



GONDOMAR
é Dourado

MUNICÍPIO DE GONDOMAR

EDITAL

DR. MARCO ANDRÉ MARTINS, PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE GONDOMAR:

Torna público, nos termos do disposto no nº 1 do art.º 56º da Lei nº 75/2013, de 12 de setembro, que as decisões com eficácia externa, tomadas nas datas abaixo indicadas, ao abrigo das delegações de competências que lhe foram conferidas por esta Câmara Municipal, em sua reunião realizada em 27 de outubro de 2017 foram as seguintes:

1) Deferir o pedido de licença de publicidade e / ou ocupação de espaço público:

Dia 29 de novembro de 2019

- Empathy Voices, Lda. (Req.48038/19)
- Intention – Meios & Publicidade, Lda. (Req.43548/19)
- Intention – Meios & Publicidade, Lda. (Req.43539/19)

Dia 6 de dezembro de 2019

- Intention – Meios & Publicidade, Lda. (Req.43554/19)
- RAP – Reabilitação Auditiva Portugal, Lda. (Req.51052/19)
- Intention – Meios & Publicidade, Lda. (Req.43544/19)
- Rui Miguel Almeida Alves Ferreira, Lda. (Req.48376/19)

2) Deferir o pedido de licença de ocupação de espaço público com lugar privativo:

Dia 30 de novembro de 2019

- MASROCHAS – Materiais de Construção e Decoração, Lda. (Req.42273/19)

3) Deferir o pedido de licença de ocupação de espaço público por motivo de obras:

Dia 29 de novembro de 2019

- Lílíana Arménia Sousa Ferreira (Req.49746/19)

Dia 2 de dezembro de 2019

- Art'Invulgar, Lda. (Req.50604/19)

Dia 3 de dezembro de 2019

- Cláudio André de Oliveira Trigais (Req.51342/19)

4) Deferir o pedido de licença para ocupação de espaço público com ramais de gás:

Dia 2 de dezembro de 2019

- REN Portgás - Distribuição, SA. – SGDM2019034 - (Req.51842/19)

Para constar e devidos efeitos se publica o presente Edital que vai ser afixado nos locais de estilo do Município e no Sítio da Câmara Municipal na internet: www.cm-gondomar.pt.

E, eu Júlia Zéva de Freitas Nêves, Diretora do Departamento de Atendimento Municipal e Inovação, em regime de substituição, o subscrevo.

Paços do Município de Gondomar, 9 de dezembro de 2019

O PRESIDENTE DA CÂMARA,

(DR. MARCO MARTINS)