Pouso Alegre, 11 de Dezembro de 2023.

Prezados (as),

Venho por meio desta, convocá-los (as) para a 139ª Reunião Ordinária do Conselho Municipal de Desenvolvimento Urbano (COMDU).

Data: 14 de Dezembro de 2023 (quinta-feira)

Horário: 16 horas

Local: Reunião online Via Aplicativo ZOOM - aplicativo gratuito para Android e iPhone (IOS) ou GOOGLE MEET. Com eles, é possível fazer conferências por vídeo com uma ou mais pessoas. Por favor, conselheiros, baixar o aplicativo para ficarmos alinhados, será encaminhado o link de acesso para a reunião.

Pauta:

1) Leitura da Ata da 138ª Reunião Ordinária realizada em 30 de Novembro de 2023.

2) **Expedição de Alvará de Funcionamento:** “DMA DISTRIBUIDORA S/A”, CNPJ 01.928.075/0129-63, situada à Rua Três Corações, Bairro São João,Pouso Alegre - MG.

3) **Expedição de Alvará de Funcionamento:** “OURO ROXO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA”, CNPJ 28.728.826/0001-90, situada à Rodovia JK, km 103.

4) **Expedição de Alvará de Funcionamento:** “NEURO-MED LTDA”, CNPJ 03.002.452/0001-09, situada à Rua Ciomara Amaral de Paula, nº 217, Bairro Dr. José Alfredo de Paula, Pouso Alegre - MG.

5) **Expedição de Alvará de Funcionamento:** “ELDER ALVES CUNHA LTDA ME - ARENA PA SOCIETY”, CNPJ 31.910.039/0001-70, situada à Rua Pedro Elson Franco nº 95, Bairro Maria Guimarães Franco Rios, Pouso Alegre - MG.

6) **Expedição de Alvará de Funcionamento:** “ESQUAD LUMI LTDA”, CNPJ 48.181.302/0001-30, situada à Rua Madre Beatriz Da Silva, n.º 406, Maria Guimarães Franco Rios, Pouso Alegre - MG.

7) **Inclusão de Pauta - Expedição de Alvará de Funcionamento:** “NOVA HOLANDA - TRATORES, IMPLEMENTOS E PEÇAS LTDA”, CNPJ 11.069.897/0004-79, situada Rodovia JK - BR 459, s/n, km 106,5, Ipiranga, Pouso Alegre - MG.

Página **1** de **2**

8) **Inclusão de Pauta - Expedição de Alvará de Funcionamento:** “LAB ANALYSIS MK LTDA ( INAR )”, CNPJ 51.778.732/0001-48, situada à Rua Benedita Alves Funchal, nº 55, Bairro Guanabara, Pouso Alegre - MG.

Atenciosamente,

Arqª. Monike T. Pereto

Dep. do Plano Diretor

Página **2** de **2**