



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 10ª REGIÃO
Departamento de Obras

fl. _____

Comunicação Interna nº 31/2009

Ao: Exmo. Sr. Desembargador Presidente

Data: 17 de abril de 2009

Senhor Desembargador Presidente,

Ao tempo em que expresso nossas congratulações - minhas e de todos servidores lotados neste Departamento de Obras - a Vossa Excelência e à equipe responsável pela execução do Projeto TRT Moderno, venho apresentar alguns comentários acerca da estrutura proposta para nosso Departamento.

Mesmo tendo a completa noção do grau de dificuldade na elaboração de semelhante trabalho, em tão pouco tempo, não podemos deixar de registrar a falta de retorno após o primeiro e único contato havido. Teria sido altamente produtivo confrontar os fatos e as idéias por nós apresentados com aqueles efetivamente apreendidos pelo nosso interlocutor e registrados em seu Relatório.

Dessa forma, nossa situação atual e nossas necessidades funcionais estariam mais bem esclarecidas e, conseqüentemente, melhor representadas naquele documento.

Entretanto, entendendo que o prazo estabelecido destina-se à coleta das manifestações, vimos apresentar nossas observações e sugestões, em anexo, no aguardo da oportunidade de debatê-las.

Respeitosamente,


Eugênio Lúcio Machado Frauzino Pereira
Chefe do Departamento de Obras



I - Observações quanto ao levantamento efetuado:

1. Item 16

16	As seções e os setores diretamente subordinados à unidade funcionam efetivamente com equipes de trabalho	não
----	--	-----

Neste caso, a resposta não condiz com a realidade, haja vista que nossos Setores de Projetos e de Desenho Técnico funcionam, sim, como equipes de trabalho, possuindo 2 Engenheiros e 1 Arquiteto, respectivamente, além das chefias. Ainda que, em face das prioridades e peculiaridades das demandas atuais, isso não esteja perfeitamente delineado, esta deve ser a metodologia de trabalho do D.O., ressaltando que as equipes sempre desenvolvem atividades interdependentes e complementares.

2. Item 17

17	Existem atribuições específicas que podem ser atribuídas a essas seções e setores?	não
----	--	-----

Ao contrário do afirmado, os setores desempenham atividades bem diferenciadas, bastante específicas em conteúdo e em grau de complexidade técnica. Embora, como já afirmamos no item anterior, sejam interdependentes e complementares.

II - Observações quanto às considerações da análise técnica:

1. Item 1

1	A unidade tem evidente atuação tática, porém restrita.
---	--

Neste caso, aguardamos esclarecimentos, pois não entendemos a restrição afirmada.

2. Item 4

4	Por outro lado, a unidade possui importante interface de trabalho com o Setor de Manutenção e Reparos da DSG. Os pequenos consertos e reparos poderão contar com um olhar profissional mais próximo dos técnicos da unidade.
---	--

Entendemos que os serviços de manutenção e reparos devem, obrigatoriamente, ter a supervisão técnica de um profissional de Engenharia ou Arquitetura. Inclusive por força de legislação específica.



III - Observações quanto aos Processos de Trabalho Técnico

1	Fiscalizar Obras e Reformas	Nível 2e
2	Gerenciar contratos afins	Nível 2
3	Elaborar desenhos técnicos (plantas, croquis, layout)	Nível 2e
4	Emitir pareceres técnicos	Nível 2e

È a seguinte nossa realidade:

1	Elaborar projetos executivos de edificações	Nível 3
2	Supervisionar projetos de edificações	Nível 3
3	Fiscalizar construções novas	Nível 2e
4	Fiscalizar reformas	Nível 2e
5	Elaborar pareceres e perícias técnicas	Nível 3
6	Gerenciar contratos afins	Nível 2
7	Elaborar projetos arquitetônicos	Nível 3
8	Elaborar desenhos técnicos (plantas, croquis, layout)	Nível 2e

IV. Conclusão

É nosso entendimento que a unidade ideal responsável pelas obras de Arquitetura e Engenharia deve ter a seguinte estrutura, km, para atender as demandas atuais e futuras desta e. Corte:

1. Deve ter nível de Diretoria.

Justifica-se: trata-se de unidade de nível tático. O titular coordena uma unidade com atribuições técnicas com mais de uma equipe de trabalho; toma decisões com impacto na unidade sob sua responsabilidade; representa a unidade interna e externamente; define métodos, fluxos de informação e padrões de relatórios; articula e consolida informações para o P.E. de sua unidade; tem conhecimento completo de seu processo de atuação.

2. Deve ter a seguinte estrutura:

- FC 1 2.1. Assistente;
- FC 5 2.2. Núcleo de Projetos (Arquitetura e Engenharias Elétrica, Civil e Mecânica);
- FC 3 2.2.1. Técnico Especializado TO;
- FC 3 2.3. Setor de Desenhos Técnicos (Plantas, Croquis e Layouts);
- FC 1 2.3.1. Assistente;
- FC 3 2.4. Setor de Manutenção e Reparos;