



CONTRATO n.º 001-2019
Pregão Presencial n.º 10/2018

O **CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA 10ª REGIÃO**, inscrito no CNPJ sob o n.º 06.250.863/0001-01, com sede na Rua Silva Jardim, n.º 307 – Centro – Florianópolis/SC, neste ato representado por seu Presidente neste ato representado por seu Presidente Dr. Sandroval Francisco Torres, brasileiro, casado, portador do RG n.º 3.827.925 – SSP/SC e do CPF/MF n.º 751.166.509-87, a seguir denominado **CONTRATANTE**; e **FLEXFORMA COMERCIAL DE MÓVEIS E EQUIPAMENTOS PARA ESCRITÓRIO LTDA.**, pessoa jurídica de direito privado inscrita no CNPJ sob o n.º 16.967.775/0001-70, com sede social à Rua Francisco José Tobias, n.º 50- galpão – bairro Escalvados – Navegantes/SC, neste ato representada por Ricardo Moraes, brasileiro, casado, empresário, inscrito no CPF sob o n.º 007.489.999-65, Registro Geral de Identidade n.º 3404664 (SSP-SC), a seguir denominada **CONTRATADA**, firmam o presente contrato com base nas cláusulas abaixo pactuadas:

CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

O objeto do presente contrato é o fornecimento e instalação de móveis na sede do Contratante, na Rua Monsenhor Topp, 202 – Centro, Florianópolis/SC, incluindo mão de obra e materiais necessários à instalação.

Descrição dos móveis – Lote 01:

Item 01: Mesa Retangular medindo 1180 x 730 x 740 mm sem gavetas tipo plataforma com saia frontal: Tampo confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm de espessura. A estrutura metálica é composta por: Pedestal trave em tubo de aço 50x50x1.2mm sendo corte em 45° em laser para um melhor acabamento. Longarinas estruturais em tubo de aço 30x50x1.2mm fazendo a ligação entre os pedestais com suportes para encaixe de fácil montagem. Todos os aços são fina frio SAE1008. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Sistema de fixação (montagem) é feita através de rebite metálico/bucha e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Painel Frontal: Confeccionado em MDP com 15 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 0,45 mm de espessura. O mesmo sendo fixado por duas cantoneiras 130x130 em chapa de aço dobrado com 1.9mm de espessura e com pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Sendo fixado nas mesas retangulares. Contém uma caixa de tomadas 9 pontos confeccionada em termoplástico ABS (antichamas), com acabamento fosco. Possui 01 tampa basculante. A caixa contém 03 pontos para rede elétrica, 04 pontos com suportes para RJ45 ou RJ11, 02 pontos para HDMI ou USB sem conectores. Está inclusa 03 tomadas elétricas 20AVariação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 03 (três) Valor unit: R\$ 800,00 Valor total R\$ 2.400,00**



CREFITO10

CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA 10ª REGIÃO

Item 02: Mesa Retangular medindo 1400 x 730 x 740 mm sem gavetas tipo plataforma com saia frontal: Tampo confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm de espessura. A estrutura metálica é composta por: Pedestal trave em tubo de aço 50x50x1.2mm sendo corte em 45° em laser para um melhor acabamento. Longarinas estruturais em tubo de aço 30x50x1.2mm fazendo a ligação entre os pedestais com suportes para encaixe de fácil montagem. Todos os aços são fina frio SAE1008. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Sistema de fixação (montagem) é feita através de rebite metálico/bucha e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Painel Frontal: Confeccionado em MDP com 15 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 0,45 mm de espessura. O mesmo sendo fixado por duas cantoneiras 130x130 em chapa de aço dobrado com 1.9mm de espessura e com pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Sendo fixado nas mesas retangulares. Contém uma caixa de tomadas 9 pontos confeccionada em termoplástico ABS (antichamas), com acabamento fosco. Possui 01 tampa basculante. A caixa contém 03 pontos para rede elétrica, 04 pontos com suportes para RJ45 ou RJ11, 02 pontos para HDMI ou USB sem conectores. Está inclusa 03 tomadas elétricas 20ª. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 11 (onze) Valor unit: R\$ 700,00 Valor total R\$ 7.700,00**

Item 03: Mesa Retangular medindo 1400 x 600 x 740 mm sem gavetas tipo plataforma com saia frontal: Tampo confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm de espessura. A estrutura metálica é composta por: Pedestal trave em tubo de aço 50x50x1.2mm sendo corte em 45° em laser para um melhor acabamento. Longarinas estruturais em tubo de aço 30x50x1.2mm fazendo a ligação entre os pedestais com suportes para encaixe de fácil montagem. Todos os aços são fina frio SAE1008. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Sistema de fixação (montagem) é feita através de rebite metálico/bucha e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Painel Frontal: Confeccionado em MDP com 15 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 0,45 mm de espessura. O mesmo sendo fixado por duas cantoneiras 130x130 em chapa de aço dobrado com 1.9mm de espessura e com pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Sendo fixado nas mesas retangulares. Contém uma caixa de tomadas 9 pontos confeccionada em termoplástico ABS (antichamas), com acabamento fosco. Possui 01 tampa basculante. A caixa contém 03 pontos para rede elétrica, 04 pontos com suportes para RJ45 ou RJ11, 02 pontos para HDMI ou USB sem conectores. Está inclusa 03 tomadas elétricas 20A. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 02 (duas) Valor unit: R\$ 800,00 Valor total R\$ 1.600,00**



CREFITO10

CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA 10ª REGIÃO

Item 04: Conexão quadrada Mesa Plataformas Simples: Confeccionado em MDP com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm de espessura. Pé metálico composto por tubo circular de Ø2 ½"X1.2mm de espessura, chapa superior em aço para fixação no tampo com 3 mm de espessura. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Nivelador de piso em polipropileno com regulagem de altura. A serem fixadas nas mesas retangulares com 4 chapas de aço sob o tampo. Medidas: 700 x 700 x 740 mm. **Quantidade: 02 (duas)**
Valor unit: R\$ 200,00 Valor total R\$ 400,00

Item 05: Nicho Aéreo aberto instalado em forma de U: Tampo e corpo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 15 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 1 mm. Corpo em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm. Sendo 2 nichos de 1770 x 360 x 390 mm + 1 nicho de 3830 x 360 x 390 mm com instalação inclusa. **Quantidade: 01 (um) Valor unit: R\$ 300,00 Valor total R\$ 300,00**

Item 06: Gaveteiro Volante 3 gavetas: Tampo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2mm. Corpo e Gavetas em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm. Frentes em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 1mm. Todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Gavetas com Fundo em Eucaplac 3 mm revestido em uma face e dotadas de corrediças em aço estampado com roletes em nylon, sistema de freio que delimita a abertura da gaveta, com capacidade de carga de até 10 Kg em cada gaveta. Montagem da gaveta consiste em dois conectores em termoplástico ABS que são fixados entre as laterais e costa da gaveta fazendo uma junção simples e pratica na montagem. Gaveta para pastas suspensas dotadas de trilho telescópico em aço estampado, zinco eletrolítico branco com roldanas e esferas de aço, abertura da gaveta com total acesso a profundidade, com capacidade de até 15 Kg na gaveta. Travamento simultâneo para o travamento total das gavetas. Sistema de pega lateral para abertura da gaveta consiste num perfil extrusado em termoplástico de alta resistência PVC, o mesmo é fixado nas laterais do produto. Rodízios em nylon com eixo e haste em aço com 30 Kg de capacidade em cada um. Medidas: 360 x 500 x 650 mm (L x P x A). Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 14 (quatorze) Valor unit: R\$ 300,00 Valor total R\$ 4.200,00**

Item 07: Armário Extra Alto: Tampo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Corpo em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm, Portas em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos com fita borda PVC 1mm, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Portas dotadas de



dobradiças caneco Ø35 em aço estampado com abertura de 90°, sendo que a mesma é dotada do sistema de amortecimento para que a porta não colida com o móvel e assim não tendo nenhum ruído, contendo 08 dobradiças, 04 em cada porta, fechadura com travamento na porta direita. Puxador estilo alça em polipropileno injetado com acabamento em prata crome com camada de proteção em verniz UV. Niveladoras de piso em polipropileno injetado com regulagem para o móvel tanto internamente como externamente. Composto por 03 prateleiras móveis com possibilidade de regulagem e 01 prateleira fixa. Rodapé Metálico p/Armário: Confeccionado em tubo 20x40x1.2 mm em aço fina frio SAE1008. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Rodapé para ser fixado abaixo dos armários para limpeza em manutenção do móvel. Conjunto de bucha e sapata niveladora em polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Medidas: 2100 x 800 x 450 mm. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 03 (três) Valor unit: R\$ 800,00 Valor total R\$ 2.400,00**

Item 08: Mesa Dinâmica com Armário Lateral: Tampo confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm de espessura. A estrutura metálica é composta por: Pedestal trave em tubo de aço 50x50x1.2mm sendo corte em 45° em laser para um melhor acabamento. Longarinas estruturais em tubo de aço 30x50x1.2mm fazendo a ligação entre os pedestais com suportes para encaixe de fácil montagem. Todos os aços são fina frio SAE1008. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Sistema de fixação (montagem) é feita através de rebite metálico/bucha e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. A mesa é composta por 02 tampos assim formando um "L" e os mesmos sendo em um desnível com um modulo abaixo do tampo formado por: Corpo em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm, portas e frentes em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos com fita borda PVC 1mm, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Porta dotada de dobradiças caneco Ø35 em aço estampado com abertura de 90°, sendo que a mesma é dotada do sistema de amortecimento para que a porta não colida com o móvel e assim não tendo nenhum ruído, contendo 02 dobradiças, assim a abertura da porta se faz pela pega lateral na mesma. Gavetas com Fundo em Eucaplac 3 mm revestido em uma face e dotadas de corrediças em aço estampado com roletes em nylon, sistema de freio que delimita a abertura da gaveta, com capacidade de carga de até 10 Kg em cada gaveta. Montagem da gaveta com sistema que consiste em dois conectores em termoplástico ABS que são fixados entre as laterais e costa da gaveta fazendo uma junção simples e pratica na montagem. Gaveta para pastas suspensas dotadas de trilho telescópico em aço estampado, zinco eletrolítico branco com roldanas e esferas de aço, abertura da gaveta com total acesso a profundidade, com capacidade de até 15 Kg na gaveta. Travamento simultâneo para o travamento total das gavetas. Sistema de pega lateral para abertura da gaveta, que consiste num perfil extrusado em termoplástico de alta resistência PVC, o mesmo é fixado nas laterais do produto. Niveladoras de piso em polipropileno injetado com regulagem para o móvel tanto internamente como externamente. Composto por 1 prateleira interna móvel com possibilidade de regulagem.



CREFITO10

CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA 10ª REGIÃO

Painel Frontal (saia da mesa) em MDP 15 mm, encabeçado nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces, o mesmo sendo fixado por duas cantoneiras 130x130 em chapa de aço dobrado com 1.9mm de espessura e com pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Sistema de fixação (montagem) é feita através de bucha metálica e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Armário pedestal também contém uma caixa de tomadas 9 pontos confeccionada em termoplástico ABS (antichamas), com acabamento fosco. Possui 01 tampa basculante. A caixa contém 03 pontos para rede elétrica, 04 pontos com suportes para RJ45 ou RJ11, 02 pontos para HDMI ou USB sem conectores. Está inclusa 03 tomadas elétricas 20A. A caixa de tomadas se encontra em um vão fechado, para a maior segurança do usuário, mas que pode ser acessado pelo frontal removível quando for necessário. Medida do tampo principal: 1700 x 600 mm e medida do armário lateral 1300 x 450 mm. Dimensões totais: 1700 x 1300 x 740 mm (L x P x A). A montagem pode-se optar pelo armário lateral lado direito ou lado esquerdo conforme layout. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 04 (quatro)**
Valor unit: R\$ 1.400,00 Valor total R\$ 5.600,00

Item 09: Biombo Frontal: Em vidro 6 mm fumê sendo fixado por duas cantoneiras 130x130 em chapa de aço dobrado com 1.9mm de espessura e com pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron para ser fixado nas mesas. Deverá acompanhar 2 unidades de suporte vertical para papel confeccionado em metacrilato com encaixe no topo do painel com sistema de dobra tipo U sem a necessidade de parafusos medindo 310 x 45 x 230 mm. Medidas do biombo: 1400 x 6 x 350 mm (L x P x A). Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 03 (três) Valor unit: R\$ 600,00 Valor total R\$ 1.800,00**

Item 10: Armário Aéreo: Tampo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 15 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 1 mm. Corpo em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm, Porta de abrir basculante em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos com fita borda PVC 1mm, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Porta dotada de 3 dobradiças em aço estampado com 2 amortecedores para que a porta não colida com o móvel e assim não tendo nenhum ruído. Puxador alça em perfil alumínio com ponteiras em ABS na coloração grafite com acabamento acetinado. Medidas 1200 x 375 x 390 mm. Com instalação. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 04 (quatro) Valor unit: R\$ 400,00 Valor total R\$ 1.600,00**

Item 11: Armário Alto: Tampo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Corpo em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm, Portas em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos com fita borda PVC 1mm, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Portas dotadas de



dobradiças caneco Ø35 em aço estampado com abertura de 90°, sendo que a mesma é dotada do sistema de amortecimento para que a porta não colida com o móvel e assim não tendo nenhum ruído, contendo 06 dobradiças, 03 em cada porta, fechadura com travamento na porta direita. Puxador estilo alça em polipropileno injetado com acabamento em prata crome com camada de proteção em verniz UV. Niveladoras de piso em polipropileno injetado com regulagem para o móvel tanto internamente como externamente. Composto por 03 prateleiras móveis com possibilidade de regulagem e 01 prateleira fixa. Rodapé Metálico p/Armário: Confeccionado em tubo 20x40x1.2 mm em aço fina frio SAE1008. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Rodapé para ser fixado abaixo dos armários para limpeza em manutenção do móvel. Conjunto de bucha e sapata niveladora em polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Medidas: 1600 x 800 x 450 mm. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 01 (um) Valor unit: R\$ 400,00 Valor total R\$ 400,00**

Item 12: Armário Alto aberto sem portas: Tampo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Corpo em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm. Niveladoras de piso em polipropileno injetado com regulagem para o móvel tanto internamente como externamente. Composto por 03 prateleiras móveis com possibilidade de regulagem e 01 prateleira fixa. Rodapé Metálico p/Armário: Confeccionado em tubo 20x40x1.2 mm em aço fina frio SAE1008. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 micron. Rodapé para ser fixado abaixo dos armários para limpeza em manutenção do móvel. Conjunto de bucha e sapata niveladora em polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Medidas: 1600 x 600 x 450 mm. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 09 (nove) Valor unit: R\$ 300,00 Valor total R\$ 2.700,00**

Item 13: Armário Credenza porta de abrir: Tampo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Corpo em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm, Portas em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos com fita borda PVC 1mm, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Portas dotadas de dobradiças caneco Ø35 em aço estampado com abertura de 90°, sendo que a mesma é dotada do sistema de amortecimento para que a porta não colida com o móvel e assim não tendo nenhum ruído, contendo 04 dobradiças, 02 em cada porta, fechadura com travamento na porta direita e porta esquerda. Puxador estilo alça em polipropileno injetado com acabamento em prata crome com camada de proteção em verniz UV. Niveladoras de piso em polipropileno injetado com regulagem para o móvel tanto internamente como externamente. Composto por 01 prateleira móvel com possibilidade de regulagem em todos os vãos do produto, pois o mesmo é dividido em três vãos idênticos. Rodapé para ser fixado abaixo dos armários para limpeza em manutenção do móvel. Conjunto de bucha e sapata niveladora em polipropileno injetado



CREFITO10

CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA 10ª REGIÃO

e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Medidas: 1200 x 740 x 450 mm. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 01 (um) Valor unit: R\$ 300,00 Valor total R\$ 300,00**

Item 14: Mesa Auxiliar: Tampo confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm de espessura. A estrutura metálica é composta por: Pedestal trave auxiliar em tubo de aço 50x50x1.2mm sendo corte em 45° em laser para um melhor acabamento. Mão francesa sodadas no pedestal para fixação. Todos os aços são fina frio SAE1008. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 microns. Nivelador de polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Sistema de fixação (montagem) é feita através de bucha e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Medidas: 900 x 740 x 450 mm. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 02 (duas) Valor unit: R\$ 300,00 Valor total R\$ 600,00**

Item 15: Mesa Diretor Dinâmica em L com Tampo em Vidro e Armário Pedestal: Tampo principal em vidro temperado 8mm com acabamento lapidado em todo seu contorno e serigrafado na cor preto. Tampo em MDP 25mm encabeçado em todos os topos com fita borda PVC 1mm abaixo do tampo em vidro para sustentação do mesmo sendo fixado nele batentes de silicone para que o vidro não deslize. Painel lateral e complemento do armário pedestal são em MDP 40mm maciço encabeçados em todos os topos com fita borda PVC 1mm e usinados com um corte em 45° sendo aplicado na montagem entre si um perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com acabamento anodizado. Tampo e corpo do armário pedestal composto em MDP 25mm sendo encabeçadas em todos os topos aparentes com fita borda PVC 1mm. Frentes e estrutura em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos aparentes com fita borda 1mm. Costa em MDP 15 mm de espessura com cores diferenciadas do corpo, todos revestidos com laminado melaminico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Gavetas com Fundo em Eucaplac 3 mm revestido em uma face e dotadas de trilho telescópico em aço estampado, zinco eletrolítico branco com roldanas e esferas de aço, abertura da gaveta com total acesso a profundidade, com capacidade de até 15 Kg na gaveta. Porta dotada de dobradiças com sistema com amortecedor. Puxadores tipo pega em perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com acabamento anodizado. Sistema de fixação (montagem da mesa) é feita através de bucha metálica e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Sapata niveladora em alumínio extrusado com acabamento anodizado com haste metálica com regulagem através de rosca M6. Armário pedestal também contém uma caixa de tomadas 9 pontos confeccionada em termoplástico ABS (antichamas), com acabamento preto fosco. Possui 01 tampa basculante. A caixa contém 03 pontos para rede elétrica, 04 pontos com suportes para RJ45 ou RJ11, 02 pontos para HDMI ou USB sem conectores. Está inclusa 03 tomadas elétricas 20A. A caixa de tomadas se encontra em um vão fechado, para a maior segurança do usuário. Medida do tampo principal: 1800 x 800 mm e medida do armário lateral 1800 x 450 mm. Dimensões totais: 2025 x 1800 x 740 mm (L x P x A). A montagem pode-se optar pelo armário lateral lado direito



ou lado esquerdo conforme layout. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 01 (uma) Valor unit: R\$ 1.500,00 Valor total R\$ 1.500,00**

Item 16: Mesa Diretor Retangular Dinâmica com Gaveteiro Pedestal: Tampo principal confeccionado em fibra de madeira de média densidade (MDF) com 50 mm de espessura. O tamburato é composto por duas chapas de 6mm e mais seus montantes internos que são de reaproveitamento de materiais assim se tornando um painel leve e robusto. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Painel lateral e complemento do gaveteiro pedestal são em MDP 40mm maciço encabeçados em todos os topos com fita borda PVC 1mm e usinados com um corte em 45° sendo aplicado na montagem entre si um perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com acabamento anodizado. Corpo do gaveteiro pedestal composto em MDP 25mm sendo encabeçadas em todos os topos aparentes com fita borda PVC 1mm. Frentes e estrutura das gavetas em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos aparentes com fita borda 1mm, revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Gavetas com Fundo em Eucaplac 3 mm revestido em uma face e dotadas de trilho telescópico em aço estampado, zinco eletrolítico branco com roldanas e esferas de aço, abertura da gaveta com total acesso a profundidade, com capacidade de até 15 Kg na gaveta. Puxadores tipo pega em perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com acabamento anodizado. Sistema de fixação (montagem da mesa) é feita através de bucha metálica e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Sapata niveladora em alumínio extrusado com acabamento anodizado com haste metálica com regulagem através de rosca M6. Medida do tampo principal: 1800 x 800 mm. Dimensões totais: 2000 x 800 x 740 mm (L x P x A). Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 01 (uma) Valor unit: R\$ 1.200,00 Valor total R\$ 1.200,00**

Item 17: Armário Baixo com 2 portas e 2 nichos centrais: Tampo e corpo confeccionado em MDP 25mm sendo encabeçadas em todos os topos aparentes com fita borda PVC 1mm. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Entre tampos e laterais temos a usinagem com um corte em 45° sendo aplicado na montagem entre si um perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com acabamento anodizado. Frentes e estrutura em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos aparentes com fita borda 1mm. Costa e tampo intermediário em MDP 15 mm de espessura com cores diferenciadas do corpo, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Porta de Vidro: Porta confeccionada em perfil de alumínio extrusado com cortes em 45° ligadas com esquadretas em aço. Vidro temperado 3mm com película preta sendo fixado na estrutura de alumínio por meio de cola fixa vidro. Dotada com 02 dobradiças por porta com sistema com amortecedor. Puxador tipo pega em perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com acabamento anodizado. Sistema de fixação (montagem) é feita através do sistema minifix, que facilita a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Sapata niveladora em alumínio extrusado com acabamento anodizado com haste metálica com regulagem através de rosca M6. Medidas: 1335 x 935 x 450 mm. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 01 (um) Valor unit: R\$ 400,00 Valor total R\$ 400,00**



Item 18: Armário Baixo com 2 portas e 4 nichos centrais: Tampo e corpo confeccionado em MDP 25mm sendo encabeçadas em todos os topos aparentes com fita borda PVC 1mm. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Entre tampos e laterias temos a usinagem com um corte em 45° sendo aplicado na montagem entre si um perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com acabamento anodizado. Frentes e estrutura em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos aparentes com fita borda 1mm. Costa e tampo intermediário em MDP 15 mm de espessura com cores diferenciadas do corpo, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Porta de Vidro: Porta confeccionada em perfil de alumínio extrusado com cortes em 45° ligadas com esquadretas em aço. Vidro temperado 3mm com película preta sendo fixado na estrutura de alumínio por meio de cola fixa vidro. Dotada com 02 dobradiças por porta com sistema com amortecedor. Puxador tipo pega em perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com acabamento anodizado. Sistema de fixação (montagem) é feita através do sistema minifix, que facilita a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Sapata niveladora em alumínio extrusado com acabamento anodizado com haste metálica com regulagem através de rosca M6. Medidas: 1770 x 935 x 450 mm. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 01 (um) Valor unit: R\$ 700,00 Valor total R\$ 700,00**

Item 19: Nicho Aéreo aberto instalado: Tampo e corpo em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 15 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 1 mm. Corpo em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm. Medidas: 800 x 360 x 390 mm. Com instalação inclusa. **Quantidade: 04 (quatro) Valor unit: R\$ 200,00 Valor total R\$ 800,00**

Item 20: Roupeiro de aço 12 portas, NA COR BEGE OU CREME, confeccionado em chapa de aço # 26 (0,45mm) totalmente montável com travas invertidas tipo unha de gato que dispensa a utilização de parafusos, possui 4 vão com 3 portas sobrepostas em aço chapa #26 (0,45mm) com encaixe total por dentro do vão, composto por 1 módulo inicial e 3 complementos formado um só conjunto. **LATERAIS:** confeccionadas em chapa de aço # 26 (0,45mm) nas medidas de 1850mm (A) x 400mm (P) com 9 travas de cada lado tipo garras para fixação das prateleiras, lateral esquerda com 4 dobras sendo a 1ª a 14mm com 90°, a 2ª a 14mm com 90°, a 3ª a 25mm com 90°, 4ª a 400mm com 178° em curva e lateral direita com 3 dobras sendo 1ª a 10mm com 45°, a 2ª a 25mm com 90° a 3ª a 400mm com 178° em curva. **RETAGUARDAS:** confeccionadas em chapa de aço # 26 (0,45mm) nas medidas de 1850mm (A) x 345mm (L) sendo que em sentido horizontal tem 2 dobras, a 1ª a 30mm com 180°, a 2ª a 345mm com 180° e termina com 30mm, com sistema de garras invertidas para fixação das prateleiras. **PRATELEIRAS:** confeccionadas em chapa de aço # 26 (0,45mm) nas medidas 40mm (E) X340mm (L) X392mm (P) com 3 dobras na visão frontal sendo a 1ª a 27mm com 90°, a 2ª a 40mm com 90°, a 3ª a 392mm com 90° e termina com 27mm, com sistema de unhas de gato para travamento nas laterais e fundos, sendo, 3 garras de fundo e 1 lateral direita e 1 lateral esquerda, com abertura em alto relevo de 25mmx4mm do lado direito e fundo destinada ao encaixe interno dos cabides de polipropileno. **PORTAS:** confeccionadas em



CREFITO10

CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA 10ª REGIÃO

chapa de aço # 26 (0,45mm) com ventilação na parte superior de cada porta com 4 recortes em alto relevo tipo com articulação por dobradiças de 30mm de altura na chapa #20 (0,90) soldada através de solda ponto eletrônico-pneumático e pino anelado de (3,85mmx 62mm) de articulação reforçado zincado branco. Fechamento através varão composto por 2 barras circulares galvanizadas BTC CL 4,60mm 1006 R2, acoplado a uma lingueta moldada no dispositivo possibilitando um travamento triplo (superior, inferior e central), garantindo maior segurança para o produto, sendo fixado a porta com a utilização de 2 pinos guias para regulagem do varão e travado pelo pitão (dispositivo para cadeado injetado em nylon com 33% fibra de vidro na cor preta). BASE: confeccionadas em chapa de aço # 24 (0,60mm) nas medidas 40mm (E) X340mm (L) X392mm (P) com 3 dobras na visão frontal sendo a 1ª a 27mm com 90°, a 2ª a 40mm com 90°, a 3ª a 392mm com 90° e termina com 27mm, com sistema de unhas de gato para travamento nas laterais e fundos, sendo, 3 garras de fundo e 1 lateral direita e 1 lateral esquerda, com 4 estampos em baixo relevo em formato circular destinado ao encaixe e fixação dos pés. Pés: No modulo inicial acompanham 4 pés em polipropileno alto impacto medindo 122mm (A) com diâmetro de 3" composto por com regulagem de altura de 16mm. Acessório: acompanham o produto dois cabides de encaixe por vão. Montagem: Utilizando os módulos iniciais, permite montagem em série ilimitada através de parafusos 1/4 x 3/8 com lentalha para união dos módulos. Estrutura: Confeccionada em chapa de aço laminada a frio # 26(0,45mm) e # 24(0,60mm). Utilizando chapas de aço laminada a frio na especificação SAE 1008. ACABAMENTO: Tratamento anticorrosivo por um processo de nanotecnologia e pintura eletrostática a pó (tinta híbrida) com camada de 30 a 40 micron com secagem em estufa a 240 °C. Medidas: 1380 x 400 x 1930 mm (L x P x A). Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 02 (dois) Valor unit: R\$ 1.150,00 Valor total R\$ 2.300,00**

Item 21: Mesa quadrada refeitório c/ Pé Metálico: NA COR BEGE OU CREME. Tampo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDF) com 25 mm de espessura com revestimento em fórmica. O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Revestidos com laminado melaminico de alta pressão (AP) em ambas as faces. Estrutura metálica modelo em "X" é composta por base em tubo de aço 50x30x1.2mm com conformação em ângulo nas extremidades, sendo assim sem necessidades de uso de ponteira plástica. Coluna em aço de 3"x1.5mm e travessa superior em tubo 20x40x1.2 mm. Todos os aços são fina frio SAE1008. Pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 microns. Conjunto de bucha e sapata niveladora em polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Dimensões : 1000 x 1000 x 740 mm . Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 03 (três) Valor unit: R\$ 400,00 Valor total R\$ 1.200,00**

Item 22: Mesa de Reunião retangular: Tampo principal confeccionado em fibra de madeira de média densidade (MDF) com 50 mm de espessura. O tamburato é composto por duas chapas de 6mm e mais seus montantes internos que são de reaproveitamento de materiais assim se tornando um painel leve e robusto. Acabamento em ambas as faces, com laminado melaminico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Painel lateral confeccionado em MDP 40mm maciço encabeçados em todos os topos com fita borda PVC 1mm e usinados com um corte em ângulo. Painel central caixa sendo composto em MDP 15mm encabeçados em



todos os topos aparentes com fita borda 1mm, o mesmo com uma espessura de 100mm com espaço interno para passagem de cabeamento pela parte inferior ou entre o mesmo. Painel frontal duplo com travessa central para apoio de cabos horizontal todos em MDP 15mm encabeçados em todos os topos aparentes com fita borda 1mm, revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. O tampo principal é dotado com 1 caixa de tomadas 9 pontos confeccionada em termoplástico ABS (antichamas), com acabamento preto fosco. Possui 01 tampa basculante. A caixa contém 03 pontos para rede elétrica, 04 pontos com suportes para RJ45 ou RJ11, 02 pontos para HDMI ou USB sem conectores. Está inclusa 03 tomadas elétricas 20A. As caixas de tomadas se encontram em vãos fechados, para a maior segurança do usuário. Sistema de fixação (montagem da mesa) é feita através de bucha metálica e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Sapata niveladora em alumínio extrusado com acabamento anodizado com haste metálica com regulagem através de rosca M6. Medidas: 1800 x 1200 x 760 mm (L x P x A). Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 01 (uma) Valor unit: R\$ 1.000,00 Valor total R\$ 1.000,00**

Item 23: Mesa de Reunião retangular: Tampo principal confeccionado em fibra de madeira de média densidade (MDF) com 50 mm de espessura. O tamburato é composto por duas chapas de 6mm e mais seus montantes internos que são de reaproveitamento de materiais assim se tornando um painel leve e robusto. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Painel lateral confeccionado em MDP 40mm maciço encabeçados em todos os topos com fita borda PVC 1mm e usinados com um corte em ângulo. Painel central caixa sendo composto em MDP 15mm encabeçados em todos os topos aparentes com fita borda 1mm, o mesmo com uma espessura de 100mm com espaço interno para passagem de cabeamento pela parte inferior ou entre o mesmo. Painel frontal duplo com travessa central para apoio de cabos horizontal todos em MDP 15mm encabeçados em todos os topos aparentes com fita borda 1mm, revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. O tampo principal é dotado com 1 caixa de tomadas 9 pontos confeccionada em termoplástico ABS (antichamas), com acabamento preto fosco. Possui 01 tampa basculante. A caixa contém 03 pontos para rede elétrica, 04 pontos com suportes para RJ45 ou RJ11, 02 pontos para HDMI ou USB sem conectores. Está inclusa 03 tomadas elétricas 20A. As caixas de tomadas se encontram em vãos fechados, para a maior segurança do usuário. Sistema de fixação (montagem da mesa) é feita através de bucha metálica e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Sapata niveladora em alumínio extrusado com acabamento anodizado com haste metálica com regulagem através de rosca M6. Medidas: 4000 x 1500 x 760 mm (L x P x A). Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 01 (uma) Valor unit: R\$ 2.500,00 Valor total R\$ 2.500,00**

Item 24: Armário Baixo com 2 portas: Tampo e corpo confeccionado em MDP 25mm sendo encabeçadas em todos os topos aparentes com fita borda PVC 1mm. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Entre tampos e laterais temos a usinagem com um corte em 45° sendo aplicado na montagem entre si um perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com



CREFITO10

CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA 10ª REGIÃO

acabamento anodizado. Frentes e estrutura em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos aparentes com fita borda 1mm. Costa e tampo intermediário em MDP 15 mm de espessura com cores diferenciadas do corpo, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Porta de Vidro: Porta confeccionada em perfil de alumínio extrusado com cortes em 45° ligadas com esquadretas em aço. Vidro temperado 3mm com película preta sendo fixado na estrutura de alumínio por meio de cola fixa vidro. Dotada com 02 dobradiças por porta com sistema com amortecedor. Puxador tipo pega em perfil de alumínio extrusado com 1.5mm espessura e com acabamento anodizado. Sistema de fixação (montagem) é feita através do sistema minifix, que facilita a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Sapata niveladora em alumínio extrusado com acabamento anodizado com haste metálica com regulagem através de rosca M6. Medidas: 800 x 935 x 450 mm. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 02 (dois) Valor unit: R\$ 400,00 Valor total R\$ 800,00**

Item 25: PAINEL em madeira NA COR ÉBANO tipo divisória com topo em vidro: Compõem-se de divisórias modulares com 25 cm de espessura totalizando a medida de 1300 x 25 mm x 1600 mm (L x P x A), sendo a altura total incluindo a altura de 350 mm do vidro . Deve estar de acordo com o projeto arquitetônico, medidas locais e visita in loco. Revestimento e encabeçamento dos painéis: Revestido em ambas as faces em laminado melamínico termofundido a baixa pressão, texturizado, Encabeçamento em fita PVC colado a quente pelo sistema hot-melt . Topo em vidro 6 mm fumê sendo fixado por duas cantoneiras 130x130 em chapa de aço dobrado com 1.9mm de espessura e com pintura eletrostática em epóxi, espessura mínima de 40 microns tipo boca de jacaré com fácil encaixe do vidro sem a necessidade de cola ou parafusos. Deverá conter nas duas partes do painel 2 frisos em alumínio embutido para encaixe de 2 suportes que acompanharão o painel formato vertical para papel confeccionado em metacrilato com encaixe no topo do painel com sistema de dobra tipo U sem a necessidade de parafusos medindo 310 x 45 x 230 mm. Com instalação. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 03 (três) Valor unit: R\$ 700,00 Valor total R\$ 2.100,00**

Item 26: Armário Credenza porta de correr: Tampo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Corpo em MDP 15 mm de espessura, encabeçamento nos topos aparentes com fita borda PVC 0,45mm, Portas de correr em MDP 15 mm de espessura, em todos os topos com fita borda PVC 1mm, todos revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Portas com fechadura com travamento. Puxador estilo alça em polipropileno injetado com acabamento em prata crome com camada de proteção em verniz UV. Niveladoras de piso em polipropileno injetado com regulagem para o móvel tanto internamente como externamente. Composto por 01 prateleira móvel com possibilidade de regulagem em todos os vãos do produto, pois o mesmo é dividido em três vãos idênticos. Rodapé para ser fixado abaixo dos armários para limpeza em manutenção do móvel. Conjunto de bucha e sapata niveladora em polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Medidas: 1200 x 740 x 450 mm. Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 08 (oito) Valor unit: R\$ 300,00 Valor total R\$ 2.400,00**



Item 27: Mesa Reunião Circular c/Pé Pannel: Tampo confeccionado em fibra de madeira aglomerada de média densidade (MDP) com 25 mm de espessura. Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). O tampo é encabeçamento em todos os topos com fita borda PVC 2 mm. Painéis laterais em MDP 25 mm em formato de "X". Acabamento em ambas as faces, com laminado melamínico de baixa pressão (BP). Encabeçamento nas laterais com fita borda PVC 0,45mm. Revestidos com laminado melamínico de baixa pressão (BP) em ambas as faces. Sistema de fixação (montagem) é feita através de bucha e parafuso com rosca milimétrica, facilitando a montagem e desmontagem da mesma sem danificar o produto. Conjunto de bucha e sapata niveladora em polipropileno injetado e haste metálica com regulagem através de rosca 5/16. Dimensões : 1200 mm de largura x 740 altura mm . Variação de até 5% quanto às dimensões. **Quantidade: 01 (um) Valor unit: R\$ 300,00 Valor total R\$ 300,00**

MÓVEIS SOB MEDIDA

Item 28: Armário sob medida para banheiro - térreo a ser instalado sob tampo de granito existente , composto por 8 gavetas sendo 4 de cada lado , 4 portas de abrir e nichos centrais , medindo 303 x 50 x 87 cm confeccionado em MDF 25 /18 mm com revestimento interno das gavetas e portas , gavetas com corediças telescópicas visíveis com amortecedores, puxadores em alumínio , cor lisa , com instalação e conforme projeto disponível para vistas no Crefito e visita in loco. **Quantidade : 01 (um) Valor unit: R\$ 350,00 Valor total R\$ 350,00**

Item 29: Armário sob medida para refeitório – com tampo de granito, composto com 4 portas , medindo 219 x 60 x 86 cm confeccionado em MDF 25 /18 mm com revestimento interno das portas , puxadores em alumínio , cor lisa , com instalação e conforme projeto disponível para vistas no Crefito e visita in loco. **Quantidade : 01 (um) Valor unit: R\$ 1.800,00 Valor total R\$ 1.800,00**

Item 30: Armário sob medida para refeitório em L – com tampo de granito para pia e fogão, composto com portas de abrir , medindo lado da pia 243 x 60 x 90 cm e o outro lado do fogão embutido medindo 140 x 60 x 90 cm confeccionado em MDF 25 /18 mm com revestimento interno das portas , puxadores em alumínio , cor lisa , com instalação e conforme projeto disponível para vistas no Crefito e visita in loco. **Quantidade : 01 (um) Valor unit: R\$ 2.400,00 Valor total R\$ 2.400,00**

Item 31: Armário sob medida para plenário – na cor ébano, a ser instalado sob tampo de granito existente, composto com portas de abrir , medindo 383 x 45 x 78 cm confeccionado em MDF 25 /18 mm com revestimento interno das portas , puxadores em alumínio , cor lisa , com instalação e conforme projeto disponível para vistas no Crefito e visita in loco. **Quantidade : 01 (um) Valor unit: R\$ 950,00 Valor total R\$ 950,00**



1.2 A Contratada deverá garantir a prestação dos serviços por empregados devidamente capacitados e uniformizados, no horário de funcionamento do CREFITO-10, portando todos os equipamentos de proteção individual e devidamente treinados para a execução dos serviços de instalação.

1.3 A comprovação das características técnicas dos móveis será feita por catálogo do fabricante, página da internet (em português ou inglês) ou por reprodução gráfica.

1.4 Os móveis devem ser novos, de primeiro uso e entregues na embalagem original lacrada de fábrica.

1.5 A entrega dos móveis deverá ser no local onde serão instalados.

1.6 A garantia mínima para todos os equipamentos deverá ser de 1 (um) ano a partir do aceite da nota fiscal.

1.7 A assistência técnica utilizará apenas peças e componentes originais.

1.8 Todas as peças e os componentes mecânicos ou eletrônicos substituídos durante o prazo de garantia de fábrica dos móveis deverão apresentar padrões de qualidade e desempenho iguais ou superiores aos utilizados na fabricação do(s) móvel(is), sempre "novos e de primeiro uso", não podendo ser reconicionados.

CLÁUSULA SEGUNDA – DA PRESTAÇÃO DO SERVIÇO

2.2 O serviço de instalação deve ser prestado no prazo de sessenta dias contados da assinatura do contrato.

CLÁUSULA TERCEIRA – DO PREÇO

3.1 O valor do objeto do presente contrato é de R\$ 54.700,00 (cinquenta e quatro mil e setecentos reais).

3.2 Nos termos da Instrução Normativa RFB nº 1234, de 11 de janeiro de 2012, tendo em vista o Art. 64 da Lei nº 9.430, de 27 de dezembro de 1996 e o Art. 34 da Lei nº 10.833, de 29 de dezembro de 2003, estará efetuando a retenção na fonte do Imposto de Renda Pessoa Jurídica (IRPJ), da Contribuição Social sobre o Lucro Líquido (CSLL), da Contribuição Social para o Financiamento da Seguridade Social (COFINS) e da Contribuição para o PIS/Pasep.

3.3 O pagamento ocorrerá até 10 (dez) dias após a instalação completa dos equipamentos, mediante apresentação da respectiva nota fiscal, via depósito bancário em conta de titularidade da contratada ou quitação de boleto bancário especificamente emitido para este fim.

CLÁUSULA QUARTA - DOS CRÉDITOS ORÇAMENTÁRIOS.



Os créditos orçamentários responsáveis pelo adimplemento deste Contrato, correrão à conta do item Móveis e Utensílios 6.2.2.1.1.02.01.03.001, do orçamento do CREFITO-10 para o ano de 2019.

CLÁUSULA QUINTA – DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

- a) Efetuar os pagamentos à contratada nos termos do Edital;
- b) Aplicar à contratada as sanções regulamentares e contratuais já previstas no presente Edital.

CLÁUSULA SEXTA – DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

São as seguintes obrigações da CONTRATANTE:

- a) Fornecer os equipamentos e prestar os serviços contratados de forma adequada, por intermédio de empregado devidamente uniformizado, treinado e equipado com equipamentos de proteção individual;
- b) Cumprir integralmente os compromissos assumidos, inclusive quanto a retificação do novo preço no prazo de 24 (vinte e quatro) horas e quanto à validade da proposta, que não poderá ser inferior a 60 (sessenta) dias, a contar da data do certame;
- c) Comunicar imediatamente ao CREFITO-10, por escrito, a ocorrência de qualquer fato que possa atrasar ou impedir a execução dos serviços objeto desta licitação, no todo ou em parte, indicando as medidas necessárias para corrigir possíveis falhas ou deficiências;

CLÁUSULA SÉTIMA – DOS CASOS DE RESCISÃO CONTRATUAL:

O presente contrato poderá ser rescindido:

- pelo não cumprimento das CLÁUSULAS CONTRATUAIS pactuadas, por iniciativa da parte que sofreu as consequências da inadimplência;
- pela ocorrência de caso fortuito ou de força maior, que torne inexecutível a realização do OBJETO deste Contrato.

CLÁUSULA OITAVA – DA INICIATIVA DA RESCISÃO

A rescisão do presente contrato poderá ocorrer:

- 1 – Por iniciativa da parte que sofreu as consequências da inadimplência;
- 2 – Por acordo entre as partes;
- 3 – Judicialmente.

CLÁUSULA NONA – DAS MULTAS E PENALIDADES

A CONTRATADA estará sujeita às seguintes penalidades e/ou multas:

- a) advertência;
- b) multa de:
 - I. 1% (um por cento) do valor do contrato, por dia de atraso na entrega e instalação dos equipamentos;



- II. 20% (vinte por cento) do valor do contrato, em caso de rescisão por inexecução ou execução com baixa qualidade do serviço;
- c) suspensão temporária do direito de participar de licitação e impedimento de contratar com o CREFITO-10 pelo prazo de até 2 (dois) anos.

Parágrafo Primeiro: O disposto nos itens anteriores não prejudicará a aplicação de outras penalidades a que esteja sujeita a **CONTRATADA**, nos termos dos artigos 87 e 88 da Lei nº. 8.666/93.

Parágrafo Segundo: Os valores relativos às multas poderão ser descontados dos pagamentos eventualmente devidos a **CONTRATADA**, abatendo-se da caução ou cobrados judicialmente.

CLÁUSULA DÉCIMA - DA DISCIPLINA JURÍDICA DO PRESENTE INSTRUMENTO CONTRATUAL:

O presente Contrato rege-se pelas normas contidas na Lei nº. 10.520/2002, na Lei n.º 8.666/93, modificada pela Lei nº. 8.883/94 e, supletivamente, pelas disposições do Código Civil Brasileiro, no Livro das Obrigações.

CLÁUSULA DÉCIMA-PRIMEIRA – DA VINCULAÇÃO CONTRATUAL

O presente contrato se encontra vinculado às condições estatuídas no Edital do Pregão Presencial n.º 010/2018.

CLÁUSULA DÉCIMA-SEGUNDA – DO PRAZO

O presente contrato deverá ser integralmente cumprido no prazo de sessenta dias contados de sua assinatura.

CLÁUSULA DÉCIMA-TERCEIRA – DO ATO AUTORIZATIVO DA LAVRATURA

O ato autorizativo da lavratura do presente contrato é o Termo de Homologação subscrito pelo Ilustríssimo Sr. Presidente do CREFITO-10.

CLÁUSULA DÉCIMA-QUARTA – DA PUBLICAÇÃO

Este contrato será publicado na forma de extrato, na Imprensa Oficial, conforme dispõe o Ordenamento Jurídico de Regência.

CLÁUSULA DÉCIMA-QUINTA – DO EXECUTOR

Na forma do que dispõe o Art. 67, da Lei nº 8.666/93, fica designado como Executor do presente contrato o Conselheiro Tesoureiro.

CLÁUSULA DÉCIMA-SEXTA – DO FORO



CREFITO10

CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA 10ª REGIÃO

O FORO para quaisquer questões oriundas da execução do presente Contrato, é o da Justiça Federal da sede da CONTRATANTE, com renúncia expressa à qualquer outro.

E por estarem as partes contratantes de inteiro acordo com as cláusulas e demais condições pactuadas, firmam o presente Instrumento contratual em 02 (duas) vias de igual teor e forma para que surta seus legais efeitos.

Florianópolis, 22 de janeiro de 2019.



CONTRATANTE

CONSELHO REGIONAL DE FISIOTERAPIA E TERAPIA OCUPACIONAL DA 10ª REGIÃO

DR. SANDROVAL FRANCISCO TORRES - PRESIDENTE

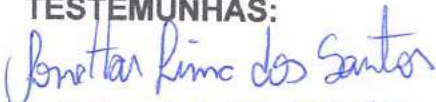


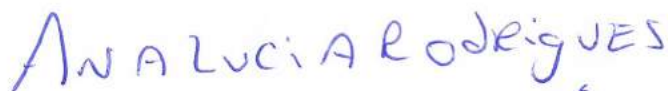
CONTRATADA

FLEXFORMA COMERCIAL DE MÓVEIS E EQUIPAMENTOS PARA ESCRITÓRIO LTDA

RICARDO MORAES

TESTEMUNHAS:


CPF: 044.180.279-63


CPF: 086.519.279-08