



CÂMARA LEGISLATIVA DO DISTRITO FEDERAL
Gabinete da Deputada Eliana Pedrosa

L I D O
Em, 22/11/11
D. A. G. 10279
Assessoria de Plenário

RQ 934 /2011

REQUERIMENTO N

(Da Senhora Deputada Eliana Pedrosa)

Ao Setor de Protocolo Legislativo para registro e em seguida à Presidência:

ouvida a Mesa, para deliberar à vista do parecer de relator designado.

por intermédio do Gabinete da Mesa Diretora, para deferimento ou indeferimento.

Em, 22/11/2011

Itamar Pinheiro Lima

Chefe da Assessoria de Plenário

Requer o encaminhamento de solicitação de informação a Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal.

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Legislativa do Distrito Federal:

Requeiro, nos termos do art. 40, combinado com o disposto nos incisos III, X e XI do art. 15 do Regimento Interno, que seja solicitada a Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal cópia dos contratos que a mesma manteve com a empresa Baxter Hospitalar Ltda nos exercícios de 2009 e 2010, bem como informações sobre o fornecimento de materiais para Diálise Peritoneal Ambulatorial Contínua – DPAC e Diálise Peritoneal Automática – DPA, no corrente exercício, informando o número do processo de contratação.

JUSTIFICAÇÃO

Cabe às Comissões Permanentes desta Câmara Legislativa exercer a fiscalização e o controle dos atos do Poder Executivo incluídos os da administração indireta, fundações e empresas controladas.

O pedido de informação se justifica em razão da necessidade verificar o cumprimento de cláusulas contratuais em ajustes firmados pela Secretaria de Estado de Saúde, bem como os motivos que levaram ao fornecimento de de materiais para Diálise Peritoneal Ambulatorial Contínua – DPAC e Diálise Peritoneal Automática – DPA, no corrente exercício, sem cobertura contratual.

Diante do exposto, conclamo os nobres pares à aprovação da presente proposição.

Sala das Sessões, em

ELIANA PEDROSA
Deputada Distrital

ASSESSORIA DE PLENÁRIO E DISTRIB. 21/Nov/2011 14:00

Setor Protocolo Legislativo

RQ Nº 934 /2011

Folha Nº 01 Paula