



**PREFEITURA DE
VALINHOS**

Ofício nº 1.915/2018-DTL/SAJI/P

Valinhos, em 06 de novembro de 2018

**Ref.: Requerimento nº 2.046/18-CMV
Vereador Israel Scupenaro
Processo administrativo nº 18.093/2018-PMV**

Excelentíssimo Senhor Presidente:

Atendendo à solicitação contida no requerimento supra epigrafado, de autoria do Vereador **Israel Scupenaro**, a respeito de solicitação de remoção de árvore Rua dos Amarílis, Jardim Paraíso, consultada a área competente da Municipalidade, encaminha a Vossa Excelência, os esclarecimentos aos quesitos formulados, como seguem:

- 1 - Qual o atual estado do elemento arbóreo?
- 2 - Após estudos realizados quanto a análise do elemento arbóreo, apresenta justificativa técnica para removê-la?

Resposta: Em anexo, seguem os esclarecimentos prestados pela área técnica da Secretaria de Obras e Serviços Públicos.

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


ORESTES PREVITALE JÚNIOR
Prefeito Municipal

Anexo: 03 folhas

À

Sua Excelência, o senhor

ISRAEL SCUPENARO

Presidente da Egrégia Câmara Municipal de Valinhos

(GJ/gj)



PREFEITURA DE VALINHOS

À

Secretaria de Obras e Serviços Públicos (SOSP)

Em relação requerimento nº 2046/2018 de autoria do Vereador Israel Scupenaro, informo:

1. *Qual o atual estado do elemento arbóreo?*

Atualmente o referido exemplar arbóreo denominado sibipiruna se encontra em bom estado fitossanitário, porém há fungos em sua base.

2. *Após estudos realizados quanto a análise do elemento arbóreo, apresenta justificativa técnica para removê-la?*

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 1 - Para os efeitos desta lei, considera-se como bem de interesse comum de todos os municípios, a vegetação de porte arbóreo existente ou a que venha existir no território do Município, tanto de domínio público, como privado.

Artigo 10 - A supressão ou poda de árvores em vias ou logradouros públicos só poderá ser autorizada nas seguintes circunstâncias: I - em terreno a ser edificado, quando o corte for indispensável à realização da obra, a critério da Prefeitura Municipal; II - quando o estado fitossanitário da árvore justificar; III - quando a árvore ou parte desta apresentar risco iminente de queda; IV - nos casos em que a árvore esteja causando comprovados danos permanentes ao patrimônio público ou privado; V - nos casos em que a árvore constitua obstáculo fisicamente incontornável ao acesso de veículos; VI - quando o plantio irregular ou a propagação espontânea de espécimes arbóreas impossibilitar o desenvolvimento adequado de árvores vizinhas; VII - quando se tratar de espécimes invasoras, com propagação prejudicial comprovada.

Após avaliação deste Departamento de Praças e Jardins foi constatado que o referido exemplar arbóreo deverá ficar sob monitoramento, no momento não há justificativa técnica para removê-lo.



João Paulo Damiano
Departamento de Praças e Jardins
Diretor
31/10/2018



PREFEITURA DE
VALINHOS

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO





FICHA DE ANÁLISE TÉCNICA DE ARBORIZAÇÃO URBANA

Tipo de solicitação: Requerimento da Câmara Municipal **Serviço solicitado:** Remoção de árvore **Nº:** 2046/2018
Local de atendimento: Rua Dos Amarílis, 19, Jardim Paraíso.
Obs:

DADOS DA ANÁLISE

Data da vistoria: 31/10/2018

Nome científico: *Caesalpinia pluviosa* **Nome Popular:** sibipiruna

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

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

Avaliação da base do tronco	Risco 0	Risco 1	Risco 2	Risco 3	Risco 4	Risco 5
Brotação epicórmica	<input checked="" type="checkbox"/> Ausente	<input type="checkbox"/> Presente				
Lesões na base do tronco	<input checked="" type="checkbox"/> Ausente	<input type="checkbox"/> P < 25%	<input type="checkbox"/> 25% a 50%	<input type="checkbox"/> 50% a 75%	<input type="checkbox"/> P > 75%	
Cavidades na base do tronco	<input checked="" type="checkbox"/> Ausente	<input type="checkbox"/> < 50%		<input type="checkbox"/> 50% a 70%		<input type="checkbox"/> > 70%
Fungos	<input type="checkbox"/> Ausente					<input checked="" type="checkbox"/> Presente
Raízes Adventícias aparentes	<input checked="" type="checkbox"/> Ausente			<input type="checkbox"/> Presente		
Injúrias mecânicas	<input checked="" type="checkbox"/> Ausente	<input type="checkbox"/> < 10%	<input type="checkbox"/> 10% a 20%	<input type="checkbox"/> 20% a 30%	<input type="checkbox"/> 30% a 40%	<input type="checkbox"/> > 50%
Espaço permeável (Área livre)		<input type="checkbox"/> A > 1,5 m ²		<input type="checkbox"/> 1 a 1,5 m ²		<input checked="" type="checkbox"/> Ausente
Neillóide	<input checked="" type="checkbox"/> Presente					<input type="checkbox"/> Ausente
Raízes cortadas	<input checked="" type="checkbox"/> Ausente	<input type="checkbox"/> 2 raízes		<input type="checkbox"/> + de 2 raízes (tronco)		<input type="checkbox"/> + 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	<input checked="" type="checkbox"/> Ausente	<input type="checkbox"/> Rede Isolada	<input type="checkbox"/> Baixa Tensão			<input type="checkbox"/> Alta Tensão
Risco de efeito colateral		<input type="checkbox"/> Rua sem casas		<input checked="" type="checkbox"/> Rua residencial		<input type="checkbox"/> Rua movimentada

NOTA DO RISCO: 0 à 5 6 à 10 11 à 15

Avaliação Final

DEFERIDO INDEFERIDO

Plataforma?

SIM NÃO

Prioridade

URGENTE NÃO URGENTE

Justificativa:

Exemplar arbóreo ficará sob monitoramento.
Nota de risco = 8.

Fotos



Observações:

A nota de risco final fica determinada através da somatória do maior valor de risco encontrado na avaliação das condições gerais por árvore, com a pontuação dos riscos de alvos (rede elétrica e efeitos colaterais). A nota de risco final de cada árvore variará, portanto, de 1 (pouco risco) a 15 (risco elevado).