

CÂMARA MUNICIPAL DE PELOTAS



001D9D0F4000500027D602EA2C025F1A

PEDIDO DE PROVIDÊNCIAS

Excelentíssimo Senhor Presidente da Câmara Municipal,
Senhores Vereadores.

O Vereador que este subscreve requer que, após a tramitação regimental, seja encaminhado ao Poder Executivo Municipal, através da Secretaria de Desenvolvimento Rural que providencie quite novo **(Suporte e lâmpada)** na Estrada Santa Bernardina - 5º Distrito especial a frente da residência da Srª Leci Beloni Viegas frente do Sítio União **(Conta da luz em anexo para facilitar localização)**

Justificativa

A referida problemática chegou a este Poder Legislativo através de moradores que se sentiram prejudicados com a insegurança que a falta de iluminação na referida citada, pois o local se encontra com pouca iluminação. A referida chegou a nosso gabinete através de moradores que vem se sentindo prejudicados com a situação instaurada.

Certo do atendimento desde já expresso os meus sinceros votos de estima. Foto do comprovante luz em anexo.

Atenciosamente,

Pelotas, 19 de Outubro de 2020

Vereador Eder Blank



Nota Fiscal - Série U - 119.063.200 FAT. 01-202042182273338-6

Reservado ao Fisco

7270.6C75.4D68.85F4.829D.C6AF.BCC2.8066

Cliente e UC (Unidade Consumidora)
LECI BELONI VIEGAS

AV CASSIO VON AFFEN DE MATTOS, 4640, AP 00373
Bairro: EST SANTA BERNARDINA
PELOTAS - RS Fase: MONOFASICO
Cpf: 58897305091
Classe de Consumo Aneel: RURAL - Agropecuaria

*Em Frente
sítio União*

Número da UC

Código para débito em conta corrente

43644392

Bandeira Vigente: Bandeira Ve

Medição

Nº do Medidor 45936484
Fator de Multiplicação 1
Leitura 27/07/2020 1897
Leitura 25/06/2020 1787
Consumo* 110

*Leitura do Consumidor

Perdas de Transformações (%): 0,00

Fator de Potência:

Período Fiscal: 28/07/2020

Emissão: 28/07/2020

Apresentação: 05/08/2020

Consumo

110 kWh

Faturamento

07/2020

Vencimento

07/09/2020

Total em

RS

Descrição

Quantidade

Preço

Val

Consumo 110 kWh
Subsidio Tarifario
Total - Preço (1)
Bonus Itaipu
Subsidio Tarifario Liquido
Total - Outros (2)

0,580545

0,84