



ANEXO B

MEMORIAL DESCRITIVO

I. ESTABELECIMENTO:

Razão Social: ASSOCIAÇÃO LAR SÃO FRANCISCO DE ASSIS NA PROVIDÊNCIA DE DEUS.

CNPJ: 53.221.255/0015-46.

Nome Fantasia: HOSPITAL SÃO DOMINGOS NA PROVIDÊNCIA DE DEUS.

Endereço: RUA NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS, Nº. 272, VILA APARECIDA.

Cidade: NHANDEARA/SP.

II. PRELIMINAR:

Trata-se da reforma e adequação de um setor de um imóvel existente para o funcionamento de Processamento de Roupas de Serviço de Saúde – Lavanderia do Hospital São Domingos, que funciona no endereço, Rua Nossa Senhora das Graças, nº. 272, Vila Aparecida, na cidade de Nhandeara/SP.

III. ASPECTOS GERAIS:

- O piso dos banheiros será cerâmico extrudado tipo grês 60x60, assentado sobre argamassa, já os demais ambientes terão piso granilite.
- Os banheiros serão azulejados (33x45 cm) até o teto;
- Todos os lavatórios e bacias sanitárias serão em louça branca;
- Serão retiradas todas as esquadrias;
- Serão instaladas esquadrias de vidro temperado incolor nos ambientes, conforme projeto;
- Serão retiradas todas as portas e ferragens;
- Instalação de novas portas conforme projeto;

PROFESSOR
JULIANO
DE ALMEIDA



- Luminárias, pontos de luz, tomadas, interruptores, quadro de luz, entre outros, serão substituídos;

IV. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:

DEMOLIÇÕES:

Demolição das paredes: deverão ser demolidas as paredes que não pertençam à nova disposição arquitetônica da Lavanderia – Processamento de Roupas de Serviço de Saúde e que não comprometam a estrutura existente, conforme indicado no projeto de reforma e adequação. O entulho será depositado em caçambas próprias para tal fim.

ALVENARIA/REVESTIMENTO:

Execução de pilares e baldrame: serão executadas vigas baldrame e pilares, conforme indicadas no projeto.

Execução de alvenaria de blocos cerâmicos furados – 14x9x19: nas espessuras de 14 cm, conforme indicadas no projeto, assentes com argamassa de cal e areia (traço 1:4) com adição de 100 Kg de cimento por m³ de massa, sendo que as juntas não deverão exceder a 15 mm.

Revestimento de paredes (reboco e emboço): emboço com areia e cimento na proporção 1:4 e reboco na espessura de 0,5cm com preparo mecânico da argamassa.

Revestimento cerâmico (azulejos): será assentado revestimento cerâmico nos banheiros até o forro.

PROFESSOR P.
JUNCA
Gr. ar. 10



ESQUADRIAS:

Esquadrias de alumínio:

Portas de alumínio: as portas dos banheiros serão em alumínio tipo veneziana com guarnição. Serão instaladas de acordo com as dimensões e orientação de abertura especificadas em projeto.

Portas de madeira compensada lisa: as portas dos demais ambientes serão de madeira compensada lisa para pintura, revestidas com laminado melamínico liso e fosco, fixado com cola. Serão instaladas de acordo com as dimensões e orientação de abertura especificadas em projeto.

Batente: os batentes das portas serão de ferro, pintados com tinta esmalte brilhante.

Esquadrias vidro temperado: todas as janelas serão em vidro temperado incolor, instalados de acordo com as dimensões e aberturas indicadas em projeto.

PISOS:

Piso granilite: o piso granilite existente sofrerá reparo, estucamento e polimento.

Piso cerâmico extrudado tipo grês: será assentado piso cerâmico em placas extrudadas tipo grês 60x60cm, com argamassa indicada para tal fim e juntas conforme indicação do fabricante.






APARELHOS SANITÁRIOS:

Na execução dos banheiros serão aplicados materiais aprovados e determinados em projeto, pelas normas técnicas. Serão utilizados louças e metais de primeira qualidade em quantidades de acordo com o projeto.

INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS:

Na execução serão aplicados materiais aprovados e determinados em projeto, pelas normas técnicas e pela concessionária local, sendo que os tubos e conexões de água fria deverão ser em PVC soldável, os tubos e conexões de esgoto em PVC série normal. Na rede externa de esgoto os tubos de PVC, conforme projeto, serão ligados por caixas de passagem PVC.

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS:

Os serviços de tubulações em paredes, caixas e quadros de passagem, fiação, aparelhos (tomadas, interruptores, luminárias e outros especificados em projeto), rede e iluminação externa, serão executados de acordo com as indicações e especificações determinadas em projeto; e quanto ao uso de materiais estes deverão ser de qualidade e obedecer às normas indicadas pela ABNT, e da concessionária local.

PINTURA:

Tinta latex acrílica: será aplicada no teto e nas paredes internas, conforme projeto, com prévia limpeza e aplicação de massa latex lixada, duas demãos de tinta de acabamento, aplicadas a rolo em toda a extensão do teto e da altura da parede (pé-direito).



FORRO:

Forro de PVC – será aplicado forro de PVC na cor branca em toda a extensão da área da Lavanderia – Processamento de Roupas de Serviço de Saúde, devidamente instalado de modo a garantir isolamento e nivelamento.

Nhandeara- SP, 29 de agosto de 2016.

RESPONSÁVEL LEGAL
ASSOCIAÇÃO LAR SÃO FRANCISCO DE ASSIS NA PROVIDÊNCIA DE DEUS
CNPJ: 53.221.255/0015-46.
Associação Lar São Francisco de Assis na Província de Deus
Pe. Nélcio J. A. Belotti - Frei Francisco

RESPONSÁVEL TÉCNICO
FERNANDO DA SILVA FILHO – ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 5.060.083.105



MEMORIAL DESCRITIVO

I. ESTABELECIMENTO:

Razão Social: ASSOCIAÇÃO LAR SÃO FRANCISCO DE ASSIS NA PROVIDÊNCIA DE DEUS.

CNPJ: 53.221.255/0015-46.

Nome Fantasia: HOSPITAL SÃO DOMINGOS NA PROVIDÊNCIA DE DEUS.

Endereço: RUA NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS, N.º. 272, VILA APARECIDA.

Cidade: NHANDEARA/SP.

II. PRELIMINAR:

Trata-se da reforma e adequação de um setor de um imóvel existente para o funcionamento da Recepção do Hospital São Domingos, que funciona no endereço, Rua Nossa Senhora das Graças, n.º. 272, Vila Aparecida, na cidade de Nhandeara/SP.

III. ASPECTOS GERAIS:

- Todo o piso será cerâmico extrudado tipo grês 60x60 cm, assentado sobre argamassa;
- Os banheiros serão azulejados (33 x 45 cm) ate o teto;
- Bacia sanitária e lavatório para Pessoas Portadoras de Necessidades Especiais – PPNE de acordo com NBR 9050/2004.
- Serão retirados todos os vitros e janelas que estejam em mau estado de conservação;



- Serão instaladas esquadrias de vidro temperado incolor nos ambientes, conforme projeto;
- Retirada de portas e ferragens em mau estado de conservação;
- Instalação de novas portas de madeira, revestidas com laminado melamínico liso e fosco, fixado com cola; seguindo as dimensões conforme projeto;
- Toda as instalações elétricas serão substituídas;

IV. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:

DEMOLIÇÕES:

Demolição das Paredes: deverão ser demolidas as paredes que não pertençam à nova disposição arquitetônica da Recepção e que não comprometam a estrutura existente, conforme indicado no projeto de reforma e adaptação. O entulho será depositado em caçambas próprias para tal fim.

Demolição de contrapiso: deverá ser demolido todo o contrapiso existente com uso de ponteiro.

ALVENARIA/REVESTIMENTO:

Execução de pilares e baldrame: serão executadas vigas baldrame e pilares, conforme indicadas no projeto.

Execução de alvenaria de blocos cerâmicos furados - 14x9x19: nas espessuras de 14 cm, conforme indicadas no projeto, assentes com argamassa de cal e areia (traço 1:4) com adição de 100 Kg de cimento por m³ de massa, sendo que as juntas não deverão exceder a 15 mm.

Revestimento de paredes (reboco e emboço): emboço com areia e cimento na proporção 1:4 e reboco na espessura de 0,5cm com preparo mecânico da argamassa.



Revestimento cerâmico (azulejos): Nos banheiros será assentado revestimento cerâmico até o teto.

ESQUADRIAS:

Esquadrias de madeira:

Portas de madeira: as portas dos sanitários e do arquivo/ prontuário serão de madeira compensada lisa para pintura, revestidas com laminado melamínico liso e fosco, fixado com cola. Serão instaladas de acordo com as dimensões e orientação de abertura especificadas em projeto.

Batente: os batentes serão de ferro, pintados com tinta esmalte brilhante.

Esquadrias de alumínio:

Esquadrias vidro temperado: todas as janelas serão em vidro temperado incolor, instalados de acordo com as dimensões e aberturas indicadas em projeto.

Porta vidro temperado: a porta de entrada da recepção será em vidro temperado incolor de correr, conforme indicada em projeto.

PISOS:

Regularização de piso: os pisos internos deverão ser regularizados para assentamento do concreto polido, na espessura de 5 cm.

Piso cerâmico: será assentado piso cerâmico porcelanato 60x60 cm em todos os ambientes do setor da recepção, com argamassa indicada para tal fim e juntas conforme indicação do fabricante.



APARELHOS SANITÁRIOS:

Na execução dos banheiros serão aplicados materiais aprovados e determinados em projeto, pelas normas técnicas, serão utilizados louças e metais de primeira qualidade em quantidades de acordo com o projeto.

INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS:

Na execução serão aplicados materiais aprovados e determinados em projeto, pelas normas técnicas e pela concessionária local, sendo que os tubos e conexões de água fria deverão ser em PVC soldável, os tubos e conexões de esgoto em PVC série normal.

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS:

Os serviços de tubulações em paredes, caixas e quadros de passagem, fiação, aparelhos (tomadas, interruptores, luminárias e outros especificados em projeto), rede e iluminação externa, serão executados de acordo com as indicações e especificações determinadas em projeto; e quanto ao uso de materiais estes deverão ser de qualidade e obedecer às normas indicadas pela ABNT, e da concessionária local.

PINTURA:

Co.

[Handwritten signature]
ASSOCIAÇÃO
DOS MUNICÍPIOS
DO ESTADO DE
MATO GROSSO DO SUL



Tinta latex acrílica: será aplicada no teto e nas paredes internas, conforme projeto, com prévia limpeza e aplicação de massa latex lixada, duas demãos de tinta de acabamento, aplicadas a rolo em toda a extensão do teto e da altura da parede (pé-direito).

VIDROS:

Vidro temperado transparente: serão aplicados vidros em todos os caixilhos.

Nhandeara- SP, 29 de agosto de 2016.

RESPONSÁVEL LEGAL

ASSOCIAÇÃO LAR SÃO FRANCISCO DE ASSIS NA PROVIDÊNCIA DE DEUS

CNPJ: 53.221.255/0015-46.

Associação Lar São Francisco de Assis na Providência de Deus
Pe. Nélcio J. A. Belotti - Frei Francisco

RESPONSÁVEL TÉCNICO

FERNANDO DA SILVA FILHO – ENGENHEIRO CIVIL



MEMORIAL DESCRITIVO

I. ESTABELECIMENTO:

Razão Social: ASSOCIAÇÃO LAR SÃO FRANCISCO DE ASSIS NA PROVIDÊNCIA DE DEUS.

CNPJ: 53.221.255/0015-46.

Nome Fantasia: HOSPITAL SÃO DOMINGOS NA PROVIDÊNCIA DE DEUS.

Endereço: RUA NOSSA SENHORA DAS GRAÇAS, Nº. 272, VILA APARECIDA.

Cidade: NHANDEARA/SP.

II. PRELIMINAR:

Trata-se da reforma e adequação de um setor de um imóvel existente para o funcionamento do Setor de Nutrição e Dietética – Cozinha do Hospital São Domingos, que funciona no endereço, Rua Nossa Senhora das Graças, nº. 272, Vila Aparecida, na cidade de Nhandeara/SP.

III. ASPECTOS GERAIS:

- Todo o piso será granilite, com espessura de 8 mm e juntas de dilatação;
- O vestiário será azulejados (33x45 cm) até o teto;
- Todos os lavatórios e bacias sanitárias serão em louça branca;
- Bancadas de granito com cubas de inox;
- Serão retiradas todas as esquadrias;



- Serão instaladas esquadrias de vidro temperado incolor nos ambientes, conforme projeto;
- Serão retiradas todas as portas e ferragens;
- Instalação de novas portas conforme projeto;
- Luminárias, pontos de luz, tomadas, interruptores, quadro de luz, entre outros, serão substituídos;

IV. CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS:

DEMOLIÇÕES:

Demolição das paredes: deverão ser demolidas as paredes que não pertençam à nova disposição arquitetônica do setor Nutrição e Dietética, desde que não comprometam a estrutura existente, conforme indicado no projeto de reforma e adequação. O entulho será depositado em caçambas próprias para tal fim.

Demolição de contrapiso: deverá ser demolido todo o contrapiso existente com uso de ponteiro.

ALVENARIA/REVESTIMENTO:

Execução de pilares e baldrame: serão executadas vigas baldrame e pilares, conforme indicadas no projeto.

Execução de alvenaria de blocos cerâmicos furados – 14x9x19: nas espessuras de 14 cm, conforme indicadas no projeto, assentes com argamassa de cal e areia (traço 1:4) com



adição de 100 Kg de cimento por m³ de massa, sendo que as juntas não deverão exceder a 15 mm.

Revestimento de paredes (reboco e emboço): emboço com areia e cimento na proporção 1:4 e reboco na espessura de 0,5cm com preparo mecânico da argamassa.

Revestimento cerâmico (azulejos): no DML, resíduos e pré-seleção, será assentado revestimento cerâmico até o teto.

ESQUADRIAS:

Esquadrias de madeira:

Portas de madeira: no resíduo, câmara congelada e resfriada, sala da nutricionista, hall 1, DML, vestiário, paineleiro, higienização e distribuição pacientes; serão utilizadas portas de madeira compensada lisa para pintura, revestidas com laminado melamínico liso e fosco, fixado com cola. Serão instaladas de acordo com as dimensões e orientação de abertura especificadas em projeto.

Batente: os batentes serão de ferro, pintados com tinta esmalte brilhante.

Esquadrias de alumínio:

Portas de alumínio: as portas externas serão em alumínio tipo veneziana com guarnição. Serão instaladas de acordo com as dimensões e orientação de abertura especificadas em projeto.

Esquadrias vidro temperado: todas as janelas serão em vidro temperado incolor, instalados de acordo com as dimensões e aberturas indicadas em projeto.

PISOS:



Regularização de piso: os pisos internos deverão ser regularizados para assentamento do concreto polido, na espessura de 5 cm.

Piso granilite: com espessura de 8 mm, incluindo juntas de dilatação plásticas.

APARELHOS SANITÁRIOS:

Na execução do vestiário será aplicado materiais aprovados e determinados em projeto, pelas normas técnicas. Serão utilizados louças e metais de primeira qualidade em quantidades de acordo com o projeto.

INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS:

Na execução serão aplicados materiais aprovados e determinados em projeto, pelas normas técnicas e pela concessionária local, sendo que os tubos e conexões de água fria deverão ser em PVC soldável, os tubos e conexões de esgoto em PVC série normal. Na rede externa de esgoto os tubos de PVC, conforme projeto, serão ligados por caixas de passagem PVC.

INSTALAÇÕES ELÉTRICAS:

Os serviços de tubulações em paredes, caixas e quadros de passagem, fiação, aparelhos (tomadas, interruptores, luminárias e outros especificados em projeto), rede e iluminação externa, serão executados de acordo com as indicações e especificações determinadas em projeto; e quanto ao uso de materiais estes deverão ser de qualidade e obedecer às normas indicadas pela ABNT, e da concessionária local.



PINTURA:

Tinta latex acrílica: será aplicada no teto e nas paredes internas (onde não houver revestimento cerâmico), com prévia limpeza e aplicação de massa látex lixada, duas demãos de tinta de acabamento, aplicadas a rolo em toda a extensão do teto e da altura da parede (pé-direito).

COBERTURA:

Laje: será executada laje pré moldada, conforme indicada no projeto.

Telhas: serão utilizadas telhas de fibrocimento ondulada, com espessura de 4 mm.

Nhandeara- SP, 02 de março de 2016.

RESPONSÁVEL LEGAL

ASSOCIAÇÃO LAR SÃO FRANCISCO DE ASSIS NA PROVIDÊNCIA DE DEUS

CNPJ: 53.221.255/0015-46.

Associação Lar São Francisco de Assis na Providência de Deus
Pe. Nélcio J. A. Belotti - Frei Francisco

RESPONSÁVEL TÉCNICO
FERNANDO DA SILVA FILHO – ENGENHEIRO CIVIL