



**SAMU
192**

Consórcio Público Intermunicipal de Saúde
Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte

CISTR**I**

MEMORIAL DESCRITIVO

REFORMA E ADAPTAÇÃO PARA IMPLANTAÇÃO DA CENTRAL DE REGULAÇÃO DO SAMU NA ÁREA DE TELEATENDIMENTO DA 9ª RISP

CONSIDERAÇÕES GERAIS

O presente memorial tem por objetivo especificar os serviços e materiais que serão utilizados na obra de reforma e adaptação de setor da edificação de propriedade da Secretaria de Estado de Defesa Social, de funcionamento da 9ª RISP (Região Integrada de Segurança Pública), localizado na Avenida dos Eucaliptos, Nº 800, Bairro Jardim Patrícia, município de Uberlândia - MG, conforme situação descrita no Projeto Arquitetônico. A obra de reforma adequará à edificação para receber a infraestrutura necessária para comportar a implantação da central de regulação do SAMU-192 (Serviço de Atendimento Móvel de Urgência) e os funcionários que compõe o CISTR I (Consórcio Público Intermunicipal de Saúde da Rede de Urgência e Emergência da Macrorregião do Triângulo do Norte).

Dentro da edificação em questão, conforme nomenclatura de projeto arquitetônico, será reformado e adaptados os seguintes locais: Sanitário Público, Sala 06 (IGESP), Sala 07 (treinamento), BM/Copom, Sala de coordenação médica/enfermagem, Administração CISTR I, Diretoria CISTR I, I.S, Banco de baterias, Convivência e Refeitório, Área de Lazer / Área restrita, Dormitório, Armário para funcionário, Rack, Sala da rota, Central de regulação médica.

A pintura da edificação deve seguir o manual de identidade visual estabelecido pela SEDS (Secretaria de Estado de Defesa Social), sob autorização da fiscalização. Os ambientes de uso exclusivo do serviço de Atendimento Móvel de Urgência – SAMU 192 deverão o seu obedecer ao respectivo manual de identidade visual. Os ambientes de



SAMU
192

Consórcio Público Intermunicipal de Saúde
Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte

CISTR**RI**

utilização compartilhada, deverão receber dispositivos de identidade visual conforme o estabelecido pelos órgãos que compõe a integração.

Todos os projetos (levantamentos cadastrais) foram fornecidos pela equipe técnica de engenharia do Corpo de Bombeiros Militar de Minas Gerais, ficando sob responsabilidade da equipe técnica de engenharia da AMVAP somente as adequações e orçamento. Todos os projetos complementares para execução das obras são de responsabilidade da empresa contratada.

Para realização dos orçamentos, foram utilizadas bases de preços do SINAPI e SETOP referência mês outubro e junho e respectivamente. As composições de custo unitário foram feitas utilizando o coeficiente de consumo fornecido pela tabela de composições de preço para orçamento SINAPI e TCPO.

DESCRIÇÃO POR AMBIENTES

- **SANITÁRIO PÚBLICO**

O sanitário comum deverá ser adaptado as normas de acessibilidade, tornando se acessível conforme o projeto, será substituída uma bacia sanitária e relocada a parte frontal das divisórias

PISO: Deverá ser assentado piso cerâmico PEI-5 de 1º qualidade acabamento antiderrapante, dimensões mínimas de 40x40cm, com utilização de argamassa colante para recompor o mesmo em caso de danos na intervenção, conforme padrão da edificação.

REVESTIMENTO: Deverá se assentado revestimento cerâmico (azulejo) para recompor o mesmo em caso de danos na intervenção, conforme padrão da edificação.

PINTURA: não sofrerá intervenção

- **SALA 06 (IGESP)**

PISO: Não possui intervenção.



SAMU
192

Consórcio Público Intermunicipal de Saúde
Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte

CISTRI

TETO: Não possui intervenção.

PAREDE: As alvenarias não receberão intervenção, conforme projeto arquitetônico a sala será dividida com divisórias de compensado naval.

- **SALA 07 (TREINAMENTO)**

PISO: Não possui intervenção.

TETO: Não possui intervenção.

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de novas divisórias de compensado naval e porta de abrir com revestimento melaninico 80x210.

PINTURA: As alvenarias receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

- **BM/COPOM**

DEMOLIÇÕES e RETIRADAS: Deverá ser realizada a retirada da divisória existente conforme localização em projeto arquitetônico.

PISO: Não possui intervenção.

TETO: Não possui intervenção.

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de novas divisórias de compensado naval.

PINTURA: As alvenarias receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

- **SALA DE COORDENAÇÃO MÉDICA/ENFERMAGEM**

PISO: Não possui intervenção.

TETO: Não possui intervenção.

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de novas divisórias de



SAMU
192

Consórcio Público Intermunicipal de Saúde
Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte

CISTR**I**

compensado naval.

- **ADMINISTRAÇÃO CISTR**

PISO: Não possui intervenção.

TETO: Não possui intervenção.

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de novas divisórias de compensado naval, sendo a divisória de divisa com a Diretoria do CISTR com painel de vidro conforme projeto porta de abrir com revestimento melaninico 80x210.

PINTURA: As alvenarias receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

- **DIRETORIA CISTR**

PISO: Não possui intervenção.

TETO: Não possui intervenção.

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de novas divisórias de compensado naval, sendo a divisória de divisa com a Administração com painel de vidro conforme projeto e porta de abrir com revestimento melaninico 80x210.

- **I.S**

DEMOLIÇÕES e RETIRADAS: Deverá ser realizada a retirada do revestimento do piso existente, mantendo a estrutura do piso elevado existente.

PISO: Deverá ser assentado piso cerâmico PEI-5 de 1º qualidade acabamento antiderrapante sob estrutura de piso elevado.

ALVENARIA: Em uma das faces (com Sala de suporte técnico do COPOM) do ambiente possui alvenaria em Drywall, em outra situação, conforme projeto arquitetônico deverá ser executado alvenaria com tijolo cerâmico.

REVESTIMENTOS: Deverá ser realizado chapisco 1:3 e emboço traço 1:2:8 para



SAMU
192

Consórcio Público Intermunicipal de Saúde
Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte

CISTR**RI**

recebimento de revestimento cerâmico, conforme padrão existente.

TETO: Deverá ser implantado forro em gesso com lã de vidro.

INSTALAÇÕES: Deverá ser implantado 3 pontos de alimentação de água fria, 1 ponto de esgoto de 50mm para o cuba, 1 ponto de esgoto de 100mm para a bacia sanitária e 1 ralo sifonado para o chuveiro.

PEÇAS E LOUÇAS: Vaso sanitário e cuba em bancada granito e chuveiro elétrico.

- **BANCO DE BATERIAS**

DEMOLIÇÕES e RETIRADAS: Deverá ser realizada demolição de alvenaria conforme locação em projeto para abertura de nova porta, deverá ser realizada a retirada do revestimento do piso existente, mantendo a estrutura do piso elevado existente.

ALVENARIA: Executar fechamento de porta existente, com alvenaria posteriormente deverá se revestido com chapisco 1:3 e reboco 1:2:8.

PISO: Deverá ser implantado na estrutura do piso, piso vinílico conforme padrão existente na edificação.

PINTURA: As alvenarias receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

- **CONVIVÊNCIA E REFEITÓRIO**

DEMOLIÇÕES e RETIRADAS: Deverá ser realizada demolição de alvenaria e retirada de porta de abrir 2 folhas conforme locação em projeto, deverá ser realizada a retirada do revestimento do piso existente, mantendo a estrutura do piso elevado existente, caso necessário deve ser realizado nova estrutura para piso elevado.

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de divisórias de compensado naval. As alvenarias receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

PISO: Deverá ser implantado piso vinílico sob estrutura para piso elevado conforme padrão



SAMU
192

Consórcio Público Intermunicipal de Saúde
Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte

CISTR**RI**

existente na edificação.

TETO: Deverá ser implantado forro em gesso com lã de vidro.

BANCADA: Bancada em granito cinza andorinha 150x60cm.

PEÇAS E LOUÇAS: Bojo em aço inox e torneira metálica com arejador.

JANELAS: Deverá ser assentada, uma janela de vidro de correr de vidro temperado 250x150/110 e uma porta de abrir duas folhas em vidro temperado 145x210, conforme locação em projeto.

INSTALAÇÕES: Deverá ser implantado um ponto de alimentação de água fria, 1 ponto de esgoto de 50mm para pia.

ÁREA DE LAZER / ÁREA RESTRITA

DEMOLIÇÕES e RETIRADAS: Deverá ser realizada a retirada de agregados (pedra de mão) existentes no local.

PISO: Deverá ser realizada rampa em concreto conforme projeto para acesso de portadores de necessidades especiais a área de lazer. Posteriormente deverá ser realizada pintura com tinta emborrachada no piso em concreto existente.

GRADIL: Deverá ser executado guarda corpo conforme locação em projeto em ferro galvanizado H=1,10m.

PINTURA: As alvenarias receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

COBERTURA: Conforme locação em projeto deverá ser realizado cobertura em policarbonato, vão de 2 metros engastada em platibanda.

• DORMITÓRIO

ALVENARIA: Conforme projeto arquitetônico deverá ser executado alvenaria com tijolo cerâmico.



SAMU
192

Consórcio Público Intermunicipal de Saúde
Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte

CISTR**I**

PISO: Deverá ser implantado piso vinílico sob estrutura para piso elevado conforme padrão existente na edificação.

PINTURA: As alvenarias existentes receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos. As alvenarias novas, deverão receber duas demãos de massa acrílica e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

ESQUADRIAS: Assentamento de porta de abrir com revestimento melaninico 80x210 e janela de correr em vidro temperado

TETO: Deverá ser implantado forro em gesso com lã de vidro.

- **CIRCULAÇÃO**

PISO: Deverá ser implantado piso vinílico sob estrutura para piso elevado conforme padrão existente na edificação.

ESQUADRIAS: Assentamento de porta de abrir duas folhas com revestimento melaninico 145x210.

TETO: Deverá ser implantado forro em gesso com lã de vidro.

- **ARMÁRIO PARA FUNCIONÁRIO**

PISO: Piso vinifico sob estrutura para piso elevado existente na edificação será mantido. Sendo feita recomposição de quadros inexistentes

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de novas divisórias de compensado naval.

TETO: Forro em gesso com lã de vidro existente será mantido

- **RACK**

PISO: Piso vinifico sob estrutura para piso elevado existente na edificação será mantido.

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de novas divisórias de compensado naval.



SAMU
192

Consórcio Público Intermunicipal de Saúde
Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte

CISTR**I**

PINTURA: As alvenarias receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

TETO: Forro em gesso com lã de vidro existente será mantido

- **SALA DA ROTA**

PISO: Piso vinífico sob estrutura para piso elevado existente na edificação será mantido. Sendo feita recomposição de quadros inexistentes

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de novas divisórias de compensado naval.

TETO: Forro em gesso com lã de vidro existente será mantido

PINTURA: As alvenarias receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

- **CENTRAL DE REGULAÇÃO MÉDICA.**

PISO: Deverá ser implantado piso vinílico sob estrutura para piso elevado conforme padrão existente na edificação.

PAREDE: Conforme projeto arquitetônico a sala será criada através de novas divisórias de compensado naval, sendo a divisória de divisa com a circulação com painel de vidro de e porta conforme o projeto de abrir 80x210

PINTURA: As alvenarias receberão fundo selador e pintura látex acrílica ambas em duas demãos.

LIMPEZA GERAL

A obra deverá ser entregue em perfeito estado de limpeza e conservação. Serão lavados os pisos, revestimentos, vidros, ferragens e metais, com total remoção dos vestígios de tintas, manchas e argamassas. Todos os entulhos resultantes da obra deverão ser retirados até a entrega final da mesma.



SAMU
192

**Consórcio Público Intermunicipal de Saúde
Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte**

CISTR**I**

Joice Roberta Ribeiro
Engenheira Civil
CREA: 104978-D

Consórcio Público Intermunicipal de Saúde da Rede de Urgência e Emergência da
Macrorregião do Triângulo do Norte – CISTR

Bernardo Santana de Vasconcellos
Secretaria de Estado de Defesa Social