

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

Dispensa Eletrônica Nº 000058/2026 - 04/05/2026 - Processo Nº 000147/2026

Vencedor	28.250.680 RUBENS BASILIO DE FARIA
CNPJ	28.250.680/0001-10
Endereço	- ALAMEDA RONI FERNANDO MENDES, 65 - JARDIM SERRANO II - SÃO LOURENÇO - MG - CEP: 37470000
Contato	35988358464 primusdistribuidoraatacadista@hotmail.com

Item *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00001	00001	00102603	<p>ASPIRADOR DE PÓ ROBOTIZADO PROFISSIONAL COM NAVEGAÇÃO INTELIGENTE (LIDAR)</p> <p>descrição técnica: aspirador de pó robotizado de alto desempenho para uso industrial/comercial, equipado com sistema de mapeamento inteligente e motor sem escovas de carvão (brushless) para maior durabilidade e eficiência energética. o equipamento deve ser fornecido em conjunto com baterias e carregador compatíveis para operação imediata. sistema de navegação e tecnologia: mapeamento: equipado com sensor lidar (2d) e câmera integrada para mapeamento preciso da área, memorização de rotas e definição de zonas restritas. modos de operação: deve permitir modo de limpeza mapeada (rota otimizada) e modo de limpeza livre (início imediato). sensores de segurança: sistema composto por no mínimo 06 sensores ultrassônicos, 01 sensor de impacto (para-choque) e 05 sensores de desnível (anti-queda) distribuídos na base. conectividade: compatibilidade com aplicativo de smartphone para gestão de limpeza, verificação de histórico e configurações remotas via wi-fi. requisitos de performance e energia: autonomia e cobertura: capacidade de limpeza de no mínimo 600 m² por ciclo, com tempo de uso contínuo de pelo menos 240 minutos. sistema de energia: acompanha 02 (duas) baterias de íons de lítio (li-ion) de 18v com capacidade mínima de 6.0 ah cada, e 01 (um) carregador rápido bivolt compatível. filtragem: equipado com filtro de alta eficiência tipo hepa e alerta sonoro/luminoso de manutenção de filtro obstruído. capacidade: reservatório de pó com capacidade mínima de 3,0 litros. especificações complementares: nível de ruído: operação ultra silenciosa, não superior a 62 db(a). modos de sucção: seleção entre modo aspiração (detritos pequenos e grandes) e modo varrição (apenas detritos grandes). programação: função de temporizador (timer on/off) para agendamento de limpezas automáticas. dimensões/peso: peso operacional máximo de 11 kg (com baterias). acessórios inclusos: 01 controle remoto; 02 escovas laterais instaladas + 02 escovas laterais de reserva; 02 baterias 18v 6.0ah e 01 carregador rápido bivolt. similar ou igual em qualidade ao aspirador de pó robô à bateria drc300z - makita.</p>	makita	UN	2,00	23.230,000 0	46.460,00
00002	00002	00102604	<p>ASPIRADOR DE PÓ ROBOTIZADO PROFISSIONAL COM SISTEMA DE ENERGIA INCLUSO</p> <p>descrição técnica:</p>	makita	UN	2,00	9.170,0000	18.340,00

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

Dispensa Eletrônica Nº 000058/2026 - 04/05/2026 - Processo Nº 000147/2026

<i>Vencedor</i>	28.250.680 RUBENS BASILIO DE FARIA
<i>CNPJ</i>	28.250.680/0001-10
<i>Endereço</i>	- ALAMEDA RONI FERNANDO MENDES, 65 - JARDIM SERRANO II - SÃO LOURENÇO - MG - CEP: 37470000
<i>Contato</i>	35988358464 primusdistribuidoraatacadista@hotmail.com

aspirador de pó robotizado de alto desempenho, projetado para operação em ambientes amplos e profissionais (mínimo 500 m² por ciclo). o sistema deve ser fornecido completo, incluindo unidade de limpeza, baterias e carregador compatíveis, prontos para uso imediato.

requisitos de alimentação e autonomia (sistema de energia):
baterias: devem acompanhar 02 (duas) baterias de íons de lítio (li-ion) com tensão nominal de 18v e capacidade mínima de 6.0 ah cada.

carregador: deve acompanhar 01 (um) carregador rápido bivolt (110v/220v), compatível com as baterias fornecidas.

performance: o conjunto de baterias deve garantir autonomia de operação contínua de, no mínimo, 200 minutos com uma única carga.

especificações do equipamento:

capacidade de armazenamento: reservatório de pó (coletor) com capacidade mínima de 2,5 litros.

navegação e segurança: equipado obrigatoriamente com sensores ultrassônicos para detecção de obstáculos e sensores de impacto (amortecedores).

limpeza e alcance: escovas laterais de amplo alcance para limpeza de cantos, paredes e obstáculos.

controle de perímetro: sistema de delimitação de área através de fita limitadora de piso (mínimo 15 metros inclusos).

mobilidade e ruído: velocidade de deslocamento mínima de 0,3 m/s e nível de ruído máximo de 80 db(a).

acessórios e componentes obrigatórios:

01 controle remoto infravermelho;

01 rolo de fita delimitadora de perímetro (15 metros);

02 escovas laterais reservas (além das instaladas);

02 baterias 18v 6.0ah e 01 carregador compatível.

similar ou igual em qualidade ao aspirador robô limpeza profissional drc200z makita.

Total do Fornecedor: 64.800,00

Total Geral: 64.800,00