



PREFEITURA MUNICIPAL DE OLÍMPIA  
**PEDIDO DE MATERIAIS E SERVIÇOS**

**PROCESSO DE COMPRA Nº 163259**

**Data** 09/03/2026 **Requisitante** TIAGO RODRIGO ALVES **Aprovação** 09/03/2026 MARCIO HENRIQUE EITI IQUEGAMI

**Unidade Orçamentária**  
002.009.004.003.001 (SM\_SAU) STRADA WORKING CDV5623

**Dotação** 226 - 103050020.2053.339030 MATERIAL DE CONSUMO **Vínculo** 01.310.0000 - SAUDE GERAL

**Descrição do Pedido**  
OS Nº 019293 - VEÍCULO CDV-5623 (CORRETIVA / MATERIAL)

**ITENS DO PEDIDO**

Código	Descrição	Ata	Unidade	Qtde	Unitário	Total
1.18.01.0716-8	BATERIA		PC - Peca	1,00	315,0000	315,00

**Observações**  
Trocar bateria

**Justificativa**  
AQUISIÇÃO DE BATERIA PARA REALIZAR SUBSTITUIÇÃO

**AUTORIZAÇÃO DE CONTRATAÇÃO DIRETA**

À vista dos elementos constantes do presente processo, AUTORIZO, com fundamento no Art. 75, incisos I e II da Lei 14.133/2021, a contratação direta, por dispensa de licitação, de: - 50.711.644/0001-66 - PALACIO DAS BATERIAS LTDA, Valor de R\$ 315,00. - Valor Total Geral R\$ 315,00. AUTORIZO, outrossim, o empenho dos recursos necessários ao atendimento da despesa, onerando a dotação informada. Determino a publicação da presente autorização, no PNCP (Portal Nacional de Contratações Públicas) e demais sítios eletrônicos que se fizerem necessários.

**Total do Pedido** 315,00

**Obs. Documento oficial de ordenação de despesa, substitui a assinatura da nota de empenho.**

Autorizo o prosseguimento do processo para atendimento ao pedido.

**Assinatura Eletrônica do Ordenador da Despesa**

**Data Assinatura** 09/03/2026 11:53:50 **Responsável** CN=MARCIO HENRIQUE EITI IQUEGAMI:11492746894, OU=(em branco), OU=RFB e-CPF A3,

**Assinatura**  
H2Zm3PehWDqgiFeR0XRgs5fDeJ4tbGSblqnVBpFX1XUYsrbelHPbj51RxXihogx4I42ztr  
aomiYWS+V6opvi+mYQLSDzNf+GA4Jbb7LeRsdCDfhOmECXiOmOZBqGsTwsEFZnWIZcEx/pX  
ySUK+oQmb4TPXOWtOj3gZxk+V66jWlasiP9r797UDGPQ9Sx8R6Kk7BBS88n8m1KuG5F+Z/Hv  
MavsOw8AT/PjCfqVzPMJE+JLVBkGW/OemfE0/WEM/X7TZz7my/TUTXKJoc6zSjK0qWwyWZPI  
M9lJdltam0NvzNggsPQHqvJ1SgG6HV4D38QF+9T/ibXbikfMRKRpeg==