





**APÊNDICE I – ESPECIFICAÇÃO DETALHADA DOS ITENS**

| <b>ORDEM</b> | <b>ESPECIFICAÇÃO</b>   | <b>IMAGEM PARA REFERÊNCIA</b>   |
|--------------|--|---|
| 1            | Abafador ruído auricular, material: plástico rígido, cor: preta, formato: concha oval, características adicionais: nível de redução ruído (mínimo) NRR 23 db e NRRsf 18 db. Observações: Possui haste regulável em plástico ABS, almofadas de espuma de poliuretano revestidas com lâminas em PVC e conchas em ABS.  |    |
| 2            | Bastão Sinalizador de Trânsito, corpo em plástico de alta resistência, comprimento total aproximado de 55 cm, sendo a área luminosa vermelha fluorescente refletiva com aproximadamente 33 cm de comprimento X 4 cm de diâmetro, composta por 06 ou 07 Leds, com ponteira na função lanterna, com tampa rosqueável para troca de lâmpadas. Cabo com cordão empunhador e clip para cinto, Botão Liga/Desliga e Botão seletor para luz Fixa/Piscante/Lanterna. Alimentação: 02 Pilhas médias alcalinas (INCLUÍDAS) Alojadas no empunhador. Admite-se a variação das medidas acima, em 5% (para mais ou para menos).  |   |
| 3            | Lanterna Tática com alça de mão, acionamento por botão, led Branco CREE LED XM-L T9, zoom/foco deslizante (0x a 2000x), resistente à água, lama, chuva e choques, mínimo 2 modos de acionamento 50% e 100%. Medidas: comprimento máximo 30cm e mínimo 24cm / diâmetro máximo de 6cm e mínimo de 3cm. Deve possuir alimentação com 2 (duas) baterias de lítio 26650, de no mínimo 3,7V 8800mAh, e autonomia de duração das baterias de no mínimo 5 Horas. A lanterna deve ser fornecida com a duas baterias e carregador duplo bi-volt (110v - 220v). Referência: Lanterna Tática Storm II; Lanterna LJH XML T9 P5; JYX JWS JY-8869; Lanterna Tática T9 HL-P70; similar ou de melhor qualidade. |  |
| 4            | Protetor auricular, tipo concha: plug de três flanges, material: silicone, características adicionais: anti-alérgico/atóxico.  |  |
| 5            | Fita sinalização cor preta e amarela, material plástico, comprimento 185, largura 70, aplicação sinalização de advertência, características adicionais formato cores em diagonal, zebra. Rolo de 185 metros.   |  |

|    |   |   |
|----|---|---|
| 6  | Óculos de proteção individual, material armação: polipropileno, material, lente: policarbonato, tipo lente: anti-embaçante, infradura, extra anti-risco, modelo lentes: sobreposição (p/ser usado sobre óculos graduados), características adicionais: incolor/proteção contra raios ultravioleta.  |    |
| 7  | Guarda-chuva, tipo porteito, tamanho grande, composto por metal, alumínio, fibra de vidro e tecido poliéster. Cor: Preta, Abertura: Automático Cabo: EVA Tecido: Poliéster Varetas: 8 resistentes. Diâmetro: 140 cm / Comprimento: 100 cm.  |    |
| 8  | Capa de chuva refletiva - em tecido composto 100% nylon rip-stop, cor preta, com recobrimento 100% poliuretano microporoso (respirável 2.000 g. h2o/m 2/dia pelo método ASTM E96), com gramatura de 98 g/m <sup>2</sup> (+ ou 5%) com impermeabilidade de 3.000 mm coluna de água (método AATCC 127), encolhimento máximo 3 % (método AATCC 135), com tamanho 1,30m (g), com pala e capuz com ajuste por meio de cordão, fechamento frontal por meio de velcro com extensão do capuz até 45 cm da barra ou fechamento frontal com quatro botões plásticos de pressão; mangas compridas com acabamento em elástico no punho. |   |
| 9  | Bolsa T10, capacidade de 110 a 120 litros, confeccionada em lona ou nylon, medidas aproximadas: 38x38x88cm (admite-se variação de 10% para mais ou para menos), fechamento em zíper, deve possuir regulagem de tamanho nas laterais através de zíper; alça de mão para transporte e duas alças na parte lateral, cor preta.   |  |
| 10 | Mochila, confeccionada em Cordura 500, dispõe de um compartimento de carga razoável, com um segundo compartimento interno (2,5 litros), - Dois bolsos modulares na lateral e na parte superior, um compartimento traseiro com coldre para arma curta e ainda na lateral possui um bolso para transporte de cantil e ainda conta com um bolso para celular e alça, deve possuir engate rápido e uma alça de mão para facilitar o transporte, capacidade Geral de 10 Litros, dimensões aproximadas (AxLxP): 27cm x 20cm x 29cm, peso aproximado: 1Kg, cor: Preta. Referência: Mochila Daily City Dacs - Multicam.             |  |

|    |  |   |
|----|--|---|
| 11 | Bateria não recarregável, características adicionais: intermutável com CR123A, sistema eletroquímico: lithium, tensão nominal: 3v, modelo: CR17345, capacidade nominal: 1,5 Ah, dimensões: altura 34,5 mm, diâmetro externo: 17mm. |    |
| 12 | Lacre segurança, material plástico, comprimento 23 cm, aplicação: fechamento de malotes, tipo: espinha de peixe, características adicionais: numerado. Pacote com 100 unidades.  |    |
| 13 | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos/cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: BRANCA   |    |
| 14 | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos/cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: PRETA  |    |
| 15 | Abraçadeira de nylon branca 4,8x400mm, pacote com 100 unidades   |  |

XXXXX-XXXX-XXXX-XXXXX-XXXXX-XXXX-XXXX-XXXXX-XXXX-XXXX-XXXXX

**APÊNDICE II**



**PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA  
GABINETE DE SEGURANÇA INSTITUCIONAL  
SECRETARIA DE SEGURANÇA E COORDENAÇÃO PRESIDENCIAL  
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA PRESIDENCIAL**

**ORDEM DE FORNECIMENTO Nº \_\_\_\_/20\_\_\_\_.**

**(MODELO)**

**Fornecedor:** \_\_\_\_\_

**CNPJ nº:** \_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_.\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_-\_\_\_\_.

**Fax:** \_\_\_\_\_

**Anexo:** 2019NE\_\_\_\_\_, de \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_

Solicitamos a entrega dos materiais constantes da Nota de Empenho, em anexo, no Departamento de Segurança Presidencial, Via N-2 NORTE, Fundo do Palácio do Planalto, observadas as especificações e demais condições estabelecidas no Edital do respectivo processo de aquisição.

**Prazo de entrega:** \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20 \_\_\_\_.

*Horário de recebimento do material: Manhã: 08:00 às 12:00h / Tarde: 14:00 às 18:00h*

Brasília/DF, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
**Nome:**

**Departamento de Segurança Presidencial /GSIPR**

Recebi a presente Ordem de Fornecimento, ciente das condições estabelecidas.

(Local), \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Nome:

Empresa

Obs: Favor datar, assinar e enviar via e-mail para ( \_\_\_\_\_ @presidencia.gov.br).

### APÊNDICE III

## **LIQUIDAÇÃO E PAGAMENTO DE DESPESA CONTRATUAL**

### **TERMO DE RECEBIMENTO PROVISÓRIO - FISCAIS**

|   |  |                             |  |
|---|--|-----------------------------|--|
| Número do Contrato:                         |  | Contratada/razão social:    |  |
| CNPJ:                                       |  | Vigência:                   |  |
| Valor do contrato                           |  | Data de início da prestação |  |
| Numero do processo de gestão e fiscalização |  |                             |  |

|  |  |
|--|--|
| Período de adimplemento ou mês da prestação liquidada: |  |
| Nota fiscal/fatura n° (se houver):                     |  |

#### **Ocorrências e providências:**

1-Fatos positivos da execução

2-Fatos negativos da execução

3 – Abertura de processo de responsabilidade contratual do particular

4- Cálculo e aplicação de glosas

5 – Instrumento de Medição de Resultados

6 – Pesquisa com o público usuário

7 – Outras informações e análises

8 – TI – Prazo para o recebimento definitivo

Ressaltamos que o recebimento definitivo destes serviços e/ou bens ocorrerá em até \_\_\_\_\_ dias, desde que não ocorram problemas técnicos ou divergências quanto às especificações constantes do Contrato acima identificado.

#### **Conclusão e recomendações:**

## APÊNDICE IV

### **LIQUIDAÇÃO E PAGAMENTO DE DESPESA CONTRATUAL** **TERMO DE RECEBIMENTO DEFINITIVO – ATESTO DO GESTOR**

|  |  |                              |  |
|--|--|------------------------------|--|
| Número do Contrato:                          |  | Contratada/razão social:     |  |
| CNPJ:  |  | Vigência:                    |  |
| Valor do contrato:                           |  | Data de início da prestação: |  |
| Numero do processo de acomp. e fiscalização: |  |                              |  |

|   |  |
|---|--|
| Período de adimplemento ou mês da prestação liquidada/OS: |  |
| Número da Nota fiscal/fatura (se houver):                 |  |
| Valor da Nota Fiscal/fatura (se houver):                  |  |

#### [OPÇÃO 1 – adimplemento total]

Declaro, com base nos relatórios dos fiscais do contrato (SEI nºxxxx e xxxx) [e/ou com fundamento em outro(s) documento], que o serviço foi prestado em conformidade com as especificações do contrato, em razão do que realizo o atesto com o recebimento definitivo da prestação e o encaminhamento do processo para o pagamento da despesa, no montante de R\$ \_\_\_\_\_(por extenso).

#### [OPÇÃO 2 – havendo prestação em quantidade/qualidade menor que a devida]

Declaro, com base nos relatórios dos fiscais do contrato (SEI nºxxxx e xxxx) [e/ou com fundamento em outro(s) documento], que o serviço foi parcialmente prestado em conformidade com as especificações do contrato, em razão do que realizo o atesto parcial com recebimento definitivo apenas da parcela adimplida, fato que recomenda o encaminhamento do processo para o pagamento da despesa apenas na proporção indicada no montante de R\$ \_\_\_\_\_(por extenso).

#### [OPÇÃO 3 – havendo redimensionamento de valores a serem pagos]

Declaro, com base nos relatórios dos fiscais do contrato (SEI nºxxxx e xxxx) [e/ou com fundamento em outro(s) documento], que o serviço foi prestado com relativa conformidade com as especificações do contrato, todavia com incidência de redimensionamento de valor na aplicação do **Instrumento de Medição de Resultados-IMR**, em razão do que realizo o atesto com recebimento definitivo da parcela adimplida, fato que recomenda o encaminhamento do processo para o pagamento da despesa apenas na proporção indicada no montante de R\$ \_\_\_\_\_(por extenso).

#### [OPÇÃO 4 – inadimplemento total]

Declaro, com base nos relatórios dos fiscais do contrato (SEI nºxxxx e xxxx) [e/ou com fundamento em outro(s) documento], que o serviço não foi prestado conforme as especificações do contrato, em razão do que não se poderá realizar o pagamento solicitado pela contratada.

Nota(s) Fiscal(is)

| Nº | Data de emissão | Valor | Multa | Glosa e redução | Crédito | Liquidação |
|----|-----------------|-------|-------|-----------------|---------|------------|
|    |                 |       |       |                 |         |            |
|    |                 |       |       |                 |         |            |

## APÊNDICE V

### (MODELO)

(em papel timbrado da empresa)

#### TERMO DE GARANTIA DOS PRODUTOS FORNECIDOS

A empresa \_\_\_\_\_, CNPJ \_\_\_\_\_, por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a) \_\_\_\_\_ RG \_\_\_\_\_ e CPF \_\_\_\_\_, compromete-se a prestar garantia, nos seguintes termos:

I. O objeto terá prazo de garantia de \_\_\_\_ (\_\_\_\_) meses, a contar do recebimento definitivo.

II. Durante o período de garantia, a adjudicatária, independentemente de ser ou não fabricante do objeto, obriga-se a substituir, sem ônus para o GSI/PR, o objeto que apresentar defeitos ou incorreções resultantes da fabricação, no prazo máximo de 60 (sessenta) dias úteis, a contar a notificação.

III. O pedido de substituição do objeto, durante o período de garantia, será formalizado por telefone, *e-mail*, fax ou outro meio hábil de comunicação.

(local), \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_.

---

(assinatura do representante legal)

Nome:

Empresa:



# Estudo Técnico Preliminar 10/2021

## 1. Informações Básicas

Número do processo: 00185.003309/2021-73

## 2. Descrição da necessidade

2.1 O Departamento de Segurança Presidencial (DSEG) da Secretaria de Segurança e Coordenação Presidencial, de acordo com o Art. 8º do Anexo I do Decreto Nº 9.668, de 2 de janeiro de 2019, tem como missão zelar, assegurado o exercício do poder de polícia, pela segurança pessoal do Presidente da República (PR), do Vice-Presidente da República (VPR) e respectivos familiares, dos titulares dos órgãos essenciais da Presidência da República e de outras autoridades ou personalidades, quando determinado pelo Presidente da República, bem como pela segurança dos palácios presidenciais e das residências do Presidente da República e do Vice-Presidente da República.

2.2 Dentre as atividades desenvolvidas pelo DSEG, para proteção das instalações presidenciais e preparação de seus Agentes, o Departamento mantém efetivos permanentes que desempenham as funções de Agentes de Segurança de Instalações, bem como mantém seções de capacitação técnica, responsáveis pela manutenção dos padrões de desempenho de seu efetivo.

2.3 O material da demanda em tela, destina-se a prover os meios necessários aos militares que desempenham serviços de escala, bem como para auxiliar a seções de tiro prático durante a capacitação de agentes. Além disso, são também empregados em missões reais de proteção de autoridades na cidade de Brasília, Rio de Janeiro e em viagens oficiais.

2.4 A especificação dos materiais segue o padrão exigido para o perfeito desempenho das atividades de segurança do DSEG, já consagradas e atualmente em uso.

2.5 O quantitativo demandado corresponde ao planejamento das ações a serem desenvolvidas nos anos de 2021 e 2022, atendendo a sede do Departamento na cidade de Brasília e Escritório de Representação na cidade do Rio de Janeiro.

## 3. Área requisitante

| Área Requisitante                           | Responsável                           |
|---|---------------------------------------|
| Coordenação-Geral de Logística/DSEG/SCP/GSI | NÉLIO MARINHO NUNES FERREIRA – Cel EB |

## 4. Descrição dos Requisitos da Contratação

4.1 O prazo de entrega dos bens é de 30 (trinta) dias corridos, contados do recebimento da Solicitação de Fornecimento, em remessa única, no seguinte endereço: Secretaria de Segurança e Coordenação Presidencial, Departamento de Segurança Presidencial, Coordenação-Geral de Logística, avenida N-2 Norte – S/N, Fundo do Palácio do Planalto, CEP 70150-900, em Brasília-DF, em horário das 08h às 11h30 e das 14h às 17h30, telefone (61) 3411- 6575.

4.1.1 Apesar de alguns itens se destinarem ao Escritório de Representação do Rio de Janeiro, todos os bens deverão ser entregues no endereço acima. Tal iniciativa visa a realização do processo de conferência e planejamento de distribuição àquele Escritório.

4.2 Os bens serão recebidos provisoriamente no prazo de 05 (cinco) dias, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização da contratação, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

4.3 Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 20 (vinte) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.



4.4 Os bens serão recebidos definitivamente no prazo de 08 (oito) dias, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

4.4.1 Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

4.5 O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução da contratação.

4.6 Para o item 11, será exigido da CONTRATADA, o cumprimento dos dispositivos referentes à sistemática de logística reversa, constantes da Lei nº 12.305, de 2 de agosto de 2010, que Institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos; altera a Lei no 9.605, de 12 de fevereiro de 1998.

4.7 A garantia dos itens 1, 2 e 3 será de, no mínimo, 90 (noventa) dias, a contar da assinatura do Termo de Recebimento Definitivo.

4.7.1 Durante o período de garantia, a adjudicatária, independentemente de ser ou não fabricante do objeto, obriga-se a substituir, sem ônus para o GSI/PR, o objeto que apresentar defeitos ou incorreções resultantes da fabricação, no prazo máximo de 60 (sessenta) dias úteis, a contar da notificação.

4.7.1.1 O pedido de substituição do objeto, durante o período de garantia, será formalizado por telefone, e-mail, fax ou outro meio hábil de comunicação.

## 5. Levantamento de Mercado

5.1 O levantamento de mercado buscou manter uma certa padronização com os bens atualmente em uso, bem como a atender ao princípio da economicidade.

5.2 Além disso, seguiu a INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 73, DE 5 DE AGOSTO DE 2020, bem como foi realizada uma pesquisa na INTERNET, visando comparar os aspectos técnicos com o valores de mercado.

## 6. Descrição da solução como um todo

6.1 Trata-se de registro de preços para aquisição de materiais elétricos, de manobra e patrulhamento e proteção e segurança para o Departamento de Segurança Presidencial, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento, conforme o quadro abaixo:

| ITEM | DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO  | IDENTIFICAÇÃO CATMAT |
|------|--|----------------------|
| 1    | Abafador ruído auricular, material: plástico rígido, cor: preta, formato: concha oval, características adicionais: nível de redução ruído (mínimo) NRR 23 db e NRRsf 18 db. Observações: Possui haste regulável em plástico ABS, almofadas de espuma de poliuretano revestidas com lâminas em PVC e conchas em ABS   | 342249               |
| 2    | Bastão Sinalizador de Trânsito, corpo em plástico de alta resistência, comprimento total aproximado de 55 cm, sendo a área luminosa vermelha fluorescente refletiva com aproximadamente 33 cm de comprimento X 4 cm de diâmetro, composta por 06 ou 07 Leds, com ponteira na função lanterna, com tampa rosqueável para troca de lâmpadas. Cabo com cordão empunhador e clip para cinto, Botão Liga/Desliga e Botão seletor para luz Fixa /Piscante/Lanterna. Alimentação: 02 Pilhas médias alcalinas (INCLUÍDAS) Alojadas no empunhador. Admite-se a variação das medidas acima, em 5% (para mais ou para menos). | 327575               |
| 3    | Lanterna Tática com alça de mão, acionamento por botão, led Branco CREE LED XM-L T9, zoom/foco deslizante (0x a 2000x), resistente à água, lama, chuva e choques, mínimo 2 modos de acionamento 50% e 100%. Medidas: comprimento máximo 30cm e mínimo 24cm / diâmetro máximo de 6cm e mínimo de 3cm. Deve possuir alimentação com 2 (duas) baterias de lítio 26650, de no mínimo 3,7V 8800mAh, e autonomia de duração das baterias de no mínimo 5  | 430628               |

|    |   |        |
|----|---|--------|
|    | Horas. A lanterna deve ser fornecida com a duas baterias e carregador duplo bi-volt (110v - 220v). Referência: Lanterna Tática Storm II; Lanterna LJH XML T9 P5; JYX JWS JY-8869; Lanterna Tática T9 HL-P70; similar ou de melhor qualidade.  |        |
| 4  | Protetor auricular, tipo concha: plug de três flanges, material: silicone, características adicionais: anti-alérgico/atóxico.   | 337283 |
| 5  | Fita sinalização cor preta e amarela, material plástico, comprimento 185, largura 70, aplicação sinalização de advertência, características adicionais formato cores em diagonal, zebra. Rolo de 185 metros.  | 354650 |
| 6  | Óculos de proteção individual, material armação: polipropileno, material, lente: policarbonato, tipo lente: anti-embaçante, infradura, extra anti-risco, modelo lentes: sobreposição (p/ser usado sobre óculos graduados), características adicionais: incolor/proteção contra raios ultravioleta.  | 373528 |
| 7  | Guarda-chuva, tipo porteito, tamanho grande, composto por metal, alumínio, fibra de vidro e tecido poliéster. Cor: Preta, Abertura: Automático Cabo: EVA Tecido: Poliéster Vareta: 8 resistentes. Diâmetro: 140 cm / Comprimento: 100 cm.   | 369749 |
| 8  | Capa de chuva refletiva - em tecido composto 100% nylon rip-stop, cor preta, com recobrimento 100% poliuretano microporoso (respirável 2.000 g. h2o/m 2/dia pelo método ASTM E96), com gramatura de 98 g/m <sup>2</sup> (+ ou 5%) com impermeabilidade de 3.000 mm coluna de água (método AATCC 127), encolhimento máximo 3 % (método AATCC 135), com tamanho 1,30m (g), com pala e capuz com ajuste por meio de cordão, fechamento frontal por meio de velcro com extensão do capuz até 45 cm da barra ou fechamento frontal com quatro botões plásticos de pressão; mangas compridas com acabamento em elástico no punho. | 3905   |
| 9  | Bolsa T10, capacidade de 110 a 120 litros, confeccionada em lona ou nylon, medidas aproximadas: 38x38x88cm (admite-se variação de 10% para mais ou para menos), fechamento em zíper, deve possuir regulagem de tamanho nas laterais através de zíper; alça de mão para transporte e duas alças na parte lateral, cor preta.   | 467653 |
| 10 | Mochila, confeccionada em Cordura 500, dispõe de um compartimento de carga razoável, com um segundo compartimento interno (2,5 litros), - Dois bolsos modulares na lateral e na parte superior, um compartimento traseiro com coldre para arma curta e ainda na lateral possui um bolso para transporte de cantil e ainda conta com um bolso para celular e alça, deve possuir engate rápido e uma alça de mão para facilitar o transporte, capacidade Geral de 10 Litros, dimensões aproximadas (AxLxP): 27cm x 20cm x 29cm, peso aproximado: 1Kg, cor: Preta. Referência: Mochila Daily City Dacs - Multicam              | 465944 |
| 11 | Bateria não recarregável, características adicionais: intermutável com CR123A, sistema eletroquímico: lithium, tensão nominal: 3v, modelo: CR17345, capacidade nominal: 1,5 Ah, dimensões: altura 34,5 mm, diâmetro externo: 17mm.  | 279282 |
| 12 | Lacre segurança, material plástico, comprimento 23 cm, aplicação: fechamento de malotes, tipo: espinha de peixe, características adicionais: numerado. Pacote com 100 unidades  | 458892 |
| 13 | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos/cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: BRANCA  | 440973 |
| 14 | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos/cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: PRETA   | 440973 |
| 15 | Abraçadeira de nylon branca 4,8x400mm, pacote com 100 unidades  | 440974 |

6.2 A especificação técnica dos materiais em tela, levou em consideração a padronização de materiais em uso, bem como às necessidades específicas das atividades de segurança desenvolvidas pelo Departamento de Segurança Presidencial, conforme abaixo descrito:

6.2.1 Abafador ruído auricular: utilizado para realização de tiro real de arma curtas e armas longas;

6.2.2 Bastão Sinalizador de Trânsito: utilizado para o balizamento de trânsito em áreas de segurança, durante eventos presidenciais, ou deslocamentos do comboio presidencial;



6.2.3 Lanterna Tática: utilizada por equipes de segurança de instalações, visando a varredura e vigilância de áreas com cobertura vegetal, as quais exigem lanternas de considerável alcance e foco concentrado, sendo também utilizada por equipes de escalões avançados, durante viagens presidenciais;

6.2.4 Protetor auricular, tipo concha: utilizados para atenuar os níveis de ruídos em áreas de realização de tiro real, sendo empregado por instrutores e instruendos, durante todo o período das sessões de tiro real;

6.2.5 Fita sinalização cor preta e amarela: destinada ao isolamento de áreas de segurança, durante diversas atividades da segurança presidencial;

6.2.6 Óculos de proteção individual: utilizado durante a realização de sessões de tiro real, sendo item obrigatório de proteção aos agentes de segurança;

6.2.7 Guarda-chuva, tipo porteito: utilizado pelas equipes de segurança de instalações, durante a realização de serviços de esclada, bem como por equipes que compõem o comboio presidencial;

6.2.8 Capa de chuva refletiva: utilizado pelas equipes de segurança de instalações, durante a realização de serviços de esclada, bem como por equipes que compõem o comboio presidencial;

6.2.9 Bolsa T10, capacidade de 110 a 120 litros: utilizada para o transporte de material e equipamento, durante viagens presidenciais, bem como nas atividades diárias do comboio presidencial;

6.2.10 Mochila, confeccionada em Cordura 500: utilizada por equipes de segurança que compõem o comboio presidencial, sendo largamente utilizada para o transporte de material bélico, exigindo a compartimentação dos espaços para a divisão dos diversos materiais a serem transportados;

6.2.11 Bateria não recarregável: utilizada em diversos aparelhos, durante sessões de adestramento noturno, ou atividades diárias da equipes de segurança de instalações;

6.2.12 Lacre segurança, material plástico, comprimento 23 cm: utilizado para o lacre de volumes que empregam materiais sensíveis, durante viagens presidenciais, e diariamente nos kits distribuídos às equipes do comboio presidencial;

6.2.13 Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos/cabos, auto travante, 300 mm x 4,8 mm: utilizada para organização de cabeamento em estruturas montadas durante eventos e viagens presidenciais; e

6.2.14 Abraçadeira de nylon branca 4,8x400mm: largamente utilizada durante eventos presidenciais, onde são necessárias as uniões de grades metálicas ou materiais afins.

## 7. Estimativa das Quantidades a serem Contratadas

7.1 O quantitativo demandado corresponde ao planejamento das ações a serem desenvolvidas nos anos de 2021 e 2022, atendendo a sede do Departamento na cidade de Brasília e Escritório de Representação na cidade do Rio de Janeiro, conforme abaixo descrito:

7.1.1 Os itens 1, 4 e 6 destinam-se a substituir itens devido o desgaste normal do material: semanalmente são realizadas duas seções de tiro, onde o material é largamente utilizado pelos Agentes de Segurança (aproximadamente um efetivo de 180 militares realizam treinamento de tiro real, para manutenção de padrões).

7.1.2 Os itens 2, 3, 7, 8, 9 e 10 são empregados por Agente de Segurança de Pessoal, Agentes de Segurança de Instalações e Condutores de Veículos de Segurança em diversas atividades diárias como: comboio presidencial, serviços de escala de 24 horas, viagens nacionais e eventos presidenciais. O quantitativo demandado irá substituir itens danificados pelo desgaste normal do material.

7.1.3 O quantitativo do item 5 destina-se ao balizamento e isolamento de áreas de segurança durante eventos presidenciais, sendo empregado em grandes quantidades e ocasiões.

7.1.4 O quantitativo do item 11 destina-se a substituir as baterias em uso, cuja durabilidade deixou de atender às necessidades diárias, devido ao uso prolongado.

7.1.5 Os quantitativos dos itens 12 a 15 foi determinado frente à necessidade diária para o fechamento de cases, junção de grades, e transporte de material, sendo empregados nos serviços diários da segurança presidencial.

| ITEM | DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO  | CATMAT | UNIDADE DE MEDIDA | REQ. MÍNIMA | REQ. MÁXIMA | QUANTIDADE TOTAL |
|------|--|--------|-------------------|-------------|-------------|------------------|
| 1    | Abafador ruído auricular, material: plástico rígido, cor: preta, formato: concha oval, características adicionais: nível de redução ruído (mínimo) NRR 23 db e NRRsf 18 db. Observações: Possui haste regulável em plástico ABS, almofadas de espuma de poliuretano revestidas com lâminas em PVC e conchas em ABS   | 342249 | Und               | 100         | 200         | 200              |
| 2    | Bastão Sinalizador de Trânsito, corpo em plástico de alta resistência, comprimento total aproximado de 55 cm, sendo a área luminosa vermelha fluorescente refletiva com aproximadamente 33 cm de comprimento X 4 cm de diâmetro, composta por 06 ou 07 Leds, com ponteira na função lanterna, com tampa rosqueável para troca de lâmpadas. Cabo com cordão empunhador e clip para cinto, Botão Liga/Desliga e Botão seletor para luz Fixa/Piscante/Lanterna. Alimentação: 02 Pilhas médias alcalinas (INCLUÍDAS) Alojadas no empunhador. Admite-se a variação das medidas acima, em 5% (para mais ou para menos).  | 327575 | Und               | 50          | 120         | 120              |
| 3    | Lanterna Tática com alça de mão, acionamento por botão, led Branco CREE LED XM-L T9, zoom/foco deslizante (0x a 2000x), resistente à água, lama, chuva e choques, mínimo 2 modos de acionamento 50% e 100%. Medidas: comprimento máximo 30cm e mínimo 24cm / diâmetro máximo de 6cm e mínimo de 3cm. Deve possuir alimentação com 2 (duas) baterias de lítio 26650, de no mínimo 3,7V 8800mAh, e autonomia de duração das baterias de no mínimo 5 Horas. A lanterna deve ser fornecida com a duas baterias e carregador duplo bi-volt (110v - 220v). Referência: Lanterna Tática Storm II; Lanterna LJH XML T9 P5; JYX JWS JY-8869; Lanterna Tática T9 HL-P70; similar ou de melhor qualidade. | 430628 | Und               | 20          | 60          | 60               |
| 4    | Protetor auricular, tipo concha: plug de três flanges, material: silicone, características adicionais: anti-alérgico /atóxico.   | 337283 | Und               | 1800        | 3000        | 3000             |
| 5    | Fita sinalização cor preta e amarela, material plástico, comprimento 185, largura 70, aplicação sinalização de advertência, características adicionais formato cores em diagonal, zebra. Rolo de 185 metros.   | 354650 | RI                | 200         | 500         | 500              |
| 6    | Óculos de proteção individual, material armação: polipropileno, material, lente: policarbonato, tipo lente: anti-embaçante, infradura, extra anti-risco, modelo lentes: sobreposição (p/ser usado sobre óculos graduados), características adicionais:incolor/proteção contra raios ultravioleta.  | 373528 | Und               | 150         | 250         | 250              |
| 7    | Guarda-chuva, tipo porteito, tamanho grande, composto por metal, alumínio, fibra de vidro e tecido poliéster. C o r : P r e t a ,<br>Abertura: Automático Cabo: EVA Tecido: Poliéster  | 369749 | Und               | 120         | 200         | 200              |



|    |   |        |     |     |     |     |
|----|---|--------|-----|-----|-----|-----|
|    | Varetas: 8 resistentes. Diâmetro: 140 cm / Comprimento: 100 cm.   |        |     |     |     |     |
| 8  | Capa de chuva refletiva - em tecido composto 100% nylon rip-stop, cor preta, com recobrimento 100% poliuretano microporoso (respirável 2.000 g. h2o/m 2/dia pelo método ASTM E96), com gramatura de 98 g/m <sup>2</sup> (+ ou 5%) com impermeabilidade de 3.000 mm coluna de água (método AATCC 127), encolhimento máximo 3 % (método AATCC 135), com tamanho 1,30m (g), com pala e capuz com ajuste por meio de cordão, fechamento frontal por meio de velcro com extensão do capuz até 45 cm da barra ou fechamento frontal com quatro botões plásticos de pressão; mangas compridas com acabamento em elástico no punho. | 3905   | Und | 30  | 100 | 100 |
| 9  | Bolsa T10, capacidade de 110 a 120 litros, confeccionada em lona ou nylon, medidas aproximadas: 38x38x88cm (admite-se variação de 10% para mais ou para menos), fechamento em zíper, deve possuir regulagem de tamanho nas laterais através de zíper; alça de mão para transporte e duas alças na parte lateral, cor preta.   | 467653 | Und | 60  | 100 | 100 |
| 10 | Mochila, confeccionada em Cordura 500, dispõe de um compartimento de carga razoável, com um segundo compartimento interno (2,5 litros), - Dois bolsos modulares na lateral e na parte superior, um compartimento traseiro com coldre para arma curta e ainda na lateral possui um bolso para transporte de cantil e ainda conta com um bolso para celular e alça, deve possuir engate rápido e uma alça de mão para facilitar o transporte, capacidade Geral de 10 Litros, dimensões aproximadas (AxLxP): 27cm x 20cm x 29cm, peso aproximado: 1Kg, cor: Preta. Referência: Mochila Daily City Dacs - Multicam              | 465944 | Und | 30  | 50  | 50  |
| 11 | Bateria não recarregável, características adicionais: intermutável com CR123A, sistema eletroquímico: lithium, tensão nominal: 3v, modelo: CR17345, capacidade nominal: 1,5 Ah, dimensões: altura 34,5 mm, diâmetro externo: 17mm.  | 279282 | Und | 320 | 450 | 450 |
| 12 | Lacre segurança, material plástico, comprimento 23 cm, aplicação: fechamento de malotes, tipo: espinha de peixe, características adicionais: numerado. Pacote com 100 unidades  | 458892 | Pct | 200 | 300 | 300 |
| 13 | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos /cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: BRANCA   | 440973 | Pct | 15  | 30  | 30  |
| 14 | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos /cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: PRETA  | 440973 | Pct | 15  | 30  | 30  |
| 15 | Abraçadeira de nylon branca 4,8x400mm, pacote com 100 unidades  | 440974 | Pct | 100 | 150 | 150 |

## 8. Estimativa do Valor da Contratação

8.1 A estimativa do valor da contratação foi obtida por meio de pesquisa no site PAINEL DE PREÇOS, conforme previsto na Instrução Normativa nº 73, de 5 de agosto de 2020, assim descrita:

| ITEM | DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO  | UNIDADE DE MEDIDA | QUANTIDADE TOTAL | PREÇO UNITÁRIO | PREÇO TOTAL |
|------|--|-------------------|------------------|----------------|-------------|
| 1    | Abafador ruído auricular, material: plástico rígido, cor: preta, formato: concha oval, características adicionais: nível de redução ruído (mínimo) NRR 23 db e NRRsf 18 db. Observações: Possui haste regulável em plástico ABS, almofadas de espuma de poliuretano revestidas com lâminas em PVC e conchas em ABS   | Und               | 200              | 37,21          | 7.442,00    |
| 2    | Bastão Sinalizador de Trânsito, corpo em plástico de alta resistência, comprimento total aproximado de 55 cm, sendo a área luminosa vermelha fluorescente refletiva com aproximadamente 33 cm de comprimento X 4 cm de diâmetro, composta por 06 ou 07 Leds, com ponteira na função lanterna, com tampa rosqueável para troca de lâmpadas. Cabo com cordão empunhador e clip para cinto, Botão Liga/Desliga e Botão seletor para luz Fixa/Piscante /Lanterna. Alimentação: 02 Pilhas médias alcalinas (INCLUÍDAS) Alojadas no empunhador. Admite-se a variação das medidas acima, em 5% (para mais ou para menos).   | Und               | 120              | 28,48          | 3.417,60    |
| 3    | Lanterna Tática com alça de mão, acionamento por botão, led Branco CREE LED XM-L T9, zoom/foco deslizante (0x a 2000x), resistente à água, lama, chuva e choques, mínimo 2 modos de acionamento 50% e 100%. Medidas: comprimento máximo 30cm e mínimo 24cm / diâmetro máximo de 6cm e mínimo de 3cm. Deve possuir alimentação com 2 (duas) baterias de lítio 26650, de no mínimo 3,7V 8800mAh, e autonomia de duração das baterias de no mínimo 5 Horas. A lanterna deve ser fornecida com a duas baterias e carregador duplo bi-volt (110v - 220v). Referência: Lanterna Tática Storm II; Lanterna LJH XML T9 P5; JYX JWS JY-8869; Lanterna Tática T9 HL-P70; similar ou de melhor qualidade. | Und               | 60               | 250,05         | 15.003,00   |
| 4    | Protetor auricular, tipo concha: plug de três flanges, material: silicone, características adicionais: anti-alérgico/atóxico.  | Und               | 3000             | 1,66           | 4.980,00    |
| 5    | Fita sinalização cor preta e amarela, material plástico, comprimento 185, largura 70, aplicação sinalização de advertência, características adicionais formato cores em diagonal, zebra. Rolo de 185 metros.   | RI                | 500              | 10,93          | 5.465,00    |
| 6    | Óculos de proteção individual, material armação: polipropileno, material, lente: policarbonato, tipo lente: anti-embaçante, infradura, extra anti-risco, modelo lentes: sobreposição (p/ser usado sobre óculos graduados), características adicionais: incolor /proteção contra raios ultravioleta.  | Und               | 250              | 4,47           | 1.117,50    |
| 7    | Guarda-chuva, tipo porteito, tamanho grande, composto por metal, alumínio, fibra de vidro e tecido poliéster. Cor: Preta, Abertura: Automático Cabo: EVA Tecido: Poliéster Vareta: 8 resistentes. Diâmetro: 140 cm / Comprimento: 100 cm.  | Und               | 200              | 82,84          | 16.568,00   |



|       |  |     |     |        |            |
|-------|--|-----|-----|--------|------------|
| 8     | Capa de chuva refletiva - em tecido composto 100% nylon rip-stop, cor preta, com recobrimento 100% poliuretano microporoso (respirável 2.000 g. h <sub>2</sub> O/m 2/dia pelo método ASTM E96), com gramatura de 98 g/m <sup>2</sup> (+ ou 5%) com impermeabilidade de 3.000 mm coluna de água (método AATCC 127), encolhimento máximo 3 % (método AATCC 135), com tamanho 1,30m (g), com pala e capuz com ajuste por meio de cordão, fechamento frontal por meio de velcro com extensão do capuz até 45 cm da barra ou fechamento frontal com quatro botões plásticos de pressão; mangas compridas com acabamento em elástico no punho. | Und | 100 | 123,00 | 12.300,00  |
| 9     | Bolsa T10, capacidade de 110 a 120 litros, confeccionada em lona ou nylon, medidas aproximadas: 38x38x88cm (admite-se variação de 10% para mais ou para menos), fechamento em zíper, deve possuir regulagem de tamanho nas laterais através de zíper; alça de mão para transporte e duas alças na parte lateral, cor preta.  | Und | 100 | 122,90 | 12.290,00  |
| 10    | Mochila, confeccionada em Cordura 500, dispõe de um compartimento de carga razoável, com um segundo compartimento interno (2,5 litros), - Dois bolsos modulares na lateral e na parte superior, um compartimento traseiro com coldre para arma curta e ainda na lateral possui um bolso para transporte de cantil e ainda conta com um bolso para celular e alça, deve possuir engate rápido e uma alça de mão para facilitar o transporte, capacidade Geral de 10 Litros, dimensões aproximadas (AxLxP): 27cm x 20cm x 29cm, peso aproximado: 1Kg, cor: Preta. Referência: Mochila Daily City Dacs - Multicam                           | Und | 50  | 421,07 | 21.053,50  |
| 11    | Bateria não recarregável, características adicionais: intermutável com CR123A, sistema eletroquímico: lithium, tensão nominal: 3v, modelo: CR17345, capacidade nominal: 1,5 Ah, dimensões: altura 34,5 mm, diâmetro externo: 17mm.   | Und | 450 | 34,97  | 15.736,50  |
| 12    | Lacre segurança, material plástico, comprimento 23 cm, aplicação: fechamento de malotes, tipo: espinha de peixe, características adicionais: numerado. Pacote com 100 unidades   | Pct | 300 | 9,47   | 2.841,00   |
| 13    | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos/cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: BRANCA   | Pct | 30  | 24,73  | 741,90     |
| 14    | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos/cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: PRETA  | Pct | 30  | 24,73  | 741,90     |
| 15    | Abraçadeira de nylon branca 4,8x400mm, pacote com 100 unidades   | Pct | 150 | 30,98  | 4.647,00   |
| TOTAL |  |     |     |        | 124.344,90 |

## 9. Justificativa para o Parcelamento ou não da Solução

- Não é o caso.

## 10. Contratações Correlatas e/ou Interdependentes

- Não é o caso.

## 11. Alinhamento entre a Contratação e o Planejamento

11. A aquisição dos bens constantes da demanda em tela está prevista no Plano Anual de Contratações, conforme itens abaixo descritos:

| ITEM | DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO  | ITENS - PAC 2021   |
|------|--|--------------------|
| 1    | Abafador ruído auricular, material: plástico rígido, cor: preta, formato: concha oval, características adicionais: nível de redução ruído (mínimo) NRR 23 db e NRRsf 18 db. Observações: Possui haste regulável em plástico ABS, almofadas de espuma de poliuretano revestidas com lâminas em PVC e conchas em ABS   | 1076/ 1296 / 1449  |
| 2    | Bastão Sinalizador de Trânsito, corpo em plástico de alta resistência, comprimento total aproximado de 55 cm, sendo a área luminosa vermelha fluorescente refletiva com aproximadamente 33 cm de comprimento X 4 cm de diâmetro, composta por 06 ou 07 Leds, com ponteira na função lanterna, com tampa rosqueável para troca de lâmpadas. Cabo com cordão empunhador e clip para cinto, Botão Liga/Desliga e Botão seletor para luz Fixa /Piscante/Lanterna. Alimentação: 02 Pilhas médias alcalinas (INCLUÍDAS) Alojadas no empunhador. Admite-se a variação das medidas acima, em 5% (para mais ou para menos).   | 1310 / 1408        |
| 3    | Lanterna Tática com alça de mão, acionamento por botão, led Branco CREE LED XM-L T9, zoom/foco deslizante (0x a 2000x), resistente à água, lama, chuva e choques, mínimo 2 modos de acionamento 50% e 100%. Medidas: comprimento máximo 30cm e mínimo 24cm / diâmetro máximo de 6cm e mínimo de 3cm. Deve possuir alimentação com 2 (duas) baterias de lítio 26650, de no mínimo 3,7V 8800mAh, e autonomia de duração das baterias de no mínimo 5 Horas. A lanterna deve ser fornecida com a duas baterias e carregador duplo bi-volt (110v - 220v). Referência: Lanterna Tática Storm II; Lanterna LJH XML T9 P5; JYX JWS JY-8869; Lanterna Tática T9 HL-P70; similar ou de melhor qualidade. | 1308 / 1436        |
| 4    | Protetor auricular, tipo concha: plug de três flanges, material: silicone, características adicionais: anti-alérgico/atóxico.  | 1078 / 1297 /1459  |
| 5    | Fita sinalização cor preta e amarela, material plástico, comprimento 185, largura 70, aplicação sinalização de advertência, características adicionais formato cores em diagonal, zebra. Rolo de 185 metros.   | 1086 / 1281 / 1431 |
| 6    | Óculos de proteção individual, material armação:polipropileno, material, lente: policarbonato, tipo lente: anti-embaçante, infradura, extra anti-risco, modelo lentes:sobreposição (p/ser usado sobre óculos graduados), características adicionais:incolor/proteção contra raios ultravioleta.  | 1074 / 1295        |
| 7    | Guarda-chuva, tipo porteito, tamanho grande, composto por metal, alumínio, fibra de vidro e tecido poliéster. Cor: Preta, Abertura: Automático Cabo: EVA Tecido: Poliéster Varetas: 8 resistentes. Diâmetro: 140 cm / Comprimento: 100 cm.   | 1307 / 1432        |
| 8    | Capa de chuva refletiva - em tecido composto 100% nylon rip-stop, cor preta, com recobrimento 100% poliuretano microporoso (respirável 2.000 g. h2o/m 2/dia pelo método ASTM E96), com gramatura de 98 g/m <sup>2</sup> (+ ou 5%) com impermeabilidade de 3.000 mm coluna de água (método AATCC 127), encolhimento máximo 3 % (método AATCC 135), com tamanho 1,30m (g), com pala e capuz com ajuste por meio de cordão, fechamento frontal por meio de velcro com extensão do capuz até 45 cm da barra ou fechamento frontal com quatro botões plásticos de pressão; mangas compridas com acabamento em elástico no punho.  | 1594 / 1595        |
| 9    | Bolsa T10, capacidade de 110 a 120 litros, confeccionada em lona ou nylon, medidas aproximadas: 38x38x88cm (admite-se variação de 10% para mais ou para menos), fechamento em zíper, deve possuir regulagem de tamanho nas laterais através de zíper; alça de mão para transporte e duas alças na parte lateral, cor preta.  | 1306 / 1413        |



|    |  |                    |
|----|--|--------------------|
| 10 | Mochila, confeccionada em Cordura 500, dispõe de um compartimento de carga razoável, com um segundo compartimento interno (2,5 litros), - Dois bolsos modulares na lateral e na parte superior, um compartimento traseiro com coldre para arma curta e ainda na lateral possui um bolso para transporte de cantil e ainda conta com um bolso para celular e alça, deve possuir engate rápido e uma alça de mão para facilitar o transporte, capacidade Geral de 10 Litros, dimensões aproximadas (AxLxP): 27cm x 20cm x 29cm, peso aproximado: 1Kg, cor: Preta. Referência: Mochila Daily City Dacs - Multicam | 1414               |
| 11 | Bateria não recarregável, características adicionais: intermutável com CR123A, sistema eletroquímico: lítium, tensão nominal: 3v, modelo: CR17345, capacidade nominal: 1,5 Ah, dimensões: altura 34,5 mm, diâmetro externo: 17mm.  | 1083 / 1188 / 1409 |
| 12 | Lacre segurança, material plástico, comprimento 23 cm, aplicação: fechamento de malotes, tipo: espinha de peixe, características adicionais: numerado. Pacote com 100 unidades   | 1434               |
| 13 | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos/cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: BRANCA   | 1352 / 1353        |
| 14 | Abraçadeira em nylon própria p/ aplicação em dutos/cabos, auto travante. Comprimento: 300 mm x 4,8 mm. Embalagem com 100 unidades. Cor: PRETA  | 1155 / 1353        |
| 15 | Abraçadeira de nylon branca 4,8x400mm, pacote com 100 unidades   | 1154               |

Observação: Os itens 13 e 14, acima, condensam as demandas dos itens 1155, 1352 e 1353 do PAC 2021.

## 12. Resultados Pretendidos

12.1 A aquisição em tela visa realizar a substituição de material danificado ou em mau estado de conservação, bem como prover os meios necessários ao bom cumprimento das missões afetas à segurança presidencial, inclusive durante eventos e viagens nacionais e internacionais.

## 13. Providências a serem Adotadas

13.1 A aquisição de materiais e bens constante da demanda, não requer outras providências.

## 14. Possíveis Impactos Ambientais

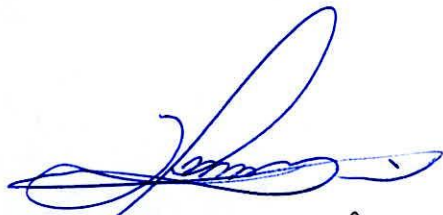
14.1 A aquisição de baterias, exige o descarte correto dos itens inservíveis, motivo pelo exige-se que a contratada para o fornecimento das mesmas, cumpra com os dispositivos referentes à sistemática de logística reversa, constantes da Lei nº 12.305, de 2 de agosto de 2010, que Institui a Política Nacional de Resíduos Sólidos; altera a Lei no 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, constante do item 4.6 deste ETP.

## 15. Declaração de Viabilidade

Esta equipe de planejamento declara **viável** esta contratação.

**15.1. Justificativa da Viabilidade**

15.1 O material demandado está previsto no Planejamento Anual de Contratações para o ano de 2021, reverte-se de significativa importância às atividades pertinentes à segurança presidencial, sendo plenamente viável sua aquisição.

**16. Responsáveis**

FRANCISCO HILMER GRAÇA ALCÂNTARA DE CARVALHO  
ASSISTENTE TÉCNICO MILITAR



ALESSANDRO BARROS DA SILVA  
SUPERVISOR