



PREFEITURA DE
VALINHOS

OF. Nº 737/2021-DTL/SAJ/P

Valinhos, em 21 de maio de 2021.

Referente: Resposta ao Requerimento nº 787/21-CMV

Vereador Franklin Duarte de Lima

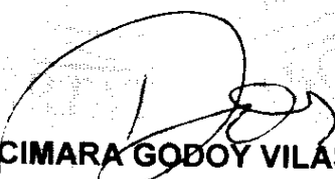
Processo administrativo nº 6474/2021-PMV

Excelentíssimo Senhor Presidente,

Com nossos cordiais cumprimentos, e em resposta ao Requerimento em epígrafe, seguem anexadas, as informações disponibilizadas pelas áreas competentes da Municipalidade, solicitando sejam encaminhadas ao autor da propositura.

Sem mais para o momento, registramos protestos de elevada estima e consideração.

Atenciosamente,


LUCIMARA GODOY VILAS BOAS
Prefeita Municipal

Anexo: 01 folha.

Ao

Excelentíssimo Senhor,

FRANKLIN DUARTE DE LIMA

Presidente da Egrégia Câmara Municipal de Valinhos

PMB/pmb



PREFEITURA DE VALINHOS

SECRETARIA DE MOBILIDADE URBANA

C.I. Nº 237/2021 - S.M.U.

Valinhos, Estado de São Paulo, 18 de maio de 2021.

DA: Secretaria de Mobilidade Urbana – S.M.U.

PARA: Departamento Técnico Legislativo / SAJI

REF: C.I nº 961/2021 – DTL/SAJI – Requerimento nº 787/2021 – Processo nº 6.474/2021.

Em atenção à C.I nº 961/2021 – DTL/SAJI – Requerimento nº 787/2021 da autoria do Nobre Vereador Franklin Duarte de Lima, solicitando informações sobre instalação de semáforo no cruzamento da rua Dr. Alfredo Zacharias com a Avenida Joaquim Alves Corrêa:

- (1) Há estudos para instalação de semáforo no cruzamento da rua Dr. Alfredo Zacarias com a avenida Joaquim Alves Corrêa, próximo ao Hospital Galileo? *(sic)*
- (2) Considerando que a resposta seja positiva, há previsão para instalação? Se sim, informar data prevista. *(sic)*
- (3) Se não, há possibilidade de realizar estudo técnico e a analisar a possibilidade de instalar o semáforo no referido local? *(sic)*
- (4) Enviar cópia do estudo técnico realizado. *(sic)*

1. **Sim;**
2. **Estamos em fase final de orçamentação e estudos para viabilização da implantação;**
3. **Prejudicado;**
4. **Prejudicado.**

Limitados ao exposto, subscrevo-me.

Atenciosamente,



Marcio Luiz Aprigio
Secretário