



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO
REITORIA
PRO-REITORIA DE FINANÇAS
COORDENADORIA DE LICITAÇÕES E CONTRATOS



TERMO DE REFERÊNCIA - PREGÃO ELETRÔNICO - SRP

PREGÃO ELETRÔNICO (SRP) Nº 90005/2024

(Processo Administrativo nº 23109.004629/2024-00)

1. CONDIÇÕES GERAIS DA CONTRATAÇÃO

1.1. Registro de preços para eventual aquisição de materiais químicos, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento:

ITEM	QTDE.	UND	DESCRIÇÃO	UNIT (R\$)	TOTAL (R\$)
1	80.00	L	30.11.000125-XILENO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, INFLAMAVEL, PESO MOLECULAR:106,17 G/MOL, FORMULA QUIMICA:C6H4(CH3)2 (P-XILENO), GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 106-42-3 CATMAT:364124 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	45,4400	3.635,2000
2	100.00	G	30.11.001279-CLORETO DE SODIO, ASPECTO FISICO:PO CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, COMPOSICAO QUIMICA:NACL ANIDRO, PESO MOLECULAR:58,45 G/MOL, PUREZA MINIMA:PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 7647-14-5 CATMAT:366472 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,03	3,0000
3	4.00	KG	30.11.001324-FOSFATO DE POTASSIO, ASPECTO FISICO:PO BRANCO CRISTALINO, INODORO, FORMULA QUIMICA:KH2PO4 (MONOBASICO ANIDRO), PESO MOLECULAR:136,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 98%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 7778-77-0 CATMAT:374572 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	53,0700	212,2800
4	16.00	L	30.11.001514-TOLUENO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO INCOLOR, ODOR CARACTERISTICO DE BENZENO, COMPOSICAO QUIMICA:C7H8, PESO MOLECULAR:92,14 G/MOL, TEOR DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 108-88-3. CONTROLADO PELO POLICIA FEDERAL. CATMAT:380337 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	46,7100	747,3600
5	40.00	L	30.11.001517-ACETONA, ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO TRANSPARENTE, FORMULA QUIMICA:C3H6O, MASSA MOLECULAR:58,08 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. ACS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 67-64-1. FRASCO DE 1 LITRO. CATMAT:380786 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	42,1000	1.684,0000
6	4000.00	G	30.11.001572-SULFATO DE SODIO P.A., ASPECTO FISICO FINOS GRANULOS BRANCOS CRISTALINOS, INODOROS, PESO MOLECULAR 142,04, FORMULA QUIMICA NA2.SO4 ANIDRO, GRAU DE PUREZA PUREZA MINIMA DE 99, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7757-82-6. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100GRAMAS. CATMAT:352843 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,08	320,0000
7	6000.00	G	30.11.001574-ACIDO TARTARICO (2,3-DI-HIDROXIBUTANODIOICO), ASPECTO FISICO:PO CRISTALINO BRANCO, INODORO, PESO MOLECULAR:150,09 G/MOL, FORMULA QUIMICA:C4H6O6, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 87-69-4. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS. CATMAT:370125 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,14	840,0000
8	2000.00	G	30.11.003000-ACETATO DE AMONIO. SINONIMOS: ETANOATO DE AMONIO. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 631-61-8. FORMULA QUIMICA: C2H7NO2. ACETATO DE AMONIO, COMPOSICAO BASICA NH4C2H3O2, ASPECTO FISICO CRISTAL BRANCO, PESO MOLECULAR 77,08G/MOL, PUREZA MINIMA DE 98%, CARACTERISTICAS ADICIONAIS, REAGENTE P.A. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 100G. CATMAT:352828 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,07	140,0000
9	4.00	UN	30.11.003005-ACETONITRILA. SINONIMOS: CIANETO DE METILAC CIANO METANOC ETILNITRILAC ETANONITRILA. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 75-05-8. FORMULA QUIMICA: C2H3N. ASPECTO FISICO LIQUIDO INCOLOR, LIMPIDO, ODOR DE ETHER, PESO MOLECULAR 41,05G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMO DE 99,9%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P/ HPLC. PRODUTO CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL E PELA SECRETARIA SEGURANCA PUBLICA. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 1L.	199,9800	799,9200

			CATMAT:347148 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)		
10	12.00	UN	30.11.003011-ACIDO CLORIDRICO. SINONIMOS: ACIDO MURIATICO. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 7647-01-0. FORMULA QUIMICA: HCL. ASPECTO FISICO: LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE, 36,46 G/MOL, HCL, TEOR MINIMO DE 37%, PUREZA MINIMA DE 99%, REAGENTE P.A. / ACS.UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 1L. CATMAT:347336 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	5,5000	66,0000
11	8.00	UN	30.11.003024-ALCOOL ISOPROPILICO. SINONIMOS: ALCOOL 2-PROPILICOCC ALCOOL SEC-PROPILICOC ISOPROPANOLC 2 - PROPANOL. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 67-63-0. FORMULA QUIMICA: C3H8O. ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERISTICO, PESO MOLECULAR* 60,10G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMO DE 99,9%. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 1L. CATMAT:425283 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	17,8500	142,8000
12	30.00	UN	30.11.003025-ALCOOL METILICO. SINONIMOS: METANOLC CARBINOLC MONOHIDROXIMETILENOCC HIDROXI-METANO. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 67-56-1. FORMULA QUIMICA: CH3OH. ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERISTICO, PESO MOLECULAR 32,04G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99,8%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 1L. Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	28,2900	848,7000
13	4.00	KG	30.11.003029-CARBONATO DE CALCIO. SINONIMOS: ARAGONITAC CALCITAC CALCARIOC GIZ MARMORE. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 471-34-1. FORMULA QUIMICA: CaCO3. ASPECTO FISICO PRECIPITADO, PO BRANCO, FINO, INODORO, HIGROSCOPICO, 100,09 G/MOL, PUREZA MINIMA DE 99%, REAGENTE P.A. / ACS. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 1KG. CATMAT:347884 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	5,9200	23,6800
14	4.00	G	30.11.003033-CLORETO DE AMONIO. SINONIMOS:C SAL AMONIACO. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 12125-02-9. FORMULA QUIMICA: NH4CL. ASPECTO FISICO PO BRANCO, CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR 53,49G/MOL, TEOR DE PUREZA MINIMO DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. *CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL CATMAT:352801 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,15	0,6
15	2000.00	G	30.11.003040-CLORETO DE POTASSIO. SINONIMOS: N/D. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 7447-40-7. FORMULA QUIMICA: KCL. ASPECTO FISICO PO OU CRISTAL BRANCO, INODORO, MASSA MOLECULAR 74,55G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMO DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 100G. CATMAT:352777 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,07	140,0000
16	40.00	UN	30.11.003042-CLOROFORMIO. SINONIMOS: TRICLOROMETANO. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 67-66-3. FORMULA QUIMICA: CHCL3. ASPECTO FISICO LIQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERISTICO, PESO MOLECULAR 119,38G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMO DE 99,8%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 1L. Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	47,0000	1.880,0000
17	2000.00	G	30.11.003046-ACIDO ETILENODIAMINOTETRACETICO (EDTA), ASPECTO FISICO:PO BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR:372,24 G/MOL, FORMULA QUIMICA:C10H14N2O8NA2.2H2O (SAL DISSODICO DIHIDRATADO), GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE ACS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 6381-92-6. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 100G. CATMAT:348909 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	0,15	300,0000
18	24.00	UN	30.11.003049-ETER DIETILICO, COMPOSICAO QUIMICA:(C2H5)2O, ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERISTICO, PUREZA MINIMA:PUREZA MINIMA DE 99,5%, PESO MOLECULAR:74,12 G/MOL, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. ANIDRO, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 60-29-7. FRASCO DE 1L. PRODUTO QUIMICO CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL. Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	136,3900	3.273,3600
19	4.00	UN	30.11.003054-FOSFATO DE SODIO DIBASICO. SINONIMOS: FOSFATO DISSODICOC HIDROGENOFOSFATO DISSODICOC HIDROGENO-ORTOFOSFATO DISSODICOC HIDROGENOFOSFATO DE SODIOC FOSFATO DE SODIO MONOACIDOC FOSFATO DE SODIO BIBASICO. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 7558-79-4. FORMULA QUIMICA: Na2HPO4. ASPECTO FISICO PO FINO DE CRISTAIS BRANCOS, INODORO, HIGROSCOPICO, 141,96 G/MOL, PUREZA MINIMA DE 99%. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 1KG. CATMAT:380654 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	67,9000	271,6000
20	20.00	L	30.11.003056-GLICEROL, ASPECTO FISICO:LIQUIDO VISCOSO, INCOLOR, HIGROSCOPICO, FORMULA QUIMICA:C3H8O3, PESO MOLECULAR:92,09 G/MOL, TEOR DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 56-81-5. PRODUTO CONTROLADO PELA POLÍCIA CIVIL. CATMAT:353076 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	22,0000	440,0000

21	60.00	UN	30.11.003058-HEXANO. SINONIMOS: N-HEXANO. HEXANO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR:86,18 G/MOL, COMPOSICAO QUIMICA:C6H14 (N-HEXANO), TEOR DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 110-54-3 FRASCO DE 1L. CATMAT:354574 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	64,3700	3.862,2000
22	4.00	L	30.11.003059-HIDROXIDO DE AMONIO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, VOLATIL, DE ODOR ACRE, PESO MOLECULAR:35,05 G/MOL, FORMULA QUIMICA:NH4OH, GRAU DE PUREZA:TEOR DE NH3 ENTRE 28 E 30%, CARACTERISTICA ADICIONAL:EM SOLUCAO AQUOSA, REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 1336-21-6. *CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL. UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 1L. CATMAT:347756 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	29,0500	116,2000
23	8000.00	G	30.11.003064-IODETO DE POTASSIO, ASPECTO FISICO:PO BRANCO, CRISTALINO, INODORO, FORMULA QUIMICA:KI, PESO MOLECULAR:166,01 G/MOL, TEOR DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 7681-11-0 . FORNECIMENTO EM FRASCO DE 100 GRAMAS. CATMAT:353071 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	0,88	7.040,0000
24	4.00	UN	30.11.003069-MENTOL. SINONIMOS (1R,2S,3R)-2-ISOPROPIL-5-METIL-CICLOHEXANOLC CANFORA DE HORTELA-PIMENTA . MENTOL, ASPECTO FISICO:CRISTAL BRANCO, DE CHEIRO CARACTERISTICO, FORMULA QUIMICA:C10H20O, PESO MOLECULAR:156,27 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 15356-60-2 UNIDADE DE FORNECIMENTO: FRASCO DE 1KG. Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	268,0000	1.072,0000
25	4000.00	G	30.11.003070-NEGRO DE ERIOCROMO T. SINONIMOS: PRETO DE ERIOCROMO T. REGISTRO NO CHEMICAL ABSTRACT SERVICE (CAS): 1787-61-7. FORMULA QUIMICA: C20H12N3O7SNA. PESO MOLECULAR 461,38, ASPECTO FISICO PO ESCURO, PRETO MARROM, INODORO, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. FORNECIMENTO EM FRASCOS DE 100 GRAMAS. CATMAT:354392 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	1,0100	4.040,0000
26	16.00	UN	30.11.003085-SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA:PH 4,0, APLICAÇÃO:CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO FRASCO DE 500ML. CATMAT:234416 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	19,3000	308,8000
27	16.00	FR	30.11.003086- SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA:PH 7,0, APLICAÇÃO:CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO. FRASCO DE 500ML. CATMAT:234417 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	19,3000	308,8000
28	16.00	FR	30.11.003087-SOLUÇÃO TAMPÃO, LEITURA:PH 10, APLICAÇÃO:CALIBRAGEM DE PEAGÂMETRO. FRASCO DE 500ML. CATMAT:289050 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	25,7000	411,2000
29	300.00	L	30.11.003753-ALCOOL ETILICO, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, VOLATIL, TEOR ALCOOLICO 95,1 A 96 GL, FORMULA QUIMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07, GRAU DE PUREZA 92,6 A 93,8 P/P INPM, CARACTERISTICA ADICIONAL HIDRATADO, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 64-17-5 . PRODUTO QUIMICO CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL. CATMAT:346632 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	12,2700	3.681,0000
30	8.00	FR	30.11.003791-SILICA GEL, COMPOSICAO SIO2, COR BRANCA, ASPECTO FISICO PO, USO COLUNAS CROMATOGRAFICAS, CARACTERISTICAS ADICIONAIS PARTICULA 70-230 MESH, PORO 60. (FRASCO DE 500G) CATMAT:288984 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	206,1400	1.649,1200
31	3000.00	G	30.11.003798-AMIDO, ASPECTO FISICO:PO FINO BRANCO A ESBRAQUICADO, INODORO, FORMULA QUIMICA: (C6H10O5)N, GRAU DE PUREZA:TEOR MAXIMO DE 0,7% DE MALTOSE (ACUCAR REDUTOR), CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. ACS ISO, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 9005-84-9 . ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS. CATMAT:403800 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,11	330,0000
32	120.00	FR	30.11.004042-ANESTESICO INALATORIO ISOFLURANO - SOLUCAO ANESTESICA PARA INALACAO, UTILIZADA PARA INDUCAO OU MANUTENCAO DA ANESTESIA GERAL. COMPOSICAO: CADA ML DE SOLUCAO PARA INALACAO CONTENDO 1 ML DE ISOFLURANO. MASSA MOLAR 184,5 G/MOL. NUMERO CAS: 26675-46-7. CID DO PUBCHEM: 3763. ISOFLURANO E QUIMICAMENTE IDENTIFICADO COMO DIFLUOROMETIL 1-CLORO-2,2,2-TRIFLUOROETIL ETHER. APRESENTADO EM FRASCO DE VIDRO DE COR AMBAR, COM 100 ML. DEVE SER ARMAZENADO EM SUA EMBALAGEM ORIGINAL E CONSERVADO EM TEMPERATURA AMBIENTE, ENTRE 15 E 30OC, PROTEGIDO DA LUZ. NAO CONTEM CONSERVANTES.	200,0000	24.000,000

			CATMAT:268469 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)		
33	48.00	L	30.11.004125-ACETATO DE ETILA, COMPOSICAO QUIMICA CH3CO2C2H5, ASPECTO FISICO LIQUIDO INCOLOR, PUREZA MINIMA PUREZA MINIMA DE 99,5%, LIMPIDO, INFLAMAVEL, PESO MOLECULAR 88,11, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 141-78-6. PRODUTO QUIMICO CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL. FRASCO DE 1L CATMAT:345815 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	112,6200	5.405,7600
34	48.00	L	30.11.004259-DICLOROMETANO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO CLORETO DE METILENO OU DICLORETO DE METILENO, DICLOROMETANO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO CLARO, INCOLOR, FORMULA QUIMICA:CH2CL2, MASSA MOLECULAR:84,93 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 75-09-2. FRASCO DE 1L. CATMAT:346521 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	61,2300	2.939,0400
35	3000.00	G	30.11.004294-BIFTALATO DE POTASSIO, ASPECTO FISICO:PO OU CRISTAL BRANCO OU INCOLOR, INODORO, PESO MOLECULAR:204,23 G/MOL, FORMULA QUIMICA:HOOC-C6H4COOK, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,95%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE PADRAO PRIMARIO, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 877-24-7. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS. CATMAT:347386 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	1,9000	5.700,0000
36	8.00	KG	30.11.004429-CERA ABELHA, TIPO CERA BRUTA, APLICACAO FARMACEUTICA, COR NATURAL CATMAT:215583 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	190,0000	1.520,0000
37	120.00	FR	30.11.004560-FORMALDEIDO (FORMOL), ASPECTO FISICO:LIQUIDO INCOLOR, LIMPIDO, FORMULA QUIMICA:H2CO, PESO MOLECULAR:30,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA:CONCENTRACAO ENTRE 37 E 40%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 50-00-0 FRASCO DE 1L. CATMAT:362990 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	20,3300	2.439,6000
38	6.00	FR	30.11.004698-SOLUCAO DE WIJS (IODO-CLORO). SOLUCAO DE IODO-CLORO SEGUNDO WIJS, PARA DETERMINACAO DE INDICE DE IODO. FRASCO COM 1000 ML. PRODUTO CONTROLADO PELA POLICIA CIVIL E FEDERAL. CATMAT:372670 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	145,0000	870,0000
39	250.00	L	30.11.004729-ALCOOL ETILICO ABSOLUTO. SINONIMO: ETANOL ABSOLUTO. ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, VOLATIL, TEOR ALCOOLICO MINIMO DE 99,5 GRAUS GL (99,5 V/V A 20 GRAUS CELSIUS), FORMULA QUIMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07, GRAU DE PUREZA MINIMO DE 99,2 P/P INPM, CARACTERISTICA ADICIONAL ANIDRO, ABSOLUTO, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 64-17-5. FRASCO DE 1L. CATMAT:346633 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	30,9900	7.747,5000
40	8.00	L	30.11.004773-ACETONITRILA, ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, PESO MOLECULAR:41,05 G/MOL, FORMULA QUIMICA:CH3CN, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,9%, CARACTERISTICA ADICIONAL:GRAU LC-MS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 75-05-8 CATMAT:433806 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	107,0000	856,0000
41	6.00	UN	30.11.004989-RESINA HISTOLOGICA REAGENTE PARA DIAGNOSTICO CLINICO, TIPO CONJUNTO COMPLETO CONFECCAO DE LAMINAS HISTOLOGICAS, COMPOSICAO BASICA RESINA DE HIDROXIMETILMETACRILATO IGUAL OU SUPERIOR A MARCA TECNOVIT CATMAT:376048 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	2.350,4300	14.102,580
42	8.00	FR	30.11.004993-POLIETILENOGLICOL (MACROGOL), ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, HIGROSCOPICO, PESO MOLECULAR:PEG 200, FORMULA QUIMICA:H(OCH2CH2)NOH, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 25322-68-3 FRASCO DE 1 L CATMAT:412417 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	116,9400	935,5200
43	8.00	FR	30.11.005003-CORANTE, TIPO HEMATOXILINA, ASPECTO FISICO PO, CARACTERISTICAS ADICIONAIS CI 75290, FRASCO COM 25G CATMAT:331825 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	494,0000	3.952,0000
44	3000.00	G	30.11.005027-HEXAMETILENOTETRAMINA (COMPOSTO QUIMICO, ASPECTO FISICO CRISTAL BRANCO, INODORO, FORMULA QUIMICA C6H12N4, PESO MOLECULAR 140,19, TEOR DE PUREZA MINIMA DE 99, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 100-97-0). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS. CATMAT:354597 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	0,08	240,0000

45	6.00	G	<p>30.11.005042-HIDRAZINA, COMPOSICAO QUIMICA:(NH2)2.H2SO4 - SULFATO DE HIDRAZINA, ASPECTO FISICO:LEVISSIMO PO BRANCO CRISTALINO, INODORO, PESO MOLECULAR:130,12 G/MOL, TEOR DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 10034-93-2. FORNECIMENTO EM FRASCOS DE 100 GRAMAS.</p> <p>CATMAT:412711 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)</p>	0,56	3,3600
46	12.00	UN	<p>30.11.005051-PASTA DE DIAMANTE DE 3 MICRON. PASTA DE DIAMANTE PARA POLIMENTO DE AMOSTRAS METALOGRAFICAS TIPO PD-1S PRODUZIDA COM PO DE DIAMANTE MONOCRISTALINO PREVIAMENTE CLASSIFICADO DE ACORDO COM NORMAS ESTRITAS POSSUINDO TAMANHO MEDIO DO GRAO DE 3 DE MICRON, OFERECENDO EXCELENTE PROPRIEDADES PARA EMPREGO EM METALOGRAFIA, CERAMOGRAFIA E MINERALOGIA: ALTA DUREZAC ALTA RESISTENCIA MECANICAC VIDA UTIL PROLONGADA. UNIDADE DE FORNECIMENTO: SERINGAS EMBALADAS EM CAIXA DE PAPELAO, COM 6 GRAMAS DE PASTA, EVITANDO-SE CONTAMINACOES OU MAU USO. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A MARCA AROTEC.</p> <p>CATMAT:486078 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)</p>	50,5100	606,1200
47	12.00	UN	<p>30.11.005052-PASTA DE DIAMANTE DE 6 MICRON. PASTA DE DIAMANTE PARA POLIMENTO DE AMOSTRAS METALOGRAFICAS PRODUZIDA COM PO DE DIAMANTE MONOCRISTALINO PREVIAMENTE CLASSIFICADO DE ACORDO COM NORMAS ESTRITAS POSSUINDO TAMANHO MEDIO DO GRAO DE 6 DE MICRON, OFERECENDO EXCELENTE PROPRIEDADES PARA EMPREGO EM METALOGRAFIA, CERAMOGRAFIA E MINERALOGIA: ALTA DUREZAC ALTA RESISTENCIA MECANICAC VIDA UTIL PROLONGADA. UNIDADE DE FORNECIMENTO: SERINGAS EMBALADAS EM CAIXA DE PAPELAO, COM 6 GRAMAS DE PASTA, EVITANDO-SE CONTAMINACOES OU MAU USO. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A MARCA AROTEC.</p> <p>CATMAT:485418 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)</p>	46,4400	557,2800
48	40.00	KG	<p>30.11.005104-SILICA GEL PEROLADA AZUL - A GRANEL. GRANULOMETRIA: 4 A 8MM. 100% AZUL - INDICADOR DE SATURACAO. A SILICA AZUL ALTERA SUA COLORACAO PARA ROSA INDICANDO A NECESSIDADE DE SUBSTITUICAO OU REGENERACAO. INDICADO PARA ABSORVER UMIDADE. POTE DE 1KG.</p> <p>CATMAT:445337 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	85,1400	3.405,6000
49	6.00	L	<p>30.11.005255-PROPILENOGLICOL, ASPECTO FISICO LIQUIDO XAROPOSO, LIMPIDO, INCOLOR, HIGROSCOPICO, FORMULA QUIMICA CH3CHOHCH2OH, PESO MOLECULAR 76,09, GRAU DE PUREZA PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 57-55-6</p> <p>CATMAT:360853 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	80,0000	480,0000
50	6.00	KG	<p>30.11.005334-CERA EMULSIFICANTE, ASPECTO FISICO:MISTURA BRANCA DE CETILESTEARIL SULFATO DE SODIO E, APLICACAO:CREMES E EMULSOES, TIPO:LANETTE N</p> <p>CATMAT:307435 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	131,0000	786,0000
51	6.00	KG	<p>30.11.005340-CARBOXIMETILCELULOSE (CMC), ASPECTO FISICO PO BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FORMULA QUIMICA [C6H7O2(OH)2OCH2COONa]N (SAL SODICO), PESO MOLECULAR (242)N, TEOR DE PUREZA PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL ALTA VISCOSIDADE, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 9004-32-4</p> <p>CATMAT:351917 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	139,6300	837,7800
52	6.00	CX	<p>30.11.005365-REAGENTE PARA DIAGNOSTICO CLINICO 1, TIPO:CONJUNTO COMPLETO PARA AUTOMACAO, TIPO DE ANALISE:QUANTITATIVO DE COLIFORMES FECALIS, METODO:P/ ENUMERACAO DE MICROORGANISMOS, APRESENTACAO:TESTE CARTELA COLILERT (QUANTI-TRAY 2000) CARTELAS COM 97 CAVIDADES PARA QUANTIFICACAO DE COLIFORMES TOTAIS E E. COLI A PARTIR DE MEIO CROMOFLUOROGENICO E UTILIZACAO DE SELADORA IDEXX 2X. CAIXA COM 100 UNIDADES</p> <p>CATMAT:430937 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)</p>	644,3800	3.866,2800
53	8.00	FR	<p>30.11.005451-VERMELHO DE CRESOL (INDICADOR, TAMBEM CONHECIDO COMO 4-[3-(4-HIDROXI-3-METILFENIL)-1,1-DIOXOBENZO[C] OXATOL-3-IL]-2-METILFENOL, ASPECTO FISICO PO CRISTALINO MARROM AVERMELHADO, FORMULA QUIMICA C21H17NAO5S, PESO MOLECULAR 404,41G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMO DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 1733-12-6). FRASCO DE 25G</p> <p>CATMAT:326083 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	90,0700	720,5600
54	16.00	L	<p>30.11.005462-XILENO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, INFLAMAVEL, PESO MOLECULAR:106,17 G/MOL, FORMULA QUIMICA:C6H4(CH3)2 - MISTURA DE ISOMEROS ORTO, PARA E META, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 98%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 1330-20-7. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 1 LITRO.</p> <p>CATMAT:346185 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	40,8300	653,2800

55	60.00	L	<p>30.11.005468-CLOROFORMIO. TRICLOROMETANO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO CLOROFORMIO, ASPECTO FISICO LIQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERISTICO, FORMULA QUIMICA CHCL3, PESO MOLECULAR 119,38G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99,8%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 67-66-3).</p> <p>*CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL E POLICIA CIVIL.</p> <p>FRASCO DE 1L</p> <p>CATMAT:348805</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	72,0000	4.320,0000
56	6.00	FR	<p>30.11.005469-TRIETANOLAMINA (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO 2,2,2-NITRILOTRIETANOL OU 2,2,2-TRIHIDROXI-TRIETILAMINA OU TRIS(2-HIDROXIETIL)AMINA, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, VISCOSO, HIGROSCOPICO, FORMULA QUIMICA C6H15NO3, PESO MOLECULAR 149,19G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 102-71-6).</p> <p>*CONTROLADO PELO EXERCITO.</p> <p>FRASCO DE 1L</p> <p>CATMAT:350143</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	136,4800	818,8800
57	60.00	FR	<p>30.11.005471-ALCOOL PROPILICO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERISTICO, FORMULA QUIMICA:(CH3)2CHOH (ISOPROPILICO OU ISO-PROPANOL), PESO MOLECULAR :60,10 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA: CAS 67-63-0</p> <p>. FRASCO DE 1L</p> <p>*CONTROLADO PELA POLICIA CIVIL.</p> <p>CATMAT:348275</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	45,9300	2.755,8000
58	3000.00	G	<p>30.11.005493-SULFATO DE SODIO ANIDRO (COMPOSTO QUIMICO, ASPECTO FISICO FINOS GRANULOS BRANCOS CRISTALINOS, INODOROS, FORMULA QUIMICA NA2SO4, PESO MOLECULAR 142,04G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL ANIDRO, REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7757-82-6).</p> <p>*CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS.</p> <p>CATMAT:414272</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,06	180,0000
59	3000.00	FR	<p>30.11.005496-SULFITO DE SODIO (COMPOSTO QUIMICO, ASPECTO FISICO PO CRISTALINO OU GRANULADO BRANCO, FORMULA QUIMICA NA2SO3, PESO MOLECULAR 126,04G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 98%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., ANIDRO, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7757-83-7).</p> <p>FRASCO DE 100G</p> <p>CATMAT:360465</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,08	240,0000
60	1600.00	G	<p>30.11.005501-SULFATO DE FERRO III E AMONIO DODECAHIDRATADO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO SULFATO FERRICO AMONIACAL, ASPECTO FISICO PO / CRISTAL INCOLOR A LEVEMENTE ARROXEADO, INODORO, FORMULA QUIMICA NH4FE(SO4)2.12H2O, PESO MOLECULAR 482,19G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL DODECAHIDRATADO, REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7783-83-7). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100G.</p> <p>CATMAT:359947</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,11	176,0000
61	1000.00	G	<p>30.11.005510-SORBITOL, ASPECTO FISICO:PO BRANCO, CRISTALINO, FORMULA QUIMICA:C4H14O6, PESO MOLECULAR:182,17 G/MOL, TEOR DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 50-70-4. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100G.</p> <p>CATMAT:353630</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,19	190,0000
62	3000.00	G	<p>30.11.005513-SULFATO DE COBRE II PENTAHIDRATADO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO SULFATO CUPRICO PENTAHIDRATADO, ASPECTO FISICO FINO CRISTAL AZUL, FORMULA QUIMICA CUSO4.5H2O, PESO DA MOLECULA 249,68G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 98%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7758-99-8). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100G</p> <p>CATMAT:345770</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,1	300,0000
63	600.00	G	<p>30.11.005517-RESORCINOL. RESORCINA (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO BENZENO-1,3-DIOL OU M-DIHIDROXIBENZENO OU RESORCINOL, ASPECTO FISICO PO BRANCO, CRISTALINO, ODOR CARACTERISTICO, FORMULA QUIMICA C6H6O2, PESO MOLECULAR 110,11G/MOL, TEOR DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 108-46-3). ACONDICIONADO ME FRASCO DE 100 GRAMAS.</p> <p>*CONTROLADO PELA POLICIA CIVIL.</p> <p>CATMAT:452824</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,59	354,0000
64	40.00	FR	<p>30.11.005522-SILICA GEL AZUL (COMPOSTO QUIMICO, COMPOSICAO SIO2 COM INDICADOR DE UMIDADE, COR AZUL, ASPECTO FISICO GRANULADO, APLICACAO DESUMIDIFICAR E DESIDRATAR GASES, TAMANHO GRAO 1 A 3).</p> <p>FRASCO DE 100G</p> <p>CATMAT:304302</p> <p>Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	41,0000	1.640,0000

65	60.00	G	30.11.005530-ACIDO 5,5 -DITIOBIS-(ACIDO 2-NITROBENZOICO) - DTNB (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO 5-(3-CARBOXI-4-NITROFENIL) DISULFANYL-2-NITROBENZOICO OU ACIDO DITIONITROBENZOICO OU REAGENTE DE ELLMAN, ASPECTO FISICO SOLIDO, FORMULA QUIMICA C14H8N2O8S2, PESO MOLECULAR 396,35G/MOL, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 69-78-3). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 10G. CATMAT:380374 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	215,7500	12.945,000
66	8000.00	G	30.11.005532-ACIDO ACETILSALICILICO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ACIDO 2-ACETOXIBENZOICO OU ACETATO DO ACIDO SALICILICO, ASPECTO FISICO CRISTAL INCOLOR, TRANSPARENTE, INODORO, FORMULA QUIMICA C9H8O4, PESO MOLECULAR 180,15 G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 50-78-2). ACONDICIONADO EM FRASCO 100G CATMAT:371848 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,2	1.600,0000
67	8.00	FR	30.11.005536-SOLUCAO TAMPAO PH 4 (SOLUCAO QUIMICA, ASPECTO FISICO LIQUIDO, INCOLOR E INODORO, MISTURA DE SOLUCOES DOS SEGUINTE COMPOSTOS: ACIDO CITRICO, HIDROXIDO DE SODIO, ACIDO CLORIDRICO EM MEIO AQUOSO. APLICADO PARA CALIBRACAO DE PHMETROS COM LEITURA DE PH 4,01, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS N/D . FRASCO DE 100ML. Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	18,6100	148,8800
68	50.00	FR	30.11.005548-ACETONA. PROPANONA (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDA COMO ACETONA OU DIMETILCETONA, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO TRANSPARENTE, FORMULA QUIMICA C3H6O, PESO MOLECULAR 58,08G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 67-64-1). *CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL E POLICIA CIVIL FRASCO DE 1L. CATMAT:345904 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	39,5000	1.975,0000
69	2.00	L	30.11.005556-PIRIDINA GRAU HPLC (COMPOSTO QUIMICO, ASPECTO FISICO LIQUIDO INCOLOR OU AMARELADO, ODOR PENETRANTE, FORMULA QUIMICA C5H5N, PESO MOLECULAR 79,1G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99,9%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE GRAU HPLC, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 110-86-1). *CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 500ML. CATMAT:412578 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	375,7400	751,4800
70	8.00	FR	30.11.005571-ACIDO CLORIDRICO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ACIDO MURIATICO, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE, FORMULA QUIMICA HCL, PESO MOLECULAR 36,46G/MOL, TEOR MINIMO DE 37%, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7647-01-0). FRASCO DE 1L *CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL E POLICIA CIVIL. CATMAT:355813 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,78	6,2400
71	400.00	G	30.11.005589-NITRATO DE COBALTO II HEXAHIDRATADO (COMPOSTO QUIMICO, ASPECTO FISICO PO VERMELHO CRISTALINO, LEVE ODOR DE ACIDO NITRICO, FORMULA QUIMICA CO(NO3)2.6H2O, PESO MOLECULAR 291,03G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 98%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 10026-22-9). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100G. CATMAT:400840 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,89	356,0000
72	6.00	FR	30.11.005600-HEXANO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR:86,18 G/MOL, COMPOSICAO QUIMICA:C6H14 (N-HEXANO), TEOR DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 95%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 110-54-3 *CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL. FRASCO DE 1L CATMAT:354573 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	39,5300	237,1800
73	600.00	G	30.11.005611-METABISSULFITO DE SODIO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO PIROSSULFITO DE SODIO OU DISSULFITO DE SODIO, ASPECTO FISICO PO BRANCO, DE ODOR SULFUROSO, COMPOSICAO NA2S2O5, PESO MOLECULAR 190,11G/MOL, TEOR DE PUREZA MINIMA DE 97%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7681-57-4). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100G CATMAT:353023 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,03	18,0000
74	80.00	L	30.11.005619-ALCOOL METILICO. METANOL (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ALCOOL METILICO OU HIDROXIMETANO, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERISTICO, FORMULA QUIMICA CH3OH, PESO MOLECULAR 32,04G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99,8%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 67-56-1). *CONTROLADO PELA POLICIA CIVIL. FRASCO DE 1L CATMAT:348265 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	36,4800	2.918,4000

75	24.00	FR	<p>30.11.005621-ACIDO NITRICO (COMPOSTO QUIMICO, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR A AMARELADO, ODOR SUFOCANTE, FORMULA QUIMICA HNO3, PESO MOLECULAR 63,01G/MOL, GRAU DE PUREZA DE 99,9%, TEOR MINIMO ENTRE 68-70%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7697-37-2).FRASCO DE 1L</p> <p>*CONTROLADO PELA EXERCITO BRASILEIRO E POLICIA CIVIL</p> <p>CATMAT:347320 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	112,3500	2.696,4000
76	8.00	FR	<p>30.11.005632-ACIDO SULFURICO (COMPOSTO QUIMICO, ASPECTO FISICO LIQUIDO INCOLOR, INODORO, VISCOSO, CRISTALINO, FORMULA QUIMICA H2SO4, PESO MOLECULAR 98,09MOL/L, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99,99%, CARACTERISTICA ADICIONAL FUMEGANTE, REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7664-93-9).</p> <p>*CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL E POLICIA CIVIL. FRASCO DE 1L</p> <p>CATMAT:347290 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	68,0000	544,0000
77	800.00	G	<p>30.11.005639-iodo RESSUBLIMADO (AMETAL, ASPECTO FISICO CRISTAL PRETO AZULADO, DE BRILHO METALICO, FORMULA QUIMICA I2, PESO MOLECULAR 253,81G/MOL , TEOR DE PUREZA MINIMA DE 99,8%, CARACTERISTICA ADICIONAL RESSUBLIMADO, REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7553-56-2). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS.</p> <p>*CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL.</p> <p>CATMAT:353038 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	1,3700	1.096,0000
78	56.00	FR	<p>30.11.005646-LAURIL ETER SULFATO DE SODIO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO LAURIL ETER SULFATO SODICO, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, FORMULA QUIMICA C12H25NAO4S, PESO MOLECULAR 384G/MOL, TEOR DE PUREZA MINIMO DE 25 P/P, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 1335-72-4).</p> <p>FRASCO DE 1L.</p> <p>CATMAT:359467 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	38,0000	2.128,0000
79	20000.00	G	<p>30.11.005648-HIDROXIDO DE SODIO EM LENTILHAS (COMPOSTO QUIMICO, ASPECTO FISICO EM LENTILHAS ESBRANQUICADAS, FORMULA QUIMICA NAOH, PESO MOLECULAR 40G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 1310-73-2). ACONDICIONADO EM FRASCOS DE 100 GRAMAS.</p> <p>*CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL E POLICIA CIVIL).</p> <p>CATMAT:378590 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,12	2.400,0000
80	2400.00	ML	<p>30.11.005661-HIDROXIDO DE MAGNESIO COMERCIAL (SOLUCAO, TAMBEM CONHECIDO COMO LEITE DE MAGNESIA, ASPECTO FISICO LIQUIDO, BRANCO, FORMULA QUIMICA MG(OH)2, PESO MOLECULAR 58,32G/MOL, CARACTERISTICA ADICIONAL FORMA FARMACEUTICA, CONCENTRACAO 85,5MG/ML, SUSPENSAO DE USO ORAL). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 240ML.</p> <p>CATMAT:397872 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,05	120,0000
81	1200.00	G	<p>30.11.005675-GLICINA (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ACIDO AMINOACETICO, ASPECTO FISICO CRISTAL BRANCO, INODORO, FORMULA QUIMICA C2H5NO2, PESO MOLECULAR 75,07G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 56-40-6).</p> <p>ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100G.</p> <p>CATMAT:412747 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,3	360,0000
82	4000.00	G	<p>30.11.005678-FERROCIANETO DE POTASSIO TRIHIDRATADO (COMPOSTO QUIMICO, ASPECTO FISICO CRISTAL AMARELO, FORMULA QUIMICA K4FE(CN)6.3H2O, PESO MOLECULAR 422,39G/MOL, TEOR DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., TRIHIDRATADO, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 14459-95-1).</p> <p>FRASCO DE 100G.</p> <p>CATMAT:353039 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	0,26	1.040,0000
83	54.00	FR	<p>30.11.005686-ETER DE PETROLEO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO BENZINA, ASPECTO FISICO LIQUIDO INCOLOR, LIMPIDO, COM ODOR DE GASOLINA, FORMULA QUIMICA MISTURA DE HIDROCARBONETOS DERIVADOS DO PETROLEO, FAIXA DE DESTILACAO DESTILADOS ENTRE 30 E 60 C, TEOR DE PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 8032-32-4).</p> <p>*CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL.</p> <p>FRASCO DE 1L.</p> <p>CATMAT:352740 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	98,8200	5.336,2800
84	20.00	L	<p>30.11.005689-ETER DIETILICO.(COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ETER ETILICO OU ETOXIETANO OU ETER, COMPOSICAO QUIMICA (C2H5)2O, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERISTICO, PESO MOLECULAR 74,12G/MOL, PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL ANIDRO, REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 60-29-7).</p> <p>*CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL.</p> <p>CATMAT:352742 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)</p>	143,0000	2.860,0000

85	4000.00	G	30.11.005694-ACETATO DE POTASSIO. ETANOATO DE POTASSIO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ACETATO DE POTASSIO, ASPECTO FISICO PO DE CRISTAIS BRANCOS, FINOS E HIGROSCOPICOS, COMPOSICAO KC2H3O2, PESO MOLECULAR 98,15G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 127-08-2). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100G. CATMAT:345816 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,1	400,0000
86	410.00	FR	30.11.005697-ALCOOL ETILIC. ETANOL 70% (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ALCOOL ETILICO 70% OU ALCOOL 70% OU ALCOOL HIDRATADO 70 GL, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, VOLATIL, TEOR ALCOOLICO MINIMO DE 77 GL (77 V/V A 20C), FORMULA QUIMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMO DE 70INPM (70 P/P), CARACTERISTICA ADICIONAL HIDRATADO, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 64-17-5). FRASCO DE 1L. CATMAT:269941 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	6,3900	2.619,9000
87	150.00	FR	30.11.005698-ALCOOL ETILICO ABSOLUTO. ETANOL ABSOLUTO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ALCOOL ETILICO ABSOLUTO OU ALCOOL ABSOLUTO, ASPECTO FISICO LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, VOLATIL, TEOR ALCOOLICO MINIMO DE 99,5 GRAUS GL (99,5 V/V A 20 GRAUS CELSIUS), FORMULA QUIMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07, GRAU DE PUREZA MINIMO DE 99,2 P/P INPM, CARACTERISTICA ADICIONAL ANIDRO, ABSOLUTO, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 64-17-5). FRASCO DE 1L. Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	28,5500	4.282,5000
88	28.00	FR	30.11.005706-ACETATO DE ETILA. ETANOATO DE ETILA (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ACETATO DE ETILA, ASPECTO FISICO LIQUIDO INCOLOR, LIMPIDO, INFLAMAVEL, FORMULA QUIMICA CH3CO2C2H5, PESO MOLECULAR 88,1G/MOL, PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 141-78-6). *CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL E POLICIA CIVIL FRASCO DE 1L. CATMAT:380787 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	62,3400	1.745,5200
89	1000.00	G	30.11.005712-LAURIL SULFATO DE SODIO. SINONIMO: DODECIL SULFATO DE SODIO. ASPECTO FISICO:PO BRANCO OU LEVEMENTE AMARELADO, INODORO, FORMULA QUIMICA:C12H25NAO4S, MASSA MOLECULAR:288,38 G/MOL, TEOR DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 151-21-3. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100G. CATMAT:351911 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,16	160,0000
90	8.00	FR	30.11.005719-DIETANOLAMIDA DE ACIDO GRAXO DE COCO 80 (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO COCAMIDE. ORIGEM:DE ACIDOS GRAXOS DE COCO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO VISCOSO, AMARELO AMBAR,ODOR CARACTERISTICO, PESO MOLECULAR:AMIDA 80, GRAU DE PUREZA:TEOR MINIMO DE AMIDA 80%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 68603-42-9 FRASCO DE 1L. CATMAT:367902 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	60,9000	487,2000
91	16.00	FR	30.11.005745-DICLOROMETANO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO CLORETO DE METILENO OU DICLORETO DE METILENO, ASPECTO FISICO LIQUIDO CLARO, INCOLOR, FORMULA QUIMICA CH2CL2, PESO MOLECULAR 84,93G/MOL, GRAU DE PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 75-09-2). FRASCO DE 1L. Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	56,7800	908,4800
92	4000.00	G	30.11.005803-CLORETO DE FERRO III ANIDRO (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO CLORETO FERRICO ANIDRO, ASPECTO FISICO PO CINZA ESVERDEADO ESCURO A PRETO, INODORO, FORMULA QUIMICA FECL3, PESO MOLECULAR 162,21G/MOL, PUREZA MINIMA DE 98%, CARACTERISTICAS ADICIONAIS ANIDRO, REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 7705-08-0). ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100G CATMAT:394398 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,13	520,0000
93	3.00	L	30.11.005824-GLICEROL, COMPOSICAO QUIMICA:TRIBUTIRATO DE GLICEROL, FORMULA QUIMICA :C15H26O6 (TRIBUTIRINA), ASPECTO FISICO :LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, MASSA MOLAR:302,36 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 97%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA :CAS 60-01-5. ACONDICIONADO EM FRASCO: 100 ML. PADRAO DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A SIGMA OU SIMILAR. CATMAT:420746 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	57,6700	173,0100
94	4000.00	G	30.11.005846-CANFORA, ASPECTO FISICO FINO CRISTAL INCOLOR, DE ODOR AROMATICO PENETRANTE, FORMULA QUIMICA C10H6O, MASSA MOLECULAR 152,23, GRAU DE PUREZA PUREZA MINIMA DE 98%, CARACTERISTICA ADICIONAL REAGENTE, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 76-22-2. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS. CATMAT:348043 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,25	1.000,0000
95	6.00	L	30.11.005899-POLIMERO, TIPO:COPOLIMERO DE OXIDO DE ETILENO (POLIOXIETILENO 20), COMPOSICAO:POLISSORBATO 80 (MONO-OLEATO DE SORBITANO POE), FORMA FISICA:LIQUIDO OLEOSO, AMARELADO A AMBAR, FORMULA QUIMICA:C64H124O26, MASSA MOLAR:1.310 G/MOL, TEOR DE PUREZA:MINIMO	118,5000	711,0000

			DE 58% DE ACIDO OLEICO, CARACTERISTICA ADICIONAL:TESTADO EM CULTURA DE CELULAS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA :CAS 9005-65-6 CATMAT:414587 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)		
96	8.00	FR	30.11.005919-POLIETILENOGLICOL (MACROGOL), ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, HIGROSCOPICO, PESO MOLECULAR:PEG 400, FORMULA QUIMICA:H(OCH2CH2)NOH, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 25322-68-3 FRASCO DE 1 L CATMAT:412418 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	88,5000	708,0000
97	4000.00	G	30.11.005921-POLIETILENOGLICOL (MACROGOL), ASPECTO FISICO:FLOCOS CEROSOS BRANCOS A QUASE BRANCOS, ODOR FRACO, PESO MOLECULAR:EM TORNO DE 4.000 G/MOL (PEG 4.000), FORMULA QUIMICA:H(OCH2CH2)NOH, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 25322-68-3. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS. CATMAT:416784 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	3,5000	14.000,000
98	8.00	FR	30.11.005923-POLIETILENOGLICOL (MACROGOL), ASPECTO FISICO:FLOCOS OU PO BRANCO A QUASE BRANCO, CEROSO, PESO MOLECULAR:EM TORNO DE 1.500 G/MOL (PEG 1.500), FORMULA QUIMICA:H(OCH2CH2)NOH, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 25322-68-3 FRASCO DE 1000 G CATMAT:416786 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	205,8000	1.646,4000
99	16.00	FR	30.11.005972-NTIBIOGRAMA, PRINCIPIO ATIVO:NORFLOXACINO, DOSAGEM:10 MCG FRASCOS CONTENDO DISCOS PARA MEDIR A SENSIBILIDADE IN VITRO DAS BACTERIAS AOS AGENTES ANTIMICROBIANOS - FRASCO COM 50 DISCOS CATMAT:339699 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	15,6400	250,2400
100	16.00	FR	30.11.005976-ANTIBIOGRAMA, PRINCIPIO ATIVO:CEFALOTINA, DOSAGEM:30 MCG OU UG (CFL) DISCOS DE CEFOXITINA (CFL). DISCOS DE ANTIBIOGRAMA - CEFALOTINA 30 MCG - FRASCOS CONTENDO DISCOS PARA MEDIR A SENSIBILIDADE IN VITRO DAS BACTERIAS AOS AGENTES ANTIMICROBIANOS - FRASCO COM 50 DISCOS. CATMAT:340892 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	13,4500	215,2000
101	16.00	FR	30.11.005977-ANTIBIOGRAMA, PRINCIPIO ATIVO:AMICACINA, DOSAGEM:30 MCG OU UG(AMI) DISCOS DE AMICACINA (AMI). DISCOS DE ANTIBIOGRAMA - AMICACINA 30 MCG - FRASCOS CONTENDO DISCOS PARA MEDIR A SENSIBILIDADE IN VITRO DAS BACTERIAS AOS AGENTES ANTIMICROBIANOS - FRASCO COM 50 DISCOS. CATMAT:396259 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	620,0000	9.920,0000
102	8.00	UN	30.11.005993-REAGENTE ANALITICO 2, REAGENTE:SOLUCAO DE KARL FISCHER, CARACTERISTICAS ADICIONAIS:ISENTO DE PIRIDINA .FRASCO 1 L. CATMAT:413103 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	650,0000	5.200,0000
103	50.00	L	30.11.006003-ALCOOL ETILICO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO, FORMULA QUIMICA:C2H3F3O (2,2,2-TRIFLUOROETANOL), PESO MOLECULAR:100,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 75-89-8. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM DE 1 LITRO. CATMAT:475722 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	14,9500	747,5000
104	36.00	L	30.11.006042-ALCOOL ETILICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ETANOL, ASPECTO FISICO:LIQUIDO, FORMULA QUIMICA: C2H6O, PESO MOLECULAR: 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA: PUREZA MINIMA DE 96%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA: CAS 64-17-5. FRASCO 1 LITRO. CATMAT:444849 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	9,5300	343,0800
105	8.00	SC	30.11.006073-SEIXO ROLADO, MATERIAL:ARGILA EXPANDIDA, TAMANHO:GRANULOMETRIA MEDIA MM, APLICACAO:DRENAGEM CONSTRUCAO, ISOLAMENTO ACUSTICO SACO DE 25 KG CATMAT:603666 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	25,7000	205,6000
106	6.00	FR	30.11.006074-CORANTE, TIPO :REAGENTE DE SCHIFF, ASPECTO FISICO :LIQUIDO DESCRICAO DETALHADA: SOLUCAO DE AGUA, METABISSULFITO DE SODIO (0,5%), FUCSINA BASICA (0,25%), CLORETO DE HIDROGENIO (0,19%). PARA DETERMINACAO ANALITICA DE ALDEIDOS NO NIVEL PPM. PH 1,5. EMBALAGEM/UNIDADE: FRASCO DE 1L CATMAT:454003 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	246,3300	1.477,9800
107	3000.00	G	30.11.006075-OXALATO DE POTASSIO, ASPECTO FISICO:PO OU CRISTAL BRANCO, INODORO, FORMULA QUIMICA:K2(COO)2.H2O, MASSA MOLECULAR:184,23 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A./ACS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 6487-48-5. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS.	0,14	420,0000

			CATMAT:347582 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)		
108	100.00	G	30.11.006077-MAGNESIO, ASPECTO FISICO:EM FITA, FORMULA QUIMICA:MG, PESO MOLECULAR:24,31 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL:DIMENSOES 0,2 MM X 3 MM, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 7439-95-4. *CONTROLADO PELO EXERCITO E PELA POLICIA FEDERAL. ACONDICIONADO EM PACOTE DE 25 GRAMAS. CATMAT:398904 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	7,5800	758,0000
109	5.00	UN	30.11.006079-GRAXA - SILICONE, ASPECTO FISICO:SOLIDO, CONSISTENCIA:PASTOSA, COMPOSICAO:OLEO DE SILICONE E PTFE, COR:BRANCA, APLICACAO:VALVULAS COM JUNTAS DE EPDM ACONDICIONADA EM FRASCO DE 50G. CATMAT:611667 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	30,9100	154,5500
110	60.00	KG	30.11.006080-PARAFINA GRANULADA UTILIZADA PARA IMPERMEABILIZACAO DE AMOSTRAS. ASPECTO FISICO: SOLIDA, MICROCRISTALINA. PONTO FUSAO: 170/190F , FUSAO EM ACIMA DE 76 C. TEOR MAXIMO OLEO: MAXIMO DE 1% DE OLEO. APRESENTACAO: GRANULADA. ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM DE 20 QUILOGRAMAS. CATMAT:372510 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	130,0000	7.800,0000
111	1.00	FR	30.11.006081-PIRIDINA, ASPECTO FISICO:LIQUIDO INCOLOR OU AMARELADO, ODOR PENETRANTE, PESO MOLECULAR:79,1 G/MOL, FORMULA QUIMICA:C5H5N, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 110-86-1. FRASCO DE 1L *CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL. CATMAT:374351 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	151,0000	151,0000
112	6.00	L	30.11.006084-ALCOOL METILICO. METANOL (COMPOSTO QUIMICO, TAMBEM CONHECIDO COMO ALCOOL METILICO OU HIDROXIMETANO, ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, ODOR CARACTERISTICO, FORMULA QUIMICA:CH3OH, PESO MOLECULAR:32,04 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,9%, CARACTERISTICA ADICIONAL:GRAU LC-MS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 67-56-1. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 1 LITROS. *CONTROLADO PELA POLICIA CIVIL. CATMAT:433966 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	186,0000	1.116,0000
113	400.00	G	30.11.006087-OXIDO DE ANTIMONIO, ASPECTO FISICO:PO CRISTALINO BRANCO, POLIMORFO, INODORO, FORMULA QUIMICA:SB2O3 (TRIOXIDO DE ANTIMONIO), PESO MOLECULAR:291,52 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 1309-64-4. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 100 GRAMAS. CATMAT:357188 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	0,42	168,0000
114	600.00	G	30.11.006088-CLORETO DE ANTIMONIO, ASPECTO FISICO:PO BRANCO CRISTALINO, PESO MOLECULAR:228,11 G/MOL, COMPOSICAO:CL3SB (OLORETO DE ANTIMONIO III), GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 10025-91-9 ACONDICIONADO EM FRASCO COM 100GR. CATMAT:408577 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	3,0200	1.812,0000
115	6.00	FR	30.11.006089-CICLOHEXANONA, SINONIMOS: CICLO-HEXIL-CETONA C ACETONA PINELICA C HITROL OC NADONE. ASPECTO FISICO:LIQUIDO OLEOSO, CLARO, INCOLOR A AMARELO CLARO, FORMULA QUIMICA:C6H10O, PESO MOLECULAR:98,14 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A., NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 108-94-1 FRASCO DE 1L. PRODUTO CONTROLADO PELA POLICIA CIVIL. CATMAT:348096 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	78,7400	472,4400
116	800.00	G	30.11.006090-RODAMINA B, ASPECTO FISICO:CRISTAL VERDE OU PO VERMELHO VIOLACEO, FORMULA QUIMICA:C28H31N2O3CL (TETRAETIL-RODAMINA), PESO MOLECULAR:479,02 G/MOL, GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 81-88-9 . ACONDICIONADA EM FRASCO DE 100G CATMAT:374972 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,75	600,0000
117	200.00	G	30.11.006091-ACIDO SULFONICO, COMPOSICAO QUIMICA:ACIDO 1-AMINO-2-NAFTOL-4-SULFONICO, FORMULA QUIMICA :C10H9NO4S, ASPECTO FISICO :PO CRISTALINO BRANCO A LEVEMENTE ACINZENTADO, MASSA MOLAR:239,25 G/MOL, GRAU DE PUREZA :PUREZA MINIMA DE 98%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA :CAS 116-63-2. REAGENTE UTILIZADO PARA PREPARACAO DE SOLUCAO UTILIZADA NA DETERMINACAO DE FOSFORO. ACONDICIONADO EM FRASCO DE 25G. CATMAT:419702 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)	1,6500	330,0000
118	24.00	L	30.11.006092-AGUA DESIONIZADA, ASPECTO FISICO:LIQUIDO LIMPIDO, INCOLOR, INODORO, FORMULA QUIMICA:H2O, PESO MOLECULAR:18,01 G/MOL, GRAU DE PUREZA:GRAU ULTRAPURO, CARACTERISTICA ADICIONAL:P/ HPLC, IC, ICP-MS, IVF E CULTURA DE TECIDOS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 7732-18-5 .ACONDICIONADA EM FRASCO DE 1 LITRO. REAGENTE PARA USO EM CROMATOGRAFIA E ESPECTROMETRIA DE	10,6200	254,8800

			MASSAS (LC MS) CATMAT:361728 Fornecedor Referência: NP TECNOLOGIA E GESTAO DE DADOS LTDA (07.797.967/0001-95)		
119	6.00	G	30.11.006101-NITRATO DE NIQUEL, ASPECTO FISICO:SOLIDO, PESO MOLECULAR:290,79 G/MOL, FORMULA QUIMICA:NI(NO3)2.6H2O (HEXAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 99,999%, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 13478-00-7. CATMAT:605988 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	0,22	1,3200
120	6.00	L	30.11.006102-ISOPROPOXIDO DE TITANIO, ASPECTO FISICO LIQUIDO INCOLOR, LEVEMENTE AMARELADO FORMULA QUIMICA TI[OCH(CH3)2]4 PESO MOLECULAR 284,22 G/MOL GRAU DE PUREZA PUREZA MINIMA DE 97% NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA CAS 546-68-9 CATMAT:382095 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	610,0000	3.660,0000
121	6.00	KG	30.11.006103-NITRATO DE ALUMINIO, ASPECTO FISICO:CRISTAIS BRANCOS, PESO MOLECULAR:375,13 G/MOL, FORMULA QUIMICA:AL(NO3)39H2O (NONAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 98,5%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE PA ACS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 7784-27-2 CATMAT:374389 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	340,0000	2.040,0000
122	6.00	KG	30.11.006104-NITRATO DE FERRO, ASPECTO FISICO:CRISTAIS INCOLORES A VIOLETA PALIDO, HIGROSCOPICOS, PESO MOLECULAR:404,00 G/MOL, COMPOSICAO QUIMICA:FE(NO3)3.9H2O (FERRO III NONAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA:PUREZA MINIMA DE 98%, CARACTERISTICA ADICIONAL:REAGENTE P.A. / ACS, NUMERO DE REFERENCIA QUIMICA:CAS 7782-61-8 CATMAT:412727 Fornecedor Referência: MINISTERIO DO PLANEJAMENTO,DESENVOLVIMENTO (00.489.828/0003-17)	260,0000	1.560,0000
			Valor Total		R\$ 240.743

- 1.2. Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, conforme justificativa constante do Estudo Técnico Preliminar.
- 1.3. O objeto desta contratação não se enquadra como sendo de bem de luxo, conforme Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.
- 1.4. O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses contados da data de assinatura da ata de registro de preços, prorrogável por igual período, na forma do art. 84, da Lei nº 14.133/2021.
- 1.5. O contrato ou outro instrumento hábil que o substitua oferece maior detalhamento das regras que serão aplicadas em relação à vigência da contratação.

2. FUNDAMENTAÇÃO E DESCRIÇÃO DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO

- 2.1. A Fundamentação da Contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada em Tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.
- 2.2. Conforme o Art. 3º do Decreto Nº 11.462, de 31 de março de 2023: o Sistema de Registro de Preços poderá ser adotado nas seguintes hipóteses:

I - quando, pelas características do objeto, houver necessidade de contratações permanentes ou frequentes;

II - quando for conveniente a aquisição de bens com previsão de entregas parceladas ou contratação de serviços remunerados por unidade de medida, como quantidade de horas de serviço, postos de trabalho ou em regime de tarefa;

III - quando for conveniente para atendimento a mais de um órgão ou a mais de uma entidade, inclusive nas compras centralizadas;

IV - quando for atender a execução descentralizada de programa ou projeto federal, por meio de compra nacional ou da adesão de que trata o § 2º do art. 32; ou

V - quando, pela natureza do objeto, não for possível definir previamente o quantitativo a ser demandado pela Administração.
- 2.3. O objeto da contratação está previsto no Plano de Contratações Anual 2024, conforme consta das informações básicas desse termo de referência.

3. DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

- 3.1. A descrição da solução como um todo encontra-se pormenorizada em tópico específico dos Estudos Técnicos Preliminares, apêndice deste Termo de Referência.

4. REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO

Sustentabilidade:

- 4.1. Deve atender aos critérios de sustentabilidade eventualmente inseridos na descrição dos requisitos da contratação descritos no Estudo Técnico preliminar.

Subcontratação

- 4.2. Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

Garantia da contratação

- 4.3. Não haverá exigência da garantia da contratação dos artigos 96 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021, tendo em vista o valor da despesa e as especificidades da contratação, que envolve entrega de bens em remessa única, mediante empenho, e não possui maior complexidade quanto ao cumprimento do objeto.

5. MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO

Condições de Entrega

- 5.1. O prazo de entrega dos bens é de 20 (vinte) dias, contados do ENVIO DA NOTA DE EMPENHO AO FORNECEDOR, em remessa **parcelada**.
- 5.2. Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as razões respectivas com pelo menos 24 (vinte e quatro) horas de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.
- 5.3. Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço: Almoxarifado Central – Campus Universitário – Morro do Cruzeiro – Ouro Preto – MG – CEP.: 35400-000 no período das 08:30 às 16:00 de segunda-feira à sexta-feira, exceto os feriados, com prévio agendamento por meio do telefone (31)3559-1944 ou (31)3559-1392.
- 5.4. No caso de produtos perecíveis, o prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior a dois terços do prazo total recomendado pelo fabricante.

Garantia, manutenção e assistência técnica

- 5.5. O prazo de garantia é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor).

6. MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO

- 6.1. O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução total ou parcial.
- 6.2. Em caso de impedimento, ordem de paralisação ou suspensão do contrato, o cronograma de execução será prorrogado automaticamente pelo tempo correspondente, anotadas tais circunstâncias mediante simples apostila.
- 6.3. As comunicações entre o órgão ou entidade e a contratada devem ser realizadas por escrito sempre que o ato exigir tal formalidade, admitindo-se o uso de mensagem eletrônica para esse fim.
- 6.4. O órgão ou entidade poderá convocar representante da empresa para adoção de providências que devam ser cumpridas de imediato.
- 6.5. Após a assinatura do contrato ou instrumento equivalente, o órgão ou entidade poderá convocar o representante da empresa contratada para reunião inicial para apresentação do plano de fiscalização, que conterá informações acerca das obrigações contratuais, dos mecanismos de fiscalização, das estratégias para execução do objeto, do plano complementar de execução da contratada, quando houver, do método de aferição dos resultados e das sanções aplicáveis, dentre outros.

Fiscalização

- 6.6. A execução do contrato deverá ser acompanhada e fiscalizada pelo(s) fiscal(is) do contrato, ou pelos respectivos substitutos ([Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, caput](#)).

Fiscalização Técnica

- 6.7. O fiscal técnico do contrato acompanhará a execução do contrato, para que sejam cumpridas todas as condições estabelecidas no contrato, de modo a assegurar os melhores resultados para a Administração. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VI);
- 6.7.1. O fiscal técnico do contrato anotará no histórico de gerenciamento do contrato todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados. ([Lei nº 14.133, de 2021, art. 117, §1º](#) e [Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, II](#));
- 6.7.2. Identificada qualquer inexistência ou irregularidade, o fiscal técnico do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, III](#));
- 6.7.3. O fiscal técnico do contrato informará ao gestor do contrato, em tempo hábil, a situação que demandar decisão ou adoção de medidas que ultrapassem sua competência, para que adote as medidas necessárias e saneadoras, se for o caso. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, IV](#)).
- 6.7.4. No caso de ocorrências que possam inviabilizar a execução do contrato nas datas aprezadas, o fiscal técnico do contrato comunicará o fato imediatamente ao gestor do contrato. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, V](#)).
- 6.7.5. O fiscal técnico do contrato comunicará ao gestor do contrato, em tempo hábil, o término do contrato sob sua responsabilidade, com vistas à renovação tempestiva ou à prorrogação contratual ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 22, VII](#)).
- 6.7.6. **Caso não haja a indicação de fiscal técnico, suas competências serão desenvolvidas pelo gestor do contrato e pelo gestor substituto do contrato.**

Fiscalização Administrativa

- 6.8. O fiscal administrativo do contrato verificará a manutenção das condições de habilitação da contratada, acompanhará o empenho, o pagamento, as garantias, as glosas e a formalização de apostilamento e termos aditivos, solicitando quaisquer documentos comprobatórios pertinentes, caso necessário ([Art. 23, I e II, do Decreto nº 11.246, de 2022](#)).
- 6.8.1. Caso ocorram descumprimento das obrigações contratuais, o fiscal administrativo do contrato atuará tempestivamente na solução do problema, reportando ao gestor do contrato para que tome as providências cabíveis, quando ultrapassar a sua competência; ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 23, IV](#)).
- 6.9. **Caso não haja a indicação de fiscal administrativo, suas competências serão desenvolvidas pelo gestor do contrato e pelo gestor substituto do contrato.**

Gestor do Contrato

- 6.10. O gestor do contrato coordenará a atualização do processo de acompanhamento e fiscalização do contrato contendo todos os registros formais da execução no histórico de gerenciamento do contrato, a exemplo da ordem de serviço, do registro de ocorrências, das alterações e das prorrogações contratuais, elaborando relatório com vistas à verificação da necessidade de adequações do contrato para fins de atendimento da finalidade da administração. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, IV](#)).
- 6.11. O gestor do contrato acompanhará os registros realizados pelos fiscais do contrato, de todas as ocorrências relacionadas à execução do contrato e as medidas adotadas, informando, se for o caso, à autoridade superior àquelas que ultrapassarem a sua competência. (Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, II).
- 6.12. O gestor do contrato acompanhará a manutenção das condições de habilitação da contratada, para fins de empenho de despesa e pagamento, e anotará os problemas que obstem o fluxo normal da liquidação e do pagamento da despesa no relatório de riscos eventuais. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, III](#)).
- 6.13. O gestor do contrato emitirá documento comprobatório da avaliação realizada pelos fiscais técnico, administrativo e setorial quanto ao cumprimento de obrigações assumidas pelo contratado, com menção ao seu desempenho na execução contratual, baseado nos indicadores objetivamente definidos e aferidos, e a eventuais penalidades aplicadas, devendo constar do cadastro de atesto de cumprimento de obrigações. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VIII](#)).
- 6.14. O gestor do contrato tomará providências para a formalização de processo administrativo de responsabilização para fins de aplicação de sanções, a ser conduzido pela comissão de que trata o art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, ou pelo agente ou pelo setor com competência para tal, conforme o caso. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, X](#)).

6.15. O gestor do contrato deverá elaborar relatório final com informações sobre a consecução dos objetivos que tenham justificado a contratação e eventuais condutas a serem adotadas para o aprimoramento das atividades da Administração. ([Decreto nº 11.246, de 2022, art. 21, VI](#)).

6.16. O gestor do contrato deverá enviar a documentação pertinente ao setor de contratos para a formalização dos procedimentos de liquidação e pagamento, no valor dimensionado pela fiscalização e gestão nos termos do contrato.

6.17. Para o controle e fiscalização do objeto contratual, a CONTRATANTE indica o servidor Wanderley Ferreira Guimarães, Chefe da Divisão de Almoxarifado, para atuar como gestor, e o servidor Cristiano Felipe Ribeiro, Assessor da Divisão de Almoxarifado, como gestor suplente.

Obrigações do Contratante

6.18. São obrigações do Contratante:

6.18.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o contrato e seus anexos;

6.18.2. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;

6.18.3. Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que seja por ele substituído, reparado ou corrigido, no total ou em parte, às suas expensas;

6.18.4. Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;

6.18.5. Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no presente Contrato e no Termo de Referência.

6.18.6. Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei e neste Termo de Referência;

6.18.7. Cientificar o órgão de representação judicial da Advocacia-Geral da União para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo Contratado;

6.18.8. Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução do presente Contrato, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste;

6.18.9. Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo contratado no prazo máximo de 30 (trinta) dias;

6.18.10. Notificar os emitentes das garantias, se houver, quanto ao início de processo administrativo para apuração de descumprimento de cláusulas contratuais;

6.18.11. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

Obrigações do Contratado

6.19. São obrigações do Contratado:

6.19.1. O Contratado deve cumprir todas as obrigações constantes deste Contrato e em seus anexos, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:

6.19.2. Entregar o objeto acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português, e da relação da rede de assistência técnica autorizada, quando solicitado;

6.19.3. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

6.19.4. Comunicar ao contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

6.19.5. Atender às determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor do contrato ou autoridade superior (art. 137, II, da Lei n.º 14.133, de 2021) e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados;

6.19.6. Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, os bens nos quais se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;

6.19.7. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, bem como por todo e qualquer dano causado à Administração ou terceiros, não reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento da execução contratual pelo contratante, que ficará autorizado a descontar dos pagamentos devidos ou da garantia, caso exigida, o valor correspondente aos danos sofridos;

6.19.8. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, o contratado deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, junto com a Nota Fiscal para fins de pagamento, os seguintes documentos: 1) prova de regularidade relativa à Seguridade Social; 2) certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União; 3) certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do contratado; 4) Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e 5) Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT;

6.19.9. Responsabilizar-se pelo cumprimento de todas as obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais, comerciais e as demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade ao contratante e não poderá onerar o objeto do contrato;

6.19.10. Comunicar ao Fiscal do contrato, no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local da execução do objeto contratual.

6.19.11. Paralisar, por determinação do contratante, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros.

6.19.12. Manter durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições exigidas para habilitação na licitação;

6.19.13. Cumprir, durante todo o período de execução do contrato, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas na legislação (art. 116, da Lei n.º 14.133, de 2021);

6.19.14. Comprovar a reserva de cargos a que se refere a cláusula acima, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, com a indicação dos empregados que preencheram as referidas vagas (art. 116, parágrafo único, da Lei n.º 14.133, de 2021);

6.19.15. Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência do cumprimento do contrato;

6.19.16. Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados no art. 124, II, d, da Lei nº 14.133, de 2021;

6.19.17. Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança do contratante;

7. INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

7.1. Comete infração administrativa, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021, o contratado que:

- a) der causa à inexecução parcial do contrato;
- b) der causa à inexecução parcial do contrato que cause grave dano à Administração ou ao funcionamento dos serviços públicos ou ao interesse coletivo;
- c) der causa à inexecução total do contrato;
- d) ensejar o retardamento da execução ou da entrega do objeto da contratação sem motivo justificado;
- e) apresentar documentação falsa ou prestar declaração falsa durante a execução do contrato;
- f) praticar ato fraudulento na execução do contrato;
- g) comportar-se de modo inidôneo ou cometer fraude de qualquer natureza;
- h) praticar ato lesivo previsto no art. 5º da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013.

7.2. Serão aplicadas ao contratado que incorrer nas infrações acima descritas as seguintes sanções:

- I - Advertência, quando o contratado der causa à inexecução parcial do contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §2º, da Lei nº 14.133, de 2021);
- II - Impedimento de licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “b”, “c” e “d” do subitem acima deste Contrato, sempre que não se justificar a imposição de penalidade mais grave (art. 156, § 4º, da Lei nº 14.133, de 2021);
- III - Declaração de inidoneidade para licitar e contratar, quando praticadas as condutas descritas nas alíneas “e”, “f”, “g” e “h” do subitem acima deste Contrato, bem como nas alíneas “b”, “c” e “d”, que justifiquem a imposição de penalidade mais grave (art. 156, §5º, da Lei nº 14.133, de 2021).
- IV - Multa:
 - a) Moratória de 0,033% (trinta e três milésimos por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 60 (sessenta) dias;
 - b) Compensatória, para as infrações descritas nas alíneas “e” a “h” do subitem 12.1, de 0,1% a 20% do valor do Contrato.
 - c) Compensatória, para a inexecução total do contrato prevista na alínea “c” do subitem 12.1, de 0,1% a 15% do valor do Contrato.
 - d) Para infração descrita na alínea “b” do subitem 12.1, a multa será de 0,1% a 5% do valor do Contrato.
 - e) Para infrações descritas na alínea “d” do subitem 12.1, a multa será de 0,1% a 2% do valor do Contrato.
 - f) Para a infração descrita na alínea “a” do subitem 12.1, a multa será de 0,1% a 2% do valor do Contrato.

7.3. A aplicação das sanções previstas neste Contrato não exclui, em hipótese alguma, a obrigação de reparação integral do dano causado ao Contratante (art. 156, §9º, da Lei nº 14.133, de 2021).

7.3.1. Todas as sanções previstas neste Contrato poderão ser aplicadas cumulativamente com a multa (art. 156, §7º, da Lei nº 14.133, de 2021).

7.3.2. Antes da aplicação da multa será facultada a defesa do interessado no prazo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de sua intimação (art. 157, da Lei nº 14.133, de 2021)

7.3.3. Se a multa aplicada e as indenizações cabíveis forem superiores ao valor do pagamento eventualmente devido pelo Contratante ao Contratado, além da perda desse valor, a diferença será descontada da garantia prestada ou será cobrada judicialmente (art. 156, §8º, da Lei nº 14.133, de 2021).

7.3.4. Previamente ao encaminhamento à cobrança judicial, a multa poderá ser recolhida administrativamente no prazo máximo de 15 (quinze) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.

7.4. A aplicação das sanções realizar-se-á em processo administrativo que assegure o contraditório e a ampla defesa ao Contratado, observando-se o procedimento previsto no caput e parágrafos do art. 158 da Lei nº 14.133, de 2021, para as penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar ou contratar.

7.5. Na aplicação das sanções serão considerados (art. 156, §1º, da Lei nº 14.133, de 2021):

- a) a natureza e a gravidade da infração cometida;
- b) as peculiaridades do caso concreto;
- c) as circunstâncias agravantes ou atenuantes;
- d) os danos que dela provierem para o Contratante;
- e) a implantação ou o aperfeiçoamento de programa de integridade, conforme normas e orientações dos órgãos de controle.

7.6. Os atos previstos como infrações administrativas na Lei nº 14.133, de 2021, ou em outras leis de licitações e contratos da Administração Pública que também sejam tipificados como atos lesivos na Lei nº 12.846, de 2013, serão apurados e julgados conjuntamente, nos mesmos autos, observados o rito procedimental e autoridade competente definidos na referida Lei (art. 159).

7.7. A personalidade jurídica do Contratado poderá ser desconsiderada sempre que utilizada com abuso do direito para facilitar, encobrir ou dissimular a prática dos atos ilícitos previstos neste Contrato ou para provocar confusão patrimonial, e, nesse caso, todos os efeitos das sanções aplicadas à pessoa jurídica serão estendidos aos seus administradores e sócios com poderes de administração, à pessoa jurídica sucessora ou à empresa do mesmo ramo com relação de coligação ou controle, de fato ou de direito, com o Contratado, observados, em todos os casos, o contraditório, a ampla defesa e a obrigatoriedade de análise jurídica prévia (art. 160, da Lei nº 14.133, de 2021).

7.8. O Contratante deverá, no prazo máximo de 15 (quinze) dias úteis, contado da data de aplicação da sanção, informar e manter atualizados os dados relativos às sanções por ela aplicadas, para fins de publicidade no Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas (Ceis) e no Cadastro Nacional de Empresas Punidas (Cnep), instituídos no âmbito do Poder Executivo Federal. (Art. 161, da Lei nº 14.133, de 2021).

7.9. As sanções de impedimento de licitar e contratar e declaração de inidoneidade para licitar ou contratar são passíveis de reabilitação na forma do art. 163 da Lei nº 14.133/21.

7.10. Os débitos do contratado para com a Administração contratante, resultantes de multa administrativa e/ou indenizações, não inscritos em dívida ativa, poderão ser compensados, total ou parcialmente, com os créditos devidos pelo referido órgão decorrentes deste mesmo contrato ou de outros contratos administrativos que o contratado possua com o mesmo órgão ora contratante, na forma da Instrução Normativa SEGES/ME nº 26, de 13 de abril de 2022.

8. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO

Recebimento

8.1. Os bens serão recebidos provisoriamente, de forma sumária, no ato da entrega, juntamente com a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta.

8.2. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, inclusive antes do recebimento provisório, quando em desacordo com as especificações constantes no Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de 15 (quinze) dias, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

8.3. O recebimento definitivo ocorrerá no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar do recebimento da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente pela Administração, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo detalhado.

8.4. Para as contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o [inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021](#), o prazo máximo para o recebimento definitivo será de até 3 (três) dias úteis.

8.5. O prazo para recebimento definitivo poderá ser excepcionalmente prorrogado, de forma justificada, por igual período, quando houver necessidade de diligências para a aferição do atendimento das exigências contratuais.

8.6. No caso de controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade, deverá ser observado o teor do [art. 143 da Lei nº 14.133, de 2021](#), comunicando-se à empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento.

8.7. O prazo para a solução, pelo contratado, de inconsistências na execução do objeto ou de saneamento da nota fiscal ou de instrumento de cobrança equivalente, verificadas pela Administração durante a análise prévia à liquidação de despesa, não será computado para os fins do recebimento definitivo.

8.8. O recebimento provisório ou definitivo não excluirá a responsabilidade civil pela solidez e pela segurança do serviço nem a responsabilidade ético-profissional pela perfeita execução do contrato.

Liquidação

8.9. Recebida a Nota Fiscal ou documento de cobrança equivalente, correrá o prazo de dez dias úteis para fins de liquidação, na forma desta seção, prorrogáveis por igual período, nos termos do [art. 7º, §2º da Instrução Normativa SEGES/ME nº 77/2022](#).

8.10. O prazo de que trata o item anterior será reduzido à metade, mantendo-se a possibilidade de prorrogação, no caso de contratações decorrentes de despesas cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o [inciso II do art. 75 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

8.11. Para fins de liquidação, o setor competente deverá verificar se a nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente apresentado expressa os elementos necessários e essenciais do documento, tais como:

- a) o prazo de validade;
- b) a data da emissão;
- c) os dados do contrato e do órgão contratante;
- d) o período respectivo de execução do contrato;
- e) o valor a pagar; e
- f) eventual destaque do valor de retenções tributárias cabíveis.

8.12. Havendo erro na apresentação da nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente, ou circunstância que impeça a liquidação da despesa, esta ficará sobrestada até que o contratado providencie as medidas saneadoras, reiniciando-se o prazo após a comprovação da regularização da situação, sem ônus ao contratante;

8.13. A nota fiscal ou instrumento de cobrança equivalente deverá ser obrigatoriamente acompanhado da comprovação da regularidade fiscal, constatada por meio de consulta on-line ao SICAF ou, na impossibilidade de acesso ao referido Sistema, mediante consulta aos sítios eletrônicos oficiais ou à documentação mencionada no [art. 68 da Lei nº 14.133, de 2021](#).

8.14. A Administração deverá realizar consulta ao SICAF para: a) verificar a manutenção das condições de habilitação exigidas no edital; b) identificar possível razão que impeça a participação em licitação, no âmbito do órgão ou entidade, que implique proibição de contratar com o Poder Público, bem como ocorrências impeditivas indiretas.

8.15. Constatando-se, junto ao SICAF, a situação de irregularidade do contratado, será providenciada sua notificação, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério do contratante.

8.16. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, o contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência do contratado, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.

8.17. Persistindo a irregularidade, o contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada ao contratado a ampla defesa.

8.18. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso o contratado não regularize sua situação junto ao SICAF.

Prazo de pagamento

8.19. O pagamento será efetuado no prazo de até 10 (dez) dias úteis contados da finalização da liquidação da despesa, conforme seção anterior, nos termos da [Instrução Normativa SEGES/ME nº 77, de 2022](#).

8.20. No caso de atraso pelo Contratante, os valores devidos ao contratado serão atualizados monetariamente entre o termo final do prazo de pagamento até a data de sua efetiva realização, mediante aplicação do Índice Nacional de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA) de correção monetária.

Forma de pagamento

8.21. O pagamento será realizado por meio de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

8.22. Será considerada data do pagamento o dia em que constar como emitida a ordem bancária para pagamento.

8.23. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.

8.24. Independentemente do percentual de tributo inserido na planilha, quando houver, serão retidos na fonte, quando da realização do pagamento, os percentuais estabelecidos na legislação vigente.

8.25. O contratado regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da [Lei Complementar nº 123, de 2006](#), não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.

Cessão de crédito

8.26. É admitida a cessão fiduciária de direitos creditícios com instituição financeira, nos termos e de acordo com os procedimentos previstos na [Instrução Normativa SEGES/ME nº 53, de 8 de Julho de 2020](#), conforme as regras deste presente tópico.

8.27. Não serão admitidas cessões de crédito não fiduciárias.

8.28. A eficácia da cessão de crédito, de qualquer natureza, em relação à Administração, está condicionada à celebração de termo aditivo ao contrato administrativo.

8.29. Sem prejuízo do regular atendimento da obrigação contratual de cumprimento de todas as condições de habilitação por parte do contratado (cedente), a celebração do aditamento de cessão de crédito e a realização dos pagamentos respectivos também se condicionam à regularidade fiscal e trabalhista do cessionário, bem como à certificação de que o cessionário não se encontra impedido de licitar e contratar com o Poder Público, conforme a legislação em vigor, ou de receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, direta ou indiretamente, conforme [o art. 12 da Lei nº 8.429, de 1992](#), tudo nos termos do [Parecer JL-01, de 18 de maio de 2020](#).

8.30. O crédito a ser pago à cessionária é exatamente aquele que seria destinado à cedente (contratado) pela execução do objeto contratual, restando absolutamente incólumes todas as defesas e exceções ao pagamento e todas as demais cláusulas exorbitantes ao direito comum aplicáveis no regime jurídico de direito público incidente sobre os contratos administrativos, incluindo a possibilidade de pagamento em conta vinculada ou de pagamento pela efetiva comprovação do fato gerador, quando for o caso, e o desconto de multas, glosas e prejuízos causados à Administração.

8.31. A cessão de crédito não afetará a execução do objeto contratado, que continuará sob a integral responsabilidade do contratado.

9. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

9.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO

Forma de Fornecimento

9.2. O fornecimento do objeto será parcelado.

Exigências de habilitação

9.3. Para fins de habilitação, deverá o licitante comprovar os seguintes requisitos:

Habilitação jurídica

9.4. **Pessoa física:** cédula de identidade (RG) ou documento equivalente que, por força de lei, tenha validade para fins de identificação em todo o território nacional;

9.5. **Empresário individual:** inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;

9.6. **Microempreendedor Individual - MEI:** Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;

9.7. **Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI:** inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

9.8. **Sociedade empresária estrangeira:** portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020.

9.9. **Sociedade simples:** inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

9.10. **Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária:** inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz

9.11. **Sociedade cooperativa:** ata de fundação e estatuto social, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, além do registro de que trata o [art. 107 da Lei nº 5.764, de 16 de dezembro 1971](#).

9.12. **Agricultor familiar:** Declaração de Aptidão ao Pronaf – DAP ou DAP-P válida, ou, ainda, outros documentos definidos pela Secretaria Especial de Agricultura Familiar e do Desenvolvimento Agrário, nos termos do [art. 4º, §2º do Decreto nº 10.880, de 2 de dezembro de 2021](#).

9.13. **Produtor Rural:** matrícula no Cadastro Específico do INSS – CEI, que comprove a qualificação como produtor rural pessoa física, nos termos da [Instrução Normativa RFB n. 971, de 13 de novembro de 2009](#) (arts. 17 a 19 e 165).

9.14. Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

Habilitação fiscal, social e trabalhista

9.15. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso;

9.16. Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02 de outubro de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.

9.17. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);

9.18. Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943;

9.19. Prova de inscrição no cadastro de contribuintes Estadual relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;

9.20. Prova de regularidade com a Fazenda Estadual do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;

9.21. Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos Estadual relacionados ao objeto contratual, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.

9.22. O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.

10. ESTIMATIVA DO VALOR DA CONTRATAÇÃO

10.1. O custo estimado total da contratação é de R\$ R\$ 240.743,42 (duzentos e quarenta mil setecentos e quarenta e três reais e quarenta e dois centavos), conforme custos unitários apostos na tabela acima.

10.2. Em caso de licitação para Registro de Preços, os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações (art. 25 do Decreto nº

11.462/2023):

- 10.2.1. *em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos do disposto na [alínea "d" do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021](#);*
- 10.2.2. *em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;*
- 10.2.3. serão reajustados os preços registrados, respeitada a contagem da anualidade e o índice previsto para a contratação; ou
- 10.2.4. poderão ser repactuados, a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

11. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

- 11.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União.
- 11.2. A indicação da disponibilidade de créditos orçamentários somente será exigida para a formalização do contrato ou de outro instrumento hábil, conforme artigo 17 do Decreto 11.462/23.

Ouro Preto, 22 de maio de 2024.

Andressa Silva Schiassi
Coordenadora de Licitações e Contratos

Câmara Nacional de Modelos de Licitações e Contratos da Consultoria-Geral da União
Atualização: dezembro/2023
Termo de Referência Aquisições – Licitação - Modelo para Pregão Eletrônico
Aprovado pela Secretaria de Gestão.
Identidade visual pela Secretaria de Gestão (versão dezembro/2022)



Documento assinado eletronicamente por **Andressa Silva Schiassi, COORDENADOR(A) DE LICITAÇÕES E CONTRATOS**, em 22/05/2024, às 15:03, 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, informando o código verificador **0713988** e o código CRC **9CE2F606**.

Referência: Caso responda este documento, indicar expressamente o Processo nº 23109.004629/2024-00

SEI nº 0713988

R. Diogo de Vasconcelos, 122, - Bairro Pilar Ouro Preto/MG, CEP 35402-163
Telefone: (31)3559-1378 - www.ufop.br