



PREFEITURA DE VALINHOS

Ofício nº 1.845/2018-DTL/SAJI/P

Valinhos, em 22 de outubro de 2018

Ref.: **Requerimento nº 1.912/18-CMV**
Vereador Henrique Conti
Processo administrativo nº 17.365/2018-PMV

Excelentíssimo Senhor Presidente:

Atendendo à solicitação contida no requerimento supra epigrafado, de autoria do Vereador **Henrique Conti**, consultadas as áreas competentes da Municipalidade, encaminha a Vossa Excelência, os esclarecimentos aos quesitos formulados, como seguem:

A Municipalidade possui conhecimento de que há dois indivíduos arbóreos nas proximidades da EMEB "Heloisa de Carvalho Crissiuma" que foi atingido por raios e está com seu tronco totalmente queimado?

Houve vistoria por parte do departamento competente para verificar o estado fitossanitário e possível risco de queda? Se sim, o que ficou constatado?

Tendo em vista se tratar de área onde constam diversas crianças, quais medidas serão adotadas pela Prefeitura? Em havendo necessidade de supressão, para quando está previsto o serviço?

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 patenteados respeito.

ORESTES PREVITALE JÚNIOR

Prefeito Municipal

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS

Anexo: 04 folhas.

À
Sua Excelência, o senhor
ISRAEL SCUPENARO
Presidente da Egrégia Câmara Municipal

Nº PROTOCOLO 02453/2018	Data/Hora Protocolo: 24/10/2018 15:37
	Resposta n.º 1 ao Requerimento n.º 1912/2018
	Autoria: ORESTES PREVITALE
	Assunto: Resposta ao Requerimento n.º 1912/2018 Informações sobre árvores atingidas por raios no Jardim São Marcos.





PREFEITURA DE VALINHOS

À
Secretaria de Obras e Serviços Públicos (SOSP)

Em relação aos questionamentos formulados no requerimento nº 1912/18, de autoria do Vereador Henrique Conti, informo:

A Municipalidade possui conhecimento de que há dois indivíduos arbóreos nas proximidades da EMEB "Heloisa de Carvalho Crissiuma" que foi atingido por raios e está com seu tronco totalmente queimado?

Após a vistoria realizada em 17/10/2018 a Municipalidade tomou conhecimento da situação.

Segue Relatório Fotográfico.

Houve vistoria por parte do departamento competente para verificar o estado fitossanitário e possível risco de queda? Se sim, o que ficou constatado?

Sim.

Considerando a Lei nº 3.868, de 29 de dezembro de 2004 que "Disciplina a arborização urbana no Município de Valinhos e dá outras providências" em especial: Artigo 10 - A supressão ou poda de árvores em vias ou logradouros públicos só poderá ser autorizada nas seguintes circunstâncias: II - quando o estado fitossanitário da árvore justificar; III - quando a árvore ou parte desta apresentar risco iminente de queda;

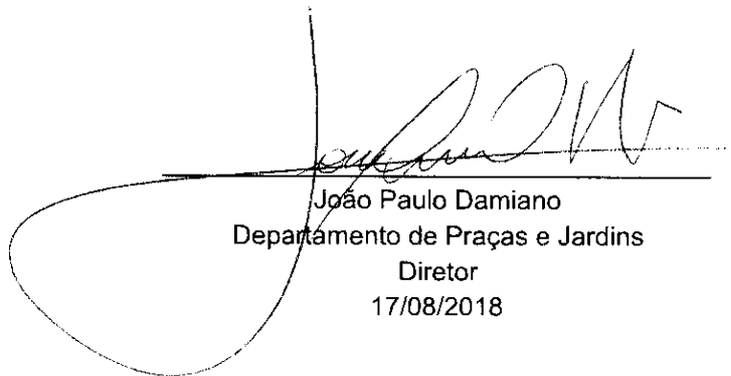
Considerando que foram avaliados seis exemplares arbóreos da espécie grevilha (*Grevillea robusta*);

Considerando que após avaliação deste Departamento de Praças e Jardins foram constatadas justificativas técnicas para proceder a remoção de apenas um exemplar arbóreo que se encontra morto.

Segue Ficha de Análise Técnica de Arborização Urbana

Tendo em vista se tratar de área onde constam diversas crianças, quais medidas serão adotadas pela Prefeitura? Em havendo necessidade de supressão, para quando está previsto o serviço?

O exemplar arbóreo que encontra-se morto será removido pela equipe deste departamento, cujo serviço será executado ainda neste mês de outubro/2018.



João Paulo Damiano
Departamento de Praças e Jardins
Diretor
17/08/2018



PREFEITURA DE
VALINHOS

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

Exemplares arbóreos avaliados.



Exemplar arbóreo a ser removido.





FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA DE ARBORIZAÇÃO URBANA

Tipo de solicitação: Requerimento da Câmara Municipal
Local de atendimento: EMEB Heloisa de Carvalho Crissiuma, Jardim São Marcos.
Obs: Risco de queda.

Serviço solicitado: Vistoria de árvore

Nº: 1912/2018

DADOS DA ANÁLISE

Data da vistoria: 17/10/2018

Nome científico: *Grevillea robusta* Nome Popular: grevilha

Avaliação da copa	Risco 0	Risco 1	Risco 2	Risco 3	Risco 4	Risco 5
Galhos interferindo na rede elétrica? (X) Ausente	() Ausente	() Rede isolada	() Baixa Tensão			() Alta Tensão
Galhos secos (podres)? () Ausente	() < 5 cm	() 5 a 10 cm Ø	() 10 a 15 cm Ø	(X) 15 a 20 cm Ø	() > 20 cm Ø	() > 20 cm Ø
Galhos angulados (X) Ausente	() < 5 cm Ø	() 6 a 10 cm Ø	() 11 a 15 cm Ø	() 16 a 20 cm Ø	() > 20 cm Ø	() > 20 cm Ø
Galhos esguios () Ausente	() < 1 m	() 2 m	() 3 m	() 4 m	(X) > 4 m	() > 4 m
Lesões na casca de galhos da copa () Ausente	() P < ¼ Ø < 10 cm	() P > ¼ Ø < 10 cm	() P < ¼ Ø = 15 cm	(X) P > ¼ Ø = 15 cm	() P > ¼ Ø > 15 cm	() P > ¼ Ø > 15 cm
Fungos (X) Ausente						() Presente
Orifícios por Insetos Perfuradores (X) Ausente	() < 10%	() 10% a 20%	() 20% a 30%	() 30% a 40%	() > 50% Ø > 15 cm	() > 50% Ø > 15 cm
Erva-de-passarinho (X) Ausente	() < 10%	() 10% a 20%	() 20% a 30%	() 30% a 40%	() > 50%	() > 50%
Folhagem rala / Coloração / Quantidade e tamanho de folhas () Ausente	() < 10%	() 10% a 20%	() 20% a 30%	() 30% a 40%	() > 50%	() > 50%
Poda unilateral e drástica (X) Ausente	() < 50%	() > 50%				() > 50%

Avaliação do tronco	Risco 0	Risco 1	Risco 2	Risco 3	Risco 4	Risco 5
Invasão da pista (inclinação do tronco) (X) Não				() Sim		
Cavidades (X) Ausente	() < 50%			() 50% a 70%		() > 70%
Lesões e aspecto da casca () Ausente	() P < 25%	() 25% a 50%	(X) 50% a 75%	() P > 75%		
Orifícios de insetos (cupim) (X) Ausente	() < 10%	() 10% a 20%	() 20% a 30%	() 30% a 40%	() > 50%	() > 50%
Fungos (X) Ausente						() Presente
Cancro (X) Ausente	() A = 200 cm²	() 200 a 1000 cm²	() 1000 a 5000 cm²	() 5000 a 10000 cm²	() A > 50%	() A > 50%
Injúrias mecânicas (X) Ausente	() < 10%	() 10% a 20%	() 20% a 30%	() 30% a 40%	() > 50%	() > 50%

Avaliação da base do tronco	Risco 0	Risco 1	Risco 2	Risco 3	Risco 4	Risco 5
Brotação epicórmica () Ausente	() Presente					
Lesões na base do tronco () Ausente	() P < 25%	(X) 25% a 50%	() 50% a 75%	() P > 75%		
Cavidades na base do tronco (X) Ausente	() < 50%		() 50% a 70%			() > 70%
Fungos (X) Ausente						() Presente
Raízes Adventícias aparentes (X) Ausente				() Presente		
Injúrias mecânicas (X) Ausente	() < 10%	() 10% a 20%	() 20% a 30%	() 30% a 40%	() > 50%	() > 50%
Espaço permeável (Área livre)	(X) A > 1,5 m²		() 1 a 1,5 m²			() Ausente
Neilóide (X) Presente						() Ausente
Raízes cortadas (X) Ausente	() 2 raízes		() + de 2 raízes (tronco)			() + de 2 raízes (base)

Avaliação do Índice de Risco de Queda	Risco 0	Risco 1	Risco 2	Risco 3	Risco 4	Risco 5
Risco para rede elétrica (X) Ausente	() Rede Isolada	() Baixa Tensão				() Alta Tensão
Risco de efeito colateral	() Rua sem casas		() Rua residencial			(X) Rua movimentada

NOTA DO RISCO: () 0 à 5 (X) 6 à 10 () 11 à 15

Avaliação Final

(X) DEFERIDO () INDEFERIDO

Plataforma?

() SIM (X) NÃO

Prioridade

(X) URGENTE () NÃO URGENTE

Justificativa:

Exemplar arbóreo encontra-se morto e oferece risco de queda, necessitando ser removido.
Nota de risco: 10.

Observações:

Fotos





PREFEITURA DE **VALINHOS**

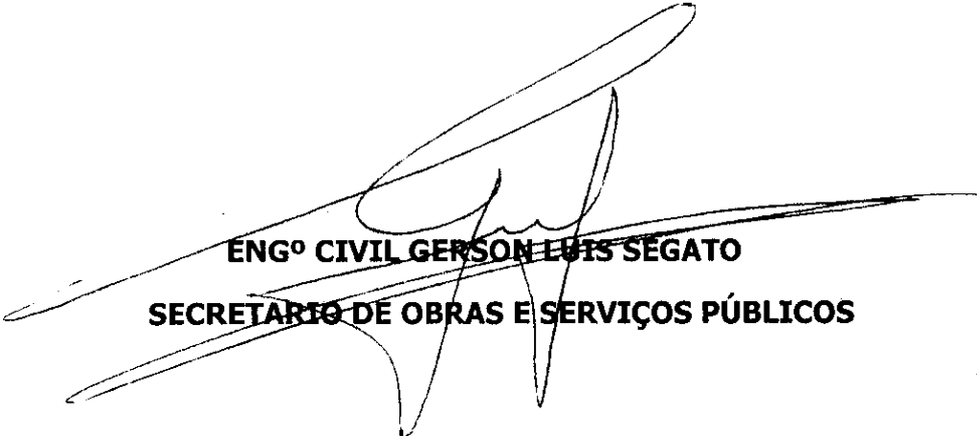
REF. CI Nº 1996 /18 - DTL/SAJI

AO DEPTO TÉCNICO – LEGISLATIVO / SAJI

Encaminho o presente com as informações retro prestadas pela diretoria do DPJ/SOSP.

Segue para os devidos fins, dentro da sua área de atuação.

SOSP, em 17 de outubro de 2018.



ENGº CIVIL GERSON LUIS SEGATO
SECRETARIO DE OBRAS E SERVIÇOS PÚBLICOS