



# DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO

Prefeitura Municipal de São José do Jacuípe | Poder Executivo

Nº 000277

Estado da Bahia - quarta-feira, 21 de setembro de 2022

Ano 2

Pregão Eletrônico



MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE/BA



PREGÃO ELETRÔNICO Nº 019/2022

PROCESSO LICITATÓRIO 310/2022

## TERMO DE ADJUDICAÇÃO

O(a) PREFEITO MUNICIPAL do(a) **MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DO JACUIPE/BA** comunica aos interessados e participantes do **PREGÃO ELETRÔNICO 019/2022** referente à *Contratação de empresa para aquisição de veículos, para atender as necessidades das Secretarias do Município de São Jose do Jacupe, Bahia.*, que **ADJUDICA** nos termos do Inciso IX do Art. 17 do Decreto nº 10.024/2019, o objeto do certame a(s) empresa(s):

| Fornecedor : RODALEVE R VEICULOS LTDA - 07.258.636/0001-87 |        |      |   |         |        |                             |                       |                         |                       |              |                      |
|--|--------|------|---|---------|--------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|--------------|----------------------|
| Item   | Quant. | Un   | Descrição   | Marca   | Modelo | Unitário Adjudicado         | Total Adjudicado      | Unitário Orçado         | Total Orçado          | Econ. %      | Econ. R\$            |
| 1  | 6,00   | UND. | Veículo 0 km, cilindradas mínimas 1.0, combustível álcool/gasolina, ano/modelo 2022/2022 ou superior, cor branca, potência 70 CV ou superior, temperatura externa, computador de bordo, direção elétrica ou hidráulica, ar-condicionado, radio continental 2din (bluetooth, usb aux) com dois alto falantes, travas elétricas das portas e vidros dianteiros elétricos. | RENAULT | KWID   | R\$ 67.800,00               | R\$ 406.800,00        | R\$ 72.336,67           | R\$ 434.020,02        | 6,27%        | R\$ 4.536,67         |
|  |        |      |   |         |        | <b>Subtotal Adjudicado:</b> | <b>R\$ 406.800,00</b> | <b>Subtotal Orçado:</b> | <b>R\$ 434.020,02</b> | <b>6,27%</b> | <b>R\$ 27.220,02</b> |

| Fornecedor : RIO DO OURO VEICULOS LTDA - 03.608.919/0001-50 |        |      |  |       |                                       |                     |                  |                 |                |         |               |
|---|--------|------|--|-------|---------------------------------------|---------------------|------------------|-----------------|----------------|---------|---------------|
| Item  | Quant. | Un   | Descrição  | Marca | Modelo                                | Unitário Adjudicado | Total Adjudicado | Unitário Orçado | Total Orçado   | Econ. % | Econ. R\$     |
| 2   | 2,00   | UND. | Veículo ambulância, 0 km, 2022/2022 ou posterior, cor branca, tipo furgão ou Pick-up, para simples remoção com potência mínima 85cv, três portas sendo duas na cabine e uma na ambulância, cilindradas mínima 1.4(cv), cintos de segurança dianteiros com ajuste de altura, banco do motorista com ajuste de altura, tanque de combustível mínimo 53 litros, roda aro 15" original de fábrica, direção elétrica ou hidráulica, ar condicionado, computador de Bordo, espelhos retrovisor externo elétrico, trava elétrica das portas, vidro elétrico nas portas, alarme, tapetes de borracha, controle de tração e estabilidade, faróis de neblina, sensor de monitoramento de pressão dos pneus, sendo todos os itens originais de fábrica, Comprimento externo mínimo do veículo transformado 4.800 mm devidamente comprovado pelo CCT (Certificado de Capacitação Técnica). DESCRITIVO DA TRANSFORMAÇÃO Transformação confeccionado em fibra de vidro sem emendas, sendo necessário para total higienização e não proliferação de fungos, bactérias e vírus, conforme ABNT NBR 14.561/2000; Divisória entre cabine do motorista e passageiro permanecendo original de fábrica; Piso antiderrapante em fibra de vidro sem emendas para total higienização, contendo no mínimo 2.100 mm com trilho em fibra para entrada e saída da maca, iluminação interna em LED 12V; 02 Tomadas 12v; Mínimo de uma janelas lateral com vidro corredeira, comprimento mínimo 1.450 mm e altura mínimo de 580 mm, fixada com cola PU sem borracha para melhor vedação e com abertura para saída de água; Maca retrátil com comprimento mínimo de 1.970 mm, cabeceira voltada para frente do veículo, com pés dobráveis, sistema escamoteável, provida de rodízios confeccionados em materiais resistentes a oxidação, pneus de borracha maciça, sistema de freios com trava de segurança para evitar o fechamento involuntário das pernas da maca quando na posição estendida, projetada de forma a permitir a rápida retirada e inserção da vítima no compartimento da viatura, com a utilização de um sistema de retração dos pés acionado pelo próprio impulso da maca para dentro e para fora do compartimento, podendo ser manuseada por apenas uma pessoa, 03 cintos de segurança fixos | FIAT  | FIORINO ENDURANCE 1.4 FLEX AMBULÂNCIA | R\$ 138.000,00      | R\$ 276.000,00   | R\$ 149.222,50  | R\$ 298.445,00 | 7,52%   | R\$ 11.222,50 |



# DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO

Prefeitura Municipal de São José do Jacuípe | Poder Executivo

Nº 000277

Estado da Bahia - quarta-feira, 21 de setembro de 2022

Ano 2

| Item | Quant. | Un | Descrição   | Marca | Modelo | Unitário<br>Adjudicado | Total<br>Adjudicado | Unitário<br>Orçado | Total<br>Orçado | Econ.<br>% | Econ. R\$ |  |
|------|--------|----|---|-------|--------|------------------------|---------------------|--------------------|-----------------|------------|-----------|--|
|      |        |    | <p>à mesma, equipada com travas rápidas, que permitam perfeita segurança e desengate rápido, sem riscos para a vítima, provida de sistema de elevação do tronco do paciente em pelo menos 45 graus e com garantia mínima de 24 meses. Deverão ser apresentados: Autorização de funcionamento de empresa fabricante da maca e registro ou cadastramento na Anvisa; Laudo Técnico com ensaio de deformação da estrutura com carga distribuída mínima de 490 KG e capacidade de carga mínima de 290 KG conforme requisitos ABNT NBR 14.561/2000, DIN EN 1865/DEZEMBRO 1999, AMD STANDARD 004 e BS EN 1789/2007; Ensaio para avaliação de dispositivo de ancoragem da maca, com o objetivo de avaliar através de acompanhamento técnico, o desempenho, segurança e performance do sistema de ancoragem de macas, conforme requisito da norma NBR 14561/2000 feito por laboratório devidamente credenciado; Armário frontal interno localizado na região superior da transformação ambulância em fibra de vidro, comprimento interno mínimo 420 mm e largura interna mínima 650 mm; Bancos laterais para 03 acompanhantes em courvim e cinto de segurança; Suporte para fixação de 01 cilindro de oxigênio com capacidade de 03 litros; 01 Cilindro de oxigênio com capacidade de 03 litros; Régua de oxigênio de 03 pontas com fluxômetro / aspirador / umidificador; Rede de oxigênio com válvula e manômetro em local de fácil visualização; 01 suporte para soro e plasma; Revestimento interno nas laterais, teto e piso em fibra de vidro sem emendas para total higienização. Todo o interior da ambulância desde piso, armário com cantos arredondados para segurança do paciente e acompanhante; Pintura interna à base de poliuretano (PU), bicomponente, pré-dosadas com ótima resistência proporcionando ao ambiente interno total higienização e lavagem com água; Pintura externa na cor do veículo; Conjunto completo de fechadura, trincos, chave e duas dobradiças em aço na porta traseira; Sinalizador frontal em barra linear com 03 lentes injetadas de policarbonato na cor vermelha, comprimento mínimo de 690 mm, largura mínima de 290 mm, mínimo de 05 blocos dianteiros, 05 blocos traseiros e 02 blocos laterais sendo que cada bloco contém 04 LEDs de no mínimo 3 Watts e lente defletora em cada LEDs; O modulo de controle deverá permitir a geração de efeitos luminosos que caracterizem o veículo parado, em deslocamento e em situação de emergência com no mínimo de 13 efeitos luminosos de flash distintos; Sinalizador Acústico com amplificador de no mínimo 100 W RMS de potência, @ 13,8 Vcc, 03 (três) tons distintos, resposta de frequência de 300 a 3000 Hz e pressão sonora a 01 (um) metro de no mínimo 128 dB @ 13,8 Vcc com um único autofalante; 01 eletro ventilador de alta rotação no teto da ambulância com proteção em cúpula de fibra; 01 eletro exaustor de alta rotação no teto da ambulância com proteção em cúpula de fibra; Uma tampa traseira inteira com abertura na vertical a fim de facilitar a entrada e saída do paciente em local com transito intenso com um vidro traseiro, dois amortecedores a gás, um aerofólio e um break light; Serigrafia na ambulância com vinil adesivo modelo composto por cruzes e a palavra Ambulância capô, vidros laterais e traseiro; Equipamento operacional para gerenciamento de todo sistema elétrico da ambulância, possibilitando o comando de dentro da cabine do motorista para o ambiente do paciente, sem a necessidade de instalar botões no painel do veículo, controlando a carga da bateria, ligando e desligando iluminação interna, ligando e desligando os strobos no para-choque dianteiro e traseiro, ligando e desligando giroflex, ligando e desligando sirene e troca de tons, ligando e desligando tomadas 127vca/220vca e 12vcc, trajetos através do GPS integrado, ligando/desligando o ar condicionado no compartimento do paciente e gerenciando a velocidade do mesmo "caso esteja disponível na ambulância", com tela de no mínimo 7 touch screen, sistema operacional Android com função GPS, sensores de acelerômetro, giroscópio e proximidade. Equipado com processador mínimo Cortex A7-Dual Core 1.3 Ghz, memória RAM mínimo de 512 MB DDR3, placa de vídeo modelo mínimo Mali 400, memória interna mínima de 4 GB (memória externa expansível até 32 GB), com mínimo câmera frontal e resolução de vídeo Full HD. Possui conectividade com wi-fi, bluetooth e</p> |       |        |                        |                     |                    |                 |            |           |  |



# DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO

Prefeitura Municipal de São José do Jacuípe | Poder Executivo

Nº 000277

Estado da Bahia - quarta-feira, 21 de setembro de 2022

Ano 2

| Item | Quant. | Un | Descrição  | Marca | Modelo | Unitário Adjudicado         | Total Adjudicado      | Unitário Orçado         | Total Orçado          | Econ. %      | Econ. R\$            |
|------|--------|----|--|-------|--------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|--------------|----------------------|
|      |        |    | USB, Reproduz áudio e vídeo em diversos formatos, acompanhando carregador de parede 110/220V, carregador veicular 12V e cabo USB; Acompanhado junto a proposta o CCT (Comprovante de Capacitação Técnica) conforme portaria 142 de 26/2019 INMETRO Certidão de adequação e legislação do trânsito (CAT) Portaria DENATRAN 190/2009, juntamente com o projeto básico da adaptação "MEMORIAL DESCRITIVO" devidamente assinado e com firma reconhecida pelo responsável técnico do projeto, conforme portaria DENATRAN 190/2009 que deverá corresponder exatamente ao modelo do veículo ofertado na proposta comercial, A Entrega será feita somente por plataforma auto guincho. ACESSORIOS: Ar condicionado para paciente. Alarme sonoro de ré. |       |        |                             |                       |                         |                       |              |                      |
|      |        |    |  |       |        | <b>Subtotal Adjudicado:</b> | <b>R\$ 276.000,00</b> | <b>Subtotal Orçado:</b> | <b>R\$ 298.445,00</b> | <b>7,52%</b> | <b>R\$ 22.445,00</b> |

Fornecedor : TOPVEL TROPICAL VEICULOS E PECAS LTDA - 34.177.030/0015-95

| Item | Quant. | Un   | Descrição   | Marca     | Modelo | Unitário Adjudicado         | Total Adjudicado      | Unitário Orçado         | Total Orçado          | Econ. %      | Econ. R\$            |
|------|--------|------|---|-----------|--------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|--------------|----------------------|
| 3    | 3,00   | UND. | Veículo 0 km, com capacidade para 07 pessoas; motor mínimo de 1.8; flex; 04 portas; potência mínima 106 a 111 cv; câmbio manual de 6 marchas ou câmbio automático com no mínimo 5 velocidades; airbag motorista e passageiro; ar condicionado; travas elétricas; volante com regulagem de altura; vidros elétricos dianteiros e traseiros; desembaçador traseiro; computador de bordo; 1. Ano de fabricação/modelo 2022/2022 ou superior; 2. Cor branca; 3. Direção elétrica ou hidráulica; 4. Cinto de segurança para todos os ocupantes de acordo com as exigências do Denatran; 5. Ar condicionado; 6. Garantia de 12 meses sem limite de quilometragem para motor, câmbio, diferencial e componentes de injeção; 7. Garantia de 24 meses sem limite de quilometragem contra corrosão perforativa. | CHEVROLET | SPIN   | R\$ 121.600,00              | R\$ 364.800,00        | R\$ 133.366,00          | R\$ 400.098,00        | 8,82%        | R\$ 11.766,00        |
|      |        |      |   |           |        | <b>Subtotal Adjudicado:</b> | <b>R\$ 364.800,00</b> | <b>Subtotal Orçado:</b> | <b>R\$ 400.098,00</b> | <b>8,82%</b> | <b>R\$ 35.298,00</b> |

Fornecedor : MABELE COMERCIO DE VEICULOS EIRELI - 35.457.127/0001-19

| Item | Quant. | Un | Descrição | Marca | Modelo | Unitário Adjudicado | Total Adjudicado | Unitário Orçado | Total Orçado | Econ. % | Econ. R\$ |
|------|--------|----|-----------|-------|--------|---------------------|------------------|-----------------|--------------|---------|-----------|
|------|--------|----|-----------|-------|--------|---------------------|------------------|-----------------|--------------|---------|-----------|



# DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO

Prefeitura Municipal de São José do Jacuípe | Poder Executivo

Nº 000277

Estado da Bahia - quarta-feira, 21 de setembro de 2022

Ano 2

| Item | Quant. | Un   | Descrição   | Marca   | Modelo                 | Unitário Adjudicado         | Total Adjudicado      | Unitário Orçado         | Total Orçado          | Econ. %      | Econ. R\$           |
|------|--------|------|---|---------|------------------------|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|--------------|---------------------|
| 4    | 2,00   | UND. | Veículo tipo VAN ou MINIBUS, contendo as seguintes características e especificações mínimas: Zero quilometro, Ano de fabricação e modelo 2021/2021, Teto Alto, Característica rodoviário, Capacidade mínima de 16 lugares (15 passageiros + 1 motorista), Motor diesel - 4 cilindros, Potência mínima de 130cv, 06 marchas a frente e 01 marcha a ré, Direção HIDRÁULICA/ELETRICA, Freios ABS - disco em todas as rodas, Distância entre eixos mínimos 3.665mm, Altura do veículo (mínimo) 2.400 mm, Comprimento do veículo (mínimo) 6.100 mm, Altura mínima do compartimento interno 1.850 mm, Tacógrafo, Combustível: Diesel S10/S50, Pneu mínimo 205/75 R16, Capacidade do tanque mínimo 70 litros, Carroceria monobloco construída em aço, Ar condicionado frio e quente, Poltronas automotivas para passageiros com apoio das costas e cabeça tipo anatômico, Assento e encosto em espuma injetada de densidade mínimo 45kgf/m³, revestidos em couro em couro automotivo super-resistente impermeável, Cor do veículo branco, Airbags do motorista e do caroneiro dianteiro, Volante de direção com ajustes de profundidade e altura, Faróis de neblina, Vidros em todo salão e na porta lateral corredeja e porta traseira, Vidros dianteiros elétricos, Retrovisores externos elétricos, Sistema de alarme antifurto com travas elétricas em todas as portas e sistema interface nos vidros dianteiros, Sistema sonoro de alerta de marcha ré acionada, Câmera de ré, Kit multimídia com Comando de áudio e celular na coluna de direção, Rádio MP3 com conexão USB, e TV de mínimo de 7 polegadas, Prazo de garantia mínimo 01 (um) ano. Todos os equipamentos exigidos pelo Código Nacional de Trânsito para veículos de transporte de passageiros, sem defeitos ou avarias, sendo aplicadas todas as normas e exigências do Código Trânsito Brasileiro demais itens de acordo com as exigências estabelecidas pelo CONTRAN, observados os padrões e normas baixadas pelos órgãos competentes de controle de qualidade industrial - ABNT, INMETRO. | Renault | Master L3H2 Passageiro | R\$ 280.000,00              | R\$ 560.000,00        | R\$ 284.263,00          | R\$ 568.526,00        | 1,50%        | R\$ 4.263,00        |
|      |        |      |   |         |                        | <b>Subtotal Adjudicado:</b> | <b>R\$ 560.000,00</b> | <b>Subtotal Orçado:</b> | <b>R\$ 568.526,00</b> | <b>1,50%</b> | <b>R\$ 8.526,00</b> |

| TOTAL GERAL DO PROCESSO |                  |            |              |
|-------------------------|------------------|------------|--------------|
| Total Adjudicado        | Total Orçado     | Economia % | Economia R\$ |
| R\$ 1.607.600,00        | R\$ 1.701.089,02 | 5,50%      | 93.489,02    |

São José do Jacuípe - Bahia, 20 de Setembro de 2022

ALBERLAN PERIS MOREIRA DA CUNHA  
PREFEITO MUNICIPAL