



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA

ÓRGÃO: CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS-MG

SETOR **REQUISITANTE**
(UNIDADE/SETOR/DEPARTAMENTO): Secretaria Executiva.

RESPONSÁVEL PELA DEMANDA: Luara Elizabeth Santos Queiroz Zica.

Objeto: Contratação Direta de empresa para a aquisição de material de construção e elétrico diversos, para manutenção e reparos, visando atender às necessidades da Câmara Municipal.

2. Justificativa da necessidade da contratação:

2.1- A presente solicitação visa atender às necessidades de manutenção, reforma e melhorias estruturais nas instalações físicas da Câmara Municipal de Brasilândia de Minas/MG. Trata-se de uma medida essencial para assegurar condições adequadas de trabalho aos servidores, bem como proporcionar um ambiente digno, seguro e funcional para os vereadores e para a população que frequenta a Casa Legislativa.

A aquisição dos materiais se dará de forma planejada, conforme levantamento técnico e especificações já elaboradas, observando-se os princípios da legalidade, economicidade, eficiência e transparência.

A aquisição dos materiais solicitados, visam atender com eficiência e responsabilidade as demandas da Câmara Municipal de Brasilândia de Minas/MG, garantir a preservação do patrimônio público e promover melhores condições de trabalho e atendimento ao cidadão.



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

3. Descrições e quantidades:

	DESCRÍÇÃO	UND	QNTD
01	Tijolo Cerâmico (11x19x29) Dimensões: 11,5 cm (largura) x 19 cm (altura) x 29 cm (comprimento). Material: Argila, moldada e queimada em altas temperaturas	Und	900
02	Coluna 5/16 7 x 14 6m Elemento de aço pré-montado utilizado na construção civil para compor a estrutura de edificações. 5/16 de polegada, equivalente a aproximadamente 8,0 mm. Dimensões (7x14) Comprimento (6m).	Und	10
03	Treliças TR8 6m Altura: 8,0cm ; comprimento: 12 m bitola superior 6,00mm bitola inferior: 4,20mm tipo : nervurado ; material metal aço CA-60 ; peso 6,72kg	Und	4
04	Cimento CP IV 50kg Tipo de cimento comum caracterizado pela alta adição de material pozolânico em sua composição, o que lhe confere propriedades específicas para maior durabilidade e resistência a ambientes agressivos.	Sacos	50
05	Areia fina Densidade: A densidade aparente da areia fina geralmente varia entre 1.600 e 1.800 kg/m ³ .	T	10
06	Cascalho	T	20.040
07	Aditivo plastificante concentrado que melhora significativamente a trabalhabilidade e o acabamento de argamassas e rebocos, substituindo o uso da cal. Composição Básica: Resinato de sódio. Aparência: Líquido escuro, isento de cloretos. 1 Litro	Und	1
08	Impermeabilizante neutral galão 3,6 litros	Und	1

Jucara



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	tinta asfáltica impermeabilizante de alta aderência e resistência química, utilizada para proteger estruturas de concreto, alvenaria, metal e madeira contra a umidade. Aparência: Líquido viscoso de cor preta. Densidade: Aproximadamente 0,88 g/cm ³ .		
09	Broxa para pintura retangular PVC Ferramenta de construção projetada para a aplicação eficiente de materiais densos, como tintas à base de cal e impermeabilizantes, em superfícies rústicas e de grandes dimensões. Formato: Retangular Dimensões: 12 cm x 4,5 cm ou 18 cm x 8 cm.	Und	1
10	Linha de pedreiro 100m trançada Ferramenta essencial na construção, Tipo: Trançada confere maior resistência à tração e menor elasticidade em comparação com linhas lisas. Material: Geralmente fabricada em 100% polietileno ou poliamida nylon, materiais que oferecem leveza, resistência à abrasão e secagem rápida. Comprimento: 100 metros. Espessura: varia, sendo um padrão frequente de aproximadamente 1,2 mm.	Und	1
11	Tabua de pinos 30 x 300 cm Peça de madeira de reflorestamento versátil, leve e de custo-benefício atrativo, utilizada em diversas aplicações em construções. Dimensões: 30 cm de largura e 3 metros de comprimento. Espessura: A espessura padrão comercial é de 2 cm (ou 20 mm).	Und	10
12	Arame recozido Espessuras: cerca de 1,24 mm , em rolos de 1 kg ou 30 kg.	Kg	3
13	Prego 17 x 21 Aço carbono polido, ponta tipo diamante, facilitando a penetração na madeira. Comprimento: 48,3mm a 50mm	Kg	1
14	Serra circular 4º para madeira	Und	1

Juan



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	Disco de serra circular, possui um diâmetro nominal de 4 polegadas, equivalente a 110 mm.		
15	Disco de corte para aço 4° Abrasivo circular utilizado em esmerilhadeiras portáteis para realizar cortes precisos em metais ferrosos e, em alguns casos, em aço inoxidável. Diâmetro Externo: 4 polegadas, o que equivale a aproximadamente 100 mm ou 105 mm Espessura: 1,0 mm, 1,2 mm ou 3,0 mm	Und	4
16	Perfil enrijecido 100 x 50 #14 Elemento estrutural de aço carbono, fabricado pelo processo de conformação a frio. Tipo de Perfil: U com abas enrijecidas (cantos dobrados nas extremidades das abas, geralmente com 17 mm). Dimensões Nominais: Altura da Alma (H): 127 mm (ou 5 polegadas). Largura da Aba (L): 50 mm.	Und	3
17	Fundo protetor de superfície galão 3,6 L Fundo preparador e zarcão com propriedades anticorrosivas, projetado para proteger superfícies de metais ferrosos e madeiras, tanto em áreas internas quanto externas. Composição Básica: Formulação à base de resinas, pigmentos, talcos, solventes derivados de petróleo. Acabamento: Geralmente fosco.	Und	1
18	Thinner 900ml Mistura de solventes orgânicos com alto poder de diluição e limpeza, utilizado para ajustar a viscosidade de tintas e vernizes específicos, e para limpar ferramentas. Aparência: Líquido transparente a levemente amarelado, com odor forte e característico. Densidade	Und	1



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	Relativa: Varia entre 0,845 e 0,870 g/cm ³ a 20°C.		
19	Disco de corte 7º Um abrasivo circular de grandes dimensões, projetado para ser utilizado em esmerilhadeiras angulares de 7 polegadas ou em politrizes , para cortes de materiais metálicos (aço carbono e aço inox). Diâmetro: 180mm.	Und	1
20	Forro PVC Material de acabamento para tetos e paredes feito de policloreto de vinila. Larguras padrão de 10 cm, 20 cm ou 25 cm e em comprimentos variados.	m ³	10
21	Espuma em bloco para pedreiro O bloco de espuma para pedreiro é uma ferramenta manual, geralmente feita de espuma de poliuretano expandido (PU) ou polímeros sintéticos, utilizada principalmente para operações de acabamento fino e limpeza em obras. Formato e Dimensões: 22 cm x 13 cm x 6 cm ou 23 cm x 13 cm x 8 cm.	Und	2
22	Cerâmica retificada Tipo de revestimento cerâmico que passa por um processo de usinagem após a queima, resultando em bordas perfeitamente retas (quinas vivas a 90 graus), o que permite sua instalação com juntas de assentamento mínimas. ampla gama de tamanhos: 30x60 cm , 60x60 cm e 66x66.	m ²	111,4
23	Revestimento paredes banheiro Deve ter como principal característica resistência à umidade e à água. Tamanhos variam entre 15x15 a 90x90cm.	m ²	33
24	Argamassa AC2 20 kg	Saco	56
25	Rejunte 1kg Material utilizado para preencher os espaços (juntas de assentamento) entre as placas de revestimentos cerâmicos, porcelanatos, pastilhas e pedras. Ele é essencial para a funcionalidade e estética do assentamento.	Saco	40

Diane



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

26	Espaçadores Pequenas peças plásticas em formato de cruz, projetadas especificamente para garantir um espaçamento uniforme e preciso de 1,5 milímetros entre placas de revestimentos cerâmicos ou porcelanatos durante o assentamento.	Saco	739
27	Granito para soleiras É um material de pedra natural amplamente utilizado na construção civil devido à sua alta durabilidade, resistência a intempéries e estética versátil. Medidas padrão de comprimento (como 80 cm, 1 m, 1,20 m, 1,50 m) e larguras que variam de 14 cm a 20 cm, com espessuras de 2 cm ou 3 cm.	m	4
28	Granito para peitoril Material de pedra natural de alta resistência e durabilidade, utilizado como peça de acabamento horizontal na base (parapeito) de janelas e sacadas.	m	4
29	Tubo de 100 mm para esgoto É uma tubulação feita de PVC (policloreto de vinila), utilizada em sistemas prediais e públicos para a coleta e transporte de efluentes sanitários e águas pluviais. Comprimento Padrão: 6m	m	6
30	Tubo de 40 mm para esgoto É uma tubulação feita de PVC (policloreto de vinila), utilizada em sistemas prediais e públicos para a coleta e transporte de efluentes sanitários e águas pluviais. Comprimento Padrão: 6m	m	2
31	Tubo de 20mm água fria É uma tubulação feita de PVC (policloreto de vinila) rígido, projetada especificamente para sistemas hidráulicos prediais de condução de água potável em temperatura ambiente. Comprimento padrão: 6m	m	12
32	Tubo de 25mm água fria É uma tubulação feita de PVC (policloreto de vinila) rígido, projetada especificamente para sistemas hidráulicos prediais de condução de água potável em temperatura ambiente. Comprimento padrão : 6m	m	12

luciano



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

33	Joelho 20 mm Água fria É uma conexão em formato de "L", feita de PVC rígido (policloreto de vinila) na cor marrom, utilizada para fazer mudanças de direção na tubulação de sistemas hidráulicos prediais de água fria.	Und	21
34	Joelho 25 mm água fria É uma conexão em formato de "L", feita de PVC rígido (policloreto de vinila) na cor marrom, utilizada para fazer mudanças de direção na tubulação de sistemas hidráulicos prediais de água fria.	Und	4
35	Joelho 50 mm esgoto É uma conexão feita de PVC (policloreto de vinila) na cor branca, utilizada para fazer mudanças de direção em ângulos de 90° ou 45° na rede de esgoto e águas pluviais.	Und	2
36	Joelho 100 mm esgoto É uma conexão feita de PVC (policloreto de vinila) na cor branca, utilizada para fazer mudanças de direção em ângulos de 90° ou 45° na rede de esgoto e águas pluviais.	Und	5
37	Joelho LR azul 20 mm É uma conexão híbrida de PVC (policloreto de vinila), utilizada em instalações de água fria. A sigla LR significa Lisa e Rosca, indicando que possui um lado para conexão soldável (lisa, para tubo de 20 mm) e outro lado para conexão roscável (geralmente de 1/2 polegada), frequentemente com uma bucha de latão integrada.	Und	8
38	Joelho LR azul 20 x 25 mm É uma conexão redutora em formato de "L" para sistemas de água fria, que possui uma conexão soldável de 25 mm (3/4 polegada) e uma conexão roscável de 1/2 polegada (20 mm), frequentemente com uma bucha de latão integrada. A sigla LR significa Lisa e Rosca, combinando ambos os tipos de conexão.	Und	2
39	Tê 20 mm soldável água fria É uma conexão em formato de "T" ou "cruz" (quando visto de cima), fabricado em PVC rígido (policloreto de vinila) na cor marrom, utilizado para fazer derivações (divisão do fluxo) em tubulações de sistemas hidráulicos de água fria.	Und	11
40	Tê 100 mm esgoto É uma conexão em formato de "T" feita	Und	4

Duan



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	de PVC (policloreto de vinila) na cor branca, utilizada para fazer derivações na tubulação principal dos sistemas de esgoto sanitário e águas pluviais.		
41	Cola para tubo PVC 850g É um adesivo plástico formulado à base de misturas de solventes e resina de PVC, utilizado para realizar a soldagem a frio de tubos e conexões de PVC em sistemas hidráulicos de água fria e esgoto.	Und	2
42	Luva 100 mm para tubo de esgoto É uma conexão feita de PVC (policloreto de vinila) na cor branca, utilizada para unir dois tubos de 100 mm, permitindo a continuidade da tubulação na rede de esgoto e águas pluviais.	Und	1
43	Luva 20 mm para tubo de água É uma conexão feita de PVC rígido (policloreto de vinila), na cor marrom, utilizada para unir dois tubos de 20 mm e garantir a continuidade da tubulação em sistemas hidráulicos prediais.	Und	2
44	Redução 50 x 25 para tubo de água É uma conexão fabricada em PVC rígido (policloreto de vinila), na cor marrom, utilizada para fazer a transição entre um tubo de diâmetro maior (50 mm) e um tubo de diâmetro menor (25 mm) na rede de distribuição de água fria.	Und	2
45	Registros PVC 50 mm São dispositivos de controle de fluxo utilizados em sistemas hidráulicos de água fria. Eles permitem a abertura, fechamento ou regulagem da passagem da água na tubulação de 50 mm (equivalente a 1 1/2 polegada).	Und	3
46	Registros pressão 25 mm É um dispositivo hidráulico essencial para o controle e regulagem do fluxo de água que sai da parede para os pontos de consumo, como chuveiros e duchas higiênicas.	Und	2
47	Ralo Sifonado É um componente essencial do sistema hidráulico de esgoto, projetado para coletar a água de pisos (de banheiros, cozinhais, lavanderias e áreas externas) e direcioná-la para a tubulação de esgoto, ao mesmo tempo em que impede a passagem de mau cheiro e insetos da rede de esgoto para o ambiente. Modelos tradicionais com grelhas de 10x10 cm, 15x15 cm, etc.	Und	2
48	Sifão para vaso sanitário É um componente flexível ou rígido utilizado para conectar a saída de água	Und	2

Diana



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	(válvula de descarga ou caixa acoplada) à entrada de água da bacia sanitária. Diâmetro: As medidas são padronizadas para se encaixarem nos sistemas sanitários, tipicamente com diâmetros de 1 1/2" ou 2".		
49	Anel de vedação É um acessório para instalação de vasos sanitários, projetado para criar uma selagem perfeita entre a bacia e a tubulação de esgoto, prevenindo vazamentos de água e o retorno de mau cheiro e gases para o ambiente.	Und	2
50	Rabicho engate 50 cm É uma mangueira flexível utilizada para conectar o ponto de água da parede a aparelhos hidráulicos como torneiras, lavatórios, caixas acopladas e aquecedores, compensando desalinhamentos e facilitando a instalação.	Und	4
51	Engate para pia banheiro É um flexível utilizado para realizar a ligação hidráulica entre o ponto de saída de água na parede e a torneira ou misturador instalado na bancada. Comprimento: Varia de 20 cm a 60 cm, sendo 30 cm e 40 cm os tamanhos mais comuns para lavatórios.	Und	1
52	Torneira pia de banheiro bica movel Material: O corpo e a bica são feitos de metal (frequentemente latão cromado) para garantir alta resistência, durabilidade e proteção contra corrosão. Componentes internos e volantes de açãoamento podem ser de ABS (plástico de engenharia de alta resistência).	Und	2
53	Veda rosca 50 m É uma fita de vedação não adesiva, fabricada em PTFE	Und	2

Duane



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	(Politetrafluoretileno), utilizada para eliminar folgas e criar uma vedação hermética em juntas rosqueáveis de sistemas hidráulicos e de gás.		
54	Fita isolante 50 m É um material essencial em instalações elétricas, fabricada em PVC (policloreto de vinila) autoextinguível, que tem como principal função isolar conexões e emendas de fios e cabos desencapados para prevenir curtos-circuitos, choques elétricos e evitar a propagação de chamas.	Und	1
55	Vaso sanitário acoplado É um conjunto de louças sanitárias fabricado em cerâmica esmaltada, conhecido por aliar funcionalidade, economia de água. Bacia (vaso): altura 39cm 37 cm largura , 64cm de comprimento , peso 16kg Caixa acoplada : altura 35cm , 16cm de largura, 41,5cm de comprimento peso 12,20kg.	Und	2
56	Lavatório para banheiro É uma peça de louça sanitária fabricada em cerâmica esmaltada, projetada para ser instalada de forma suspensa na parede ou em conjunto com uma coluna. Altura total com coluna: aproximadamente: 83 cm. Largura: 36,3 cm. Comprimento: 38 cm.	Und	2
57	Massa corrida 25 kg É um produto em pasta, pronto para uso, formulado para o nivelamento e acabamento liso de superfícies internas de alvenaria e gesso.	Lata	2
58	Fita crepe É um tipo de fita adesiva de uso geral, composta por papel crepado como suporte e um adesivo à base de borracha natural ou sintética, desenvolvida para aplicações que exigem aderência temporária e remoção limpa sem deixar resíduos. 24mm x 45m	Und	2
59	Tinta acrílica rende & cobre muito Suvinil 18L É um produto de alta performance, projetado para oferecer excelente rendimento e cobertura em superfícies internas e externas, com um acabamento fosco que ajuda a disfarçar imperfeições.	Lata	2
60	Veda rosca 5m É uma fita de vedação não adesiva, fabricada em PTFE (Politetrafluoretileno), utilizada para eliminar folgas e criar uma vedação	und	1

luciano



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	hermética em juntas rosqueáveis de sistemas hidráulicos e de gás.		
61	Luva 25 mm para tubo de água É uma conexão feita de PVC rígido (policloreto de vinila), na cor marrom, utilizada para unir dois tubos de 20 mm e garantir a continuidade da tubulação em sistemas hidráulicos prediais.	Und	1
62	Telha Brasilit 366x 110 Telha ondulada de fibrocimento (CRFS), comumente encontrada na espessura de 6 mm. Peso: Aproximadamente 48,8 kg.	Und	9
63	Te soldavel ½ Conexão hidráulica tipo "T" soldável de 1/2 polegada (ou 20 mm) amplamente utilizado em instalações de água fria residenciais e comerciais, com tubos de PVC marrons ou azuis	Und	3
64	Torneira PVC É um componente hidráulico feito de policloreto de vinila, conhecido por ser leve, resistente à corrosão e atóxico. Elas são projetadas exclusivamente para sistemas de água fria e são comumente utilizadas em áreas de serviço, jardins e tanques devido à sua durabilidade e baixo custo.	Und	1
65	Manta 30 cm É um material de impermeabilização comumente comercializado em formato de fita autoadesiva para reparos rápidos e localizados.	m	1
66	Joelho esgoto 40mm É uma conexão feita de PVC (policloreto de vinila) na cor branca, utilizada para fazer mudanças de direção em ângulos de 90° ou 45° na rede de esgoto e águas pluviais.	m	4
67	Cano esgoto 100mm É um tubo de PVC de grande diâmetro utilizado para a coleta e condução de efluentes sanitários (esgoto) e águas pluviais por gravidade	Und	1
68	Cano soldavel 20mm É um tubo de PVC rígido projetado especificamente para a condução de água fria em instalações hidráulicas residenciais, comerciais e industriais permanentes.	Und	10
69	Aditivo 3,6 L	Und	1

Luzia



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	É um aditivo líquido, à base de resina vegetal (isento de cloretos), que incorpora microbolhas de ar na mistura. Ele é utilizado para substituir a cal na composição da argamassa		
70	Luva soldável ½ É uma conexão de PVC utilizada para unir dois tubos do mesmo diâmetro em instalações permanentes de água fria.	Und	2
71	Parafuso para telha É um fixador projetado especificamente para prender com segurança telhas de diferentes materiais (fibrocimento, metal, cerâmica) às estruturas de suporte, garantindo vedação contra intempéries e resistência ao vento.	Und	25
72	Barra esgoto 50mm É um tubo de PVC branco utilizado para a coleta e escoamento de efluentes sanitários em sistemas hidráulicos residenciais e comerciais.	m	1
73	Lixa d'água É um tipo de lixa projetada especificamente para ser utilizado com água, querosene ou gasolina durante o processo de lixamento.	Und	2
74	Abraçadeira tipo U É uma peça metálica de fixação, cujo formato lembra a letra "U" ou uma farradura (também conhecida como abraçadeira ômega), projetada para dar sustentação e segurança a tubulações, eletrodutos e outros componentes em instalações aparentes.	Und	20
75	Adaptador soldável 25mm É uma conexão hidráulica de PVC utilizada para fazer a transição entre uma tubulação soldável e um componente com junta rosável, como registros, torneiras ou caixas d'água.	m	1
76	Bucha ½ É uma peça de PVC (marrom para água fria, ou branca para esgoto) que se encaixa na "bolsa" (extremidade maior) de uma conexão existente de diâmetro maior e oferece uma "bolsa" menor para receber um tubo de ½ polegada (20mm).	Und	2
77	Bucha N 08 É um dos tipos mais comuns e versáteis de buchas de fixação utilizados na construção civil e em reformas domésticas.	Und	40

lunes



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

78	Parafuso Philips B.8 Conjunto de fixação composto por um parafuso com cabeça Phillips e uma bucha de 8mm, ideal para fixar objetos em alvenaria e concreto.	Und	40
79	Broca concreto 8,0 É uma ferramenta de corte projetada especificamente para perfurar materiais duros e abrasivos comuns na construção civil, como concreto, alvenaria, tijolo maciço e pedra.	Und	1
80	Tampão rosável branco ½ É uma conexão utilizada em sistemas hidráulicos para vedar a extremidade de uma linha de tubulação.	Und	4
81	Cola PVC 175g É um produto químico utilizado para realizar a soldagem a frio de tubos e conexões de PVC rígido, criando uma união permanente e estanque em sistemas hidráulicos de água fria e esgoto.	Und	1
82	Curva esgoto 45° 50mm Conexão de PVC branco utilizada para realizar mudanças suaves de direção na tubulação de esfluentes em sistemas prediais de esgoto e ventilação.	m	2
83	Redução de esgoto 100x50mm É uma conexão de PVC branca utilizada para realizar a transição do diâmetro da tubulação principal de esgoto para ramais de diâmetro menor.	m	1
84	Te Y esgoto 100x50mm É uma conexão de PVC branco utilizada em sistemas de escoamento sanitário para unir uma tubulação menor (50 mm) a uma principal (100 mm) em um ângulo que favorece o fluxo e evita obstruções.	m	1
85	Disco Norton Esses discos são projetados para uso em diversas máquinas, como esmerilhadeiras e serras mármore, e variam em tipo e material para atender a diferentes aplicações.	Und	1
86	Caixa sifonada 15x15 é um componente essencial do sistema hidráulico, responsável por coletar a água de vários pontos em áreas molhadas e, crucialmente, impedir o retorno de gases e odores desagradáveis do esgoto para o ambiente interno.	Und	2
87	Tubo soldável 20mm Um componente de PVC rígido, projetado para a distribuição de água fria em sistemas hidráulicos prediais.	m	7

luane



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

88	Trincha ¼ É um tipo de pincel chato, com 3/4 de polegada de largura, o que equivale a aproximadamente 19 mm.	Und	1
89	Tubo soldável ½ Um componente de PVC rígido, projetado para a distribuição de água fria em sistemas hidráulicos prediais.	m	7
90	Lixa de parede 120 É uma lixa de grão fino ideal para acabamentos delicados e para a preparação final da superfície (parede, massa corrida, gesso ou madeira) antes da pintura.	Und	50
91	Rolo antirespingo É um acessório de pintura projetado com tecnologia que reduz significativamente a quantidade de gotas de tinta que respingam durante a aplicação.	Und	2
92	Pincel 4 polegadas É uma trincha de tamanho médio a grande, muito utilizada para pintura em superfícies médias e grandes, como paredes, portões, janelas, e para fazer recortes e detalhes em áreas maiores.	Und	2
93	Selador acrílico 18L É um complemento preparatório para superfícies de alvenaria, gesso ou concreto, essencial para garantir um acabamento de pintura de qualidade e durabilidade.	Lata	1
94	Ducha higiênica com adaptador É um acessório hidráulico fixado na parede do banheiro, composto por um registro (ou misturador), uma mangueira flexível e um gatilho esguichador, que funciona como um pequeno chuveiro manual.	Und	2
95	FIO 6 mm AZUL Condutor de cobre, isolado com PVC e projetado para instalações elétricas de baixa tensão, seguindo as normas brasileiras para segurança e identificação de circuitos. Suporta uma corrente máxima de 36 A (Ampères).	MT	100
96	FIO 6 mm PRETO Condutor de cobre, isolado com PVC e projetado para instalações elétricas de baixa tensão, seguindo as normas brasileiras para segurança e identificação de circuitos. Suporta uma corrente máxima de 36 A (Ampères).	MT	100
97	FIO 2,5 mm AZUL Condutor de cobre, isolado com PVC e projetado para instalações elétricas de baixa tensão, seguindo as normas brasileiras para segurança e identificação	MT	100

Maria



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	de circuitos. Suporta uma corrente máxima de 36 A (Ampères).		
98	FIO 2,5 mm PRETO Condutor de cobre, isolado com PVC e projetado para instalações elétricas de baixa tensão, seguindo as normas brasileiras para segurança e identificação de circuitos. Suporta uma corrente máxima de 36 A (Ampères).	MT	100
99	FIO 1,5 mm PRETO Condutor de cobre, isolado com PVC e projetado para instalações elétricas de baixa tensão, seguindo as normas brasileiras para segurança e identificação de circuitos. Suporta uma corrente máxima de 36 A (Ampères).	MT	100
100	FITA ISOLANTE 10m 3m São fitas de PVC adesivas e flexíveis, projetadas para isolamento elétrico e proteção de fios e cabos contra umidade, abrasão e chamas.	MT	03
101	DISJUNTOR BIFASICO 16 A Dispositivo de segurança termomagnético usado para proteger circuitos elétricos que utilizam duas fases, como sistemas 220V em residências e comércios. função principal é interromper o fornecimento de energia automaticamente em casos de sobrecarga ou curto-circuito.	UND	01
102	CAIXA SOBREPOR É um invólucro para instalações elétricas projetado para ser instalado externamente à superfície de paredes ou tetos, sem a necessidade de quebrar a alvenaria.	UND	01
103	TOMADA DUPLA 20 A É um conjunto que possui dois pontos de conexão em uma única placa ou módulo, ambos projetados para suportar uma corrente elétrica de até 20 ampères.	UND	07
104	MODULO 20 A VERMELHO É um componente elétrico que segue o padrão brasileiro NBR 14136 e tem como principal objetivo a identificação visual de circuitos específicos, geralmente aqueles com maior tensão ou que demandam alta potência.	UND	02
105	TOMADA CONJ 1 TECLA É um dispositivo elétrico que integra duas funções essenciais em uma única placa 4x2: o controle de iluminação e um ponto de energia para aparelhos.	UND	03



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	Tensão Nominal: 250V (Tensão máxima suportada, compatível com redes 127V e 220V).		
106	TOMADA CONJ 2 TECLA É uma solução integrada em uma única placa 4x2 que combina o controle de dois pontos de iluminação independentes com um ponto de energia para aparelhos. Tensão Nominal: 250V (Tensão máxima suportada, compatível com redes 127V e 220V).	UND	01
107	TAMPA CEGA é um acessório de acabamento utilizado em instalações elétricas para cobrir e proteger caixas de passagem (como as caixas 4x2 ou 4x4) ou eletrodutos que não estão sendo utilizados para a instalação de dispositivos como tomadas ou interruptores.	UND	02
108	BOCAL É um dispositivo essencial em instalações de iluminação. Sua função principal é suportar mecanicamente a lâmpada e fornecer a conexão elétrica segura para que ela acenda.	UND	02
109	LAMPADA 50W Dispositivo de iluminação cujo consumo de potência elétrica é de 50 watts.	UND	02
110	PAINEL LED É uma luminária moderna e versátil que utiliza diodos emissores de luz integrados para fornecer uma iluminação brilhante, uniforme e eficiente, com estética minimalista.	UND	03
111	BARRAS CANDULET PVC ½ São tubos rígidos utilizados em instalações elétricas aparentes para proteger e direcionar fios e cabos. Comprimento: As barras são vendidas geralmente em comprimentos padrão, sendo 3 metros	UND	10
112	LUVA LR ½ É uma conexão hidráulica em PVC (Policloreto de Vinila) utilizada para fazer a transição entre uma conexão do tipo soldável e uma do tipo rosável, ou para unir seções de tubos com diferentes métodos de conexão.	UND	20
113	CURVAS ½ É um tipo de conexão utilizada em	UND	03

Jucara



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	sistemas de tubulação, tanto hidráulicos quanto elétricos, com a função de mudar a direção do fluxo ou da passagem de cabos.		
114	CAIXA DE SOBREPOR TAMPA É um componente de acabamento e segurança que cobre a estrutura externa da caixa, protegendo a fiação elétrica e os dispositivos instalados (como tomadas e interruptores) de contatos acidentais e agentes externos.	UND	03
115	ABRAÇADEIRA PVC É um acessório de fixação utilizado para prender e alinhar tubos, eletrodutos e condutores em superfícies planas, como paredes e tetos, em instalações elétricas e hidráulicas aparentes.	UND	30
116	DISJUNTOR BIFASICO 50 A É um dispositivo de segurança termomagnético de alta capacidade, projetado para proteger circuitos elétricos que operam com cargas de alta potência , como chuveiros, torneiras elétricas ou cooktops, em sistemas de duas fases (geralmente 220 v no Brasil).	UND	01
117	DISJUNTOR BIFASICO 32 A É um dispositivo de proteção termomagnético projetado para circuitos elétricos que utilizam duas fases, com uma capacidade de corrente nominal de 32 ampères.	UND	01
118	DISJUNTOR BIFASICO 25 A É um dispositivo de proteção termomagnético projetado para proteger circuitos elétricos que utilizam duas fases, com uma capacidade de corrente nominal de 25 ampères.	UND	01
119	QDC SOBREPOR PARA 8 DISJUNTORES É um invólucro projetado para acomodar e organizar até oito dispositivos de proteção (disjuntores DIN), permitindo a distribuição segura da energia elétrica para os diferentes circuitos de uma residência ou comércio.	UND	01
120	Extensão 2x25m É um acessório portátil utilizado para levar energia elétrica de uma tomada fixa da parede até equipamentos que estão distantes, oferecendo mais flexibilidade no uso de aparelhos.	m	25
121	Pino macho 20 A É um conector elétrico projetado para ser acoplado à extremidade do cabo de um equipamento de alto consumo.	Und	1
122	Pino fêmea 20 A É um conector elétrico projetado para	Und	1

Murac



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

	receber o pino macho de equipamentos de alta potência, suportando correntes de até 20A com segurança.		
123	Porta pivotante 210 x 80 c/maçanetas e adesivo preto	Und	2
124	Porta pivotante 210 x 90 c/ maçanetas e adesivo preto,	Und	1
125	Janela basculante incolor 40 x 60	Und	2

4. Observações gerais

4.1. Da Forma De Entrega:

4.1.1- Os produtos deverão ser entregues de forma parcelada (quantas vezes forem necessárias), conforme as necessidades da Câmara Municipal.

4.1.2 Feita à solicitação pelo Setor de Compras, a **CONTRATADA**, terá o prazo de 03 (três) dias úteis para a entrega dos produtos no Almoxarifado da Secretaria Executiva.

4.1.3- Em caso do prazo acima estipulado coincidir com feriados, pontos facultativos, sábados ou domingos, a entrega deverá ocorrer no 1º (primeiro) dia útil após.

4.1.4- As entregas deverão ser por conta e risco da **CONTRATADA**, nas quantidades solicitadas e deverão estar obrigatoriamente acompanhados dos competentes documentos fiscais, devidamente discriminados com todos os produtos, marcas e respectivos valores.

4.2. Unidade e servidor responsável para esclarecimentos:

Secretaria Executiva–Luara Elizabeth Santos Queiroz Zica

4.3. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

4.3.1. A despesa decorrente desta licitação correrá por conta da dotação orçamentária do orçamento em vigor.

01.031.0101.2006.3.3.90.35.00 - FICHA: 23

Luara

**4.3. Prazo para pagamento:**

4.3.1. O pagamento será realizado em até 30 (trinta) dias corridos, contados após a entrega dos materiais conforme recebimento das respectivas notas fiscais, aprovada pela Secretaria Executiva, através de ordem bancária, para crédito em Banco, agência e conta corrente indicado pela Contratada.

4.3.2. Em caso de devolução da documentação fiscal para correção, o prazo para pagamento fluirá da sua reapresentação.

4.3.3. A nota fiscal/fatura deverá ser emitida pela própria Contratada, obrigatoriamente com o número de inscrição no CNPJ apresentado nos documentos de habilitação e das propostas de preços, não se admitindo notas fiscais/faturas emitidas com outros CNPJs.

4.3.4. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobreestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.

4.3.5. Nenhum pagamento será efetuado à Contratada enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira que lhe for imposta, em virtude de penalidade ou inadimplência.

4.3.6- A Nota Fiscal ou Fatura deverá ser obrigatoriamente acompanhada da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no art. 68 da Lei nº 14.133/2021.

4.3.7- Será efetuada a retenção dos tributos e das contribuições federais, se for o caso, conforme estabelecido na Lei nº 9.430/96 e na Instrução Normativa RFB 1234/12.

4.3.8- A retenção dos tributos não será efetivada caso a licitante apresente junto com sua Nota Fiscal/Fatura a comprovação de que o ele é optante do Sistema Integrado de Pagamento de Impostos e Contribuições das Microempresas e Empresas de Pequeno Porte – SIMPLES NACIONAL.

Juore



CÂMARA MUNICIPAL DE BRASILÂNDIA DE MINAS

ESTADO DE MINAS GERAIS

Brasilândia de Minas/MG, 04 de novembro de 2025.

Luara Elizabeth Santos Queiroz Zica
Luara Elizabeth Santos Queiroz Zica
Secretaria Executiva

Em conformidade com a legislação que rege o tema, encaminhe-se à autoridade competente para análise de conveniência e oportunidade para a contratação e demais providências cabíveis.

OBSERVAÇÕES:

Este documento requer assinatura da Autoridade da Área Requisitante.

Luara Elizabeth Santos Queiroz Zica
Luara Elizabeth Santos Queiroz Zica
Secretaria Executiva