



Ofício nº 2.063/2018-DTL/SAJI/P

Valinhos, em 27 de novembro de 2018

Ref.: **Requerimento nº 2.112/18-CMV**
Vereador Kiko Beloni
Processo administrativo nº 18.997/2018-PMV

Excelentíssimo Senhor Presidente:

Atendendo à solicitação contida no requerimento supra epigrafado, de autoria do Vereador **Kiko Beloni**, que versa sobre consultada a área competente da Municipalidade, encaminho a Vossa Excelência, os esclarecimentos aos quesitos formulados, como seguem:

1. Quando será realizada a licitação para a construção da(s) ponte(s) na Avenida Joaquim Alves Correa?

Resposta: De acordo com a Secretaria de Obras e Serviços Públicos está sendo tratada através da Requisição de Compras nº 973/2018.

2. Qual o custo estimado para a construção da(s) mencionada(s) ponte(s)?

Resposta: O custo estimado para execução da travessia importa em R\$ 566.104,28.

3. Há projeto para construção de "bolsões de estacionamento" ao longo da Avenida Joaquim Alves Correa, principalmente nos trechos de maior aglomeração comercial?

Resposta: o projeto consta na requisição de compras, com previsão para execução de um bolsão de estacionamento defronte ao Complexo Esportivo Eledir Rosa de Amorim.



PREFEITURA DE VALINHOS


4. Quando será feita a ligação da Avenida Joaquim Alves Correa à Avenida Independência, em Vinhedo?

Resposta: Conforme informa a Secretaria de Obras não há data prevista áa a realização da ligação da Avenida Joaquim Alves Correa com a Avenida Independência do Município de Vinhedo.

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

ORESTES PREVITALE JÚNIOR
Prefeito Municipal

CÂMARA MUNICIPAL DE VALINHOS	
Nº PROTOCOLO 02700/2018	Data/Hora Protocolo: 30/11/2018 09:44
	Resposta n.º 1 ao Requerimento n.º 2112/2018
	Autoria: ORESTES PREVITALE
	Assunto: Resposta ao Requerimento n.º 2112/2018 Informações sobre obras na Avenida Joaquim Alves Corrêa.



A

Sua Excelência, o senhor

ISRAEL SCUPENARO

Presidente da Egrégia Câmara Municipal de Valinhos

(ERZ/erz)