

**AO  
MUNICÍPIO DE GUAÍRA/SP**

**REF.: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 22/2025  
DATA DE ABERTURA: 26/05/2025, ÀS 09:00 HORAS**

**OBJETO: AQUISIÇÃO DE FARDAMENTO PARA GUARDA CIVIL MUNICIPAL**

### **PEDIDO DE ESCLARECIMENTO**

A Empresa WALLTEC S. A, inscrita no CNPJ (MF) n.º 33.113.347/0001-08, estabelecida no(a) Avenida Governador Mário Covas, nº 2461 – Distrito Industrial Nova Avaré- Jardim Paineiras-Cep: 18.705.851- Avaré/SP vem, perante este Pregoeiro (a), solicitar esclarecimentos, referentes aos itens 15 “capa de colete operacional modular” e 22 “colete a prova de bala”, conforme descrito abaixo:

#### **1) PAINÉIS BALÍSTICOS**

##### **1.1) QUANTO AO DIMENSIONAL DOS PAINÉIS BALÍSTICOS**

O órgão informa nos itens de aquisição 15 e 22 que serão adquiridas capas externas táticas para coletes balísticos e coletes balísticos nível III-A, porém não foi possível localizar no edital o dimensional dos painéis balísticos. Informamos que tal informação se faz necessário devido ao fato de toda a capa externa ser confeccionada a partir do painel balístico.

Diante do exposto acima, solicitamos que o órgão nos envie o dimensional dos painéis balísticos com a sua respectiva tolerância dimensional.

#### **2) CAPA EXTERNA TÁTICA**

##### **2.1) QUANTO A IDENTIFICAÇÃO FRONTAL E DORSAL**

O órgão informa no item de aquisição 15 do edital que serão adquiridas capas externas táticas para coletes balísticos, no qual é informado que deverá possuir em sua região frontal bordado com velcro a bandeira do município de Guaíra e o brasão da GCM Guaíra e em sua região dorsal uma escrita especializada, porém não encontramos no edital a arte de cada identificação.

Diante do exposto acima, solicitamos que o órgão nos envie a arte de cada identificação em algum formato de arquivo digital (Corel Draw, png) com o respectivo dimensional e tolerâncias dimensionais.

## **2.2) QUANTO AO TECIDO INTERNO DA CAPA EXTERNA**

O órgão informa no item de aquisição 15 do edital que as capas externas táticas deverão possuir em sua face interna um tecido 3d mesh com espessura de 6mm confortável e respirável.

Informamos que no mercado nacional existem outros tipos de tecido 3d com espessuras que atendem aos requisitos solicitados no edital com espessuras menores, fator este que não interfere em sua usabilidade no produto final.

Diante do exposto, solicitamos ao órgão o aceite de tecidos 3d com espessuras menores, desde que atendam aos requisitos de conforto e respirabilidade conforme edital. Também questionamos ao órgão a cor do tecido visto que não é citado.

## **2.3) QUANTO AO MODELO DA CAPA EXTERNA TÁTICA**

O órgão informa no item de aquisição 15 do edital que serão adquiridas capas externas táticas, onde é possível verificar algumas informações sobre a capa como por exemplo os tecidos, sistema de soltura, requisitos de identificação e etiquetagem, porém não foi possível localizar no edital maiores informações sobre a regulagem da capa e seus detalhes, além da foto que foi disponibilizada no edital não ser possível verificar tais características do produto.

A fim de se garantir que o órgão receba o produto conforme desejado, solicitamos que o mesmo nos envie maiores informações, fotos ou até desenhos técnicos sobre a capa externa tática e suas respectivas características.

## **2.4) QUANTO AO MODELO DA CAPA EXTERNA OSTENSIVA**

O órgão informa no item de aquisição 22 do edital que serão adquiridos coletes balísticos ostensivos, onde foi possível verificar somente algumas informações sobre a capa como por exemplo o tecido ripstop, porém não foi possível localizar no edital maiores informações sobre

a regulagem da capa e seus detalhes, além da foto que foi disponibilizada no edital não ser possível verificar tais características do produto.

A fim de se garantir que o órgão receba o produto conforme desejado, solicitamos que o mesmo nos envie maiores informações, fotos ou até desenhos técnicos sobre a capa externa ostensiva e suas respectivas características. Também solicitamos que o órgão nos informe a cor dos tecidos a serem utilizados na capa externa, assim como se deverá possuir identificações frontal e dorsal (brasões ou inscrições).

### **3) QUANTO AO MATERIAL BALÍSTICO**

No item de aquisição 22 do edital, é informado que serão adquiridos coletes balísticos nível III-A, sendo estes confeccionados em material 100% aramida tendo no máximo 17 camadas em sua composição.

Informamos que no mercado existem outros tipos de coletes balísticos 100% aramida com quantidades maiores de camadas que atendem eficazmente os requisitos balísticos do produto, mantendo ainda conforto, flexibilidade e usabilidade em seu dia a dia.

Diante do exposto acima, a fim de se garantir uma ampla concorrência no edital visando o melhor produto possível ao órgão, solicitamos que seja removido o quantitativo de camadas do conjunto balístico.

### **4) GRADE DE AQUISIÇÃO**

O órgão informa no item de aquisição 22 do edital que serão adquiridos coletes balísticos nível III-A do tamanho “P” até “XG”, porém não foi possível localizar a grade detalhada de tamanhos dos coletes.

Diante do exposto, solicitamos que o órgão nos encaminhe a grade de aquisição para cada tamanho dos coletes balísticos

## **5) QUANTO A IDENTIFICAÇÃO DOS COLETES BALÍSTICOS**

Perguntamos ao órgão qual deverá ser o nome a se constar nas etiquetas de informação dos coletes balísticos e capas externas (painel, capas externas e embalagens), visto que não foi possível localizar tal informação no edital.

## **6) PRAZO DE ENTREGA:**

No termo de referência, item 7, o prazo de entrega do objeto será em até 15 (quinze) dias após recebimento da nota de empenho/pedido. Desta forma cabe esclarecer que a confecção de colete à prova de balas e capa de colete à prova de balas, demanda tempo, pois cada órgão/cliente possui sua própria especificação com as particularidades e especificidades do equipamento, como brasões/logomarcas, formato e área de proteção balística, peso, nível de proteção balística, dentre outras exigências pormenorizadas que trazem complexidade à construção do produto. Essas peculiaridades, somado ao fato de a matéria-prima utilizada para confecção dos coletes balísticos ser importada e controlada pelo Exército, trazendo a realidade produtiva a necessidade de maior tempo para fabricação e entrega, uma vez que dependeremos de licenças de importação e do tempo de transporte marítimo necessário. Desta forma, pedimos que o prazo de entrega seja de 90 (noventa) dias após recebimento da nota de empenho/pedido.

Termos em que, pede deferimento.

Avaré/SP, 20 de maio de 2025.

**WALLTEC S.A.**

CNPJ nº 33.113.347/0001-08

José Antonio da Silva Pinto

RG: 20.710.212-0 SSP/SP

CPF: 139.934.598-22