



Of. nº 10/1607-SEMAD/DGD/KF

Novo Hamburgo, 11 de abril de 2024

Ao Excelentíssimo Senhor  
**GERSON PETEFFI**  
Presidente da Câmara de Vereadores  
Câmara de Vereadores  
Novo Hamburgo

**Assunto: RESPOSTA AO REQUERIMENTO Nº 331/2024  
PROTOCOLO Nº 43574/2024**

Senhor Presidente da Câmara de Vereadores,

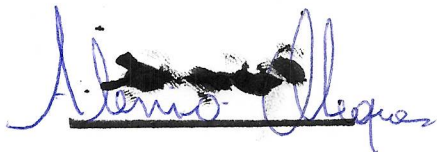
Vimos à presença de Vossa Excelência, em atendimento ao Requerimento em epígrafe, de autoria dos Vereadores Inspetor Luz, Felipe Kuhn Braun E Cristiano Coller encaminhar, em anexo, Ofício nº 10/1606-SEMAD, expedido pela Secretaria Municipal de Administração.

Atenciosamente,

FÁTIMA DAUDT  
Prefeita

CÂMARA MUNICIPAL DE NOVO HAMBURGO  
PROTOCOLO  
DOC. N° 251/2024 - 23:28

12 ABR. 2024

  
Aloisio Lopes



Of. nº 10/1606-SEMAD/DGD/KF

Novo Hamburgo, 11 de abril de 2024

Ao Excelentíssimo Senhor  
**GERSON PETEFFI**  
Presidente da Câmara de Vereadores  
Câmara de Vereadores  
Novo Hamburgo

**Assunto: RESPOSTA AO REQUERIMENTO Nº 331/2024  
PROTOCOLO Nº 43574/2024**

Senhor Presidente da Câmara de Vereadores,

Vimos à presença de Vossa Excelência, em atendimento ao Requerimento em epígrafe, de autoria dos Vereadores Inspetor Luz, Felipe Kuhn Braun e Cristiano Coller, informar segundo estudo da PGM que:

**1)** Como se sabe, o Decreto Federal 11.615/julho-23 criou uma nova regulamentação em torno da matéria, a partir da competência exclusiva da União em assuntos bélicos, de maneira que leis municipais devem ser elaboradas com toda a atenção, para evitar vícios de constitucionalidade, motivo pelo qual a mesma ainda carece de estudos jurídicos.

**2)** Neste contexto, o texto do projeto sugestão está sendo analisado pela PGM, não havendo, neste momento, um prazo fixado para conclusão desta análise.

**3)** Sim, de fato, em alguns Municípios já foram encaminhadas leis a respeito, contudo, como dito acima, por cautela, importante antes do prosseguimento, seja a matéria jurídica e legal envolvida muito bem analisada.

Atenciosamente,

  
**FAUSTON GUSTAVO SARAIVA**  
Secretário Municipal de Administração