



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico N° 000081/2025 - 08/10/2025 - Processo N° 000230/2025

Vencedor	BYD DO BRASIL LTDA.		
CNPJ	17.140.820/0007-77		
Endereço	- Rodovia Governador Mário Covas, 882 - PADRE MATHIAS - CARIACICA - ES - CEP: 29157100		
Contato	11993769435 licitacao@byd.com		

Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00001	00002	00099890	<p>VEICULO ELÉTRICO TIPO HATCH veículo hatch 100% elétrico; 0 (zero) km; ano e modelo 2025, ou mais atual, conforme o ano da emissão da nota de empenho, cor azul (original do fabricante), com as seguintes especificações mínimas: 1) capacidade mínima da bateria 32 kwh; 2) autonomia acima de 250 km (segundo inmetro); 3) medidas mínimas: entre eixos 2.400 mm; 4) volume do porta-malas: mínimo de 200 litros; 5) 4 (quatro) portas laterais; 6) motor elétrico: potência máxima de torque máximo acima de 125 nm; 7) transmissão automática, mínimo marchas (drive, neutro e ré); 8) direção elétrica; 9) vidros elétricos; 10) travas elétricas; 11) freios abs; 12) sensor de estacionamento; 13) câmera de ré e projeção na central multimídia; 14) air bag mínimo 02 (dois) frontal; 15) ar-condicionado; 16) retrovisores com regulagem elétrico; 17) jogo de tapetes; 18) sistema de áudio central multimídia, alto-falante, rádio am/fm, entrada usb; 19) bluetooth, conexão para smartphones; 21) quanto aos demais acessórios deve-se manter os oferecidos conforme modelo e itens de fábrica listados pelos fabricantes; 22) o veículo deve ser entregue com carregador específico para sua categoria e marca, além de outros equipamentos para atender ao objeto, se houver; 23) o veículo deve ser entregue com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo contran; 24) manual do proprietário e de manutenção; 25) garantia mínima de 05 anos ou 150.000 km de bateria e 24 meses a 100.000 km de veículo completo; 26) só será admitida a oferta de veículo que possua eficiência energética equivalente a um veículo com a etiqueta da categoria a (mais eficiente) do programa brasileiro de etiquetagem veicular (pbe veicular).</p>	BYD DOLPHIN 25/26	UN	13,00	120.500,00 00	1.566.500,00 00
00005	00003	00099891	<p>VEICULO HÍBRIDO SEDAN TIPO PLUG IN veículo automotor, zero quilômetro, tipo sedan, modelo híbrido, ano e modelo 2025, ou mais atual, conforme o ano da emissão da nota de empenho, cor azul (original do fabricante), com as seguintes especificações mínimas: 1) híbrido, com motor à combustão e elétrico, pela viabilidade de ser utilizado o veículo totalmente em modo elétrico trazendo mais economia, mas também que tenha o motor a combustão aumentando a autonomia em grandes deslocamentos, podendo ser acionado o modo híbrido, ambos motores ao mesmo tempo, sendo necessário em</p>	BYD KING 25/26	UN	1,00	169.900,00 00	169.900,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000081/2025 - 08/10/2025 - Processo Nº 000230/2025

<i>Vencedor</i>	BYD DO BRASIL LTDA.
<i>CNPJ</i>	17.140.820/0007-77
<i>Endereço</i>	- Rodovia Governador Mário Covas, 882 - PADRE MATHIAS - CARIACICA - ES - CEP: 29157100
<i>Contato</i>	11993769435 licitacao@byd.com

manobras evasivas;
2) possibilidade de o veículo ser carregado em tomadas elétricas;
3) o veículo deve ser entregue com carregador específico para sua categoria e marca, além de outros equipamentos para atender ao objeto, se houver;
4) capacidade mínima para 5 pessoas, 04 (quatro) portas laterais e uma porta de acesso ao porta malas;
5) direção hidráulica ou elétrica;
6) ar-condicionado de fábrica;
7) airbag dianteiro para motorista e passageiro;
8) volante com regulagem de altura;
9) vidros e travas elétricas nas quatro portas;
10) cinto de segurança para todos os ocupantes;
11) alarme de fábrica, com comando de abertura das portas e levantamento dos vidros;
12) combustível: híbrido (gasolina/elétrico);
13) controle eletrônico de estabilidade;
14) controle de tração;
15) assistente de subida em rampa;
16) freio abs;
17) câmera de ré;
18) faróis automáticos em led com farol alto automático e luzes diurnas (drl);
19) volume do porta-malas: mínimo de 440 litros;
20) tamanho do tanque de combustíveis: mínimo de 45 litros;
21) medidas mínimas: comprimento 4.500mm; entre eixos 2.600 mm; largura 1800mm;
22) motor elétrico: potência máxima de pelo menos 145 kw;
23) motor a combustão: potência máxima de pelo menos 80@6000rpm;
24) potência mínima combinada: 235 cavalos;
25) bateria de 18 kwh;
26) o veículo deve ser entregue com todos os equipamentos de série não especificados e exigidos pelo contran;
27) manual do proprietário e de manutenção;
28) quanto aos demais acessórios deve-se manter os oferecidos conforme modelo e itens de fábrica listados pelos fabricantes;
29) garantia mínima de 05 anos ou 150.000 km para bateria e 24 meses a 100.000 km de veículo completo; bancada de baterias, sem limites de quilometragem;
30) só será admitida a oferta de veículo que possua eficiência energética equivalente a um veículo com a etiqueta da categoria a (mais eficiente) do programa brasileiro de etiquetagem veicular (pbe veicular).

Total do Fornecedor: 1.736.400,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000081/2025 - 08/10/2025 - Processo Nº 000230/2025

Vencedor	RADAR COMERCIO E DISTRIBUICAO LTDA
CNPJ	55.442.808/0001-10
Endereço	- Rua Saldanha Marinho, 1130 - Vila Flores - Franca - SP - CEP: 14140000
Contato	16981831555 matheus-sanches@hotmail.com

Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00002	00001	00099906	ESTAÇÃO DE RECARGA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS tensão de entrada trifásico 380vac, corrente de entrada 250, faixa de tensão de saída 200vdc -1000vdc, faixa de tensão constante de saída 350vdc -750vdc, máxima corrente de saída 400a (2x 200a), frequência 50 -60hz desempenho máximo de saída 120kw, plugue/conector ccs combo 2, autenticação rfid/qr code/comando remoto, protocolo de comunicação ocpp 1.6j, conexão de rede 4g/lan, led e tela três cores de leds indicadores / tela 15" touchscreen, resolução da tela 1280x720, sistema de operação android e plataforma de gerenciamento on-line, cabo de recarga 5 metros, medidor de potência medidor ca, eficiência 96% (na potência nominal de saída), fator de potência 99% (na potência nominal de saída), conteúdo de harmônicas (thd) 5%, material aço carbono, cor revestimento branco resistente a intempéries, aplicação interno/externo, faixa de temperatura de operação-20°C~50°C, faixa de umidade operacional 5% ~ 95% sem condensação, altitude 2000m, pressão atmosférica 80kpa ~110kpa, ruído 65 db, peso 500kg dimensão (lxaxp) 800x1750x700 mm, tipo estação de carregamento rápido cc, instalação piso/solo, tipo de resfriamento refrigeração por ventilador, grau de proteção ip54 e ik10, proteção sobretensão/subtensão proteção sobrecarga, proteção curto-circuito, antiacesso (cibersegurança), fuga à terra, idr. padrão/normas iec 61851-1:2011, iec 61851-23:2014, iec 61851-24:2014, iec 62196-3:2014, iso 15118, din 70121-2014, iso 9001, iso 14001:2015, iso 45001:2018	CHARGE& GO - : YJ-EU 60-160KW	UN	3,00	125.000,00 00	375.000,00

Total do Fornecedor: 375.000,00

Total Geral: 2.111.400,00