

MEMORIAL DESCRITIVO

OBRA: BARRACÕES GEMINADOS

PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de São Jorge D'Oeste

ENDEREÇO: PR-475 – Saída para Quedas do Iguaçu.

MUNICÍPIO / UF: São Jorge D'Oeste / Paraná

ÁREA DA REFORMA: 500,00 m²

CONSIDERAÇÕES PRELIMINARES:

O presente memorial descritivo define os procedimentos, serviços a serem executados e os materiais a ser empregado de acordo com os materiais em anexo, destinados à **CONSTRUÇÃO DOS BARRACÕES GEMINADOS**, localizado as margens da PR-475, saída para Quedas do Iguaçu, no município de São Jorge D'Oeste - PR.

Esta obra se faz necessária para dar suporte a pequenas empresas locais. A obra deverá ser executada de acordo com as especificações que seguem, dentro das normas técnicas de construção vigentes e obedecendo aos desenhos e detalhes dos projetos. (Toda e qualquer dúvida em relação ao projeto deve ser comunicado a fiscalização, por escrito). Sendo que nenhum serviço, na dúvida, deve ser executado sem a prévia autorização da fiscalização.

Os serviços não aprovados ou que se apresentarem defeituosos em sua execução, serão demolidos e reconstruídos pelo construtor, o qual deverá entregar as obras acabadas, limpas e com todas as instalações em perfeito funcionamento. Os materiais que não obedecerem às especificações técnicas deverão ser substituídos sem ônus adicional à Prefeitura Municipal.

Se for necessário o aditamento de prazo de execução da obra, a solicitação deve ser feita pela empresa construtora, por escrito, com 15 dias de antecedência, no mínimo e-mail para contato sobre as obras (engenharia@pmsjorge.pr.gov.br).

Quando do início dos serviços deverá ser afixada a placa da obra.

A partir da ordem de serviço, a empresa executora deverá fazer todos os registros em relação a obra no DIÁRIO DE OBRAS, em duas vias carbonadas. Sendo que as medições serão liberadas pela fiscalização, se o diário estiver devidamente preenchido.

A empresa executora deverá fornecer a art de execução da obra.

Todos os serviços a serem executados, estão descritos na planilha orçamentária, sendo que os mesmos devem ser executados dentro das normas vigentes e serão acompanhados pela fiscalização da prefeitura municipal.

INFORMAÇÕES BÁSICAS E COMPLEMENTARES PARA A PERFEITA EXECUÇÃO DA OBRA:

1. SERVIÇOS PRELIMINARES

A empresa deverá fixar no local da obra 05 dias antes do início da obra, a placa de obra, com os dados da referida obra, com as seguintes dimensões: (LARG: 2,00 MTS / ALT: 1,25 MT), totalizando uma área de 2,5 m².

O modelo da placa será fornecido pela Administração municipal após o processo licitatório.

A contratada será responsável pelo estabelecimento de todos os marcos e levantamentos necessários, pelo fornecimento de gabaritos, equipamentos, materiais e mão-de-obra requerida pelos trabalhos de locação e controle com serviços de topografia.

2. MOBILIZAÇÃO

Ficarão a cargo exclusivo da empreiteira todas as providências e despesas correspondentes às instalações provisórias da obra compreendendo o aparelhamento, maquinário e ferramentas necessárias para execução dos

serviços contratados, bem como: andaimes, tapumes, cercas, instalações provisórias de sanitários, luz, força, água, etc.

3. **SERVIÇOS A SEREM REALIZADOS**

Os serviços iniciais serão a escavação para os cálices nas medidas 0,70X0,60M e 1,20M de altura, para suporte dos pilares e para as vigas baldrame escavação de 0,30M de altura por 0,15M de largura.

Para construção dos cálices se inicia um lastro de concreto com espessura de 3cm para suporte das formas e ferragens e em seguida são concretadas.

Para as vigas baldrames é construída as formas para em seguida realizar um lastro de concreto com espessura de 3cm, em seguida armadura e concretagem das vigas, após cura do concreto impermeabilização com emulsão asfáltica em duas demãos.

Após finalizado esta etapa será inserido os pilares pré-fabricados nas medidas 23X31CM com altura de 6,70M, e concretados nos cálices.

O piso de concreto armado será na altura das vigas com espessura de 12CM.

Para a cobertura serão instaladas tesouras metálicas com a extensão de 13,5M de comprimento, com tramas metálicas e telhamento em telha de aço.

Será instalada uma calha com desenvolvimento de 50 CM, entre os dois telhados dos barracões.

Para a alvenaria serão construídas paredes de alvenaria até 1 metro de altura nas laterais, no banheiro até a altura de 2,90M e na parede divisória do meio dos barracões até a altura final dos pilares com 5,20M de altura.

Todas as paredes de alvenaria receberão uma camada de chapisco e emboço.

As paredes externas serão preenchidas com telhas de aço/alumínio com pintura alquídica na cor verde, as mesmas serão apoiadas sob tramas de aço.

Na parte frontal será instalado um portão de abrir em cada barracão, construídos em chapas de aço tipo lambril na cor verde, no mesmo formato dos já existentes atualmente.

Os banheiros contarão com forro PVC frisado, no piso e nas paredes internas revestimento cerâmico, assim como lavatório em louça branca com torneira cromada e vaso sanitário com caixa acoplada, as portas dos banheiros serão de alumínio de abrir tipo veneziana nas medidas 0,90X2,10M, as janelas de aço na medida 0,60X0,60M, com vidro incolor, no chão dos banheiros será realizado um ralo.

As instalações hidráulicas de esgoto são para a pia, vaso sanitário e ralo, contando com caixa de gordura, fossa séptica e sumidouro.

Os locais reformados deverão estar limpos, sem quaisquer tipos de resíduos, manchas nas paredes, vidros ou pisos.

São Jorge D'Oeste, 21 de outubro de 2022.

GLACIANO DE OLIVEIRA
Engenheiro Civil
CREA PR-157785/D

LEILA DA ROCHA
Prefeita