



Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba
Estado de São Paulo

REQUERIMENTO

EMENTA: SOLICITAÇÃO A SABESP.



Protocolo: 0003716/2013
20/09/2013 - 10:58:10

REQ Requerimento 2420/2013

Autor: FELIPE FRANCISCO CÉSAR COSTA

Ementa: SOLICITAÇÃO A SABESP.

APROVADO
25 SET. 2013
Vereador Ricardo Piorino
Presidente

Senhor Presidente:

Tal solicitação é feita, tendo em vista que a SABESP, nesse trecho, realizou trabalhos em torno de PVs, restaurações de rede ou outro reparo qualquer.

Esse trecho, margeia o muro do Condomínio Village Paineiras, e, no local, em virtude de trepidações que ocorrem em função do movimento de veículos, trincaduras poderão aparecer no muro, bem como, abalar estruturalmente algumas residências.

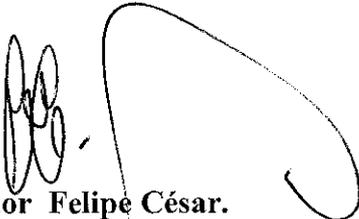
Em anexo, estamos encaminhando solicitação encaminhada e protocolada na SABESP, por um morador daquele local.



Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba Estado de São Paulo

REQUEIRO à Mesa, consultado o Plenário, seja oficiado à SABESP/Divisão de Pindamonhangaba, solicitando a restauração completa do trecho de pavimentação asfáltica compreendido entre a rotatória do Mazzaropi e o Lago Azul.

Plenário “Dr. Francisco Romano de Oliveira”, 23 de setembro de 2013.



Vereador Felipe César.

Ilmo. Sr. José Fonseca Marcondes Jr.

Gerente de Divisão RVDP

Protocolo SISDOC
nº RVDP 276/13

Prezado senhor, meu nome é Arnolfo R. De Vita, morador e administrador do Condomínio Village Paineiras. Moro no número 101 da Rua dos Manacás, conforme local marcado no mapa em anexo.

Como o senhor pode notar, minha residência é próxima ao muro de nosso condomínio que faz divisa com a avenida lateral, mais conhecida como via expressa, anel viário ou até mesmo estrada Sebastião Vieira Machado com início na rotatória do Mazzaropi.

Na pista sentido rotatória Mazzaropi/Lago Azul existem 4 (quatro) remendos no asfalto e na pista contrária mais 5 (cinco) remendos e imperfeições. Todos efetuados pela SABESP em torno de PVs, restaurações de rede ou outro reparo qualquer.

Toda vez que veículos, principalmente os de grande porte como caminhões, carretas e ônibus passam por cima destes remendos, ocorrem fortes trepidações que são refletidas diretamente em minha residência. Trepidam janelas, paredes e pisos gerando desconforto, perturbações, incômodos e uma sensação de insegurança. Além do mais, fica o receio de que minha residência possa vir a sofrer algum tipo de abalo estrutural e rachaduras. Há também a possibilidade de o muro do condomínio vir a sofrer algum tipo de dano estrutural.

Diante destes fatos solicito à SABESP em conjunto com a nossa prefeitura, o reparo destes remendos. O ideal é que seja efetuada uma restauração completa na extensão dos trechos e não apenas nos locais afetados. O tráfego nesta avenida aumentou muito nos últimos meses e por causa disso o piso não suportou a carga.

Gostaria de finalizar informando que em 18 de junho de 2013 fiz uma primeira solicitação à nossa prefeitura sob o processo número 0000016251, informando-a destes fatos. O departamento de obras me retornou informando que não competia à prefeitura este serviço, já que foi a SABESP que efetuou estes reparos e ela era a responsável.

Recebi um telefonema de um técnico que constatou o problema e que ele seria solucionado. Até o momento nada ocorreu.

Diante disto, conversei com o engenheiro da SABESP, senhor Eduardo, que me recomendou enviar esta carta ao senhor.

Seguem em anexo mapa e fotos dos locais.

Agradeço sua atenção e na certeza de que serei atendido, meu muito obrigado.

Arnolfo Ribeiro De Vita.

Rua dos Manacás 101, Condomínio Village Paineiras.

Telefones: 99139-6313 e 3645-1749.

Pindamonhangaba, 16 de setembro de 2013.

RECEBI O ORIGINAL
em 16/ 9/ 13


SABESP
DIVISÃO PINDAMONHANGABA



Reparo 1 – Piso afundado e com degrau.



Reparo 2 – Remendo afundado em torno de PV. Degrau.



Reparo 3 – Conjunto PV afundado no piso. Sem anel de concreto em torno do PV.



Reparo 4 – Basta observar.



Reparo 5 – Serviço mal feito. PV coberto com asfalto. Asfalto se soltando.



Longo trecho afundando, rachando e prestes a soltar partes. Provável rede subterrânea.



Reparo 6 – Não suportando o transito e piso afundando.



Reparo 7 - Problema igual à foto anterior.



Reparo 8 – Problema semelhante aos reparos 6 e 7.



Reparo 9 – Reparo com desnível e afundando.

