

Α

PREFEITURA MUNICIPAL DE PASSA E FICA-RN

A/C Setor de Compras

Prezado senhor;

Conforme solicitação de vossa, segue a nossa cotação do Veículo Elétrico com Carregador adaptador AC Conforme especificação técnica recebido.

DESCRIÇÃO	QTD	V.UNT.	V. TOTAL
VEÍCULO ELETRICO TIPO COMPACTOR 100% ELETRICO, MODELO BYD DOLPHIN ANO/MODELO 2024. Com as seguintes especificações; 01 (um) veículo elétrico, para 5 (cinco) passageiros, tração dianteira, potência mínima de 95 cv, torque máximo mínimo de 180 Nm, aceleração de 0 a 100 km/h em 10,9 segundos, velocidade máxima de no mínimo de 160 km/h, autonomia (PBEV) mínima de 291 km; b) Parâmetros básicos: entre eixos mínimo de 2700 mm; suspensão traseira de eixo de torção; freio dianteiro de discos ventilados; freio traseiro de discos sólidos; c) Bateria: Fosfato de Lítio de Ferro (LFP), capacidade mínima de 44,9 kWh; d) Segurança e conforto: chave presencial; assistente de frenagem hidráulico (HBA); sistema de controle de tração (TCS); desaceleração controlada para o freio de estacionamento (CDP); controle dinâmico do veículo (VDC); assistente de partida em subida (HHC); frenagem confortável (CST); sistema de limpeza de disco de freio (BDW); freios regenerativos cooperativos inteligentes; controle de cruzeiro (CC); 3 sensores de estacionamento traseiros; câmera panorâmica em HD; 2 airbags dianteiros (motorista e passageiro); 2 airbags laterais (bancos dianteiros); airbags de cortina (dianteiro e traseiro); cintos dianteiros com pré-tensionadores; cintos de segurança de 3 pontos no banco central/cinto de segurança central traseiro limitador de força sem pré-tensionamento; lembrete de uso de cinto de segurança (todos os assentos); central das portas; sistema eletrônico antifurto; sistema indireto de monitoramento da pressão dos pneus (TPMS); modo de condução Sport/Eco; direção elétrica; volante com ajuste manual de altura; volante de 3 raios multifuncional (botão de acionamento do piloto automático, botão de acionamento do Bluetooth, botão de controle de instrumentos, botão de alternância do modo de áudio); painel de instrumentos de material Premium sustentável; ajuste manual do banco com otorista (mínimo de 3 posições); ajuste manual dos encostos de cabeça do banco traseiro; sistema ISOFIX de fixação de cadeira infantil; espe	04	159.500,00	638.000,00



mínimo 02 entradas USB dianteiras (01 Tipo A e 01 Tipo C); no mínimo 01 entrada USB traseira (Tipo A). e) Ar-condicionado: sistema de purificação de ar (automático); ajuste de ar condicionado (pela tela do ICS) / arcondicionado automático. f) "Multimídia: ICS (Intelligent Cockpit System) com tela flutuante de no mínimo 12,8" e rotação elétrica; rádio FM e AM. g) Energia: freios regenerativos inteligentes; AC Charging Port – Tipo 2, de no mínimo 6,6 kW; DC Charging Port – CCS – de no mínimo 60 kW.h) Exterior: faróis de full LED; luz de rodagem diurna (DRL) de LED; sensor crepuscular para acendimento automático dos faróis; lanterna de neblina traseira; luz de freio (brake light) de LED; lanterna traseira de LED; iluminação de porta malas; luz de leitura dianteira de LED; vidros elétricos nas 4 portas; vidro elétrico do motorista com função one touch para subida e descida e função ante esmagamento; espelhos retrovisores externos com ajuste elétrico, desembaçador com aquecimento e rebatimento manual; maçanetas das portas na cor do veículo; para-brisa traseiro com função de aquecimento, desembaçador e degelo; rodas de liga leve; limpadores de para-brisa dianteiro sem moldura; antena. i) Freios, transmissão e estacionamento: freio de estacionamento eletrônico (EPB); autohold (AVH). j) Garantia: veículo com garantia de 5 (cinco) anos ou 200.000 km; bateria com 8 anos, sem limite de quilometragem. k) Cor: Amarelo Claro/Cinza. CARREGADOR Wallbox: para veículos elétricos, para fixação em parede, com potência máxima de saída de no mínimo 7,4 kW, com tensão de alimentação 100-240 V CA, 50/60Hz, monofásico/bifásico, com detecção de falta à terra CA e CC, proteção contra surtos, com cabo com no mínimo 4,7 metros de comprimento, com plugue tipo T2, com atendimento às normas da ANATEL, IEC 62955, IEC 61851-1, IEC 61439-7, com conectividade via Wi-FI e protocolo OCPP 1.6 JSON, interação com o usuário automático ou por meio de RFID, com medição de energia e identificação de status por meio de LEDs e com grau de proteção IP 65. REFERÊNCIA: WEG WEMOB-007-1T2 OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE. CARREGADOR Portátil para veículos elétricos, com potência máxima de saída de no mínimo 3 kW, com tensão de alimentação nominal de 230 V CA, 50/60Hz, monofásico/bifásico, com detecção de falta à terra CA e CC, proteção contra surtos, com cabo com no mínimo 4 metros de comprimento, com plugue de saída tipo T2 e plugue do cabo de alimentação NBR 14136 de 20A, com atendimento às normas da ANATEL, IEC 61851-1, IEC 61851-21, identificação de status por meio de LED's, com grau de proteção IP 65 e garantia de 2 anos. REFERÊNCIA: INTELBRAS CVE 3000P OU TECNICAMENTE EQUIVALENTE

340 CARMAIS



- Pagamento a vista.
- Validade da proposta de 60 dias.
- Prazo de Entrega: até 60 dias

Fortaleza, 12 de abril de 2024.

Atenciosamente,

Osvaldo Furtado de Oliveira

GERENTE DE VENDA A GOVERNO

FONES: (85) 3306-7794, (85) 98553 2545 (85) 99981 3971