índice relativo ao mês do reajustamento;

13.3. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

13.4. No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o CONTRATANTE pagará à CONTRATADA a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo.

13.5. Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.

13.6. Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.

13.7. Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

13.8. O reajuste será realizado por apostilamento.

14. DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

14.1. Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 10.520, de 2002, a Contratada que:

- a) falhar na execução do contrato, pela inexecução, total ou parcial, de quaisquer das obrigações assumidas na contratação;
- b) ensejar o retardamento da execução do objeto;
- c) fraudar na execução do contrato;
- d) comportar-se de modo inidôneo; ou
- e) cometer fraude fiscal.

14.2. Pela inexecução total ou parcial do objeto deste contrato, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:

- i) **Advertência por escrito**, quando do não cumprimento de quaisquer das obrigações contratuais consideradas faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretam prejuízos significativos para o serviço contratado;
- ii) **Multa:**
 - (1) moratória de **0,5% (meio por cento)** por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de **10 (dez)** dias;
 - (2) compensatória de **5% (cinco por cento)** sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total do objeto;
- iii) **Suspensão de licitar e impedimento de contratar** com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;
- iv) **Sanção de impedimento de licitar e contratar com órgãos e entidades da União**, com o consequente descredenciamento no SICAF pelo prazo de até cinco anos.
- v) **Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar** com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;

14.3. A Sanção de impedimento de licitar e contratar prevista no subitem “iv” também é aplicável em quaisquer das hipóteses previstas como infração administrativa neste Termo de Referência.

14.4. As sanções previstas nos subitens “i”, “iii”, “iv” e “v” poderão ser aplicadas à CONTRATADA juntamente com as de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados.

14.5. Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1993, as empresas ou profissionais que:

14.5.1. tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;

14.5.2. tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;

14.5.3. demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.

14.6. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.

14.7. As multas devidas e/ou prejuízos causados à Contratante serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da União, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.

14.7.1. Caso a Contratante determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de 15 (quinze) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

- 14.8. Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a União ou Entidade poderá cobrar o valor remanescente judicialmente, conforme artigo 419 do Código Civil.
- 14.9. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 14.10. Se, durante o processo de aplicação de penalidade, se houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização - PAR.
- 14.11. A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.
- 14.12. O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.
- 14.13. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

15. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR.

- 15.1. As exigências de habilitação jurídica e de regularidade fiscal e trabalhista são as usuais para a generalidade dos objetos, conforme disciplinado no edital.
- 15.2. Os critérios de qualificação econômico-financeira a serem atendidos pelo fornecedor estão previstos no edital.
- 15.3. Os critérios de qualificação técnica a serem atendidos pelo fornecedor serão:
- 15.3.1. Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens em características, quantidades e prazos compatíveis com o objeto desta licitação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de atestados fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado.
- 15.4. Os critérios de aceitabilidade de preços serão:
- 15.4.1. Valor Global: R\$ 2.298.694,23 (dois milhões e duzentos e noventa e oito mil e seiscentos e noventa e quatro reais e vinte e três centavos)
- 15.4.2. *Valores unitários: conforme planilha de composição de preços anexa ao edital.*
- 15.5. O critério de julgamento da proposta é o menor preço unitário.
- 15.6. As regras de desempate entre propostas são as discriminadas no edital.

16. ESTIMATIVA DE PREÇOS E PREÇOS REFERENCIAIS.

- 16.1.1. *O custo estimado da contratação é de R\$ 2.298.694,23 (dois milhões e duzentos e noventa e oito mil e seiscentos e noventa e quatro reais e vinte e três centavos)*

17. DOS RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS.

- 17.1. A indicação da dotação orçamentária fica postergada para o momento da assinatura do contrato ou instrumento equivalente.

Alvaro Hermano da Silva

Matrícula 2664007

Membro Técnico

Maria Izabelli Cassiano da Silva

Matrícula 2272735

Membro Técnico

Ana Paula Borba Costa

Matrícula 1853233

Membro Administrativo

Vanderli Oliveira da Mata

Matrícula 1885827

Membro Administrativo

Tatiana Cardoso Delgado Kobayashi

Matrícula 1677949

Membro Administrativo

Ana Claudia Nobrega de Medeiros

Matrícula 1732307

Membro Requisitante

Rute Paula da Silva

Matrícula 3895531

Membro Técnico

ANEXO I

Tabela de consumo individualizadas, do órgão gerenciador e órgãos participantes										
Item	Tipo	Descrição	Unidade de fornecimento	Valor unitário R\$	Órgão		Município de entrega	Quantitativo individualizado	Quantitativo Total	Valor total estimado por item
1	Material	268502-Armário	Unidade	R\$ 613,33	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	4	99	R\$ 60.719,67
					154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE	órgãos participantes	Ceará-Mirim/RN	4		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	4		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	8		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	40		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	4		

					154582 - INST.FED. RN/CAMPUS SÃO GONÇALO DO AMARANTE		São Gonçalo do Amarante/RN	4		
					158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO		Pau dos Ferros/RN	2		
					158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE		Natal/RN	10		
					158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ		Santa Cruz/RN	2		
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	2		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	15		
2	Material	482649- Armário aço	Unidade	754,17	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	2	30	R\$ 22.625,10
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	4		

					154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN	4		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	2		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	10		
					158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO		Pau dos Ferros/RN	2		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	6		
3	Material	343110-Banqueta	Unidade	269,59	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	33	307	R\$ 82.764,13
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	20		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	33		

					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	120		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	10		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	30		
					154582 - INST.FED. RN/CAMPUS SÃO GONÇALO DO AMARANTE		São Gonçalo do Amarante/RN	10		
					158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ		Santa Cruz/RN	10		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	6		
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	30		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	5		
4	Material	123455- Módulo estação	Unidade	840	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	16	124	R\$ 104.160,00

[trabalho -
divisória,
módulo](#)

RN/CÂMPUS PARNAMIRIM		
158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN 10
154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN 12
158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Parelhas/RN 2
158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN 16
158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN 50
152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN 5
158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN 5
158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE 8

5	Material	483032-Cadeira fixa	Unidade	340	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	25	138	R\$ 46.920,00
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ	órgãos participantes	Mossoró/RN	5		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	30		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	6		
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	8		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	5		
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ		Caicó/RN	4		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	25		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO		Natal/RN	30		

					NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL					
6	Material	233195-Cadeira escritório	Unidade	322,35	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	19	332	R\$ 107.020,20
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	10		
					154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN	8		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	19		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	10		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	100		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	20		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN -		Nova Cruz/RN	10		

					CAMPUS NOVA CRUZ					
					158375 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MACAU		Macau/RN	5		
					154582 - INST.FED. RN/CAMPUS SÃO GONÇALO DO AMARANTE		São Gonçalo do Amarante/RN	10		
					158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO		Pau dos Ferros/RN	50		
					158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE		Natal/RN	11		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	40		
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	20		
7	Material	485436-Cadeira com braço	Unidade	957,33	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	1	102	R\$ 97.647,66
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	10		

					154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN	15		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	1		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	3		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	2		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	5		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	2		
					158375 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MACAU		Macau/RN	10		
					154582 - INST.FED. RN/CAMPUS SÃO GONÇALO DO AMARANTE		São Gonçalo do Amarante/RN	3		

					158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE		Natal/RN	30		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	10		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	10		
8	Material	321915- Cadeira escritório	Unidade	776,91	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	56	308	R\$ 239.288,28
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	40		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	56		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	5		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	60		
					158375 - INST.FED.DO R.G.DO		Macau/RN	25		

					NORTE/CAMPUS MACAU				
					158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE		Natal/RN	1	
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	30	
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	5	
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	30	
9	Material	240485- Cadeira	Unidade	120,33	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	124	
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ		Caicó/RN	100	
					158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE	órgãos participantes	Parelhas/RN	80	
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	124	
									1152
									R\$ 138.620,16

					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	54		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	250		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	100		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	120		
					158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ		Santa Cruz/RN	160		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	40		
10	Material	428056- Cadeira com prancheta	Unidade	324,67	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	30	180	R\$ 58.440,60
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	5		

				158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOão CâMARA	João Câmara/RN	30		
				158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL	Natal/RN	40		
				158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORó	Mossoró/RN	10		
				152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ	Nova Cruz/RN	20		
				158375 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MACAU	Macau/RN	5		
				158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO	Pau dos Feros/RN	4		
				158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAçu	Ipanguaçu/RN	10		
				158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE	Natal/RN	20		

					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	6		
11	Material	428056- Cadeira com prancheta	Unidade	259,46	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	500	1933	R\$ 501.536,18
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	42		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	500		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	400		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	60		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	300		
					158375 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MACAU		Macau/RN	51		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	40		

					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	40		
13	Material	258588-Carrinho distribuição	Unidade	947,11	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	2	13	R\$ 12.312,43
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	2		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	2		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	2		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	2		
					158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO		Pau dos Ferros/RN	2		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	1		
14	Material	483339-Conjunto escolar	Unidade	503,28	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	45	183	R\$ 92.100,24

					RN/CÂMPUS PARNAMIRIM				
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	8	
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	45	
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	85	
15	Material	484215- Gaveteiro móvel	Unidade	539,47	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	2	101
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	5	
					154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN	2	
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	2	
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	8	
									R\$ 54.486,47

					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	20		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	2		
					158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO		Pau dos Ferros/RN	3		
					158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE		Natal/RN	11		
					158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ		Santa Cruz/RN	4		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	20		
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	2		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	20		
16	Material	485268- Módulo de	Unidade	752,57	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	2	111	R\$ 83.535,27

		trabalho para escritório		RN/CÂMPUS PARNAMIRIM			
				158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	9
				154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN	2
				158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	2
				158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	10
				152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	5
				158375 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MACAU		Macau/RN	10
				154582 - INST.FED. RN/CAMPUS SÃO GONÇALO DO AMARANTE		São Gonçalo do Amarante/RN	4
				158374 - INST.FED.DO R.G.DO		Pau dos Feros/RN	6

					NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO					
					158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ		Santa Cruz/RN	3		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	2		
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	6		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	15		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	10		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	25		
17	Material	445682-Mesa escritório	Unidade	682,58	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	19	209	R\$ 142.659,22
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	10		

					154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN	7		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	19		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	30		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	20		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	10		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	10		
					158375 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MACAU		Macau/RN	15		
					154582 - INST.FED. RN/CAMPUS SÃO GONÇALO DO AMARANTE		São Gonçalo do Amarante/RN	10		

					158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO		Pau dos Feros/RN	4		
					158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ		Santa Cruz/RN	3		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	40		
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	12		
18	Material	482764- Mesa escolar	Unidade	375,01	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	4	48	R\$ 18.000,48
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	3		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	4		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	2		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO		Mossoró/RN	4		

					NORTE/CAMPUS MOSSORÓ					
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	5		
					154582 - INST.FED. RN/CAMPUS SÃO GONÇALO DO AMARANTE		São Gonçalo do Amarante/RN	3		
					158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO		Pau dos Ferros/RN	2		
					158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE		Natal/RN	10		
					158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ		Santa Cruz/RN	3		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	6		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	2		
19	Material	482647-Quadro branco	Unidade	562,11	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	4	58	R\$ 32.602,38

				158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	20		
				154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN	3		
				158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Parelhas/RN	5		
				158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	4		
				158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	1		
				158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	4		
				158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE		Natal/RN	2		
				158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ		Santa Cruz/RN	4		

					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	1		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	10		
20	Material	376462- Poltrona reclinável	Unidade	1.216,63	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	4		
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ		Caicó/RN	13		
					154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN	10		
					158155 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE	órgãos participantes	Parelhas/RN	4		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	4		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	6		
					158369 - INST.FED.DO		Natal/RN	30		
									134	R\$ 163.028,42

				R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		
				158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ	Moossoró/RN	15
				152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ	Nova Cruz/RN	10
				158375 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MACAU	Macau/RN	2
				154582 - INST.FED. RN/CAMPUS SÃO GONÇALO DO AMARANTE	São Gonçalo do Amarante/RN	10
				158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO	Pau dos Ferro/RN	5
				158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE	Natal/RN	4
				158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ	Santa Cruz/RN	4

					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	6		
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	2		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	5		
21	Material	462069-Pufe	Unidade	336,11	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	10	142	R\$ 47.727,62
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	13		
					154838 - INST.FED.DE EDUC.,CIENC.E TEC.DO R.G.DO NORTE		Ceará- Mirim/RN	10		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	10		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	3		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO		Mossoró/RN	10		

				NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		
				152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ	Nova Cruz/RN	15
				158375 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MACAU	Macau/RN	7
				154582 - INST.FED. RN/CAMPUS SÃO GONÇALO DO AMARANTE	São Gonçalo do Amarante/RN	20
				158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO	Pau dos Ferros/RN	7
				158368 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL Z NORTE	Natal/RN	5
				152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA	Natal/RN	20
				158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA	Fortaleza/CE	2
				158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI	Apodi/RN	10

22	Material	461541-Banqueta	Unidade	189	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	15	273	R\$ 51.597,00
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	25		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	15		
					158367 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU		Ipanguaçu/RN	50		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	40		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	10		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	30		
					158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO		Pau dos Ferros/RN	70		

					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	3		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	15		
23	Material	420884-Mesa reunião retangular	Unidade	1.259,00	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	8	106	R\$ 133.454,00
					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ	órgãos participantes	Caicó/RN	2		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	8		
					158365 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS MOSSORÓ		Mossoró/RN	40		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	8		
					152711 - IFRN - CAMPUS NATAL - CIDADE ALTA		Natal/RN	40		
24	Material	486289- Quadro magnético	Unidade	219,08	152756 - INSTITUTO FEDERAL DO RN/CÂMPUS PARNAMIRIM	órgão gerenciador	Parnamirim/RN	1	34	R\$ 7.448,72

					158370 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS CAICÓ		Caicó/RN	13		
					158373 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS JOÃO CÂMARA		João Câmara/RN	1		
					158369 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS NATAL CENTRAL		Natal/RN	2		
					152757 - INSTITUTO FEDERAL DO RN - CAMPUS NOVA CRUZ		Nova Cruz/RN	5		
					158374 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS PAU DOS FERRO	órgãos participantes	Pau dos Ferros/RN	3		
					158372 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS SANTA CRUZ		Santa Cruz/RN	2		
					158313 - INST.FED.DO CEARA/CAMPUS FORTALEZA		Fortaleza/CE	1		
					158371 - INST.FED.DO R.G.DO NORTE/CAMPUS APODI		Apodi/RN	5		
					158367 - INST.FED.DO		Ipanguaçu/RN	1		

					R.G.DO NORTE/CAMPUS IPANGUAÇU					
Valor total estimado										R\$ 2.298.694,23