



PREFEITURA DE **VALINHOS**

Ofício nº1461 /2020-DTL/GP/P

Valinhos, em 13 de outubro de 2020.

Ref.: **Requerimento nº 1741/20-CMV**
Vereador Franklin Duarte de Lima
Processo administrativo nº 15.361/2020-PMV

Excelentíssima Senhora Presidente:

Atendendo à solicitação contida no requerimento supra epigrafado, de autoria do Vereador **Franklin Duarte de Lima**, consultada a área competente da Municipalidade, encaminho a Vossa Excelência, os esclarecimentos aos quesitos formulados, como seguem:

1. A Municipalidade tem conhecimento do fato acima relatado?
2. Se sim, há possibilidade de supressão do exemplar arbóreo? Há previsão para remoção? Informar data.
3. Se não, há possibilidade de realizar a vistoria no local? Enviar cópia do relatório de visita com laudo do exemplar arbóreo.

Resposta: Encaminho, na forma do anexo, as informações disponibilizadas pela Secretaria de Obras e Serviços Públicos, capazes de esclarecer os questionamentos apresentados pelo nobre Edil requerente.

Ao ensejo, reitero a Vossa Excelência os protestos de minha elevada consideração e já patenteado respeito.


ORESTES PREVITALE JÚNIOR
Prefeito Municipal

Anexo: 01 folha

A

Sua Excelência, a senhora

DALVA DIAS DA SILVA BERTO

Presidente da Egrégia Câmara Municipal de Valinhos

(VKC/vkc)



Ao D.T.L. / G.P.

Em resposta ao requerimento 1.741/2020 de autoria do Vereador Franklin Duarte de Lima, informo:

1. A Municipalidade tem conhecimento do fato acima relatado?

Sim.

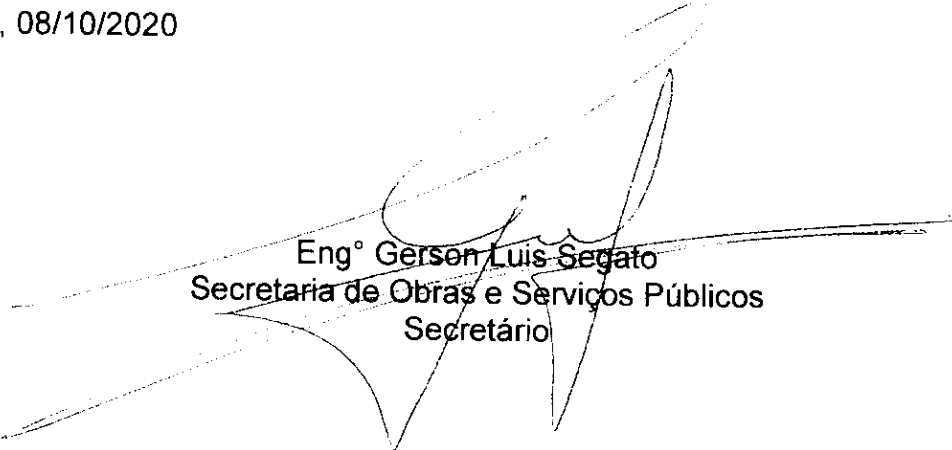
2. Se sim, há possibilidade de supressão do exemplar arbóreo? Há previsão para remoção? Informar data.

Sim. Devido à alta demanda de solicitações e urgências, informo que o serviço está na programação deste Departamento, não tendo uma data definida.

3. Se não, há possibilidade de realizar a vistoria no local? Enviar cópia do relatório de visita com laudo do exemplar arbóreo.

Como dito anteriormente, a árvore já está na programação de remoção.

Valinhos, 08/10/2020



Engº Gerson Luis Segato
Secretaria de Obras e Serviços Públicos
Secretário