



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.



Unidade Requisitante

SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO RURAL E ABASTECIMENTO - SEMAB

Responsável: ROBERTO CARLOS ROMERO PINEDO



Objeto da Contratação

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ÓBIDOS-PA.

Justificativa da Necessidade

A presente contratação justifica-se pela necessidade de assegurar o adequado funcionamento das atividades administrativas e operacionais desta Administração Pública, garantindo a continuidade dos serviços prestados à população e o pleno atendimento das demandas institucionais.

A Administração Pública tem o dever de promover a adequada prestação dos serviços públicos, observando os princípios da eficiência, economicidade, planejamento e continuidade do serviço público, os quais norteiam as ações administrativas e a gestão dos recursos públicos.



Nesse contexto, a contratação pretendida visa suprir demandas essenciais para o regular desempenho das atividades desta Secretaria, evitando prejuízos à execução das políticas públicas e assegurando melhores condições de trabalho aos servidores, bem como maior eficiência no atendimento às necessidades da coletividade.

Destaca-se que a ausência da contratação poderá comprometer o funcionamento regular das atividades administrativas e operacionais, ocasionando impactos negativos na prestação dos serviços públicos e no atendimento ao interesse público.

Dessa forma, a presente contratação encontra respaldo no planejamento institucional e atende às disposições estabelecidas na Lei nº 14.133/2021, que estabelece a necessidade de planejamento prévio das contratações públicas e a demonstração da real necessidade da solução a ser contratada, garantindo maior eficiência, transparência e racionalidade na aplicação dos recursos públicos.



Data Prevista da Demanda

O fornecimento terá previsão para iniciar no mês de maio 2026.





Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A Prefeitura Municipal de Óbidos - Pará está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO RURAL E ABASTECIMENTO - SEMAB

Óbidos - PA - 10 de abril de 2026.

Roberto Carlos Romero Pinedo

Secretário Mun. de Desenv. Rural
e Abastecimento.

Decreto nº 024/2025

ROBERTO CARLOS ROMERO PINEDO

Secretário Municipal de Desenvolvimento Rural e Abastecimento
Decreto N° 024/2025.



**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.
1	BOCAL COM RABICHO R-27	30	UNID
2	BOCAL DE PORCELANA R-27	0	UNID
3	BOCAL PLAFON E-27	30	UNID
4	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	30	UNID
5	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	03	PEÇA
6	CABO P.P 3X4	150	METRO
7	CABO P.P 3X6	150	METRO
8	CABO P.P 3X10	150	METRO
9	CABO P.P 3X16	150	METRO
10	CABO FLEXIVEL 2,5	05	PEÇA
11	CABO FLEXIVEL 4MM	05	PEÇA
12	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	05	PEÇA
13	CAIXA DE PASSAGEM 4X2	02	UNID
14	CAIXA PADRÃO TRIFÁSICA	02	UNID
15	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO	02	UNID
16	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA	50	UNID
17	CAPACITOR 55MFD 440V	0	
18	CONDUITE TIPO GOGÓ DE ¾	100	METRO
19	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE ½ POLEGADAS	200	UNID
20	CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO	15	UNID
21	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	20	UNID
22	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	20	UNID
23	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 7.5CV	05	UNID
24	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 12CV	05	UNID
25	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 15CV	05	UNID
26	CONJUNTO 2 TOMADAS PADRÃO BRASIL 2P+T	30	UNID
27	CURVAS DE 1. ¼ POLEGADAS DE 90º	05	UNID
28	CURVAS DE ¾ DE 90º	05	UNID
29	CURVAS DE 1. ½ POLEGADAS DE 90º	05	UNID
30	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 32 AMPERES	05	UNID
31	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	05	UNID
32	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	05	UNID
33	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 50 AMPERES	05	UNID
34	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 125 AP	05	UNID
35	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 150 AP	05	UNID
36	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 200 AP	05	UNID
37	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 250 AP	05	UNID
38	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 30 AP	05	UNID
39	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100 AP	05	UNID
40	DISJUNTOR BIPOLAR 63ª	05	UNID





41	DISJUNTOR BIPOLAR 50ª	05	UNID
42	DISJUNTOR BIPOLAR 55ª	05	UNID
43	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 20ª	05	UNID
44	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 32ª	05	UNID
45	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 50ª	05	UNID
46	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE ¾" 3MM	0	VARA
47	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ¼ "	0	VARA
48	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ½	0	VARA
49	EMBRAÇADEIRAS DE ¾ POLEGADAS TIPO U	30	UNID
50	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ¼ POLEGADAS TIPO U	30	UNID
51	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ½ POLEGADAS TIPO U	30	UNID
52	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	20	UNID
53	FITA ISOLANTE 19MMX20M	05	UNID
54	FIXA FIO 10MM	05	CARTELA
55	FVA FITA ISOLANTE	10	UNID
56	HASTE DE ATERRAMENTO DE ½", COMPRIMENTO 2,20M	02	UNID
57	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	05	UNID
58	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	40	UNID
59	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	40	UNID
60	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	40	UNID
61	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	40	UNID
62	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 5M	02	UNID
63	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 7M	02	UNID
64	REATOR CONVENCIONAL 20W	03	UNID
65	RELÉ TW FOTO ELÉTRICO	05	UNID
66	TOMADA 2P+T 20A, PARA MADEIRA	20	UNID
67	TOMADA DE SOBREPOR	15	UNID
68	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	30	UNID
69	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA 4X2	30	UNID
70	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA EXPOSTA	30	UNID



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.

Unidade Requisitante



SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E DESENVOLVIMENTO HUMANO - SEMAD

Responsável: MARCOS ANDREY BATISTA DO AMARAL

Objeto da Contratação



CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ÓBIDOS-PA.

Justificativa da Necessidade



A presente solicitação de aquisição de Material Elétrico justifica-se pela necessidade de garantir a adequada manutenção das instalações prediais da Secretaria de Municipal de Administração e Desenvolvimento Humano - SEMAD, assegurando o pleno funcionamento de suas atividades. Considerando que o prédio constitui Patrimônio Público Municipal, torna-se indispensável a realização contínua de manutenções preventivas e corretivas nos sistemas elétricos, a fim de evitar falhas, interrupções de serviços e possíveis riscos à segurança dos servidores e usuários. Dessa forma, a disponibilidade de materiais elétricos adequados é essencial para a conservação da infraestrutura, contribuindo para a eficiência dos serviços públicos prestados e para a preservação do bem público.

Data Prevista da Demanda



A Contratação de Empresa para aquisição de Material Elétrico, terá previsão para iniciar no mês de maio 2026.



Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A Prefeitura Municipal de Óbidos - Pará está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E DESENVOLVIMENTO HUMANO – SEMAD.

Óbidos - PA, 13 de abril de 2026.

MARCOS
ANDREY
BATISTA DO
AMARAL:692
48486215

Assinado de
forma digital por
MARCOS ANDREY
BATISTA DO
AMARAL:6924848
6215

MARCOS ANDREY BATISTA DO AMARAL

Secretário Municipal de Administração e Desenvolvimento Humano
Decreto N° 013/2025.

**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES – MATERIAL ELÉTRICO**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNIDADE
1	BOCAL COM RABICHO R-27	10	UNID
2	BOCAL DE PORCELANA R-27	10	UNID
3	BOCAL PLAFON E-27	50	UNID
4	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	50	UNID
5	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	5	PEÇA
6	CABO P.P 3X4	5	METRO
7	CABO P.P 3X6	5	METRO
8	CABO P.P 3X10	5	METRO
9	CABO P.P 3X16	5	METRO
10	CABO FLEXIVEL 2,5	5	PEÇA
11	CABO FLEXIVEL 4MM	5	PEÇA
12	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	5	PEÇA
13	CAIXA DE PASSAGEM 4X2	1	UNID
14	CAIXA PADRÃO TRIFÁSICA	5	UNID
15	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO	5	UNID
16	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA	10	UNID
17	CAPACITOR 55MFD 440V	5	
18	CONDUITE TIPO GOGÓ DE ¾	10	METRO
19	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE ½ POLEGADAS	10	UNID
20	CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO	5	UNID
21	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	5	UNID
22	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	10	UNID
23	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 7.5CV	2	UNID
24	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 12CV	2	UNID
25	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 15CV	2	UNID
26	CONJUNTO 2 TOMADAS PADRÃO BRASIL 2P+T	50	UNID
27	CURVAS DE 1. ¼ POLEGADAS DE 90º	5	UNID
28	CURVAS DE ¾ DE 90º	5	UNID
29	CURVAS DE 1. ½ POLEGADAS DE 90º	5	UNID
30	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 32 AMPERES	5	UNID
31	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	5	UNID
32	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	5	UNID
33	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 50 AMPERES	5	UNID
34	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 125 AP	5	UNID
35	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 150 AP	5	UNID
36	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 200 AP	5	UNID
37	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 250 AP	5	UNID
38	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 30 AP	5	UNID
39	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100 AP	5	UNID
40	DISJUNTOR BIPOLAR 63ª	5	UNID
41	DISJUNTOR BIPOLAR 50ª	5	UNID
42	DISJUNTOR BIPOLAR 55ª	5	UNID
43	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 20ª	5	UNID
44	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 32ª	5	UNID



45	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 50ª	5	UNID
46	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE ¾" 3MM	5	VARA
47	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ¼ "	5	VARA
48	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ½	5	VARA
49	EMBRAÇADEIRAS DE ¾ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
50	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ¼ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
51	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ½ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
52	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	5	UNID
53	FITA ISOLANTE 19MMX20M	20	UNID
54	FIXA FIO 10MM	20	CARTELA
55	FVA FITA ISOLANTE	20	UNID
56	HASTE DE ATERRAMENTO DE ½", COMPRIMENTO 2,20M	5	UNID
57	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	20	UNID
58	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	200	UNID
59	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	200	UNID
60	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	200	UNID
61	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	200	UNID
62	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 5M	0	UNID
63	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 7M	0	UNID
64	REATOR CONVENCIONAL 20W	0	UNID
65	RELÉ TW FOTO ELÉTRICO	0	UNID
66	TOMADA 2P+T 20A, PARA MADEIRA	50	UNID
67	TOMADA DE SOBREPOR	50	UNID
68	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	50	UNID
69	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA 4X2	50	UNID
70	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA EXPOSTA	50	UNID

MARCOS
ANDREY
BATISTA DO
AMARAL:69
248486215

Assinado de
forma digital por
MARCOS
ANDREY BATISTA
DO
AMARAL:692484
86215

MARCOS ANDREY BATISTA DO AMARAL

Secretário Municipal de Administração e Desenvolvimento Humano
Decreto N° 013/2025.

**DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD**

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.

Unidade Requisitante**SECRETARIA MUNICIPAL DE CULTURA E TURISMO-SEMCUT****Responsável: LUIZ CARLOS GAMA QUEIROZ****Objeto da Contratação****CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ÓBIDOS-PA.**

A presente justificativa tem por objetivo fundamentar a necessidade de contratação de empresa especializada para o fornecimento de materiais elétricos em geral para atender às demandas de manutenção preventiva e corretiva nas instalações desta Secretaria Municipal de Cultura e Turismo – SEMCUT, e seus anexos, sendo o Forte Pauxis e a Escola de Música Manoel Rodrigues;

Considerando que a SEMCUT é responsável pela gestão e conservação de espaços públicos (prédios históricos e pontos turísticos) que necessitam de manutenção constante para garantir segurança, acessibilidade e qualidade dos serviços prestados à população e aos visitantes da cidade de Óbidos;

Considerando que a falta desses materiais pode acarretar na interrupção de atividades, depreciação do patrimônio público e riscos à segurança de servidores, visitantes e turistas;

Considerando que a contratação de empresa especializada para o fornecimento de materiais elétricos em geral dar-se-á através de processo licitatório ao abrigo da Lei nº 14.133/2021 e, em conformidade com os princípios da Administração Pública: legalidade, economicidade e eficiência;

Considerando que a contratação de empresa especializada para o objeto em foco vai obter melhores condições comerciais e preços mais vantajosos devido ao volume e a frequência das compras, evitando compras fracionadas e emergenciais com preços mais elevados, além do que, a contratação de empresa especializada oferece garantias de procedência e qualidade dos materiais, minimizando problemas com produtos inadequados ou de qualidade inferior, o



que poderia comprometer a durabilidade das manutenções e reparos, uma vez que são áreas prediais sensíveis para o bom funcionamento;

Diante do exposto, a contratação de empresa especializada para o fornecimento dos materiais elétricos em geral é a medida indicada, necessária e imperativa para responder de forma legal e jurídica para atender às demandas da SEMCUT, visando sua eficiência administrativa e a preservação do patrimônio público, sendo este procedimento licitatório a via adequada para selecionar a proposta mais vantajosa para a Administração Pública do município de Óbidos.



Data Prevista da Demanda

A prestação do referido serviço, terá previsão para iniciar no mês de MAIO/2026.



Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A Secretaria Municipal de Cultura e Turismo está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

FUNDO MUNICIPAL DE CULTURA E TURISMO – FMCO.

Óbidos - PA, 13 de abril de 2026.

LUIZ CARLOS GAMA
QUEIROZ:74537440244
Assinado de forma digital por LUIZ CARLOS GAMA QUEIROZ:74537440244

LUIZ CARLOS GAMA QUEIROZ
Secretário Municipal de Cultura e Turismo.
Decreto nº 019/2025.



**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE
1	BOCAL COM RABICHO R-27	100	UNID
2	BOCAL DE PORCELANA R-27	0	UNID
3	BOCAL PLAFON E-27	100	UNID
4	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	100	UNID
5	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	10	PEÇA
6	CABO P.P 3X4	1.000	METRO
7	CABO P.P 3X6	1.000	METRO
8	CABO P.P 3X10	1.000	METRO
9	CABO P.P 3X16	1.000	METRO
10	CABO FLEXIVEL 2,5	10	PEÇA
11	CABO FLEXIVEL 4MM	10	PEÇA
12	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	10	PEÇA
13	CAIXA DE PASSAGEM 4X2	0	UNID
14	CAIXA PADRÃO TRIFÁSICA	0	UNID
15	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO	0	UNID
16	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA	0	UNID
17	CAPACITOR 55MFD 440V	0	
18	CONDUITE TIPO GOGÓ DE ¾	1.000	METRO
19	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE ½ POLEGADAS	0	UNID
20	CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO	0	UNID
21	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	100	UNID
22	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	100	UNID
23	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 7.5CV	0	UNID
24	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 12CV	0	UNID
25	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 15CV	0	UNID
26	CONJUNTO 2 TOMADAS PADRÃO BRASIL 2P+T	0	UNID
27	CURVAS DE 1. ¼ POLEGADAS DE 90º	0	UNID
28	CURVAS DE ¾ DE 90º	0	UNID
29	CURVAS DE 1. ½ POLEGADAS DE 90º	0	UNID
30	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 32 AMPERES	0	UNID
31	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	100	UNID
32	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	100	UNID
33	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 50 AMPERES	100	UNID
34	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 125 AP	100	UNID
35	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 150 AP	0	UNID
36	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 200 AP	0	UNID
37	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 250 AP	0	UNID
38	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 30 AP	0	UNID
39	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100 AP	0	UNID
40	DISJUNTOR BIPOLAR 63ª	0	UNID
41	DISJUNTOR BIPOLAR 50ª	0	UNID
42	DISJUNTOR BIPOLAR 55ª	0	UNID
43	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 20ª	0	UNID
44	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 32ª	0	UNID
45	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 50ª	0	UNID
46	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE ¾" 3MM	0	VARA
47	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ¼ "	0	VARA
48	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ½	0	VARA
49	EMBRAÇADEIRAS DE ¾ POLEGADAS TIPO U	0	UNID
50	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ¼ POLEGADAS TIPO U	0	UNID





51	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ½ POLEGADAS TIPO U	0	UNID
52	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	0	UNID
53	FITA ISOLANTE 19MMX20M	200	UNID
54	FIXA FIO 10MM	0	CARTELA
55	FVA FITA ISOLANTE	100	UNID
56	HASTE DE ATERRAMENTO DE ½", COMPRIMENTO 2,20M	0	UNID
57	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	100	UNID
58	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	200	UNID
59	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	200	UNID
60	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	200	UNID
61	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	200	UNID
62	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 5M	0	UNID
63	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 7M	0	UNID
64	REATOR CONVENCIONAL 20W	0	UNID
65	RELÉ TW FOTO ELÉTRICO	0	UNID
66	TOMADA 2P+T 20A, PARA MADEIRA	0	UNID
67	TOMADA DE SOBREPOR	100	UNID
68	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	300	UNID
69	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA 4X2	200	UNID
70	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA EXPOSTA	200	UNID

LUIZ CARLOS GAMA
QUEIROZ:74537440244Assinado de forma
digital por LUIZ
CARLOS GAMA
QUEIROZ:74537440
244

LUIZ CARLOS GAMA QUEIROZ
Secretário Municipal de Cultura e Turismo.
Decreto nº 019/2025.



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.

**Unidade Requisitante****SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL****Responsável: ALDANETE DOS SANTOS FARIAS VIANA****Objeto da Contratação****CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL EM ATENDIMENTO, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL.****Justificativa da Necessidade**

A presente demanda tem por escopo a contratação de empresa especializada para o fornecimento de materiais elétricos em geral, imprescindíveis ao pleno funcionamento e à adequada manutenção das instalações sob responsabilidade da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Social. Tal iniciativa revela-se medida estratégica e inadiável, considerando a necessidade contínua de assegurar condições estruturais seguras, eficientes e compatíveis com os padrões técnicos exigidos para o desenvolvimento das atividades institucionais.

Cumprir destacar que os serviços e programas executados por esta Secretaria possuem natureza essencial, voltados à promoção da cidadania, à proteção social e à garantia de direitos fundamentais. Nesse contexto, a indisponibilidade ou precariedade de materiais elétricos comprometeria não apenas a infraestrutura física dos equipamentos públicos, mas também a continuidade e a qualidade dos atendimentos prestados à população, especialmente aos segmentos em situação de vulnerabilidade social.

Ademais, a aquisição regular e planejada de materiais elétricos visa prevenir falhas, reduzir riscos operacionais, evitar interrupções inesperadas e mitigar custos decorrentes de manutenções corretivas emergenciais, que, em regra, mostram-se mais onerosas e menos eficientes. A adoção de tal medida reflete, portanto, os princípios da economicidade, eficiência e planejamento que norteiam a Administração Pública.

Outrossim, a formalização desta demanda está alinhada às diretrizes de gestão responsável e à busca pela excelência na prestação dos serviços públicos, garantindo que os espaços físicos vinculados à Secretaria permaneçam aptos a acolher, com dignidade e segurança, os usuários e servidores.

Diante do exposto, evidencia-se a relevância e a necessidade inequívoca da contratação pretendida, configurando-se como providência indispensável ao adequado desempenho das atribuições institucionais desta Pasta.



Data Prevista da Demanda

A prestação do referido serviço, terá previsão para iniciar no mês de maio 2026.



Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A Prefeitura Municipal de Óbidos - Pará está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL - SEMDES

Óbidos, 13 de abril de 2026.



Documento assinado digitalmente
ALDANETE DOS SANTOS FARIAS VIANA
Data: 23/04/2026 14:24:07-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

ALDANETE DOS SANTOS FARIAS VIANA
Secretária Municipal de Desenvolvimento Social
Decreto nº015/2025



MATERIAL ELÉTRICO			
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.
1	BOCAL COM RABICHO R-27	50	UNID
2	BOCAL DE PORCELANA R-27	50	UNID
3	BOCAL PLAFON E-27	100	UNID
4	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	100	UNID
5	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	3	PEÇA
6	CABO P.P 3X4	200	METRO
7	CABO P.P 3X6	200	METRO
8	CABO P.P 3X10	200	METRO
9	CABO P.P 3X16	200	METRO
10	CABO FLEXIVEL 2,5	500	PEÇA
11	CABO FLEXIVEL 4MM	500	PEÇA
12	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	5	PEÇA
13	CAIXA DE PASSAGEM 4X2	50	UNID
14	CAIXA PADRÃO TRIFÁSICA	10	UNID
15	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO	5	UNID
16	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA	300	UNID
17	CAPACITOR 55MFD 440V		
18	CONDUITE TIPO GOGÓ DE ¼	20	METRO
19	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE ½ POLEGADAS	5	UNID
20	CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO	5	UNID
21	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	5	UNID
22	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	100	UNID
23	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 7.5CV	100	UNID
24	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 12CV	100	UNID
25	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 15CV	5	UNID
26	CONJUNTO 2 TOMADAS PADRÃO BRASIL 2P+T	5	UNID
27	CURVAS DE 1. ¼ POLEGADAS DE 90º	5	UNID
28	CURVAS DE ¼ DE 90º	100	UNID
29	CURVAS DE 1. ½ POLEGADAS DE 90º	5	UNID
30	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 32 AMPERES	5	UNID
31	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	5	UNID
32	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	5	UNID
33	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 50 AMPERES	5	UNID
34	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 125 AP	5	UNID
35	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 150 AP	5	UNID
36	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 200 AP	5	UNID
37	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 250 AP	5	UNID
38	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 30 AP	5	UNID
39	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100 AP	10	UNID
40	DISJUNTOR BIPOLAR 63ª	5	UNID
41	DISJUNTOR BIPOLAR 50ª	5	UNID
42	DISJUNTOR BIPOLAR 55ª	5	UNID
43	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 20ª	5	UNID
44	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 32ª	5	UNID
45	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 50ª	5	UNID
46	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE ¾" 3MM	10	VARA





47	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ¼ "		VARA
48	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ½		VARA
49	EMBRAÇADEIRAS DE ¾ POLEGADAS TIPO U		UNID
50	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ¼ POLEGADAS TIPO U	50	UNID
51	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ½ POLEGADAS TIPO U	50	UNID
52	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	10	UNID
53	FITA ISOLANTE 19MMX20M	100	UNID
54	FIXA FIO 10MM	5	CARTELA
55	FVA FITA ISOLANTE	20	UNID
56	HASTE DE ATERRAMENTO DE ½", COMPRIMENTO 2,20M		UNID
57	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	100	UNID
58	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	200	UNID
59	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	200	UNID
60	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	150	UNID
61	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	200	UNID
62	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 5M		UNID
63	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 7M		UNID
64	REATOR CONVENCIONAL 20W		UNID
65	RELÉ TW FOTO ELÉTRICO	50	UNID
66	TOMADA 2P+T 20A, PARA MADEIRA	50	UNID
67	TOMADA DE SOBREPOR	50	UNID
68	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	50	UNID
69	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA 4X2	50	UNID
70	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA EXPOSTA		UNID

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA - DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda - DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.

Unidade Requisitante**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO-SEMED****Responsável: MARIA ZILDA BENTES SOUSA****Objeto da Contratação**

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ÓBIDOS-PA.

Justificativa da Necessidade

A presente contratação tem por objeto a aquisição de materiais elétricos em geral, por meio de empresa especializada, destinados a atender às demandas da Secretaria Municipal de Educação de Óbidos-PA.

A necessidade da contratação decorre da imprescindibilidade de garantir o adequado funcionamento das unidades educacionais da rede municipal de ensino, bem como dos prédios administrativos vinculados à Secretaria. Os materiais elétricos são essenciais para a realização de serviços de

manutenção preventiva e corretiva nas instalações elétricas, incluindo substituição de componentes danificados, adequações técnicas, ampliações e pequenos reparos, assegurando ambientes seguros e apropriados para o desenvolvimento das atividades educacionais.

Destaca-se que a infraestrutura elétrica adequada é condição fundamental para o pleno funcionamento das escolas, considerando a utilização contínua de equipamentos como iluminação, ventiladores, aparelhos de climatização, computadores, projetores e demais recursos pedagógicos. A ausência ou insuficiência desses materiais pode ocasionar interrupções nas atividades escolares, prejuízos ao processo de ensino-aprendizagem e riscos à segurança de alunos, professores e demais servidores.

Ademais, a contratação visa atender de forma eficiente e célere às demandas das diversas unidades escolares, evitando a paralisação de serviços e a necessidade de contratações emergenciais, o que contribui para uma gestão mais econômica, planejada e alinhada aos princípios da Administração Pública, especialmente os da eficiência, continuidade do serviço público e economicidade.

Ressalta-se, ainda, que a aquisição centralizada possibilita melhor controle de estoque, padronização dos materiais utilizados e otimização dos recursos públicos, garantindo maior transparência e eficácia na aplicação dos recursos destinados à educação.

Diante do exposto, evidencia-se a necessidade da contratação pretendida como medida indispensável para assegurar a manutenção adequada da infraestrutura elétrica das unidades educacionais e o regular funcionamento das atividades da Secretaria Municipal de Educação de Óbidos-PA.

Data Prevista da Demanda



A demanda para aquisição de materiais elétricos, terá previsão para iniciar no mês de junho 2026.

Alinhamento com o Plano de Contratação Anual



A Secretaria Municipal de Educação de Óbidos - Pará está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO - SEMED

Óbidos - PA, 13 de abril de 2026.

MARIA ZILDA
BENTES
SOUSA:23157810
278

Assinado de forma
digital por MARIA
ZILDA BENTES
SOUSA:23157810278

Maria Zilda Bentes Sousa
Secretária Municipal de Educação
Decreto N° 022/2025

**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE	UNIDADE
1	BOCAL COM RABICHO R-27	100	UNID
2	BOCAL DE PORCELANA R-27	100	UNID
3	BOCAL PLAFON E-27	0	UNID
4	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	0	UNID
5	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	20	PEÇA
6	CABO P.P 3X4	100	METRO
7	CABO P.P 3X6	100	METRO
8	CABO P.P 3X10	0	METRO
9	CABO P.P 3X16	0	METRO
10	CABO FLEXIVEL 2,5	25	PEÇA
11	CABO FLEXIVEL 4MM	10	PEÇA
12	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	5	PEÇA
13	CAIXA DE PASSAGEM 4X2	6	UNID
14	CAIXA PADRÃO TRIFÁSICA	10	UNID
15	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO	0	UNID
16	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA	50	UNID
17	CAPACITOR 55MFD 440V	50	UNID





18	CONDUITE TIPO GOGÓ DE $\frac{3}{4}$	10	METRO
19	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE $\frac{1}{2}$ POLEGADAS	20	UNID
20	CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO	0	UNID
21	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	100	UNID
22	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	100	UNID
23	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 7.5CV	20	UNID
24	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 12CV	5	UNID
25	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 15CV	6	UNID
26	CONJUNTO 2 TOMADAS PADRÃO BRASIL 2P+T	50	UNID
27	CURVAS DE 1. $\frac{1}{4}$ POLEGADAS DE 90°	10	UNID
28	CURVAS DE $\frac{3}{4}$ DE 90°	10	UNID
29	CURVAS DE 1. $\frac{1}{2}$ POLEGADAS DE 90°	10	UNID
30	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 32 AMPERES	120	UNID
31	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	120	UNID
32	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	20	UNID
33	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 50 AMPERES	120	UNID
34	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 125 AP	15	UNID
35	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 150 AP	10	UNID





36	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 200 AP	5	UNID
37	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 250 AP	4	UNID
38	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 30 AP	0	UNID
39	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100 AP	0	UNID
40	DISJUNTOR BIPOLAR 63 ^a	14	UNID
41	DISJUNTOR BIPOLAR 50 ^a	10	UNID
42	DISJUNTOR BIPOLAR 55 ^a	0	UNID
43	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 20 ^a	120	UNID
44	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 32 ^a	120	UNID
45	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 50 ^a	0	UNID
46	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE ¾" 3MM	0	VARA
47	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ¼ "	0	VARA
48	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ½	0	VARA
49	EMBRAÇADEIRAS DE ¾ POLEGADAS TIPO U	50	UNID
50	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ¼ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
51	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ½ POLEGADAS TIPO U	0	UNID
52	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	20	UNID
53	FITA ISOLANTE 19MMX20M	50	UNID





54	FIXA FIO 10MM	50	CARTELA
55	FVA FITA ISOLANTE	100	UNID
56	HASTE DE ATERRAMENTO DE ½", COMPRIMENTO 2,20M	10	UNID
57	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	100	UNID
58	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	200	UNID
59	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	200	UNID
60	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	200	UNID
61	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	200	UNID
62	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 5M	10	UNID
63	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 7M	10	UNID
64	REATOR CONVENCIONAL 20W	0	UNID
65	RELÉ TW FOTO ELÉTRICO	100	UNID
66	TOMADA 2P+T 20A, PARA MADEIRA	100	UNID
67	TOMADA DE SOBREPOR	100	UNID
68	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20* PARA ALVENARIA	100	UNID
69	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA 4X2	100	UNID
70	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA EXPOSTA	0	UNID



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminha-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.

Unidade Requisitante



SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTE E LAZER-SEMEL

Responsável: JALISON BARROS DE AQUINO

Objeto da Contratação



CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ÓBIDOS-PA.

Justificativa da Necessidade

A presente contratação justifica-se pela necessidade de aquisição de materiais elétricos em geral, indispensáveis para a manutenção, reparo, adequação e ampliação das instalações elétricas nos espaços físicos vinculados à Secretaria Municipal de Esporte e Lazer, garantindo o pleno funcionamento, segurança e eficiência dos sistemas elétricos utilizados nas atividades administrativas, esportivas e operacionais.

A Administração Pública, por meio da Secretaria Municipal de Esporte e Lazer, tem o dever de assegurar a adequada prestação dos serviços públicos, observando os princípios da eficiência, economicidade, planejamento e continuidade do serviço público, bem como a promoção de ambientes seguros, iluminados e adequados para servidores, colaboradores e usuários.

Nesse contexto, a aquisição pretendida visa suprir demandas contínuas e essenciais relacionadas à infraestrutura elétrica, possibilitando a execução de manutenções preventivas e corretivas, instalação de novos pontos de energia, substituição de componentes danificados e melhoria das condições de iluminação e funcionamento dos equipamentos, contribuindo para a preservação do patrimônio público e a segurança das instalações.

Destaca-se que a ausência desses materiais poderá comprometer significativamente o funcionamento dos espaços, ocasionando falhas no fornecimento de energia, interrupção de atividades, danos a equipamentos, além de riscos à segurança dos usuários e servidores, afetando diretamente a qualidade dos serviços prestados.

Dessa forma, a presente contratação encontra respaldo no planejamento institucional da Secretaria Municipal de Esporte e Lazer e atende às disposições estabelecidas na Lei nº 14.133/2021, que determina a necessidade de planejamento prévio das contratações públicas e a demonstração da real necessidade da solução a ser contratada, garantindo maior eficiência, transparência e racionalidade na aplicação dos recursos públicos.



Data Prevista da Demanda

A execução do objeto tem previsão de início no mês de junho de 2026.



Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A Prefeitura Municipal de Óbidos - Pará está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTE E LAZER - SEMEL

Óbidos - PA, 13 de abril de 2026.

Jalison Barros de Aquino
Secretário Muni. de Esporte e Lazer
Decreto N° 364/2025

Jalison Barros de Aquino
Secretário Municipal de Esporte e Lazer
Decreto N°. 364/2025

**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNID.
1	BOCAL COM RABICHO R-27	30	UNID
2	BOCAL PLAFON E-27	10	UNID
3	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	20	UNID
4	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	2	PEÇA
5	CABO FLEXIVEL 2,5	1	PEÇA
6	CABO FLEXIVEL 4MM	2	PEÇA
7	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	2	PEÇA
8	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	10	UNID
9	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 50 AMPERES	10	UNID
10	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100 AP	4	UNID
11	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM ² , 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	10	UNID
12	FITA ISOLANTE 19MMX20M	20	UNID
13	FVA FITA ISOLANTE	20	UNID
14	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	20	UNID
15	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	20	UNID
16	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	20	UNID
17	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	20	UNID
18	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	30	UNID
19	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	30	UNID
20	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA 4X2	10	UNID

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.

Unidade Requisitante



SECRETARIA MUNICIPAL DE HABILITAÇÃO E REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA-SEM HARF

Responsável: MARIA JOSÉ FIGUEIRA RODRIGUES

Objeto da Contratação



CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA A AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE HABITAÇÃO E REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA.

Justificativa da Necessidade

A presente contratação justifica-se pela necessidade de assegurar o adequado funcionamento das atividades administrativas e operacionais desta Administração Pública, garantindo a continuidade dos serviços prestados à população e o pleno atendimento das demandas institucionais.

A Administração Pública tem o dever de promover a adequada prestação dos serviços públicos, observando os princípios da eficiência, economicidade, planejamento e continuidade do serviço público, os quais norteiam as ações administrativas e a gestão dos recursos públicos.



Nesse contexto, a contratação pretendida visa suprir demandas essenciais para o regular desempenho das atividades desta Secretaria/Órgão, evitando prejuízos à execução das políticas públicas e assegurando melhores condições de trabalho aos servidores, bem como maior eficiência no atendimento às necessidades da coletividade.

Destaca-se que a ausência da contratação poderá comprometer o funcionamento regular das atividades administrativas e operacionais, ocasionando impactos negativos na prestação dos serviços públicos e no atendimento ao interesse público.

Dessa forma, a presente contratação encontra respaldo no planejamento institucional e atende às disposições estabelecidas na Lei nº 14.133/2021, que estabelece a necessidade de planejamento prévio das contratações públicas e a demonstração da real necessidade da solução a ser contratada, garantindo maior eficiência, transparência e racionalidade na aplicação dos recursos públicos.



Data Prevista da Demanda

A prestação do referido serviço, terá previsão para iniciar no mês de maio 2026.



Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A Prefeitura Municipal de Óbidos - Pará está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DE HABILITAÇÃO E REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA-SEM HARF

Óbidos - PA, 13 de abril de 2026.

Maria José Figueira Rodrigues
Secretária Municipal de Habitação e
Regularização Fundiária
Decreto: nº 02.112026

Maria José Figueira Rodrigues
Secretária Municipal de Habitação
e Regularização Fundiária
Decreto nº 02.112026



**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.
1	BOCAL COM RABICHO R-27	10	UNID
2	BOCAL DE PORCELANA R-27	10	UNID
3	BOCAL PLAFON E-27	10	UNID
4	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	20	UNID
5	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	20	PEÇA
6	CABO P.P 3X4	1	METRO
7	CABO P.P 3X6	50	METRO
8	CABO P.P 3X10	50	METRO
9	CABO P.P 3X16	50	METRO
10	CABO FLEXIVEL 2,5	1	PEÇA
11	CABO FLEXIVEL 4MM	1	PEÇA
12	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	1	PEÇA
15	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO	2	UNID
16	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA	10	UNID
18	CONDUITE TIPO GOGÓ DE 3/4	10	METRO
19	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE 1/2 POLEGADAS	10	UNID
20	CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO	10	UNID
21	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	20	UNID
22	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	20	UNID
27	CURVAS DE 1. 1/4 POLEGADAS DE 90º	10	UNID
28	CURVAS DE 3/4 DE 90º	10	UNID
29	CURVAS DE 1. 1/2 POLEGADAS DE 90º	10	UNID



30	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 32 AMPERES	10	UNID
31	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	10	UNID
40	DISJUNTOR BIPOLAR 63ª	10	UNID
41	DISJUNTOR BIPOLAR 50ª	10	UNID
42	DISJUNTOR BIPOLAR 55ª	10	UNID
49	EMBRAÇADEIRAS DE ¾ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
50	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ¼ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
51	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ½ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
52	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	20	UNID
53	FITA ISOLANTE 19MMX20M	10	UNID
54	FIXA FIO 10MM	2	CARTELA
55	FVA FITA ISOLANTE	10	UNID
56	HASTE DE ATERRAMENTO DE ½", COMPRIMENTO 2,20M	5	UNID
57	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	20	UNID
58	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	30	UNID
59	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	30	UNID
60	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	30	UNID
61	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	30	UNID
66	TOMADA 2P+T 20A, PARA MADEIRA	20	UNID
67	TOMADA DE SOBREPOR	20	UNID
68	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	20	UNID
70	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA EXPOSTA	20	UNID

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.

Unidade Requisitante



SECRETARIA MUNICIPAL DA MULHER -SEMM

Responsável: SILVIA MARTINELE MARINHO LOPES

Objeto da Contratação



CONTRATAÇÃO DE EMPRESA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE ELETRICOS EM GERAL, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DOS FUNDOS MUNICIPAIS E SECRETARIAS MUNICIPAIS VINCULADAS A PREFEITURA MUNICIPAL DE ÓBIDOS-PA.

Justificativa da Necessidade

A Secretaria Municipal da Mulher justifica a aquisição de materiais elétricos em geral por meio de procedimento licitatório, considerando a necessidade de assegurar o pleno funcionamento das instalações elétricas nos espaços utilizados pela SEMM. Essa medida é fundamental para garantir condições adequadas de iluminação, funcionamento de equipamentos e segurança das dependências onde são realizados atendimentos, eventos, cursos, oficinas e demais atividades.

A disponibilidade de materiais elétricos adequados contribui diretamente para a prevenção de falhas, curtos-circuitos e outros riscos que possam comprometer a integridade física de servidoras, usuárias e visitantes, além de evitar interrupções nas ações desenvolvidas pela Secretaria. Dessa forma, assegura-se um ambiente seguro, funcional e propício ao desenvolvimento das atividades institucionais.

Considerando a natureza dos serviços prestados pela Secretaria Municipal da Mulher, especialmente no atendimento às mulheres em situação de vulnerabilidade, é imprescindível manter a infraestrutura em perfeitas condições de uso. Assim, a contratação de empresa especializada para o fornecimento dos materiais elétricos reforça o compromisso com a continuidade, qualidade e eficiência dos serviços, promovendo um atendimento digno, seguro e humanizado.



Data Prevista da Demanda

A prestação do referido serviço, terá previsão para iniciar no mês de maio 2026.



Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A Prefeitura Municipal de Óbidos - Pará está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DA MULHER

Óbidos - PA, 13 de abril de 2026.

Silvia Martinele Marinho Lopes
Secretária Municipal da Mulher
Decreto N° 075/2026.

**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QUANTIDADE
01	BOCAL COM RABICHO R-27	UND	05
02	BOCAL DE PORCELANA R-27	UND	05
03	BOCAL PLAFON E-27	UND	10
04	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	UND	10
16	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA	UND	20
21	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	UND	10
22	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	UND	10
26	CONJUNTO 2 TOMADAS PADRÃO BRASIL 2P+T	UND	15
52	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	UND	10
53	FITA ISOLANTE 19MMX20M	UND	10
57	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	UND	12
60	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	UND	30
61	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	UND	10
67	TOMADA DE SOBREPOR	UND	10
68	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	UND	10

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.

Unidade Requisitante



**SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E FINANÇAS-
SEMPOF**

Responsável: JOSÉ ROBSON PINTO DIAS

Objeto da Contratação



**CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE
MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL, DESTINADOS A ATENDER AS
NECESSIDADES DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ÓBIDOS-PA.**

Justificativa da Necessidade



A presente solicitação de aquisição de Material Elétrico justifica-se pela necessidade de garantir a adequada manutenção das instalações prediais da Secretaria de Municipal de Planejamento, Orçamento e Finanças-SEMPOF, assegurando o pleno funcionamento de suas atividades. Considerando que o prédio constitui Patrimônio Público Municipal, torna-se indispensável a realização contínua de manutenções preventivas e corretivas nos sistemas elétricos, a fim de evitar falhas, interrupções de serviços e possíveis riscos à segurança dos servidores e usuários. Dessa forma, a disponibilidade de materiais elétricos adequados é essencial para a conservação da infraestrutura, contribuindo para a eficiência dos serviços públicos prestados e para a preservação do bem público.

Data Prevista da Demanda



A Contratação de Empresa para aquisição de Material Elétrico, terá previsão para iniciar no mês de maio 2026.

Alinhamento com o Plano de Contratação Anual



A Prefeitura Municipal de Óbidos - Pará está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E FINANÇAS –
SEMP OF.

Óbidos - PA, 10 de Abril de 2026.

JOSE ROBSON
PINTO

DIAS:70985480220

Assinado de forma
digital por JOSE

ROBSON PINTO

DIAS:70985480220

JOSÉ ROBSON PINTO DIAS

Secretário Municipal de Planejamento, Orçamento e Finanças.
Decreto N° 018/2025.

**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES - CONSTRUÇÃO E EQUIPAMENTOS**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UNIDADE
1	BOCAL COM RABICHO R-27	10	UNID
2	BOCAL DE PORCELANA R-27	10	UNID
3	BOCAL PLAFON E-27	50	UNID
4	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	50	UNID
5	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	5	PEÇA
6	CABO P.P 3X4	5	METRO
7	CABO P.P 3X6	5	METRO
8	CABO P.P 3X10	5	METRO
9	CABO P.P 3X16	5	METRO
10	CABO FLEXIVEL 2,5	5	PEÇA
11	CABO FLEXIVEL 4MM	5	PEÇA
12	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	5	PEÇA
13	CAIXA DE PASSAGEM 4X2	1	UNID
14	CAIXA PADRÃO TRIFÁSICA	5	UNID
15	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO	5	UNID
16	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA	10	UNID
17	CAPACITOR 55MFD 440V	5	
18	CONDUITE TIPO GOGÓ DE ¾	10	METRO
19	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE ½ POLEGADAS	10	UNID
20	CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO	5	UNID
21	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	5	UNID
22	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	10	UNID
23	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 7.5CV	2	UNID
24	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 12CV	2	UNID
25	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 15CV	2	UNID
26	CONJUNTO 2 TOMADAS PADRÃO BRASIL 2P+T	50	UNID
27	CURVAS DE 1. ¼ POLEGADAS DE 90°	5	UNID
28	CURVAS DE ¾ DE 90°	5	UNID
29	CURVAS DE 1. ½ POLEGADAS DE 90°	5	UNID
30	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 32 AMPERES	5	UNID
31	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	5	UNID
32	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	5	UNID
33	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 50 AMPERES	5	UNID
34	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 125 AP	5	UNID
35	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 150 AP	5	UNID
36	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 200 AP	5	UNID
37	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 250 AP	5	UNID
38	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 30 AP	5	UNID
39	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100 AP	5	UNID
40	DISJUNTOR BIPOLAR 63ª	5	UNID
41	DISJUNTOR BIPOLAR 50ª	5	UNID
42	DISJUNTOR BIPOLAR 55ª	5	UNID
43	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 20ª	5	UNID
44	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 32ª	5	UNID
45	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 50ª	5	UNID



46	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE ¾" 3MM	5	VARA
47	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ¼ "	5	VARA
48	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ½	5	VARA
49	EMBRAÇADEIRAS DE ¾ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
50	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ¼ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
51	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ½ POLEGADAS TIPO U	20	UNID
52	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	5	UNID
53	FITA ISOLANTE 19MMX20M	20	UNID
54	FIXA FIO 10MM	20	CARTELA
55	FVA FITA ISOLANTE	20	UNID
56	HASTE DE ATERRAMENTO DE ½", COMPRIMENTO 2,20M	5	UNID
57	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	20	UNID
58	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	200	UNID
59	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	200	UNID
60	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	200	UNID
61	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	200	UNID
62	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 5M	0	UNID
63	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 7M	0	UNID
64	REATOR CONVENCIONAL 20W	0	UNID
65	RELÉ TW FOTO ELÉTRICO	0	UNID
66	TOMADA 2P+T 20A, PARA MADEIRA	50	UNID
67	TOMADA DE SOBREPOR	50	UNID
68	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	50	UNID
69	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA 4X2	50	UNID
70	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA EXPOSTA	50	UNID

JOSE ROBSON

PINTO

DIAS:70985480220

Assinado de forma

digital por JOSE

ROBSON PINTO

DIAS:70985480220

JOSÉ ROBSON PINTO DIASSecretário Municipal de Planejamento, Orçamento e Finanças.
Decreto N° 018/2025.



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.



Unidade Requisitante

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

Responsável: LEILANE RIBEIRO DE SOUZA

Objeto da Contratação

CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DA PREFEITURA MUNICIPAL DE ÓBIDOS-PA.

Justificativa da Necessidade

A Secretaria Municipal de Saúde demanda materiais elétricos para suprir necessidades recorrentes de manutenção das instalações elétricas das unidades de saúde, incluindo substituição de componentes danificados, reforço de iluminação, adequações de rede e correções de falhas que possam comprometer o funcionamento dos equipamentos essenciais.

A aquisição desses materiais é indispensável para garantir a segurança elétrica, a estabilidade operacional e o pleno funcionamento de equipamentos médico-hospitalares, muitos dos quais dependem de condições elétricas adequadas para operar com segurança e precisão.

Dessa forma, a presente contratação encontra respaldo no planejamento institucional e atende às disposições da Lei nº 14.133/2021, que exige a demonstração da real necessidade da solução a ser contratada, garantindo maior eficiência, transparência e racionalidade na aplicação dos recursos públicos.

Data Prevista da Demanda

A prestação do referido serviço, terá previsão para iniciar no mês de maio 2026.

Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A demanda encontra-se em alinhamento com o Plano de Contratação Anual da SEMSA.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SEMSA

Óbidos - PA, 13 de abril de 2026.

LEILANE RIBEIRO DE SOUZA:00096231246 Assinado de forma digital
por LEILANE RIBEIRO DE
SOUZA:00096231246

LEILANE RIBEIRO DE SOUZA
Secretária Municipal de Saúde
Decreto N° 642/2025

**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UNID.
1	BOCAL COM RABICHO R-27		UNID
2	BOCAL DE PORCELANA R-27		UNID
3	BOCAL PLAFON E-27	150	UNID
4	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	150	UNID
5	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	200	PEÇA
6	CABO P.P 3X4	5000	METRO
7	CABO P.P 3X6	5000	METRO
8	CABO P.P 3X10	3000	METRO
9	CABO P.P 3X16	3000	METRO
10	CABO FLEXIVEL 2,5	200	PEÇA
11	CABO FLEXIVEL 4MM	200	PEÇA
12	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	200	PEÇA
13	CAIXA DE PASSAGEM 4X2		UNID
14	CAIXA PADRÃO TRIFÁSICA	10	UNID
15	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO	10	UNID
16	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA		UNID
17	CAPACITOR 55MFD 440V		
18	CONDUITE TIPO GOGÓ DE ¾		METRO
19	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE ½ POLEGADAS	10	UNID
20	CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO		UNID
21	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	60	UNID
22	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	60	UNID
23	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 7.5CV		UNID
24	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 12CV		UNID
25	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 15CV		UNID
26	CONJUNTO 2 TOMADAS PADRÃO BRASIL 2P+T		UNID
27	CURVAS DE 1. ¼ POLEGADAS DE 90°		UNID
28	CURVAS DE ¾ DE 90°		UNID
29	CURVAS DE 1. ½ POLEGADAS DE 90°		UNID
30	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 32 AMPERES		UNID
31	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES		UNID
32	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES		UNID
33	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 50 AMPERES		UNID
34	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 125 AP		UNID
35	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 150 AP		UNID
36	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 200 AP		UNID
37	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 250 AP		UNID
38	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 30 AP		UNID



39	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100 AP		UNID
40	DISJUNTOR BIPOLAR 63ª		UNID
41	DISJUNTOR BIPOLAR 50ª		UNID
42	DISJUNTOR BIPOLAR 55ª		UNID
43	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 20ª		UNID
44	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 32ª		UNID
45	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 50ª		UNID
46	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE ¾" 3MM	200	VARA
47	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ¼ "		VARA
48	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ½	70	VARA
49	EMBRAÇADEIRAS DE ¾ POLEGADAS TIPO U		UNID
50	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ¼ POLEGADAS TIPO U		UNID
51	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ½ POLEGADAS TIPO U		UNID
52	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT		UNID
53	FITA ISOLANTE 19MMX20M	700	UNID
54	FIXA FIO 10MM		CARTELA
55	FVA FITA ISOLANTE		UNID
56	HASTE DE ATERRAMENTO DE ½", COMPRIMENTO 2,20M		UNID
57	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	60	UNID
58	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	1000	UNID
59	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	1000	UNID
60	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	1000	UNID
61	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	1000	UNID
62	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 5M		UNID
63	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 7M		UNID
64	REATOR CONVENCIONAL 20W		UNID
65	RELÉ TW FOTO ELÉTRICO	150	UNID
66	TOMADA 2P+T 20A, PARA MADEIRA	50	UNID
67	TOMADA DE SOBREPOR	300	UNID
68	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	300	UNID
69	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA 4X2	300	UNID
70	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA EXPOSTA	300	UNID



DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pelo presente instrumento, em atendimento à Lei 14.133/2021, encaminhe-se para as considerações da equipe de planejamento, Documento de Formalização da Demanda – DFD para análise e adoção das providências necessárias à abertura do processo de contratação.

Unidade Requisitante



**SECRETARIA MUNICIPAL DE SANEAMENTO, URBANISMO E INFRAESTRUTURA-
SEURBI**

Responsável: MÁIRA DYANA PEREIRA DE SOUZA

Objeto da Contratação



CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS EM GERAL, DESTINADOS A ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SANEAMENTO, URBANISMO E INFRAESTRUTURA.

Justificativa da Necessidade:

Considerando a necessidade ininterrupta de manutenção preventiva e corretiva das redes de prédios administrativos e unidades operacionais vinculadas a esta Secretaria;

Considerando que a deficiência em materiais elétricos (tais como fiação, reatores, lâmpadas LED, disjuntores e conectores) compromete a segurança dos servidores e dos cidadãos que utilizam os logradouros públicos;

Considerando a obrigação constitucional do Município em garantir a eficiência dos serviços de saneamento e a infraestrutura urbana, conforme preceitua a Lei Orgânica Municipal;

Considerando que a aquisição centralizada de materiais visa a economia de escala e a padronização técnica, evitando compras fracionadas que oneram o erário;

Considerando os princípios da eficiência e da continuidade do serviço público, previstos no Art. 37 da Constituição Federal;

Considerando o cumprimento da Lei Federal nº 14.133/2021 (Nova Lei de Licitações), que exige o planejamento prévio e a segregação de funções na administração pública;



Considerando, por fim, que a ausência de estoque mínimo para reparos emergenciais pode acarretar em prejuízos maiores ao patrimônio público por falta de manutenção adequada.

A presente contratação justifica-se pela demanda constante da Secretaria Municipal de Saneamento, Urbanismo e Infraestrutura na execução de seus planos de trabalho. Os serviços elétricos municipais exigem reposição periódica de componentes que sofrem desgaste natural, ação do tempo ou danos por picos de energia.



Data Prevista da Demanda

A prestação do referido serviço, terá previsão para iniciar no mês de maio 2026.



Alinhamento com o Plano de Contratação Anual

A Prefeitura Municipal de Óbidos - Pará está compondo o Plano de Contratações Anual.



Indicação da Equipe de Planejamento

SECRETARIA MUNICIPAL DE SANEAMENTO, URBANISMO E INFRAESTRUTURA-
SEURBI

Óbidos - PA, 13 de abril de 2026.

MAIRA DYANA
PEREIRA DE
SOUZA:01788077296

Assinado de forma digital
por MAIRA DYANA PEREIRA
DE SOUZA:01788077296

Máira Dyana Pereira de Souza

Secretária Municipal de Saneamento, Urbanismo e Infraestrutura
Decreto N° 020/2025

**PLANILHA DE QUANTIDADES E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

MATERIAL ELÉTRICO			
ITEM	SUBITEM	ESPECIFICAÇÕES	QTD ESTIMADA
1	UNID	BOCAL COM RABICHO R-27	50
2	UNID	BOCAL DE PORCELANA R-27	50
3	UNID	BOCAL PLAFON E-27	50
4	UNID	BOCAL PLÁSTICO TIPO PLAFON R-27	50
5	PEÇA	CABO 10 MM 1X1 PEÇA COM 100 METROS	50
6	METRO	CABO P.P 3X4	1000
7	METRO	CABO P.P 3X6	500
8	METRO	CABO P.P 3X10	200
9	METRO	CABO P.P 3X16	500
10	PEÇA	CABO FLEXIVEL 2,5	200
11	PEÇA	CABO FLEXIVEL 4MM	80
12	PEÇA	CABO FLEXÍVEL 750V PRETO 6,0MM PEÇA COM 100 METROS	50
13	UNID	CAIXA DE PASSAGEM 4X2	30
14	UNID	CAIXA PADRÃO TRIFÁSICA	10



15	UNID	CAIXA POLIFÁSICA PADRÃO	10
16	UNID	CANALETA 20X10 X 2000 MM COM DIVISÓRIA, PRODUZIDA EM TERMOPLÁSTICO DE ENGENHARIA	20
17	UNID	CAPACITOR 55MFD 440V	20
18	METRO	CONDUITE TIPO GOGÓ DE ¾	50
19	UNID	CONECTOR DE ATERRAMENTO DE ½ POLEGADAS	30
20	UNID	CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO	50
21	UNID	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T	50
22	UNID	CONJUNTO 1 INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES + 1 TOMADA 2P+T DE SOBREPOR	50
23	UNID	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 7.5CV	10
24	UNID	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 12CV	10
25	UNID	CHAVE MAGNETICA DE PARTIDA TRIFÁSICA 15CV	10
26	UNID	CONJUNTO 2 TOMADAS PADRÃO BRASIL 2P+T	50
27	UNID	CURVAS DE 1. ¼ POLEGADAS DE 90°	50
28	UNID	CURVAS DE ¾ DE 90°	50
29	UNID	CURVAS DE 1. ½ POLEGADAS DE 90°	50
30	UNID	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 32 AMPERES	50
31	UNID	DISJUNTOR BIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	50



32	UNID	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 40 AMPERES	20
33	UNID	DISJUNTOR TRIFÁSICO UNIPOLAR DE 50 AMPERES	20
34	UNID	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 125 AP	10
35	UNID	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 150 AP	10
36	UNID	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 200 AP	10
37	UNID	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 250 AP	10
38	UNID	DISJUNTOR TRIFÁSICO CAIXA MOLDADA 30 AP	10
39	UNID	DISJUNTOR TRIFÁSICO DE 100 AP	20
40	UNID	DISJUNTOR BIPOLAR 63ª	50
41	UNID	DISJUNTOR BIPOLAR 50ª	50
42	UNID	DISJUNTOR BIPOLAR 55ª	20
43	UNID	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 20ª	20
44	UNID	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 32ª	20
45	UNID	DISJUNTOR MONOFÁSICO UNIPOLAR 50ª	20
46	VARA	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE ¾" 3MM	20
47	VARA	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ¼ "	20
48	VARA	ELETRODUTO RÍGIDO PVC ANTICHAMA DE 1. ½	20



49	UNID	EMBRAÇADEIRAS DE ¾ POLEGADAS TIPO U	100
50	UNID	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ¼ POLEGADAS TIPO U	100
51	UNID	EMBRAÇADEIRAS DE 1. ½ POLEGADAS TIPO U	100
52	UNID	ENTRADA 2P E TRÊS SAÍDAS 2P (DOIS PINOS), CABO PP PLANO 2X075MM2, 10A, 250V, CORPO EM TERMOPLÁSTICO. CERTIFICADO IN METRO E/OU NORMA ABNT	20
53	UNID	FITA ISOLANTE 19MMX20M	200
54	CARTELA	FIXA FIO 10MM	50
55	UNID	FVA FITA ISOLANTE	50
56	UNID	HASTE DE ATERRAMENTO DE ½", COMPRIMENTO 2,20M	50
57	UNID	INTERRUPTOR 1 TECLA SIMPLES	50
58	UNID	LÂMPADA ECONÔMICA 15W	50
59	UNID	LÂMPADA ECONÔMICA 20W	50
60	UNID	LÂMPADA ECONÔMICA 25W	70
61	UNID	LÂMPADA ECONÔMICA 35W	100
62	UNID	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 5M	50
63	UNID	POSTE QUADRADO AÇO GALVANIZADO DE 7M	50
64	UNID	REATOR CONVENCIONAL 20W	150
65	UNID	RELÉ TW FOTO ELÉTRICO	500



66	UNID	TOMADA 2P+T 20A, PARA MADEIRA	50
67	UNID	TOMADA DE SOBREPOR	70
68	UNID	TOMADA SIMPLES PADRÃO BRASIL 2P+T 20ª PARA ALVENARIA	70
69	UNID	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA 4X2	50
70	UNID	TOMADAS DE CAIXA EMBUTIDA EXPOSTA	50