**ANEXO II - ESTUDOS PRELIMINARES**

**Proc. Nº 2019/ADM/05.0116-00**

1. **JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO**
	1. O CAU/PR é um Conselho profissional com abrangência estadual, que possui sua sede localizada na cidade de Curitiba e escritórios regionais distribuídos pelo estado, visando garantir o melhor atendimento à sociedade e aos profissionais da categoria.
	2. Para fins de atendimento ao público e fiscalização, o CAU/PR divide o estado em 6 (seis) regionais, sendo implantados os escritórios físicos em cada uma das regionais de forma gradativa. Os escritórios regionais de Curitiba, Cascavel, Pato Branco, Londrina e Maringá já estão em funcionamento, restando apenas a implantação do escritório regional de Guarapuava.
	3. Desta forma, visando garantir o atendimento mais ágil à sociedade e aos profissionais da região de Guarapuava pela redução da distância entre o Conselho e a sociedade desta região, faz-se fundamental a implantação do escritório regional.
	4. Assim juntamente com a licitação da reforma e readequação do espaço locado pelo conselho para abrigar o escritório regional, também se faz necessários **moveis, utensílios** e outros itens que deixará o espaço de forma a atender a sociedade e os profissionais de arquitetura e urbanismo.

**DOS PRODUTOS A SEREM ADQUIRIDOS**

Os PRODUTOS e suas especificações conforme discriminado abaixo:

**LOTE 01 - As medidas abaixo poderão ter uma variação de 2 centímetros para mais ou para menos.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **#** | **ITEM** | **QUANTIDADE** | **LOCAL** |
| **1.** | **MOBILIÁRIO** |  |  |  |
| 1.1 | **Mesa com tampo escamoteável** (dimensões aproximadas: L=1,30m P=0,60m H=0,0,75m)  | unid. | 6,00 | Sala de Reunião |
| 1.2 | **Gaveteiro com rodízios** (dimensões aproximadas: L=0,45m P=0,50m H=0,65m)  | unid. | 6,00 | Fiscalização e Atendimento |
| 1.3 | **Mesa corporativa em L** (dimensões aproximadas: Esq.1,40mx0,60m/Dir.1,4mx0,60m H=0,75m) | unid. | 3,00 | Fiscalização e Atendimento |
| 1.4 | **Mesa quadrada para copa dotada de:**− Tampo em formato quadrado medindo 700x700mm confeccionado em chapa de MDF com 25mm de espessura revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão em textura madeirada tipo carvalho real, com bordas retas em PVCcom 3mm de espessura, na mesma cor do laminado. Deverão possuir arredondamento superior e inferior de 2,5mm, em atendimento às normas ABNT;− Base em aço com tubo central de no mínimo 80mm de diâmetro e 4 pés com sapatas reguladoras de nível em poliestireno injetado. Acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor alumínio.− Medidas gerais: 700 x 700 x 740 mm (comprimento x largura x altura).  | unid. | 1,00 | Copa |
| 1.5 | **Cadeira giratória estofada com braços e rodízios**, dotada de mecanismo amortecedor e regulador do assento e do encosto. Características dimensionais, requisitos de estabilidade, resistência e durabilidade, conforme norma ABNT NBR 13962 - Móveis para escritório – Cadeiras – Requisitos e métodos de ensaio.  | unid. | 19,00 | Sala de Reunião, Fiscalização e Atendimento |
| 1.6 | **Poltrona de espera com braços.** Estofada em espuma com revestimento em tecido. Dotada de 04 pés palitos confeccionados em madeira com pintura padrão imbuia. Dimensões 610x670mm. | unid. | 3,00 | Atendimento |
| 1.7 | **Armário alto fechado** (dimensões aproximadas: L=0,80m P=0,48m H=1,60m) | unid. | 5,00 | Fiscalização e Copa |
| 1.8 | **Armário baixo fechado** (dimensões aproximadas: L=0,80m P=0,48m H=0,75m) | unid. | 11,00 | Atendimento e Sala de Reunião |
| 1.9 | **Cadeira individual empilhável** com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. | unid. | 2,00 | Copa |
|   |   |   |   |   |

* 1. As cores serão definidas pelo comprador a partir do catalogo do fornecedor posteriormente.
	2. Todos os itens devem possuir garantia mínima de 3 anos.
	3. **LOTE 02:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **#** | **ITEM** | **QUANTIDADE** | **LOCAL** |
| **1.** | **ELETRODOMÉSTICOS E ELETROELETRÔNICOS** |  |  |  |
| 1.1 | Cafeteira elétrica de mesa com capacidade mínima para 20 ( vinte) xícaras, sistema corta- pingos, jarra em inox, placa aquecedora da jarra, 220 volts ou bivolt, selo Procel A, Garantia mínima de 1 ano. | unid. | 1,00 | Copa  |
| 1.2 | Forno de microondas digital, capacidade minima de 30L, inox, com trava na porta, timer, teclas digitais; funções descongelamento e aquecimento, 220 volts ou bivolt, selo Procel A, Garantia mínima de 1 ano. | unid. | 1,00 |  Copa |
| 1.3 | Refrigerador 280 litros com 1 porta, inox, 220 volts ou bivolt, selo Procel A, garantia mínima de 1 ano. | unid. | 1,00 | Copa  |
| 1.4 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |

* 1. **Descritivo técnico Detalhado: LOTES**

**LOTE 01**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **#** | **QUANTIDADE** | **DESCRITIVO TECNICO** |
| **1.** |  |  |  |
| 1.1 | unid. | 6,00 | mesa com tampo escamoteável em mdf 25mm retangular 1,35m x 0,60m x 0,75m, estrutura em aço carbono, com acabamento em pintura epóxi; estrutura metálica as cores serão definida conforme disponibilizada no catálogo da fornecedora. rodízios em pu na cor preta com travamento individual. tampo da mesa disponível serão decididas suas cores posteriormente conforme catálogo da contratada.  |
| 1.2 | unid. | 6,00 | gaveteiro volante, medindo (l x p x a) 450x500x650, com 04 gavetas, confeccionado em fibra de média densidade (mdf) c/ espessura mínima de 25 mm, c/ a face superior revestida em lamina de madeira pré-composta, e a face inferior revestida em lamina de madeira natural linheira. bordas usinadas conforme projeto e design ergonômico c/ perfil de contorno chanfrado p/ a face inferior. acabamento superficial executado c/ lixamento da lamina em grana final 180, aplicação de fundo poliuretânico em 3 demãos formando uma camada final de aproximadamente 120gr/m2, secagem ao ar. lixamento do fundo c/ grana 320, aplicação de verniz poliuretânico c/ camada aproximada de 50 gr/m2 e secagem final ao ar em ambiente fechado e isento de pó. corpo confeccionado em fibra de média densidade (mdf) c/ espessura mínima de 18 mm, c/ a face superior revestida em lamina de madeira pré-composta, e a face inferior revestida em lamina de madeira. cor a ser definida pelo órgão licitante. |
| 1.3 | unid. | 3,00 | mesa de trabalho em "l" ( l x l x p x a ): 1400x1400 x 600 x750 tampo único, formato de "l, em madeira mdp de 25 mm de espessura, revestida com resinas melamínicas de baixa pressão (bp), em ambas as faces, fita de borda de pvc, com 2 mm de espessura em todos os lados e com raio de 2,5 mm nas arestas. painel frontalem madeira mdp de 18 mm de espessura, revestida com resinas melamínicas de baixa pressão (bp), em ambas as faces, com fita de borda de pvc, com 0,5 mm de espessura, em todo seu perímetro. estrutura lateral em chapa aço sae 1020 estampado de 1,06 mm em forma oblongular no tamanho de 38 x 200 mm, ponteiras em polipropileno e sapatas reguladoras de nível. calha central removível de polipropileno, para a passagem de fiação. estrutura de canto em chapa aço sae 1020 estampado de 1,06 mm em forma quadrada no tamanho de 90 x 90 mm com um raio em um vértice de 2 mm, na parte superior uma chapa de aço sae 1020 de 3 mm, com furação em formato redondo para a fixação do tampo. sapata de polipropileno em forma octogonal. calha central removível de polipropileno, para a passagem de fiação. pintura da estrutura com tratamento anti-corrosivo e acabamento em pintura epóxi-pó. fixação da saia realizada através do sistema minifix. cor a ser definida pelo órgão licitante. |
| 1.4 | unid. | 1,00 | mesa quadrada para copa dotada de:− tampo em formato quadrado medindo 700x700mm confeccionado em chapa de mdf com 25mm de espessura revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão em textura madeirada tipo carvalho real, com bordas retas em pvccom 3mm de espessura, na mesma cor do laminado. deverão possuir arredondamento superior e inferior de 2,5mm, em atendimento às normas abnt;− base em aço com tubo central de no mínimo 80mm de diâmetro e 4 pés com sapatas reguladoras de nível em poliestireno injetado. acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor alumínio.− medidas gerais: 700 x 700 x 740 mm (comprimento x largura x altura).  |
| 1.5 | unid. | 19,00 | cadeira giratória operacional espaldar médio com braços. encosto: 445mmx430mm: interno em chassis de polipropileno copolímero na cor preta, revestido por uma capa de polipropileno copolímero fixada ao chassis através de garras integradas na capa. encosto regulável na altura. assento: 465mm x 430mm. interno em compensado multilâminas de madeira moldada anatomicamente a quente com espessura mínima de 13 mm revestido por uma capa de polipropileno copolímero fixada ao chassis através de garras integradas na capa. espuma anatômica, densidade 55 kg/m³ podendo variar ± 5%, indeformável e borda frontal ligeiramente curvada no assento para não obstruir a circulação sanguínea revestimento: estofamento revestido em tecido sintetico de alta resistencia a tracao, rasgamento, esgacamento, solidez a luz e nao reagente a manchas na cor a ser definida pelo órgão. base giratória: com cinco hastes eqüidistantes, fabricadas em tubo de aço revestidas por inteiro com capas injetadas em polipropileno copolímero. rodízios com esferas de aço de giro duplo, em nylon com uma capa de polipropileno. pistão a gás (pneumático), com diâmetro externo de 28 mm e um curso de regulagem de 100 mm. mecanismo back system, dotado de contato permanente,com acabamento traseiro em capa de polipropileno copolímero injetado. alavancas de regulagem confeccionadas em aço e acabamento em polipropileno. braço em formato de "t" regulável na altura, composto de alma de aço, corpo em poliuretano sobre injetado. fixação com regulagem lateral. a pintura das partes metálicas aparentes da base, da coluna, do mecanismo e dos braços em pintura tinta epóxi-pó eletrostática, na cor preta. |
| 1.6 | unid. | 3,00 | poltrona de espera com braços. estofada em espuma com revestimento em tecido. dotada de 04 pés palitos confeccionados em madeira com pintura padrão imbuia. dimensões 610x670mm. |
| 1.7 | unid. | 5,00 | armário alto 2 portas de giro dimensão ( l x p x a ) 800 x 480 x 1600 tampo em madeira mdp de 25 mm de espessura, c revestida com resinas melamínicas de baixa pressão (bp), em ambas as faces. revestidas com fita de borda de pvc, com 2 mm de espessura em todos os lados e com raio de 2,5 mm nas arestas. corpo do armário, 3 (três) prateleiras e portas em madeira mdp de 18 mm de espessura, com resinas melamínicas de baixa pressão (bp), em ambas as faces e com fita de borda de pvc, com 0,5 mm de espessura. pinos metálicos, para regulagem a cada 100 mm das prateleiras internas. portas com dobradiças em aço, regulagem tridimensional independente através de fenda combinada, com ângulo de abertura de 110º, e tratamento niquelado. travamento das portas realizado através de fechadura metálica de sobrepor na porta direita, fixado através de parafusos mitofix para madeira, chave com capa de polipropileno com alma de aço escamoteável, dupla face com rotação 180 graus e duas extrações de chave, cilindro acabamento niquelado brilhoso. na porta esquerda chapa metálica com tratamento de zincagem na cor branco, para travamento. puxadores tipo alça, fixado com parafuso com tratamento de zincagem na cor branco.armário com fundo inteiriço, sem divisão central em madeira mdp de 18 mm de espessura, revestida com resinas melamínicas de baixa pressão (bp), em ambas as faces.rodapé metálico em tubo de aço sae 1006/1010 20x50mm com tratamento anti-corrosivo, pintura epóxi e com sapatas reguladora de nível. sua fixação é realizada através de parafusos mitofix para madeira.a montagem deverá ser realizada através do sistema minifix, eliminando a aparência de parafusos. cor a ser definido pelo órgão. |
| 1.8 | unid. | 11,00 | armário baixo 2 portas de giro dimensão ( l x p x a ) 800 x 480 x 750 tampo em madeira mdp de 25 mm de espessura, c revestida com resinas melamínicas de baixa pressão (bp), em ambas as faces. revestidas com fita de borda de pvc, com 2 mm de espessura em todos os lados e com raio de 2,5 mm nas arestas. corpo do armário, 3 (três) prateleiras e portas em madeira mdp de 18 mm de espessura, com resinas melamínicas de baixa pressão (bp), em ambas as faces e com fita de borda de pvc, com 0,5 mm de espessura. pinos metálicos, para regulagem a cada 100 mm das prateleiras internas. portas com dobradiças em aço, regulagem tridimensional independente através de fenda combinada, com ângulo de abertura de 110º, e tratamento niquelado. travamento das portas realizado através de fechadura metálica de sobrepor na porta direita, fixado através de parafusos mitofix para madeira, chave com capa de polipropileno com alma de aço escamoteável, dupla face com rotação 180 graus e duas extrações de chave, cilindro acabamento niquelado brilhoso. na porta esquerda chapa metálica com tratamento de zincagem na cor branco, para travamento. puxadores tipo alça, fixado com parafuso com tratamento de zincagem na cor branco.armário com fundo inteiriço, sem divisão central em madeira mdp de 18 mm de espessura, revestida com resinas melamínicas de baixa pressão (bp), em ambas as faces.rodapé metálico em tubo de aço sae 1006/1010 20x50mm com tratamento anti-corrosivo, pintura epóxi e com sapatas reguladora de nível. sua fixação é realizada através de parafusos mitofix para madeira.a montagem deverá ser realizada através do sistema minifix, eliminando a aparência de parafusos. cor a ser definido pelo órgão. |
| 1.9 | unid. | 2,00 | cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. cor preta |
|   |   |   |   |

LOTE 02

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **#** | **ITEM** | **QUANTIDADE** | **DESCRITIVO** |
| **1.** |  |  |  |  |
| 1.1 | Cafeteira  | unid. | 1,00 | Cafeteira elétrica de mesa com capacidade mínima para 20 ( vinte) xícaras, sistema corta- pingos, jarra em inox, placa aquecedora da jarra, 220 volts ou bivolt, selo Procel A, Garantia mínima de 1 ano. |
| 1.2 | Forno de micro-ondas  | unid. | 1,00 | Forno de microondas digital, capacidade minima de 30L, inox, com trava na porta, timer, teclas digitais; funções descongelamento e aquecimento, 220 volts ou bivolt, selo Procel A, Garantia mínima de 1 ano. |
| 1.3 | Refrigerador 280 litros  | unid. | 1,00 | Refrigerador 280 litros com 1 porta, inox, 220 volts ou bivolt, selo Procel A, garantia mínima de 1 ano. |
| 1.4 |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |

1. **ENTREGA E MONTAGEM DOS ITENS.**
	1. Os itens deverão ser entregues no endereço do escritório regional em Guarapuava, Pato Branco, Londrina e sua montagem agendada no prazo de dentro do prazo de 7 dias uteis após a entrega.
	2. Tabela de itens e local a serem entregues: Lote 01

Londrina – 2 (dois) Gaveteiro e 2 Armário 2 portas Baixo.

Pato Branco – 1 (um) Gaveteiro

Guarapuava – Demais itens.

* 1. Tabela de itens e local a serem entregues: Lote 02

Guarapuava/PR – Todos os itens.

1. **INFORMAÇÕES IMPORTANTES PARA DIMENSIONAMENTO DA PROPOSTA**
	1. QUADRO DE INFORMAÇÕES: Os moveis deverão como tabela acima ser agendado horário para entrega no local e montagem, sendo que ambos deverão ser realizados dentro do horário de funcionamento do Conselho.
	2. INFORMAÇÕES REFERENTE A CADA SERVIÇO: Entrega e montagem deverá ser realizada em 27 dias após emissão e entrega da nota de empenho.
	3. As cores do moveis serão definidas posteriormente tendo como base o catalogo como um todo do fornecedor vencedor do certame.
2. **DOS LOCAIS ENTREGA**

## Os moveis serão entregues e montados nos seguintes locais:

## GUARAPUAVA/PR – Rua Pinheiro Machado, 2410, Centro, sala comercial.

## LONDRINA/PR – Rua Paranaguá, 300, loja 5, centro.

1. PATO BRANCO/PR – Rua Itabira, n°1.806, CEP 85.504-430, Loja 3, Ed. Belluno I, Centro.
2. **DA ESTIMATIVA DE PREÇO.**
	1. *Custo estimado Máximo do Lote 01 é de* R$28.160,85, (Vinte e Oito mil cento e sessenta reais e oitenta e cinco centavos) *e do lote 02 é de* R$2.958,50 (Dois mil novecentos e cinquenta e oito reais e cinquenta centavos)*, totalizando o valor de* R$31.119,34 (Trinta e um mil cento e dezenove reais e trinta e quatro centavos), *deste Edital, conforme planilha abaixo;*
	2. *Planilhas lotes 01 e 02;*

|  |
| --- |
| **ANALISE DE CUSTO ESTIMADO PE003/2019 - MOVEIS ESCRITORIO** |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **LOTE 01** |  |  | **CUSTO** | **CUSTO** |
| **#** | **ITEM** | **QUANTIDADE** | **MEDIO** | **MAXIMO** |
| **1.** | **MOBILIÁRIO** |  |  | **MAXIMO** | **TOTAL** |
| 1.1 | Mesa com tampo escamoteável (dimensões aproximadas: L=1,30m P=0,60m H=0,0,75m)  | unid. | 6,00 | R$682,67 | R$4.096,00 |
| 1.2 | Gaveteiro com rodízios (dimensões aproximadas: L=0,45m P=0,50m H=0,65m)  | unid. | 6,00 | R$373,17 | R$2.238,99 |
| 1.3 | Mesa corporativa em L (dimensões aproximadas: Esq.1,40mx0,60m/Dir.1,4mx0,60m H=0,75m) | unid. | 3,00 | R$629,48 | R$1.888,43 |
| 1.4 | Mesa quadrada para copa dotada de:− Tampo em formato quadrado medindo 700x700mm confeccionado em chapa de MDF com 25mm de espessura revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão em textura madeirada tipo carvalho real, com bordas retas em PVCcom 3mm de espessura, na mesma cor do laminado. Deverão possuir arredondamento superior e inferior de 2,5mm, em atendimento às normas ABNT;− Base em aço com tubo central de no mínimo 80mm de diâmetro e 4 pés com sapatas reguladoras de nível em poliestireno injetado. Acabamento em pintura eletrostática epóxipó na cor alumínio.− Medidas gerais: 700 x 700 x 740 mm (comprimento x largura x altura).  | unid. | 1,00 | R$526,75 | R$526,75 |
| 1.5 | Cadeira giratória estofada com braços e rodízios, dotada de mecanismo amortecedor e regulador do assento e do encosto. Características dimensionais, requisitos de estabilidade, resistência e durabilidade, conforme norma ABNT NBR 13962 - Móveis para escritório – Cadeiras – Requisitos e métodos de ensaio.  | unid. | 19,00 | R$471,25 | R$8.953,75 |
| 1.6 | Poltrona de espera com braços. Estofada em espuma com revestimento em tecido. Dotada de 04 pés palitos confeccionados em madeira com pintura padrão imbuia. Dimensões 610x670mm. | unid. | 3,00 | R$689,05 | R$2.067,15 |
| 1.7 | Armário alto fechado (dimensões aproximadas: L=0,80m P=0,48m H=1,60m) | unid. | 5,00 | R$766,63 | R$3.833,13 |
| 1.8 | Armário baixo fechado (dimensões aproximadas: L=0,80m P=0,48m H=0,75m) | unid. | 9,00 | R$481,85 | R$4.336,65 |
| 1.9 | Cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetadoou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. | unid. | 2,00 | R$110,00 | R$220,00 |
|   |   |   |   |  | R$28.160,85 |

|  |
| --- |
| **ANALISE DE CUSTO ELETRODOMESTICOS PE003/2019 - UTENSILIOS** |
|  |  |  |  |  |  |
|  | **LOTE 02** |  |  | **CUSTO** | **CUSTO** |
| **#** | **ITEM** | **QUANTIDADE** | **MEDIO** | **MAXIMO** |
| **1.** | **ELETRODOMÉSTICOS E ELETROELETRÔNICOS** |  |  | **MAXIMO** | **TOTAL** |
| 1.1 | Cafeteira elétrica de mesa com capacidade mínima para 20 ( vinte) xícaras, sistema corta- pingos, jarra em inox, placa aquecedora da jarra, 220 volts ou bivolt, selo Procel A, Garantia mínima de 1 ano. | unid. | 1,00 | R$123,08 | R$123,08 |
| 1.2 | Forno de microondas digital, capacidade minima de 30L, inox, com trava na porta, timer, teclas digitais; funções descongelamento e aquecimento, 220 volts ou bivolt, selo Procel A, Garantia mínima de 1 ano. | unid. | 1,00 | R$523,40 | R$523,40 |
| 1.3 | Refrigerador 280 litros com 1 porta, inox, 220 volts ou bivolt, selo Procel A, garantia mínima de 1 ano. | unid. | 1,00 | R$2.312,01 | R$2.312,01 |
|   |   |   |   |  | R$2.958,50 |

**Valor total da Licitação**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lote 2** | ELETRODOMÉSTICOS E ELETROELETRÔNICOS | R$2.958,50 |
| **Lote 1** | MOBILIÁRIO | R$28.160,85 |
|  | **Valor Total da Licitação** | **R$31.119,34** |

1. **OBRIGAÇÃOES DA CONTRATADA.**
2. Entregar os itens dentro da especificação dada pelo contratante.
3. Cumprir Legislação e normas técnicas, inclusive da ABNT, inerentes a execução do objeto e a sua atividade;
4. Assumir:
5. Todos os ônus com os encargos fiscais e comerciais, impostos, taxas e seguros, relativamente à execução do objeto, bem como a qualquer acidente de que venham a ser vítimas seus profissionais e/ou por aqueles causados por eles a terceiros, quando da execução do objeto;
6. Todos os encargos previdenciários e obrigações sociais previstos na legislação social e trabalhista em vigor, obrigando-se a saldá-los na época própria, vez que os seus empregados não manterão nenhum vínculo empregatício com o CAU/PR;
7. Todas as providências e obrigações estabelecidas na legislação específica de acidentes de trabalho, quando, em ocorrência da espécie forem vítimas os seus empregados no desempenho dos serviços ou em conexão com eles, ainda que acontecido em dependência do CAU/PR;
8. Todos os encargos de eventual demanda trabalhista, cível ou penal, relacionada à execução do objeto, originariamente ou vinculada por prevenção, conexão ou continência;
9. Todos os eventuais danos causados diretamente ao CAU/PR, quando estes tiverem sido ocasionados, por seus empregados ou prepostos durante a execução do objeto;
10. Todas as despesas decorrentes da não observância das condições constantes do objeto, bem como de infrações praticadas por seus empregados ou prepostos, ainda que no recinto do CAU/PR;
11. Todas as despesas diretas ou indiretas, tais como salário, transporte, alimentação, diárias, indenizações civis e quaisquer outras que forem devidas a seus empregados na execução do objeto, bem como aquelas realizadas com eventuais terceirizações, ficando o CAU/PR isento de qualquer vínculo empregatício.
12. Objetivamente, inteira responsabilidade civil e administrativa pela execução do objeto na hipótese de qualquer dano ou prejuízo, pessoal ou material, causado voluntária ou involuntariamente por seus prepostos durante e/ou em consequência da execução do objeto contratado, providenciando, sem alteração do prazo estipulado, imediata reparação dos danos ou prejuízos impostos ao CAU/PR e/ou a terceiros, inclusive despesas com custas judiciais e honorários advocatícios, se houver
13. Efetuar a execução do objeto sem qualquer tipo de prejuízo ou transtorno as atividades do CAU/PR;
14. Manter a Documentação de habilitação em ordem e fornecer toda a vez que solicitado;
15. Responsabiliza-se pelo transporte e entrega dos itens no local indicado pelo contratante;
16. **DEMAIS OBSERVAÇÕES**
	1. Nenhuma modificação poderá ser feita na prestação dos serviços e nas especificações sem autorização expressa do Gestor do contrato.
	2. O representante da CONTRATANTE e toda pessoa autorizada por ela terão livre acesso aos serviços e a todos os locais onde estejam sendo realizados os trabalhos.
	3. O CONTRATADO deverá, até 1 (um) dia útil antes do início de seus trabalhos, encaminhar ao Gestor de Contrato o nome dos funcionários, com a devida qualificação exigida, que trabalhará nas dependências da CONTRATANTE. Em nenhuma hipótese será permitido o acesso nas dependências da CONTRATANTE de funcionários não incluídos em tal relação.
	4. Sempre que houver substituição do funcionário, o nome do substituto deverá ser formalmente comunicado à CONTRATANTE.

Curitiba, 14 de maio de 2019.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Alex Sandro Morais Monteiro**

Gerente Administrativo