



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO  
REITORIA  
PRO-REITORIA DE ADMINISTRACAO  
COORDENADORIA DE ALMOXARIFADO



## ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR

### 1. Informações básicas

Nº do processo 23109.014589/2025-87

### 2. Descrição da necessidade

Contratação destinada à manutenção das demandas de Material de Expediente nas atividades diárias de ensino, pesquisa e extensão dos diversos setores da Universidade Federal de Ouro Preto, e para atender também as necessidades referentes às rotinas administrativas das unidades acadêmicas e administrativas, além da utilização em eventos.

O fornecimento de tais objetos se justifica pela necessária reposição aos usuários para realização de suas atividades administrativas, quer sejam operacionais ou de pesquisa, ensino e extensão.

### 3. Área requisitante

Coordenadoria de Almoarifado ---- Wanderley Ferreira Guimarães

### 4. Descrição dos requisitos da contratação

A escolha da solução a ser adotada deverá atender aos requisitos a seguir:

#### Critérios e práticas de sustentabilidade

Visando a efetiva aplicação de critérios de sustentabilidade socioambiental nas licitações promovidas pela Administração Pública, e em atendimento ao art. 5º e seus incisos da Instrução Normativa nº 01/2010 da SLTI/MPOG, ao art. 7º, inciso XI, da Lei nº 12.305/2010 - Política Nacional de Resíduos Sólidos e às recomendações da AGU em relação à aquisição de bens que recomenda os seguintes critérios de sustentabilidade ambiental, para esta aquisição determina-se:

1. que os bens sejam constituídos, no todo ou em parte, por material reciclado, atóxico, biodegradável, conforme ABNT NBR – 15448-1 e 15448-2;
2. que sejam observados os requisitos ambientais para a obtenção de certificação do Instituto Nacional de Metrologia, Normalização e Qualidade Industrial – INMETRO como produtos sustentáveis ou de menor impacto ambiental em relação aos seus similares;
3. que os bens devam ser, preferencialmente, acondicionados em embalagem individual adequada, com o menor volume possível, que utilize materiais recicláveis, de forma a garantir a máxima proteção durante o transporte e o armazenamento; e
4. que os bens não contenham substâncias perigosas em concentração acima da recomendada na diretiva RoHS (Restriction off Certain Hazardous Substances), tais como mercúrio (Hg), chumbo (Pb), cromo hexavalente (Cr(VI)), cádmio (Cd), bifenil-polibromados (PBBs), éteres difenil-polibromados (PBDEs). A comprovação das exigências acima poderá ser feita mediante apresentação de certificação emitida por instituição pública oficial ou instituição credenciada, ou por qualquer outro meio de prova que ateste que o bem fornecido cumpre com as exigências.
5. No que couber, devem ser observados e atendidos os requisitos mínimos de qualidade, utilidade, resistência e segurança definidos em normas técnicas elaboradas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas - ABNT, conforme os termos da Lei nº 4.150/1962.
6. No que couber, os materiais deverão ser genuínos e não serão aceitos compatíveis e/ou remanufaturados, salvo prévia anuência da CONTRATANTE.

A CONTRATANTE poderá solicitar amostras dos materiais a qualquer momento, sem qualquer custo adicional, para mensurar a qualidade dos produtos fornecidos.

#### Especificações dos produtos

As especificações dos produtos estão descritas na coluna "Requisitos da Contratação" da Tabela 01 - Definição da demanda para aquisição de Materiais de Expediente pela Coordenadoria de Almoarifado para 2026, do item 7 deste ETP.

### 5. Levantamento de mercado

A pesquisa de mercado realizada identificou apenas a modalidade de aquisição direta dos itens por meio do Portal de Compras do Governo Federal (Compras.gov.br), sendo essa a forma disponível para atendimento da demanda de materiais de expediente. As referências de preços utilizadas encontram-se no Relatório Resumido e no Relatório Detalhado de Pesquisa de Preços anexos ao processo.

### 6. Descrição da solução como um todo

Aquisição de Materiais de Expediente por registro de preço, para uso nos diversos setores da Universidade Federal de Ouro Preto, campi de Mariana, de Ouro Preto e de João Monlevade.

### 7. Estimativa das quantidades a serem contratadas

Tabela 01 - Definição da demanda para aquisição de Materiais de Expediente pela Coordenadoria de Almoarifado para 2026.

ITEM	CODIGO UFOP	CATMAT	DESCRICAO	REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO	UNID
1	30.16.005959	459309	ENVELOPE SACO KRAFT 229 X 324 MM	ENVELOPE, MATERIAL:KRAFT, MODELO:SACO PADRÃO, TAMANHO (C X L):229 X 324 MM, COR:PARDA, GRAMATURA:80 G/M2	UN
2	30.16.000018	355337	CANETA CD/DVD PRETA	MARCADOR PERMANENTE PARA ESCREVER SOBRE O CD/DVD (PONTA POLIESTER 2.0MM). COR PRETA. TINTA A BASE DE ALCOOL. ESPESSURA DE ESCRITA: 0,5MM. IDEAL PARA CD, DVD, PLASTICOS, VINIL, ACRILICOS E VIDROS	UN
3	30.16.000036	293368	CANETA ESFEROGRAFICA AZUL	CORPO EM MATERIAL TERMOPLASTICO, COR CRISTAL TRANSPARENTE EM QUALQUER TONALIDADE, COM INSCRICAO DA MARCA GRAVADA EM BAIXO OU ALTO RELEVO. CARGA EM PLASTICO TRANSPARENTE, PERMITINDO VISUALIZACAO DE COR E O NIVEL DA TINTA E, SEU INTERIOR, VIDE OUTROS DADOS. ONTEIRA EM PLASTICO OU METAL, FIXADA FIRMEMENTE AO CORPO, POR ROSCA OU COLADA DE FORMA QUE NAO POSSA SER REMOVIDA. PONTA EM LATAO COM ESFERA DE TUNGSTENIO DE 0,7 A 0,8 MM. TAMPA EM MATERIAL	UN

				TERMOPLASTICO NA COR DA TINTA, COM CLIPS E VENTILADA, DEVENDO SE FIXAR FIRMEMENTE AO CORPO DA CANETA. TAMPINHA TRASEIRA EM MATERIAL TERMOPLASTICO, NA COR DA TINTA, DEVENDO SER FIXA FIRMEMENTE AO CORPO, IMPEDINDO SUA REMOCAO. A TINTA DEVERA SER INODORA E ATOXICA E A ESCRITA FIRME, ISENTA DE BORROES OU FALHAS. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL: BIC, PILOT, PAPER MATE, FABER CASTELL, COMPACTOR, PENTEL OU SUPERIOR.	
4	30.16.000037	293373	CANETA ESFEROGRAFICA PRETA	CORPO EM MATERIAL TERMOPLASTICO, COR CRISTAL TRANSPARENTE EM QUALQUER TONALIDADE, COM INSCRICAO DA MARCA GRAVADA EM BAIXO OU ALTO RELEVO. CARGA EM PLASTICO TRANSPARENTE, PERMITINDO VISUALIZACAO DE COR E O NIVEL DA TINTA E, SEU INTERIOR, VIDE OUTROS DADOS. PONTEIRA EM PLASTICO OU METAL, FIXADA FIRMEMENTE AO CORPO, POR ROSCA OU COLADA DE FORMA QUE NAO POSSA SER REMOVIDA. PONTA EM LATAO COM ESFERA DE TUNGSTENIO DE 0,7 A 0,8 MM. TAMPA EM MATERIAL TERMOPLASTICO NA COR DA TINTA, COM CLIPS E VENTILADA, DEVENDO SE FIXAR FIRMEMENTE AO CORPO DA CANETA. TAMPINHA TRASEIRA EM MATERIAL TERMOPLASTICO, NA COR DA TINTA, DEVENDO SER FIXAFIRMEMENTE AO CORPO, IMPEDINDO SUA REMOCAO. A TINTA DEVERA SER INODORA E ATOXICA E A ESCRITA FIRME, ISENTA DE BORROES OU FALHAS. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL: BIC, PILO	UN
5	30.16.000044	201129	CORRETIVO LIQUIDO A BASE DE AGUA 18ML	FORMULA A BASE DE AGUA: SEM ODOR, NAO TOXICO E SEGURO PARA CRIANCAS. NAO PREJUDICA O MEIO AMBIENTE. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A BIC.	UN
6	30.16.000050	293369	CANETA ESFEROGRAFICA VERMELHA	CORPO EM MATERIAL TERMOPLASTICO, COR CRISTAL TRANSPARENTE EM QUALQUER TONALIDADE, COM INSCRICAO DA MARCA GRAVADA EM BAIXO OU ALTO RELEVO. CARGA EM PLASTICO TRANSPARENTE, PERMITINDO VISUALIZACAO DE COR E O NIVEL DA TINTA E, SEU INTERIOR, VIDE OUTROS DADOS. PONTEIRA EM PLASTICO OU METAL, FIXADA FIRMEMENTE AO CORPO, POR ROSCA OU COLADA DE FORMA QUE NAO POSSA SER REMOVIDA. PONTA EM LATAO COM ESFERA DE TUNGSTENIO DE 0,7 A 0,8 MM. TAMPA EM MATERIAL TERMOPLASTICO NA COR DA TINTA, COM CLIPS E VENTILADA, DEVENDO SE FIXAR FIRMEMENTE AO CORPO DA CANETA. TAMPINHA TRASEIRA EM MATERIAL TERMOPLASTICO, NA COR DA TINTA, DEVENDO SER FIXA FIRMEMENTE AO CORPO, IMPEDINDO SUA REMOCAO. A TINTA DEVERA SER INODORA E ATOXICA E A ESCRITA FIRME, ISENTA DE BORROES OU FALHAS. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL: BIC, PILOT OU SUPERIOR.	UN
7	30.16.001005	202607	GIZ ESCOLAR BRANCO	CAIXA COM 50 UNIDADES. GIZ PARA QUADRO NEGRO, TIPO PALITO, COR BRANCA, ATOXICO. CARACTERISTICAS ADICIONAIS: PLASTIFICADO E ANTIALERGICO. COMPOSICAO: GESSO E AGUA. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A DELTA.	CX
8	30.16.001006	234113	GIZ ESCOLAR COLORIDO	CORES DIVERSAS, CAIXA COM 50 UNIDADES. GIZ PARA APLICACAO EM QUADRO NEGRO, TIPO PALITO, ATOXICO. CARACTERISTICAS ADICIONAIS: PLASTIFICADO E ANTIALERGICO. COMPOSICAO: GESSO E AGUA. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A DELTA.	CX
9	30.16.001015	204691	APAGADOR PARA QUADRO BRANCO, NEGRO E VERDE	NEGRO E VERDE, MEDINDO 15 X 5 CM, BASE DE PLASTICO, FELTRO COM ESPESSURA MINIMA DE 4.0 MM, DE FELTRO TRATADO COM TYPE E BASE DE PLASTICO ABS 2000 ANATOMICO. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR PILOT.	UN
10	30.16.001028	416055	TESOURA PARA USO GERAL	LAMINA EM ACO INOX 7 , CABO EM POLIPROPILENO, COMPRIMENTO: 275 MM. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A TRAMONTINA.	UN
11	30.16.002035	289374	FITA ADESIVA TRANSPARENTE 50M	MATERIAL POLIPROPILENO TRANSPARENTE, TIPO MONOFACE, LARGURA 12MM, COMPRIMENTO 50M. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR 3M.	UN
12	30.16.002049	329322	BORRACHA PARA USO EM DESENHO, 40 X 25MM	REVESTIDA EM VINIL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 40 X 25 MM, COM CAPA PROTETORA. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A MERCUR.	UN
13	30.16.002060	203151	GRAMPO COBREADO 26/6	GRAMPO COBREADO PARA GRAMPEADOR, MEDIDA 26/6. TIPO: ARAME COBREADO. COM CAPACIDADE DE GRAMPEAR ATE 20 FOLHAS DE PAPEL COM GRAMATURA 75G/M2 COM GRAMPOS FECHADOS OU 8 FOLHAS COM 75 G/M2 COM GRAMPOS ABERTOS. ACONDICIONADO EM CAIXAS COM 5.000 GRAMPOS. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A BACCHI.	CX
14	30.16.002077	478199	COLA LIQUIDA BRANCA LAVAVEL	COLA, COMPOSICAO BASE AGUA, COR BRANCA, APLICACAO PAPEL, COURO E TECIDO, CARACTERISTICAS ADICIONAIS LAVAVEL E ATOXICA, FRASCO COM 90 GRAMAS. NO ROTULO DEVERAM CONSTAR INSTRUcoes DE USO E ORIENTACOES DE SEGURANCA. PADRAO DE QUALIDADE: BIC, PRITT OU SUPERIOR	UN
15	30.16.002081	203186	RÉGUA ESCRITÓRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, 30CM	MUITO FLEXIVEL, EM PVC TRANSPARENTE, BORDAS SEM CHANFROS, COM 0,75 MM DE ESPESSURA. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A TRIDENT.	UN
16	30.16.005343	312914	PRANCHETA A4, 330MM X 230MM	FABRICADA EM FIBRA PP, FORMATO A4, COR FUME, PRENDEDOR DE PLASTICO. ALTURA: 330 MM, LARGURA: 230 MM, ESPESSURA: 3,2 MM. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A ACRIMET.	UN
17	30.16.005384	229444	GRAMPEADOR DE PAPEL, ATE 30 FOLHAS	GRAMPEADOR PARA PAPEL, DE MESA. TAMANHO GRANDE. CAPACIDADE GRAMPEAR ATE 30 FOLHAS. ESTRUTURA METALICA, FORMATO ANATOMICO, APOIO ERGONOMICO EMBORRACHADO OU PLASTICO, PARA MAIOR CONFORTO AO GRAMPEAR. GAVETA EM ACO CROMADO OU PINTURA EPOXI DE ALTA RESISTENCIA. MOLA DO EMPURRADOR EM FORMATO HELICOIDAL DE ALTA RESISTENCIA. TODA ESTRUTURA DA GAVETA, EMPURRADOR DOS GRAMPOS E CARACA DEVERA SER DE METAL, NAO SERA ACEITO A PRESENCA DE NENHUM COMPONENTE PLASTICO NA ESTRUTURA. BASE COM REVESTIMENTO ANTIDERRAPANTE. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A CARBEX.	UN
18	30.16.005861	279313	CANETA MARCA TEXTO, PONTA	CANETA MARCA - TEXTO, CORPO PLASTICO, COM PONTA FLUORESCENTE CHANFRADA DE 4 MM NA COR AMARELA. COMPRIMENTO (COM TAMP) DE 135MM (ADMITINDO VARIACAO DE +/- 5MM). PONTA DE FELTRO E TINTA A BASE	UN

			FLUORESCENTE, AMARELA	DE SOLVENTE RESISTENTE A AGUA. DEVE COBRIR, NO MINIMO, 12 FOLHAS DE PAPEL OFICIO, DISTRIBUIDOS EM 56 LINHAS DE 96 CARACTERES DIVERSOS POR LINHA, FONTE TIPO TIMES NEW ROMAN TAMANHO 10. PADRAO DE QUALIDADE PILOT, BIC, FABER CASTELL OU SUPERIOR.	
19	30.16.005873	238683	ESTILETE LARGO	ESTILETE LARGO DE 18 MM COR, AZUL, VERMELHO, ALTA RESISTENCIA, TRAVA DE SEGURANCA, LAMINA EM ACO. QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A GOLLER.	UN
20	30.16.005982	284067	CHAVEIRO COM ETIQUETA	CHAVEIRO, MATERIAL:PLÁSTICO, FORMATO:RETANGULAR, TAMANHO:5,8 X 2,60 X 0,5 CM, COR:SORTIDA, APLICAÇÃO:IDENTIFICAÇÃO CHAVES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TIPO CAIXA, ETIQUETA INTERNA DE PAPEL	UN
21	30.16.006428	431804	FITA ADESIVA DUPLA FACE, 19MM X 30M	FITA ADESIVA DUPLA FACE, TRANSPARENTE, DUAS FACES EM POLIPROPILENO, TAMANHO 19 MM X 30 M. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A SCOTCH 3M.	UN
22	30.16.006447	245846	AGENDA PERMANENTE	AGENDA, TIPO PERMANENTE, REVESTIMENTO CAPA CURVIM ECOLOGICO, GRAMATURA 60, COMPRIMENTO 205, TIPO ENCADERNACAO COSTURADA, LARGURA 143, TIPO PAPEL MIOLO OFF SET, CARACTERISTICAS ADICIONAIS FOLHAS COM IMPRESSAO EM PRETO, GRAVACAO NA CAPA EM, QUANTIDADE PAGINAS 336, FORMATO FOLHAS 14,3 X 20,5, COR CAPA PRETA	UN
23	30.16.006525	425097	CANETA NANKIN PONTA DE ACO 0,3MM	CANETA DESENHO ARQUITETÔNICO, MATERIAL CORPO:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:METAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TINTA:NANQUIM / USO:DESCARTAVEL, TAMANHO PONTA:0,30 MM, COR:PRETA. PADRAO IGUAL OU SUPERIOR AO MODELO CANETA NANKIN PILOT HI-TECPOINT V5.	UN
24	30.16.006752	414973	FORNECIMENTO PAPEL ALMACO, TAMANHO A4 COM PAUTA	FORNECIMENTO DE PAPEL ALMACO, TAMANHO A4 COM PAUTA EM COR PRETA. IMPRESSAO NAS DUAS FACES, MATERIAL CELULOSE VEGETAL, GRAMATURA 75 G/M2. O MATERIAL DEVERA SER ENTREGUE ACONDICIONADO EM PACOTES COM 100 UNIDADES.	UN
25	30.16.005143	461889	PAPEL TAMANHO A4 PCT 500 FOLHAS BRANCO 75G/M2	PAPEL SULFITE, TAMANHO A4 210 X 297MM, ULTRA BRANCO, PACOTE COM 500 FOLHAS CADA.PAPEL BRANCO, ALCALINO, MULTIUSO, QUE PERMITA IMPRESSAO FRENTE E VERSO. GRAMATURA: 72 G/M2 A 78 G/M2. ESPESSURA: 0,091 MM A 0,105 MM. UMIDADE: 2,7% A 4,3%. ASPEREZA BENDTSEN MAXIMA 320,1 ML/MIN. ALVURA MINIMA: 95,9%. CERTIFICACAO AMBIENTAL CERFLOR OU FSC. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A MARCA CHAMEX.	PT
26	30.16.005551	278973	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, 50 MM X 50 M	FITA ADESIVA, MATERIAL:CREPE, TIPO:MONOFACE, LARGURA:50 MM, COMPRIMENTO:50 M, COR:BRANCA, APLICAÇÃO:MULTIUSO. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 3M.	UN
27	30.16.006300	278986	FITA ADESIVA DUPLA FACE PAPEL, 12 MM X 30 M	FITA ADESIVA, MATERIAL PAPEL, TIPO DUPLA FACE, LARGURA 12MM, COMPRIMENTO 30M, COR BRANCA, APLICACAO MULTIUSO	UN
28	30.16.006406	354895	COLA INSTANTANEA TUBO DE 20G	COLA, COMPOSIÇÃO:ESTER DE CIANOACRILATO, COR:INCOLOR, APLICAÇÃO:ACRILICO/LOUÇA/VIDRO/COURO E PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:INSTANTÂNEA, TIPO:LÍQUIDO	TB
29	30.16.006523	401240	CANETA NANKIN PONTA DE ACO 0,1MM	CANETA DESENHO ARQUITETÔNICO, MATERIAL CORPO:PLÁSTICO, MATERIAL PONTA:METAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:TINTA:NANQUIM / USO:DESCARTAVEL, TAMANHO PONTA:0,10 MM, COR:PRETA. PADRAO IGUAL OU SUPERIOR A PILOT.	UN
30	30.16.006810	392077	PINCEL QUADRO BRANCO/VIDRO VERMELHO RECARREGAVEL	PINCEL QUADRO BRANCO / VIDRO/MAGNÉTICO MATERIAL: PLÁSTICO. MATERIAL PONTA: FIBRA SINTÉTICA. TIPO CARGA: RECARREGÁVEL. COR: VERMELHA. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESCRITA 2.3MM, PONTA ARREDONDADA. DEVERA PROPORCIONAR ÓTIMA LEITURA A DISTÂNCIA MÍNIMA DE 5M DO QUADRO. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A PILOT WBMA VBM-M.	UN
31	30.16.006811	392076	PINCEL QUADRO BRANCO / VIDRO/ PRETO RECARREGÁVEL	PINCEL QUADRO BRANCO / VIDRO/MAGNÉTICO MATERIAL: PLÁSTICO. MATERIAL PONTA: FIBRA SINTÉTICA. TIPO CARGA: RECARREGÁVEL. COR: PRETO. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESCRITA 2.3MM, PONTA ARREDONDADA. DEVERÁ PROPORCIONAR ÓTIMA LEITURA A DISTÂNCIA MÍNIMA DE 5M DO QUADRO. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A PILOT WBMA VBM-M.	UN
32	30.16.006812	409979	PINCEL QUADRO BRANCO / VIDRO VERDE RECARREGÁVEL	PINCEL QUADRO BRANCO / VIDRO/MAGNÉTICO. MATERIAL: PLÁSTICO. MATERIAL PONTA: FIBRA SINTÉTICA. TIPO CARGA: RECARREGÁVEL. COR: VERDE. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESCRITA 2.3MM, PONTA ARREDONDADA, DEVERÁ PROPORCIONAR ÓTIMA LEITURA A DISTÂNCIA MÍNIMA DE 5M DO QUADRO. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A PILOT WBMA VBM-M.	UN
33	30.16.006813	392075	PINCEL QUADRO BRANCO / VIDRO AZUL RECARREGÁVEL	PINCEL QUADRO BRANCO / VIDRO/MAGNÉTICO. MATERIAL: PLÁSTICO. MATERIAL PONTA: FIBRA SINTÉTICA. TIPO CARGA: RECARREGÁVEL. COR: AZUL. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESCRITA 2.3MM, PONTA ARREDONDADA. DEVERÁ PROPORCIONAR ÓTIMA LEITURA A DISTÂNCIA MÍNIMA DE 5M DO QUADRO. PADRÃO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A PILOT WBMA VBM-M.	UN
34	30.16.006806	392221	REABASTECEDOR PARA PINCEL DE QUADRO BRANCO, PRETO	REFIL TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:PRETA, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO:PINCEL QUADRO BRANCO. REABASTECEDOR PARA PINCEL DE QUADRO BRANCO, PRETO, PILOT WBMA VBM-M.	UN
35	30.16.006807	392220	REABASTECEDOR PARA PINCEL DE QUADRO BRANCO, AZUL	REFIL TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:AZUL, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO: PINCEL QUADRO BRANCO. REABASTECEDOR PARA PINCEL DE QUADRO BRANCO, AZUL, PILOT WBMA VBM-M.	UN
36	30.16.006808	392222	REABASTECEDOR PINCEL DE QUADRO BRANCO, VERMELHO	REFIL TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:VERMELHO, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO:PINCEL QUADRO BRANCO REABASTECEDOR PINCEL DE QUADRO BRANCO, VERMELHO, PILOT WBMA VBM-M.	UN
37	30.16.006809	400311	REABASTECEDOR PARA PINCEL DE	REFIL TINTA, MATERIAL:TINTA, COR:VERDE, CAPACIDADE:5,50 ML, APLICAÇÃO:PINCEL QUADRO BRANCO. REABASTECEDOR PARA PINCEL DE QUADRO BRANCO, VERDE, PILOT WBMA VBM-M.	UN

QUADRO BRANCO,  
VERDE

Os quantitativos estimados para esta aquisição basearam-se nos Planejamentos de Contratação de Materiais estocáveis e de consumo para o ano de 2026 elaborados conforme seus históricos de requisições, bem como nos itens efetivamente consumidos nos anos anteriores. Os quantitativos dos itens encontram-se consolidados na Tabela 01 - Definição da demanda para aquisição de Materiais de Expediente pela Coordenadoria de Almoxarifado para 2026.

#### 8. Estimativa do valor da contratação

Considerando os orçamentos realizados pelo setor requisitante utilizando as diretrizes definidas no Item 07 deste Estudo, a metodologia de cálculo utilizada pelo sistema para obtenção do valor de referência foi a mediana do valor unitário para cada item. Realizou-se uma análise crítica dos preços obtidos, verificando a razoabilidade da aferição do preço médio com a desconsideração dos preços inexequíveis ou excessivamente elevados. O valor estimado total da contratação é de R\$ 361.317,40 (trezentos e sessenta e um mil, trezentos e dezessete reais e quarenta centavos).

#### 9. Justificativa para o parcelamento ou não da solução

O parcelamento do objeto constitui regra geral nas licitações, conforme o **art. 23 da Lei nº 14.133/2021**, que orienta a Administração a dividir o objeto sempre que tal medida representar ganho de eficiência, economicidade ou ampliação da competitividade.

Considerando a natureza diversa dos materiais de expediente e a possibilidade de obtenção de melhores preços por item, a contratação poderá ser estruturada de forma parcelada (item a item), assegurando competitividade entre fornecedores especializados e economicidade para a Administração.

#### 10. Contratações correlatas e/ou interdependentes

Para esta solução não há contratações que guardam relação/afinidade/dependência com o objeto da compra pretendida, sejam elas já realizadas ou contratações futuras.

#### 11. Alinhamento entre a contratação e o planejamento

Os itens desta solução constam na listagem do Plano Anual de Contratação vigente da UFOP, lançada no PGC 2023, demonstrando o alinhamento entre a aquisição e o planejamento da instituição.

#### 12. Benefícios a serem alcançados com a contratação

A curto prazo, a aquisição visa obter uma solução com o melhor preço, com qualidade que atenda às especificações definidas pelas unidades requisitantes da UFOP considerando critérios de economicidade e eficácia na determinação dessas especificações. À médio e longo prazo, a aquisição visa a não interrupção das atividades de suporte por falta de insumos, podendo prejudicar a função fim da instituição que são as atividades de ensino, pesquisa e extensão.

#### 13. Providências a serem adotadas

Para esta solução não há necessidade de ajustes nas instalações do órgão ou fornecimento de serviço adicional para que seja efetivamente atendida.

#### 14. Possíveis impactos ambientais

Os itens a serem adquiridos se enquadram como bens de consumo que geram resíduos comuns. Assim, as medidas para mitigar os impactos ambientais por parte da adjudicatária estão definidas nos critérios e política de sustentabilidade ambiental abordados no Item 04 deste ETP. Já em relação às medidas adotadas pelo solicitante, cita-se a destinação adequada dos resíduos gerados e as práticas de redução de desperdício difundidas.

#### 15. Declaração de viabilidade

Declaramos que a contratação da solução para aquisição de materiais de expediente - 30.16 para suprimento dos diversos setores da Universidade Federal do Ouro Preto mostra-se viável tecnicamente e necessária.

#### 16. Anexos

Relatório Resumido de Pesquisa de Preços (**doc. SEI 1040904**);

Relatório Detalhado de Pesquisa de Preços (**doc. SEI 1040905**).

#### 17. Responsáveis

##### EQUIPE DE PLANEJAMENTO E CONTRATAÇÃO

Wanderley Ferreira Guimarães (Presidente)

SIAPE n.º 1.083.672

Cristiano Felipe Ribeiro

SIAPE n.º 1.888.988



Documento assinado eletronicamente por **Wanderley Ferreira Guimaraes, COORDENADOR(A) DO ALMOXARIFADO**, em 13/01/2026, às 16:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Cristiano Felipe Ribeiro, ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO**, em 02/02/2026, às 16:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.ufop.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ufop.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1040352** e o código CRC **B3B1C887**.

**Referência:** Caso responda este Memorando, indicar expressamente o Processo nº 23109.014589/2025-87

SEI nº 1040352

R. Diogo de Vasconcelos, 122, - Bairro Pilar Ouro Preto/MG, CEP 35402-163  
Telefone: (31)3559-1392 - [www.ufop.br](http://www.ufop.br)