

POJUCA
PREFEITURA MUNICIPAL

EDITAL DE COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇO Nº 041 /2025 - SEGAD

A Prefeitura Municipal de Pojuca/BA, através do setor de compras, vem solicitar COTAÇÃO PRÉVIA DE

PREÇOS, com o objetivo de obter pesquisa de preço no mercado em âmbito nacional, uma vez que

este é de suma importância para a Prefeitura, pois nele consiste no início do procedimento legal para

realização de futuras contratações/licitações.

Interessados deverão enviar orçamentos para o e-mail: compras@pojuca.ba.gov.br no prazo de até

05 (cinco) dias úteis.

1.0 - DO OBJETO

1.1 Contratação de empresa especializada no fornecimento de equipamentos e materiais

permanentes tipo palletes, porta palletes, empilhadeiras e afins para adequação do Almoxarifado

Central no município de Pojuca - BA.

2.0 - JUSTIFICATIVA

2.1 A presente contratação visa suprir uma necessidade urgente e estratégica da Administração Pública

Municipal de Pojuca – BA, relacionada à adequação estrutural e operacional do Almoxarifado Central,

por meio da aquisição de pallets, porta-pallets, empilhadeiras e outros materiais permanentes de

natureza logística. A medida busca garantir eficiência, segurança, rastreabilidade e controle patrimonial

no armazenamento e movimentação de bens públicos, alinhando-se com os princípios da boa

governança pública.

O Almoxarifado Central é uma unidade essencial para o funcionamento da Administração Pública, sendo

o ponto de recebimento, estocagem e distribuição de materiais destinados a diversos setores da

Prefeitura. Atualmente, a estrutura existente apresenta limitações que comprometem a organização, a

acessibilidade aos itens armazenados, bem como a integridade dos materiais, o que pode gerar perdas,

desperdícios e entraves operacionais.

A contratação de empresa especializada neste momento se justifica pelos seguintes aspectos:

1. Melhoria da eficiência logística, com uso de equipamentos adequados à movimentação e

armazenagem vertical;

2. Padronização e segurança no armazenamento, com utilização de porta-pallets, pallets certificados e



empilhadeiras compatíveis;

- 3. Otimização do espaço físico, possibilitando melhor aproveitamento da área construída do almoxarifado:
- 4. Adequação às normas de segurança do trabalho e ergonomia, contribuindo para a integridade dos servidores que atuam na unidade;
- 5. Apoio à digitalização e controle patrimonial, facilitando o inventário e a rastreabilidade dos bens armazenados.

Diante do exposto, justifica-se plenamente a contratação de empresa especializada no fornecimento de equipamentos e materiais permanentes do tipo pallets, porta-pallets, empilhadeiras e afins, para a adequação do Almoxarifado Central do município de Pojuca – BA. A medida trará impactos positivos imediatos e estruturantes para a Administração Municipal, além de observar rigorosamente os dispositivos legais e os princípios que regem a Nova Lei de Licitações.

3.0 - DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E QUANTIDADE

		LOT	E 01			
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	ECO PALLET DE PLASTICO PRETO 1,00M x 1,20M: fabricados em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP), resistência e durabilidade por ser um material compacto diante de ácidos, gorduras, solventes e odores. Capacidade estática para 3 mil kg e capacidade dinâmica para 1,2 mil Kg. ECO PALLET DE PLASTICO PRETO 1,00M x 1,20M: fabricados em Polietileno de Alta Densidade (PEAD) ou Polipropileno (PP), resistência e durabilidade por ser um material compacto diante de ácidos, gorduras, solventes e odores. Capacidade estática para 3 mil kg e capacidade dinâmica para 1,2 mil Kg	UND	60		R\$	R\$



02	PORTA PALLETS VAZADOS, estrutura em aço carbono resistente, medindo 4,00 (A) x 1,00 (P) x 2,30 (L) com 03 níveis de longarinas e 03 níveis de madeira. Estrutura para suportar 1.200kg estático por cada plano. Essa estrutura de porta pallets são excelentes para verticalizar seu estoque de modo a otimizar espaço, como também visibilidade das mercadorias e controle de entrada e saída. Prático e versátil, com uso de empilhadeiras. Todos os pallets devem possuir qualidade, resistência e durabilidade garantidas pelo uso de matérias-primas de alto padrão, processos produtivos com a mais alta tecnologia e um cuidado especial em cada etapa. Pintura eletrostática epóxi, com tratamento antibacteriano, antiferrugem, uniforme e resistente. Longarinas ajustáveis; Sapatas de fixação.	110		R\$	R\$
	TOTAL GLOBAL R\$ ()		

		LOT	E 02			
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	EMPILHADEIRA HIDRÁULICA MANUAL Capacidade kg 1000. Altura mín. dos garfos mm 85. Altura máx. dos garfos mm 2500. Altura total mm 1830.Dimensões dos garfos mm 150/160x 60 Comprimento dos garfos mm 1150.Largura externa dos garfos mm 330~740/550. Raio de giro mm 1250/1380. Peso kg 300. Rodas Poliuretano. Rodas de carga mm Ø74x70. Rodas direcionais mm Ø180x50. Alavanca emborrachada garante um manuseio seguro e agradável mesmo em condições extremas. A descida dos garfos é feita por meio do acionamento do gatilho, que permite graduar a velocidade de descida. Sistema de dupla corrente proporciona mais estabilidade e assegura maior durabilidade do equipamento. Rodas direcionais com proteção para os pés para maior segurança do operador. Freio de estacionamento evita que o equipamento deslize em possíveis desníveis de piso. Injeção inteligente, ajusta a velocidade de subida conforme a carga conferindo maior agilidade na operação. A subida pode ser feita através do pedal quando houver pouco ou nenhum peso, e deve ser feita pela alavanca principal quando houver peso, garantindo uma operação mais ergonômica. Garfos ajustáveis. Garfos fixos. Sistema de dupla corrente proporciona mais estabilidade e assegura maior durabilidade do equipamento. Alavanca emborrachada garante um manuseio seguro e agradável, mesmo em condições extremas. A descida dos garfos é feita por meio do acionamento do gatilho, que permite graduar a velocidade de descida. Rodas direcionais com proteção para os pés para maior segurança do operador. Freio de estacionamento evita que o equipamento deslize em possíveis desníveis de piso. Injeção inteligente ajusta a velocidade de subida conforme a carga, conferindo maior agilidade na operação.	UND	01		R\$	R\$
	TOTAL GLOBAL R\$ (_)		



	LOTE 03							
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL		
01	TRANSPALETEIRA MANUAL -Capacidade 2500 kg. Altura total garfoslevantados 200 mm. Altura garfos abaixados 80 mm. Comprimento dos garfos 1150 mm. Largura garfo 160mm. Largura externa garfos 540 ou 685mm. Largura interna garfos 220 ou 365mm. Rodas de direção Ø180×50mm.Peso da Transpaleteira 70/76 kg.Válvula simples que facilita amanutenção. Válvula limitadora decarga. Rolamento axial na base da rodadirecional, para melhor praticidade emmanobras. Rodagem em Nylon ou PUsistema truck (Roda dupla). Timão comdesign moderno que assegura ummanejo fácil, seguro e agradável mesmo em condições extremas. A parte inferiordo timão é reforçada para evitar aruptura muito comum nas outras marcas. A base tem uma configuração especialque protege os eixos de articulação. Oconjunto injeção é protegido por um sistema tipo para choque. A unidadehidráulica é blindada e tem sistema deválvula sobre pressão (carga). Rodas deentrada e saída permitem manuseio emambos os lados dos pallets. As formasarredondadas dos garfos facilitam aentrada e evitam a destruição dosmesmos. A parte inferior da alavanca éreforçada para evitar rupturas muitocomuns em outras marcas. A base dobloco hidráulico tem uma configuraçãoespecial que protege os eixos dearticulação. O conjunto de injeção éprotegido por um sistema tipo para-choque. A unidade hidráulica é blindadae tem sistema de válvula sob pressão(carga). Alavanca com design modernoque assegura um manuseio fácil, seguroe agradável, mesmo em condiçõesextremas. Acionador com três posiçõesde ajuste (elevar, neutro e baixar), prático e eficaz em todas as situações. Aválvula cartucho é uma unidadecompleta que evita manutenção e muitaspeças perdidas ou soltas. Rodas deentrada e saída permitem manuseio em ambos os lados dos pallets. As formasarredondadas dos garfos facilitam aentrada e evitam a destruição dele.	UND	01		R\$	R\$		
	TOTAL GLOBAL R\$ (_)				

LOTE 04	



ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
01	TRANSPALETEIRA ELÉTRICA - Construção Partida com Chave Aplicação Padrão Compartimento bateria Compartimento de Bateria 624 x 284 x 627mm (para Bateria DIN 315/375 Ah) Extração Lateral da Bateria Torre Torre 3 Estágios Elevação Livre Total 4627mm (2020mm Altura Abaixada) Carros e acessórios 26.6" Transporte Garfos Garfos Soldados Chanfro Padrão 65 x 570 x 1160mm Front End Accessories Tela de Arame de Proteção da Torre Rodas e pneus RODA DE CARGA 3.3" X 2.7" TANDEM POLY Roda de Tração Poliuretano 230 x 75mm Compartimento operador Display Padrão Controle direcional Controle Direcional por Chave Seletora Controle Timão Garantia Garantia Padrão 12 Meses / 2.000h, Trem de Força 24 Meses / 4.000h Literatura e Plaqueta Pacote de Documentação Português Baterias e carregadores 24V 324AH Moura Bateria 50-60Hz Trifásico 8 Horas 24/60 JLW Carregador.	UND	01		R\$	R\$
	TOTAL GLOBAL R\$ ()		

	LOTE 05						
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	
01	CARRINHO PARA CARGAS 150KG Descritivo: ideal para auxiliar no serviço de deslocamento de carga pesadas. Facilitando e otimizando de forma segura o trabalho no dia a dia. Estrutura Metálica, Pintura Eletrostática Altura: 110cm Largura - 40cm Capacidade - 150kg Roda Maciça 8" polegadas, Furo vazado com bucha de aço eixo 7/8.		03		R\$	R\$	



02	CARRINHO PRANCHA/PLATAFORMA ATACADISTA PARA TRANSPORTE DE CARGAS: ideal para transportar cargas pesadas, estoques de armazenagem etc. Em Material: Aço galvanizado, Largura x Altura x Comprimento: 60 cm x 94 cm x 122 cm.	UND	02		R\$	R\$
	TOTAL GLOBAL R\$ (_)		

	LOTE 06						
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	
01	ESCADA PLATAFORMA - de acordo com todas as normas de segurança nr 12 / nr 18. 2 rodas fixas / 2 giratória com freio (4 rodas no total). Altura até a plataforma : 2,0 metros. Largura: 700 mm. Altura dos degraus: 250 mm. Comprimento da base: 1800 mm. Guarda corpo: 1100 mm. Corrimão: 1000 mm. Capacidade de carga : 230 kg. Degraus antiderrapante em alumínio	UND	01		R\$	R\$	
	TOTAL GLOBAL R\$ (_)			

3.1 – O preço final deverá incluir todas as despesas referentes aos tributos, frete, e demais encargos indispensáveis ao perfeito cumprimento das obrigações contratuais.

Rua Cidade do Salvador, nº 2-288, Pojuca II, Pojuca/Bahia – CEP: 48.120-000

Tel: (71) 3645-1147 - CNPJ/MF: 13.806.237/0001-06

POJUCA PREFETURA MUNICIPAL

ESTADO DA BAHIA PREFEITURA MUNICIPAL DE POJUCA

- 3.2 Apresentar Catálogo e ou amostra conforme solicitado pela Prefeitura, relativos aos bens ofertados, com descrição detalhada do modelo, marca, características, especificações técnicas e outras informações que possibilitem a avaliação ou ficha técnica do produto.
- 3.3- O Prazo de Entrega dos materiais solicitados será imediato. O prazo de entrega se inicia com o recebimento da solicitação pela CONTRATADA ou, caso seja exigida a apresentação de prova, com a aceitação formal desta.
- 3.4 Os produtos ofertados deverão atender aos requisitos mínimos de desempenho das normas brasileiras correspondentes, indicando expressamente a marca do fabricante e o modelo, de forma clara e inequívoca.
- 3.5 O licitante que ofertar produtos com características de qualidade, desempenho, rendimento, eficiência, estrutura, funcionamento, e acabamento diferente daquelas dos produtos de referência, apenas com o objetivo de reduzir o preço ofertado, diante dos demais licitantes, estará sujeito, caso se consagre vencedor da licitação e seus produtos sejam reprovados pelos critérios citados acima, a fornecer os produtos de referência constantes deste Termo de Referência, pelo preço ofertado, sem ônus para o Município.

4.0 – DA HABILITAÇÃO TÉCNICA

- 4.1 A qualificação técnica será comprovada através da apresentação dos seguintes documentos:
- a) Alvará de funcionamento da empresa emitido pela prefeitura do município da sede do fornecedor. Caso o alvará não conste o prazo de validade, considerar se á o prazo de 12 (doze) meses;
- b) Da apresentação da comprovação de aptidão de desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da licitação, através da apresentação de um ou mais atestados fornecidos por pessoa jurídica de direito público ou privado, que comprove que a licitante executou ou está executando, de maneira satisfatória e a contento, fornecimentos da natureza e vulto similares com o objeto da presente licitação.

5.0 - CONTRATO

- 5.1 O fornecimento dos materiais objeto da presente contratação será formalizado mediante Termo de Contrato a ser assinado pelas partes, devendo ser observadas as disposições da Lei Federal n.º 14.133/21.
- 5.2 O contrato decorrente da presente contratação terá o seu prazo de vigência contado da data da assinatura do instrumento contratual por 06 (seis) meses, podendo, ainda, ser prorrogado ou aditivado, nos termos da Lei Federal nº 14.133/21, por interesse público, ou até conclusão de novo procedimento licitatório.
- 5.3 A Prefeitura Municipal de Pojuca/BA providenciará por sua conta, a publicação do extrato do contrato celebrado no prazo de até 20 (vinte) dias da data de sua assinatura.



5.4 – A empresa contratada terá o prazo de 03 (três) dias úteis, a contar do recebimento da convocação da Prefeitura Municipal de Pojuca/BA, para assinatura do contrato, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas na Lei Federal de nº 14.133/21.

Pojuca, 28 de abril de 2025.

Andreysson Gonçalves dos Santos ASSESOR I