



Divinolândia, 20 de outubro de 2009

Prezados senhores interessados,

Esta comissão de Julgamento de Licitação do Conderg – Hospital Regional de Divinolândia, esclarece através deste, alteração feita no Edital de Licitação na Modalidade Pregão Presencial 002/2009 AME, que tem como objeto a **AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO.**

Esclarecemos que:

1- ANEXO I – FOLHETO DESCRITIVO

Abaixo transcrevemos as alterações:

LOTE 1

Onde se lia: 90 UNIDADES Cadeira Executiva B.Trapézio s/ Braço courino VINHO. Medidas aproximadas: Assento:0,46 larg.x 0,43 prof.x 0,04 Encosto:0,41 larg.x 0,37 prof. x 0,04 espessura fabricados em madeira compensada multilaminada modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano de alta resistência, densidade aprox. D45.Fixada através de lamina furação padrão 125mmx125mm e Porca garra 1/4. Base fixa, tubo 7/8 espessura # 0,90 modelo trapézio com ponteira meia cana.Com perfil cinza.

Leia-se: Cadeira Executiva B.Trapézio s/ Braço vermelho queimado. Medidas aproximadas: Assento:0,46 larg.x 0,43 prof.x 0,04 Encosto:0,41 larg.x 0,37 prof. x 0,04 espessura fabricados em madeira compensada multilaminada, com espessura mínima 14mm modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano, colada no courino de alta resistência, densidade aprox. D45. Fixada através de lamina furação padrão 125mmx125mm e Porca garra 1/4. Base fixa, tubo 7/8 espessura # 0,90 modelo trapézio com ponteira meia cana.Com perfil e base cinza.

Onde se lia: 20 UNIDADES Cadeira Interlocutor Base Trapézio c/ Braços tipo corsa sem costura courino vinho. Medidas aproximadas Assento: 0,48 larg.x0,45 prof.x0,07 espessura e Encosto:0,46 larg.x0,47 prof.0,07 espessura, fabricados em madeira compensada multilaminada modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano de alta resistência, densidade D45.Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4. Base fixa, tubo 7/8 espessura # 0,90 modelo trapézio com ponteira meia cana.Com perfil cinza.

Leia-se: Cadeira Interlocutor Base Trapézio c/ Braços tipo corsa vermelho queimado. Medidas aproximadas Assento: 0,48 larg.x0,45 prof.x0,07 espessura e Encosto:0,46 larg.x0,47 prof.0,07 espessura, fabricados em madeira compensada, multilaminada, com espessura mínima 14mm modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano colada no couro de alta resistência, densidade D45.Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4. Base fixa, tubo 7/8 espessura # 0,90 modelo trapézio com ponteira meia cana.Com perfil e base cinza.

.....

Onde se lia: 14 UNIDADES Cadeira Interlocutor Base Trapézio c/ Braços tipo corsa sem costura couro vinho. Medidas aproximadas Assento:0,48 larg.x0,45 prof.x0,07 espessura e Encosto:0,46 larg.x0,47 prof.0,07 espessura, fabricados em madeira compensada multilaminada modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano de alta resistência, densidade D45.Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4. Base fixa, tubo 7/8 espessura # 0,90 modelo trapézio com ponteira meia cana.Com perfil cinza.

Leia-se: 14 UNIDADES Cadeira Interlocutor Base Trapézio c/ Braços tipo corsa vermelho queimado. Medidas aproximadas Assento:0,48 larg.x0,45 prof.x0,07 espessura e Encosto:0,46 larg.x0,47 prof.0,07 espessura, fabricados em madeira compensada multilaminada com espessura mínima 14mm modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano colada no couro de alta resistência, densidade D45.Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4. Base fixa, tubo 7/8 espessura # 0,90 modelo trapézio com ponteira meia cana.Com perfil e base cinza.

.....

Onde se lia: 06 UNIDADES Cadeira Presidente Base Giratória Gás c/ braços regulável com lamina costura couro vinho. Medidas aproximadas Assento: 0,48 larg.x0,45prof. x 0,07 espesura e Encosto: 0,44 larg.x0,60 prof.x0,09 espessura, fabricados em madeira compensada multilaminada modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano de alta resistência, densidade D45.Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4. Base giratória com pistão de regulagem de altura a gás.

Leia-se: 06 unidades Cadeira Presidente Base Giratória Gás c/ braços tipo corsa com lamina costura vermelho queimado. Medidas aproximadas Assento: 0,48 larg.x0,45prof. x 0,07 espesura e Encosto: 0,44 larg.x0,60 prof.x0,09 espessura, fabricados em madeira compensada multilaminada com espessura mínima 14mm modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano colada no couro de alta resistência, densidade D45.Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4. Base fixa, tubo 7/8 espessura # 0,90 modelo trapézio com ponteira meia cana.Com perfil e base cinza.

.....

Onde se lia: 74 UNIDADES Cadeira Executivo B.Giratória c/ Braços regulável com lamina couro vinho. Medidas aproximadas :Assento: 0,46 larg.x0,43 prof. x 0,04 espessura e Encosto:0,41 larg.x0,37 prof. x 0,04 espessura fabricados em madeira



comprensada multilaminada modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano de alta resistência, densidade D45. Fixada através de lamina furação padrão 125mmx125mm e Porca garra 1/4. Base giratória com, rodizio em silicone, pistão de regulagem de altura a gás.Com perfil cinza L01.

Leia-se: 74 UNIDADES Cadeira Executivo B.Giratória c/ Braços regulável com lamina vermelho queimado. Medidas aproximadas :Assento: 0,46 larg.x0,43 prof. x 0,04 espessura e Encosto:0,41 larg.x0,37 prof. x 0,04 espessura fabricados em madeira comprensada multilaminada, com espessura mínima 14mm modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano colada no couro de alta resistência, densidade D45. Fixada através de lamina furação padrão 125mmx125mm e Porca garra 1/4. Base giratória com, rodizio em silicone, pistão de regulagem de altura a gás.Com perfil e base cinza.

Onde se lia: 02 UNIDADES Cadeira Dentista/Operador de Raio X couro bege. Medidas aproximadas: Assento:0,37 larg.x0,37 prof.x0,04 espessura e Encosto:0,38 larg.x0,15 prof.0,04 espessura, fabricados em madeira comprensada multilaminada modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano de alta resistência, densidade D45. Base giratória a gás, com capa plástica, modelo estrela e apoio para os pés. Com rodizios, pistão c/ regulagem de altura. Com perfil cinza.

Leia-se: : 02 UNIDADES Cadeira Dentista/Operador de Raio X couro bege. Medidas aproximadas: Assento:0,37 larg.x0,37 prof.x0,04 espessura e Encosto:0,38 larg.x0,15 prof.0,04 espessura, fabricados em madeira comprensada multilaminada , com espessura 14mm modelo anatômicos. . Espuma Injetada moldada em poliuretano colada no couro de alta resistência, densidade D45. Base giratória a gás, com capa plástica, modelo estrela e apoio para os pés. Com rodizios, em silicone, pistão c/ regulagem de altura. Com perfil e base cinza.

Onde se lia: 56 unidades Longarina .3 Lugares. Diretor s/Braço Couro vinho. Medidas aproximadas :Assento: 0,48 larg.x 0,45 prof.x 0,07 espessura e Encosto: 0,46larg. x 0,47 prof. x 0,07 espessura, fabricados em madeira comprensada multilaminada modelo anatômicos.Espuma Injetada moldada em poliuretano de alta resistência. Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4.Base fixa, tubo 30x50 # 0,90 e travessa do assento tubo 20x20 # 1,20. Pés pintado c/ tinta PU, ponteira bota e nivelador de altura.

Leia-se: 56 UNIDADES Longarina .3 Lugares. Diretor s/Braço vermelho queimado. Medidas aproximadas :Assento: 0,48 larg.x 0,45 prof.x 0,07 espessura e Encosto: 0,46larg. x 0,47 prof. x 0,07 espessura, fabricados em madeira comprensada multilaminada, com espessura mínima 14mm modelo anatômicos.Espuma Injetada moldada em poliuretano colada no couro de alta resistência. Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4.Base fixa, tubo 30x50 # 0,90 e travessa do assento tubo 20x20 # 1,20. Pés pintado c/ tinta PU, ponteira bota e nivelador de altura.

Onde se lia: 35 unidades Longarina 2 Lugares. Diretor s/ Braços c/ costura horizontal couro vinho.Medidas aproximadas: Assento: 0,48 larg.x 0,45 prof.x 0,07 espessura e



Encosto: 0,46 larg. x 0,47 prof. x 0,07 espessura, fabricados em madeira compensada multilaminada modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano de alta resistência. Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4. Base fixa, tubo 30x50 # 0,90 e travessa do assento tubo 20x20 # 1,20. Pés pintado c/ tinta PU, ponteira bota e nivelador de altura.

Leia-se: 35 unidades Longarina 2 Lugares. Diretor s/ Braços c/ costura horizontal vermelho queimado. Medidas aproximadas: Assento: 0,48 larg.x 0,45 prof.x 0,07 espessura e Encosto: 0,46 larg. x 0,47 prof. x 0,07 espessura, fabricados em madeira compensada multilaminada, com espessura mínima 14mm modelo anatômicos. Espuma Injetada moldada em poliuretano, colada ao couro de alta resistência. Fixada através de lamina furação padrão 160mmx200mm e Porca garra 1/4. Base fixa, tubo 30x50 # 0,90 e travessa do assento tubo 20x20 # 1,20. Pés pintado c/ tinta PU, ponteira bota e nivelador de altura.

.....

LOTE 02:

Onde se lia: 45 unidades Mesa estação 1,20m x 1,20m maple/ alumínio Tampo Formato em L, em Aglomerado Melamínico BP de 18 mm, com acabamento em perfil de 30 mm e três passa fios. Lateral com base superior em tubo 30x50 dupla coluna vertical e base inferior em tubo oblongo (abaulado) com acabamento bota e nivelador de altura. Suporte CPU Madeira 0,27x0,45x0,35 carvalho/ alumínio Em Aglomerado Melamínico BP 2 Faces de 18mm, com Acabamento em Fita de Borda em PVC (Perfil T).L 02

Leia-se :45 UNIDADES Mesa estação 1,20m x 1,20m maple/ alumínio Tampo Formato em L, em Aglomerado Melamínico BP de 18 mm, com acabamento em perfil de 30 mm e três passa fios. Lateral com base superior em tubo 30x50 dupla coluna vertical e base inferior em tubo oblongo (abaulado) com acabamento bota e nivelador de altura. Suporte CPU Madeira 0,27x0,45x0,35 carvalho/ alumínio Em Aglomerado Melamínico BP 2 Faces de 18mm, com Acabamento em Fita de Borda em PVC (Perfil T).

.....

Onde se lia: 02 unidades Mesa de estação 1,40/1,40 P60xA75 s/ gav maple/aluminio.Em aglomerado melaninico BP de 18 mm com acabamento fita de borda de 30 mm(rigido). Pés com calha travessa em aço, pintura em epoxi e tratamento antiferruginoso. Suporte CPU madeira 0,27x0,45x0,35 carvalho aluminio em aglomeradomelaninico BP 2 faces de 18 mm com acabamento em fita de borda perfil T). L02

Leia-se: 02 unidades Mesa de estação 1,40/1,40 P60xA75 s/ gav maple/aluminio.Em aglomerado melaninico BP de 18 mm com acabamento fita de borda de 30 mm(rigido). Pés com calha travessa em aço, pintura em epoxi e tratamento antiferruginoso. Suporte CPU madeira 0,27x0,45x0,35 maple/ aluminio em aglomerado melaninico BP 2 faces de 18 mm com acabamento em fita de borda perfil T).

.....

Onde-se lia: 05 unidades Mesa de estação 1,40/1,60 P60xA75 s/ gav maple/alumínio. Em aglomerado melamínico BP de 18 mm com acabamento fita de borda de 30 mm (rígido). Pés com calha travessa em aço, pintura em epóxi e tratamento antiferruginoso. Suporte CPU madeira 0,27x0,45x0,35 carvalho alumínio em aglomerado melamínico BP 2 faces de 18 mm com acabamento em fita de borda perfil T). L02

Leia-se: 05 unidades Mesa de estação 1,40/1,60 P60xA75 s/ gav maple/alumínio. Em aglomerado melamínico BP de 18 mm com acabamento fita de borda de 30 mm (rígido). Pés com calha travessa em aço, pintura em epóxi e tratamento antiferruginoso. Suporte CPU madeira 0,27x0,45x0,35 maple/alumínio em aglomerado melamínico BP 2 faces de 18 mm com acabamento em fita de borda perfil T).

Onde se lia: 01 unidades Mesa de Reunião concept maple/ alumínio Medidas aproximadas 3,00 x 1,64 cinza em aglomerado melamínico BP 2 faces, de 18 mm, com acabamento perfil angulo reto (borda seca). Pés formado c/ tubo redondo 3" e em aglomerado melamínico BP 2 faces de 18mm e nivelador de altura. L02

Leia-se: 01 unidades Mesa de Reunião maple/ alumínio Medidas aproximadas 3,00 x 1,64 cinza em aglomerado Melamínico BP 2 faces, de 18 mm, com acabamento perfil angulo reto (borda seca). Pés formado c/ tubo redondo 3" e em aglomerado Melamínico BP 2 faces de 18mm e nivelador de altura.

Onde se lia: 02 unidade Mesa Fone/Fax/Máquina maple/alumínio. 2 tampos sendo: 01 superior e 01 inferior, em aglomerado Melamínico BP 2 faces, de 15mm com acabamento em PVC (perfil T) Base inferior e coluna vertical em tubo 30x50 e base superior tubo 20x30, com 4 rodízios. Perfil 18 mm. L02.

Leia-se: 02 unidade Mesa Fone/Fax/Máquina maple/alumínio. 2 tampos sendo: 01 superior e 01 inferior, em aglomerado Melamínico BP 2 faces, de 18mm com acabamento em PVC (perfil T) Base inferior e coluna vertical em tubo 30x50 e base superior tubo 20x30, com 4 rodízios.

LOTE 03:

Onde se lia: 13 unidades Mesa Café Office Medidas aproximadas 0,70 x 0,70 x 0,76 Tampo em aglomerado BP branca de 25mm medindo 0,70larg. x 0,70prof. x 0,76altura na cor tabaco. Pés em tubo redondo de 2 1/2 " # 1,20 com 4 ponteira plástica 1". L03.

Leia-se: 13 unidades Mesa Café Medidas aproximadas 0,70 x 0,70 x 0,76 Tampo em aglomerado BP branca de 25mm medindo 0,70larg. x 0,70prof. x



0,76 altura na cor branca. Pés em tubo redondo de 2 1/2 " # 1,20 com 4 ponteira plástica 1".

Atenciosamente,

COMISSÃO DE JULGAMENTO DE LICITAÇÕES
CONDERG – HOSPITAL REGIONAL