

Número do Documento de Formalização da Demanda: 15/2022

### 1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
Coordenação-Geral de Gestão Documental e Serviços Gerais	20/10/2023 00:00	200005	LORENA FERREIRA REIS CICCI

Descrição sucinta do objeto

Aquisição de materiais de consumo para atender às demandas das Unidades do Ministério da Justiça e Segurança Pública não inseridas no Almoarifado Virtual.

### 2. Justificativa de necessidade

A contratação é necessária diante da demanda existente das Unidades do MJSP que não estão abrangidas pelo Almoarifado Virtual em virtude das características específicas dos objetos demandados.

### 3. Materiais/Serviços

#### 3.1 Materiais

Nº do item	Classe	PDM	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA COMUNICAÇÕES			1,00	200.000,00	200.000,00

#### 3.2 Serviços

Nenhum serviço incluído.

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**LORENA FERREIRA REIS**

Coordenadora de Suprimento e Serviços Gerais

### 2. Justificativa de necessidade

Declaração

*Declaramos para fins de cumprimento ao art. 5º do Decreto nº 10.947/2022 que o presente DFD observa o alinhamento com:*

*I) O Planejamento Estratégico, as diretrizes de planejamento conjunto de contratações e o Sistema de Governança do Ministério da Justiça e Segurança Pública e;*

*II) As diretrizes de Logística Sustentável, as quais serão evidenciadas na elaboração do Estudo Técnico Preliminar.*

*Brasília, 13 de outubro de 2022.*

*Lorena Ferreira Reis*

*Coordenadora de Suprimento e Serviços Gerais*

## **5. Acompanhamento**

Id Acompanhamento	Responsável	Data
1 Para ajuste do DFD, no sentido de fazer constar declaração de alinhamento da demanda aos instrumentos de governança, conforme orientação encaminhada por e-mail.	LIDIANNY ALMEIDA DE CARVALHO	29/09 /2022 18: 09

## **6. Relacionamentos**

Nenhum relacionamento encontrado.