



COMISSÃO DE CONSTITUIÇÃO E JUSTIÇA

**PARECER Nº 04 /13 – CCJ
AO VETO TOTAL**

Altera o caput do art. 1º da Lei Complementar nº 666, de 30 de dezembro de 2010, incluindo os terrenos nos quais se tenha a finalidade de implantar clínicas ou sedes de entidades sindicais em rol para cujos projetos de reformas, adequações ou ampliações são definidos índices de aproveitamento e ampliando a data máxima de protocolização dos pedidos de aprovação desse rol perante a Administração Municipal para 31 de dezembro de 2013.

Vem a esta Comissão, para parecer, o Veto Total ao Projeto em epígrafe, de autoria do vereador Nelcir Tessaro.

Em parecer exarado na fl. 06, a douta Procuradoria desta Casa concluiu pela inexistência de óbice de ordem legal a sua tramitação.

No mesmo sentido foi o parecer da CCJ, fls.17–18.

Em votação foi aprovado o PLCL com a Emenda nº 02, fl. 27.

O Senhor Prefeito no exercício de suas prerrogativas legais vetou totalmente o Projeto, e em suas razões alegou a amplitude da palavra “clínicas”, contida no *caput* do art. 1º, argumentando que essa palavra geraria intermináveis discussões quanto à interpretação do texto legal. Alegou, ainda, o senhor Prefeito que o aumento do prazo para protocolização dos pedidos de aprovação fere o escopo da Lei Complementar nº 666, de 2010.

Não cabe a esta Comissão realizar exame do mérito do Veto Total e discutir a abrangência da palavra “clínica”, o que poderá ser feito em plenário.



**PARECER N° 04 /13 – CCJ
AO VETO TOTAL**


Todavia, diante das Razões do Veto Total, expostas pelo senhor Prefeito, esta Comissão revê sua posição para se manifestar pela **manutenção** do Veto Total.

Sala de Reuniões, 14 de fevereiro de 2013.



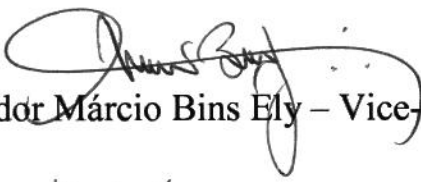
**Vereador Bernardino Vendruscolo,
Relator.**

Aprovado pela Comissão em 19-2-13



Vereador Reginaldo Pujol – Presidente


Contra.



Vereador Márcio Bins Ely – Vice-Presidente



Vereador Alberto Kopittke



Vereador Elizandro Sabino



Vereador Nereu D'Avila



Vereador Waldir Canal