

| | |
|---|---|
|  ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL IPIRA CNPJ: 82.814.260/0001-65 Telefone: (49) 3558-0451 Endereço: Rua XV de Agosto, 342 - Centro CEP: 89669-000 - Ipira | INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nr.: 51/2023 |
| | Processo Adm.: 184/2023 Data do Processo: 24/11/2023 |

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 8.666/1993, Art. 25, CAPUT e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) **Nr. Processo:** 184/2023
 b) **Nr. Licitação:** 51/2023 - IL
 c) **Modalidade:** Inexigibilidade de licitação
 d) **Data de Homologação:** 24/11/2023
 e) **Objeto da Licitação:** *Contratação de empresas para serviço de manutenção mecânica e elétrica, preventiva e corretiva e serviço de manutenção de ar condicionado de veículos, exceto os que estão em garantia, pelo período de doze meses, através do credenciamento nº 003/2023-PMI*

Participante: AUTO ELETRICA FAE LTDA - ME

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|---------|---------|----------------|-------------|
| 1 | Prestação de Serviços especializados em elétrica geral: Reparos e revisão de todo o sistema elétrico e eletrônico, com substituição de lâmpadas, faróis, fusíveis, relés, fios e cabos elétricos, bateria, alternador, motores elétricos, etc. em veículos de pequeno porte até 5 passageiros movidos a álcool ou gasolina - Prestação de Serviços especializados em elétrica geral: Reparos e revisão de todo o sistema elétrico e eletrônico, com substituição de lâmpadas, faróis, fusíveis, relés, fios e cabos elétricos, bateria, alternador, motores elétricos, etc. em veículos de pequeno porte até 5 passageiros movidos a álcool ou gasolina | 133,330 | HR | 100,00 | 13.333,00 |
| 2 | Serviço de testes, diagnose e conserto em falhas de unidades eletrônicas, em veículos movidos a álcool ou gasolina, de pequeno porte. (injeção de combustível ou sistemas como ABS, SRS, AIR BAG, cambio, conforto) entre outros inúmeros sistemas que podem ser diagnosticados com aparelho de diagnose incluindo scanners para leitura das mesmas, veículos de até 05 lugares. - Serviço de testes, diagnose e conserto em falhas de unidades eletrônicas, em veículos movidos a álcool ou gasolina, de pequeno porte. (injeção de combustível ou sistemas como ABS, SRS, AIR BAG, cambio, conforto) entre outros inúmeros sistemas que podem ser diagnosticados com aparelho de diagnose incluindo scanners para leitura das mesmas, veículos de até 05 lugares. | 60,000 | HR | 130,00 | 7.800,00 |
| 3 | Prestação de Serviços especializados em elétrica geral: Reparos e revisão de todo o sistema elétrico e eletrônico, com substituição de lâmpadas, faróis, fusíveis, relés, fios e cabos elétricos, bateria, alternador, motores elétricos, etc. em veículos de médio porte tipo camionetas, ambulâncias, vans de 6 á 15 passageiros - Prestação de Serviços especializados em elétrica geral: Reparos e revisão de todo o sistema elétrico e eletrônico, com substituição de lâmpadas, faróis, fusíveis, relés, fios e cabos elétricos, bateria, alternador, motores elétricos, etc. em veículos de médio porte tipo camionetas, ambulâncias, vans de 6 á 15 passageiros | 250,000 | HR | 110,00 | 27.500,00 |
| 4 | Prestação de Serviços especializados em elétrica geral: Reparos e revisão de todo o sistema elétrico e eletrônico, com substituição de lâmpadas, faróis, fusíveis, relés, fios e cabos elétricos, bateria, alternador, motores elétricos, etc. em veículos de grande porte e | 175,000 | HR | 110,00 | 19.250,00 |

cargas, tipo micro-ônibus, ônibus e caminhões - Prestação de Serviços especializados em elétrica geral: Reparos e revisão de todo o sistema elétrico e eletrônico, com substituição de lâmpadas, faróis, fusíveis, relés, fios e cabos elétricos, bateria, alternador, motores elétricos, etc. em veículos de grande porte e cargas, tipo micro-ônibus, ônibus e caminhões

| Item | Especificação | Qtd. | Unidade | Valor Unitário | Valor Total |
|------|---|---------|---------|----------------|-------------|
| 5 | Manutenção de ar condicionados em veículos de pequeno porte até 5 passageiros movidos a álcool e gasolina - Manutenção de ar condicionados em veículos de pequeno porte até 5 passageiros movidos a álcool e gasolina | 250,000 | HR | 130,00 | 32.500,00 |
| 6 | Recarga de fluido de refrigeração R134A em KG / CM ² , veículos de pequeno porte até 5 passageiros movidos a álcool e gasolina. - Recarga de fluido de refrigeração R134A em KG / CM ² , veículos de pequeno porte até 5 passageiros movidos a álcool e gasolina. | 100,000 | KG | 465,00 | 46.500,00 |
| 7 | Manutenção de ar condicionados em veículos de médio porte tipo camionetas, ambulâncias, vans de 6 á 15 passageiros. - Manutenção de ar condicionados em veículos de médio porte tipo camionetas, ambulâncias, vans de 6 á 15 passageiros. | 100,000 | HR | 130,00 | 13.000,00 |
| 8 | Recarga de fluido de refrigeração R134A em KG / CM ² , veículos de médio porte tipo camionetas, ambulâncias, vans de 6 á 15 passageiros - Recarga de fluido de refrigeração R134A em KG / CM ² , veículos de médio porte tipo camionetas, ambulâncias, vans de 6 á 15 passageiros | 50,000 | KG | 465,00 | 23.250,00 |
| 9 | Manutenção de ar condicionados em veículos de grande porte e cargas, tipo micro-ônibus, ônibus e caminhões - Manutenção de ar condicionados em veículos de grande porte e cargas, tipo micro-ônibus, ônibus e caminhões | 50,000 | HR | 130,00 | 6.500,00 |
| 10 | Recarga de fluido de refrigeração R134A em KG / CM ² , veículos de grande porte e cargas, tipo micro-ônibus, ônibus e caminhões - Recarga de fluido de refrigeração R134A em KG / CM ² , veículos de grande porte e cargas, tipo micro-ônibus, ônibus e caminhões | 50,000 | KG | 465,00 | 23.250,00 |

Total do Participante: 212.883,00

Total Geral: 212.883,00

Ipira, 24/11/2023

.....
 Marcelo Baldissera
 Prefeito Municipal

.....
Assinatura do Responsável