



TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 3ª REGIÃO

ERRATA PROJETO EXECUTIVO DE RECUPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE ÁREAS EXTERNAS DANIFICADAS NOS IMÓVEL DO TRT3 SITUADO EM PATOS DE MINAS/MG

1. CADERNO DE ENCARGOS / MEMORIAL DESCRITIVO

1.1. No item 1.5, onde se lê “No caso de divergências entre o texto desse memorial descritivo e os detalhes com medidas constantes nos projetos, bem como as cotas indicadas por força de revisões, prevalecerão detalhes, medidas e cotas constantes das pranchas dos projetos, seguido das especificações das planilhas de orçamento”, leia-se “Em caso de divergências ou omissões entre as peças do projeto executivo (caderno de encargos, planilha orçamentária e suas planilhas auxiliares e desenhos técnicos), considerar o seguinte:

- No caso de divergência de dimensões, prevalecem as cotas indicadas nos desenhos técnicos do projeto;
- Divergências de métodos construtivos, especificações e quantificação de serviços devem ser verificadas junto à fiscalização.”.

1.2. No item 1.5, onde se lê “A construtora contratada é responsável por dar início à retirada do local da obra, em 10 dias, a partir da notificação do fiscal da TRT-3(...)”, leia-se “A construtora contratada é responsável por dar início à retirada do local da obra, em 5 dias, e concluir, em 10 dias, a partir da notificação do fiscal da TRT-3, (...)”

1.3. Ao contrário do especificado no item 3.3 do Caderno de Encargos / Memorial Descritivo, o preenchimento para recomposição do platô interno do talude escorrido não se inicia no nível de arrasamento das estacas brocas e sim, no nível do terreno após remoção do solo escorrido. O que se inicia no nível das estacas brocas é o reaterro na região da escavação para a fundação do muro oeste.

1.4. Conforme considerado na planilha orçamentária, a terra escavada no talude escorrido e no pátio norte não será reaproveitada para reaterros no local, sendo, portanto, descartada em bota-fora adequado. Dessa forma, desconsiderar as seguintes frases contida no item 3.3:

- “Após a limpeza e remoção dos entulhos, parte do solo de deslizamento que não tiver escorrido para o talude vizinho e também que esteja isenta de terra vegetal será reutilizada na recompactação.”;
- “Parte desta terra a ser removida do pátio norte poderá ser reutilizada na recomposição do talude.”.

1.5. Para a fundação profunda do muro leste, cujos desenhos técnicos constam das pranchas 10/11 e 11/11, seguir as mesmas especificações da fundação profunda do muro oeste (item 3.4 do memorial descritivo).



TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 3ª REGIÃO

1.6. No item 4.1, no trecho em que se lê “(...) deverão ser seguidas as recomendações constantes no item 11 deste caderno e, se houver discordância, seguir as recomendações contidas nas pranchas do projeto”, leia-se “(...) deverão ser seguidas as recomendações constantes no item 11 deste caderno e, se houver discordância, a Fiscalização deverá ser consultada”.

1.7. O coletor vertical do Sistema de Drenagem 01 deverá ser executado com 75 mm, conforme previsto nos projetos e na planilha e não 100 mm, conforme consta do item 5.1 do Memorial Descritivo.

1.8. Ao contrário do indicado no item 5.2 do Caderno de Encargos / Memorial Descritivo, as paredes da caixa coletora do Sistema de Drenagem 2 serão em tijolo maciço, conforme previsto nos projetos e na planilha.

1.9. O item 5.4 do Caderno de Encargos / Memorial Descritivo, especifica que a brita de regularização serve como base de apoio das formas laterais. Porém, entre a brita e as formas haverá uma camada de concreto magro, conforme previsto nos projetos e na planilha.

DESENHOS TÉCNICOS

1.10. Para a armação e grauteamento dos blocos da região dos arrimos dos muros oeste e leste (folhas 09/11 e 11/11 do projeto), onde há divergência entre a vista e o detalhe, seguir as fiadas e furos indicados no detalhe, mas mantendo, no mínimo, a quantidade de barras indicadas na vista. Se necessários, para que seja mantida essa quantidade, deverão ser preenchidos furos e/ou fiadas além dos indicados no detalhe.

BRENO DIAS RODRIGUES
Secretário de Engenharia
TRT 3ª Região

ROSILENE DA GLÓRIA PARREIRA
Chefe do Gabinete de Apoio
Secretaria de Engenharia

NATÁLIA PONCIANO I. DE LIMA
Chefe da Seção de Planejamento Físico
Secretaria de Engenharia