

RESUMO DOS SERVIÇOS A SEREM EXECUTADOS

DADOS GERAIS

Proprietário: Prefeitura Municipal - Câmara Municipal de Getúlio Vargas-RS

Obra: Reforma e Adaptação no Prédio da Câmara Municipal de Vereadores

Endereço: Rua Irmão Gabriel Leão, 681, Bairro Centro - Getúlio Vargas-RS

1.0 SALA BANCADA PT:

- Retirar luminárias existentes;
- Forro em placas de gesso(Rebaixar 0,60m), com acabamento em massa corrida e pintura;
- Cantoneira em gesso 6cm, com acabamento em massa corrida e pintura;
- Instalação de Luminária de Embutir completa;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Lixamento e pintura do assoalho de madeira e rodapé existente;
- Reinstalar rodapé de madeira.

2.0 SALA BANCADA PMDB:

- Forro em placas de gesso(Rebaixar 0,80m), com acabamento em massa corrida e pintura;
- Cantoneira em gesso 6cm, com acabamento em massa corrida e pintura;
- Instalação de Luminária de Embutir completa;
- Instalação de 01 ponto interruptor de embutir c/ placa completo;
- Instalação de 01 placa tomada simples;
- Fechamento recorte parede para instalações elétricas com argamassa e acabamento com massa corrida;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Lixamento e pintura do assoalho de madeira e rodapé existente;
- Reinstalar rodapé de madeira.

3.0 SALA BANCADA PP:

- Forro em placas de gesso(Rebaixar 0,60m), com acabamento em massa corrida e pintura;
- Cantoneira em gesso 6cm, com acabamento em massa corrida e pintura;
- Instalação de Luminária de Embutir completa;
- Instalação de 01 ponto interruptor de embutir c/ placa completo;
- Instalação de 01 placa tomada simples;
- Fechamento recorte parede para instalações elétricas com argamassa e acabamento com massa corrida;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Lixamento e pintura do assoalho de madeira e rodapé existente;
- Reinstalar rodapé de madeira.

4.0 SALA BANCADA PTB:

- Retirar luminárias existentes;
- Forro em placas de gesso(Rebaixar 0,60m), com acabamento em massa corrida e pintura;

- Cantoneira em gesso 6cm, com acabamento em massa corrida e pintura;
- Instalação de Luminária de Embutir completa;
- Instalação de 01 placa interruptor 1 tecla;
- Instalação de 01 placa tomada simples;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Lixamento e pintura do assoalho de madeira e rodapé existente;
- Reinstalar rodapé de madeira.

5.0 SALA DA PRESIDÊNCIA:

- Retirar luminárias existentes;
- Forro em placas de gesso(Rebaixar 0,60m), com acabamento em massa corrida e pintura;
- Cantoneira em gesso 6cm, com acabamento em massa corrida e pintura;
- Instalação de Luminária de Embutir completa;
- Instalação de 01 placa interruptor 1 tecla;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Remoção do piso vinílico existente;
- Lixamento e pintura do assoalho de madeira existente;
- Instalação de novo rodapé em madeira, lixado e pintado.

6.0 COZINHA:

- Retirar luminárias existentes;
- Remoção da pintura existente na parede onde está instalada a pia com altura de 2,00 metros(Picotear);
- Instalação de Luminária Tipo H.O 2x110w(Utilizar luminária a ser descartada de uma das salas que receberá forro com gesso);
- Instalação de 01 placa interruptor 1 tecla;
- Instalação de 03 pontos tomada simples de embutir c/placa completo;
- Revestimento com azulejo na parede onde está instalada a pia com altura de 2,00 metros;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura do forro existente;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Remoção do piso vinílico existente;
- Lixamento e pintura do assoalho de madeira existente;
- Instalação de novo rodapé em madeira, lixado e pintado.

7.0 WC FEMININO:

- Retirar luminárias existentes;
- Demolição do piso cerâmico existente;
- Remoção da pintura existente nas paredes com altura de 2,45 metros(Picotear);
- Retirada do vaso sanitário e lavatório com coluna;
- Retirar e reinstalar acessórios existentes(Porta Papel Toalha e Saboneiteira);
- Adaptação de 01 ponto hidráulico(vaso sanitário);
- Adaptação de 01 ponto sanitário(vaso sanitário);
- Instalação de porta papel higiênico;
- Instalação de Lâmpada Fluorescente do tipo Econômica 25w c/ suporte;
- Instalação de 01 ponto interruptor 1 tecla+tomada de embutir c/ placa completo;
- Revestimento com azulejo nas paredes com altura de 2,45 metros;

- Regularização da área com contrapiso;
- Colocação piso cerâmico;
- Instalação de vaso sanitário c/ caixa acoplada;
- Instalação de balcão MDF 60cm com espelho;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes.

8.0 WC MASCULINO:

- Retirar luminárias existentes;
- Demolição do piso cerâmico existente;
- Remoção da pintura existente nas paredes com altura de 2,55 metros(Picotear);
- Retirada do vaso sanitário e lavatório com coluna;
- Retirar e reinstalar acessórios existentes(Porta Papel Toalha e Saboneiteira);
- Adaptação de 01 ponto hidráulico(vaso sanitário);
- Adaptação de 01 ponto sanitário(vaso sanitário);
- Instalação de porta papel higiênico;
- Forro em placas de gesso(Rebaixar 0,60m), com acabamento em massa corrida e pintura;
- Cantoneira em gesso 6cm, com acabamento em massa corrida e pintura;
- Instalação de Lâmpada Fluorescente do tipo Econômica 25w c/ suporte;
- Instalação de 01 ponto interruptor 1 tecla+tomada de embutir c/ placa completo;
- Revestimento com azulejo nas paredes com altura de 2,55 metros;
- Regularização da área com contrapiso.
- Colocação piso cerâmico;
- Instalação de Exaustor(Acionamento no interruptor);
- Instalação de vaso sanitário c/ caixa acoplada;
- Instalação de balcão MDF 60cm com espelho;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes.

9.0 CIRCULAÇÃO:

- Retirar luminárias existentes;
- Demolição do piso cerâmico existente;
- Instalação de 01 placa interruptor 1 tecla;
- Instalação de Lâmpada Fluorescente do tipo Econômica 25w c/ suporte;
- Fechar caixa interruptor existente com argamassa e acabamento com massa corrida;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura do forro existente;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Regularização da área com contrapiso.
- Colocação piso cerâmico;
- Colocação de soleira em granito;
- Instalação de rodapé cerâmico.

10.0 HALL ENTRADA:

- Retirar luminárias existentes;
- Instalação de 02 Luminárias de Sobrepor completas;
- Instalação de Lâmpada Fluorescente do tipo Econômica 25w c/ suporte;
- Instalação de 03 placas interruptor 1 tecla;
- Substituição das tampas das caixas 4x4 da rede elétrica existente;
- Fechamento recorte parede para instalações elétricas com argamassa e acabamento com massa corrida;

- Demolição do piso cerâmico existente;
- Regularização da área com contrapiso.
- Colocação piso cerâmico;
- Colocação de soleira em granito em todas as portas que dão acesso as salas;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura do forro existente;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Instalação de rodapé cerâmico.

11.0 SALA JURIDICO:

- Retirar luminárias existentes;
- Fechar vão onde se encontra o ar-condicionado existente com tijolos 6 furos;
- Revestimento com chapisco, emboço e massa corrida no vão onde estava instalado o ar-condicionado;
- Forro em placas de gesso(Rebaixar 0,40m), com acabamento em massa corrida e pintura;
- Cantoneira em gesso 6cm, com acabamento em massa corrida e pintura;
- Instalação de Luminária de Embutir completa;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Lixamento e pintura do assoalho de madeira existente.
- Instalação de rodapé em madeira, lixado e pintado.
- Colocação de soleira em granito em todas as portas que dão acesso as salas;

12.0 SALA SECRETARIA:

- Retirar luminárias existentes;
- Fechar vão onde se encontra o ar-condicionado existente com tijolos 6 furos;
- Revestimento com chapisco, emboço e massa corrida no vão onde estava instalado o ar-condicionado;
- Forro em placas de gesso(Rebaixar 0,40m), com acabamento em massa corrida e pintura;
- Cantoneira em gesso 6cm, com acabamento em massa corrida e pintura;
- Instalação de Luminária de Embutir completa;
- Lixamento e pintura das paredes existentes;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Lixamento e pintura do assoalho de madeira existente.
- Instalação de rodapé em madeira, lixado e pintado.
- Colocação de soleira em granito em todas as portas que dão acesso as salas;

13.0 WC ANEXO A SECRETARIA:

- Retirar luminárias existentes;
- Demolição do piso cerâmico existente;
- Remoção do azulejo existente com altura de 1,75 metros;
- Retirada do vaso sanitário e lavatório com coluna;
- Retirar e reinstalar acessórios existentes(Porta Papel Toalha e Saboneiteira);
- Instalação de 03 pontos hidráulicos;
- Instalação de tubo PVC Ø25mm;
- Instalação de 01 registro de pressão;
- Adaptação de 01 ponto sanitário(vaso sanitário);
- Instalação de porta papel higiênico;
- Instalação de Lâmpada Fluorescente do tipo Econômica 25w c/ suporte;

- Revestimento com azulejo nas paredes com altura de 1,75 metros;
- Lixamento e pintura do restante das paredes existentes;
- Forro em placas de gesso(Rebaixar 0,40m), com acabamento em massa corrida e pintura;
- Cantoneira em gesso 6cm, com acabamento em massa corrida e pintura;
- Lixamento e pintura das esquadrias existentes;
- Regularização da área com contrapiso.
- Colocação piso cerâmico;
- Instalação de vaso sanitário c/ caixa acoplada;
- Instalação de balcão MDF 60cm com espelho.
- Colocação de soleira em granito em todas as portas que dão acesso as salas;

14.0 ÁREA EXTERNA:

- Lavagem das paredes e laje de forro existente;
- Aplicação de fundo preparador nas paredes e laje de forro existente;
- Lixamento e pintura das paredes e laje de forro existente;
- Demolição do piso do passeio público em concreto existente;
- Pavimentação do passeio público com bloquetes de concreto pré-moldados;
- Aplicação de piso tátil em placas de concreto;
- Adequação dos tubos de queda da água pluvial.

Getúlio Vargas, agosto de 2016.

Vilmar Antônio Soccol
Presidente Câmara Municipal

Leonardo Ebling Tagliari
Eng. Civil CREA/RS 117346 - D