

Número da Nota de Empenho:3331/2025

Data Orçamentária:15/12/2025

Número do Empenho Anterior:

Local de Entrega:SIA Trecho 1\_Lote F - Setor Areas Pulbicas Sul,\_Brasília, DF - CEP: 71215-000

Prazo de Entrega:CONFORME ABAIXO

Local de Aplicação:Almoxarifado Central da Caesb - SIA - 61 3312-2164

Nome do Credor:MERCK S.A.

CNPJ/CPF:33.069.212/0008-50

Endereço do Credor:Rua Torre Eiffel, 100, lote 3 A, Gleba A.

Cidade:COTIA

Telefone do Credor:01133468511

FAX:01121708035,

UF/CEP:SP/06.705-481

Modalidade de Licitação:Pregão

Número do Processo:202516/0009

Modalidade Número:9024/72024

Data do Processo:

Modalidade de Empenho:Global

Tipo de Fornecimento:Material

Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.

Função:17

Subfunção:122

Programa:8209

Ativ/Sub:8517/6977

Natureza da Despesa:339030

Conta Aplicação:12.403.402.200-0 - MATERIAL DE CONSUMO

Natureza da Receita:15110101

Conta Fonte:11.101.000.000-3 - RECURSOS PRÓPRIOS

Valor Atual do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo a Pagar:R\$ 0,00

Liquidado:R\$ 0,00

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
1	63	21830	250,00	g	TARTARATO DE ANTIMÔNIO E POTÁSSIO TRIHIDRATADO PA, CAS N° 28300-74-5.Tartarato de antimônio e potássio trihidratado PA, fórmula química: C8H4K2Sb2O12.3H2O, conteúdo (iodométrico): 99,0 - 103,0%. Teores de impurezas (valores máximos): Arsênio (As): 0,015%; Chumbo (Pb): 0,002%. Perda ao secar: máx. 2,7%. Fornecido em frasco com 250 (duzentos e cinquenta) gramas. Marcas sugeridas: MERCK 108092 MARCA: Merck	1,150000	287,50
2	43	21857	1,00	am	PADRÃO TITRISOL DE ALUMÍNIO, 1000 MG.Padrão de alumínio [AlCl3] em H2O, tipo titrisol, para preparo de um litro de solução padrão de 1000 mg de Al. Fornecido em ampola. Marca exclusiva: MERCK 109967 Justificativa: Esse material é uma ampola com a quantidade do analito já pronta para o preparo de 1 litro de solução padrão com concentração de 1000 mg/L, o que reduz os erros analíticos do preparo e da análise. MARCA: Merck	396,000000	396,00
3	55	21865	500,00	ml	SOLUÇÃO PADRÃO (MR) DE NITRATO, 1000 MG/L.Solução padrão (Material de Referência) de nitrato [NaNO3] concentração 1000 mg/L em H2O, com rastreabilidade metrológica ao Sistema Internacional de Unidades (SI). Fornecido em frasco com 500 (quinhentos) mililitros. Marcas sugeridas: MERCK 119811 SPECSOL INT1000V SPECSOL INO31000V MARCA: Merck	0,600000	300,00

Valor da Nota de Empenho:12.316,25

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:DOZE MIL E TREZENTOS E DEZESSEIS REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

Despesa Deduzida da Dotação

Orçamentária em: 15/12/2025

Matrícula700510

Visto da Gerência

Esta NE será validada, após conferência da DC

Recebi a 1ª via da Nota de

Nome:

Tel.:

Data: \_\_/\_\_/\_\_

"Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade"

Número da Nota de Empenho:3331/2025

Data Orçamentária:15/12/2025

Número do Empenho Anterior:

Local de Entrega:SIA Trecho 1\_Lote F - Setor Areas Pulbicas Sul,\_Brasília, DF - CEP: 71215-000

Prazo de Entrega:CONFORME ABAIXO

Local de Aplicação:Almoxarifado Central da Caesb - SIA - 61 3312-2164

Nome do Credor:MERCK S.A.

CNPJ/CPF:33.069.212/0008-50

Endereço do Credor:Rua Torre Eiffel, 100, lote 3 A, Gleba A.

Cidade:COTIA

Telefone do Credor:01133468511

FAX:01121708035,

UF/CEP:SP/06.705-481

Modalidade de Licitação:Pregão

Número do Processo:202516/0009

Modalidade Número:9024/72024

Data do Processo:

Modalidade de Empenho:Global

Tipo de Fornecimento:Material

Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.

Função:17

Subfunção:122

Programa:8209

Ativ/Sub:8517/6977

Natureza da Despesa:339030

Conta Aplicação:12.403.402.200-0 - MATERIAL DE CONSUMO

Natureza da Receita:15110101

Conta Fonte:11.101.000.000-3 - RECURSOS PRÓPRIOS

Valor Atual do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo a Pagar:R\$ 0,00

Liquidado:R\$ 0,00

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
4	67	64661	4.000,00	g	TIOSSULFATO DE SÓDIO PENTAHIDRATADO PA, CAS N° 10102-17-7.Tiossulfato de sódio pentahidratado PA, fórmula química: Na2S2O3.5H2O, conteúdo (iodométrico): 99,5 - 101,0%. Teores de impurezas (valores máximos): Cloreto (Cl): 0,008%; Nitrogênio total (N): 0,002%; Sulfato e Sulfito (como SO4): 0,1%; Cálcio (Ca): 0,002%; Chumbo (Pb): 0,0005%; Cobre (Cu): 0,0005%; Ferro (Fe): 0,0005%; Magnésio (Mg): 0,001%; Substâncias insolúveis: 0,005%. pH (5%; água a 25 °C): 6,0-7,5. Fornecido em frasco com 1000 (mil) gramas. Marcas sugeridas: MERCK 13479 ou 106516 SIGMA S8503 SCHARLAU SO0725 MARCA: Supelco	0,450000	1.800,00
5	13	64769	250,00	g	BIFTALATO DE POTÁSSIO PA, CAS N° 877-24-7.Biftalato de potássio (hidrogenoftalato de potássio) PA, fórmula química: C8H5KO4, conteúdo: mín. 99,5%. Teores de impureza (valores máximos): Cloreto (Cl): 0,002%; Chumbo (Pb): 0,0005%; Ferro (Fe): 0,0005%; Sódio (Na): 0,01%; Compostos de enxofre (como SO4): 0,005%; Componentes insolúveis em água: 0,005%; Perda ao secar (105 °C): 0,2%. Fornecido em frasco com 250 (duzentos e cinquenta) gramas. Marcas sugeridas: MERCK 104874 JTBAKER 2958-01 MARCA: Merck	1,300000	325,00
6	18	65196	100,00	g	CLORETO DE COBALTO (II) HEXAHIDRATADO PA, CAS N° 7791-13-1.Cloreto de cobalto (II) hexahidratado PA, fórmula química: CoCl2.6H2O, conteúdo (complexométrico): 98,0 - 102,0%. Teores de impureza (valores máximos): Nitrato (NO3): 0,01%; Sulfato (SO4): 0,005%; Chumbo (Pb): 0,0005%; Cobre (Cu): 0,002%; Ferro (Fe): 0,001%; Manganês (Mn): 0,001%; Níquel (Ni): 0,05%; Zinco (Zn): 0,002%; Substâncias insolúveis: 0,01%. Fornecido em frasco com 100 (cem) gramas. Marcas sugeridas:	17,180000	1.718,00

Valor da Nota de Empenho:12.316,25

Valor por extenso:DOZE MIL E TREZENTOS E DEZESSEIS REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS

A TRANSPORTAR

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

Despesa Deduzida da Dotação

Orçamentária em: 15/12/2025

Matrícula700510

Visto da Gerência

Esta NE será validada, após conferência da DC

Recebi a 1ª via da Nota de

Nome:

Tel.:

Data: \_\_/\_\_/\_\_\_\_



CAESB - Companhia de Saneamento Ambiental do Distrito Federal

SISFIN - Sistema Financeiro - Módulo Orçamentário

Relatório de Nota de Empenho

Data: 17/12/2025

Hora: 01:20:14

Pág: 3

Número da Nota de Empenho:3331/2025

Data Orçamentária:15/12/2025

Número do Empenho Anterior:

Local de Entrega:SIA Trecho 1\_Lote F - Setor Areas Pulbicas Sul,\_Brasília, DF - CEP: 71215-000

Local de Aplicação:Almoxarifado Central da Caesb - SIA - 61 3312-2164

Nome do Credor:MERCK S.A.

CNPJ/CPF:33.069.212/0008-50

Endereço do Credor:Rua Torre Eiffel, 100, lote 3 A, Gleba A.

Cidade:COTIA

Telefone do Credor:01133468511

FAX:01121708035,

UF/CEP:SP/06.705-481

Modalidade de Licitação:Pregão

Número do Processo:202516/0009

Modalidade Número:9024/72024

Data do Processo:

Modalidade de Empenho:Global

Tipo de Fornecimento:Material

Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.

Função:17

Subfunção:122

Programa:8209

Ativ/Sub:8517/6977

Natureza da Despesa:339030

Conta Aplicação:12.403.402.200-0 - MATERIAL DE CONSUMO

Natureza da Receita:15110101

Conta Fonte:11.101.000.000-3 - RECURSOS PRÓPRIOS

Valor Atual do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo a Pagar:R\$ 0,00

Liquidado:R\$ 0,00

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					MERCK 31277 ou 102539 MARCA: Merck		
7	3	70335	9,00	I	ACETONA PA, CAS N° 67-64-1.Acetona PA, fórmula química: C3H6O, pureza (CG): mín 99,5%. Água: máx. 0,05%. Ácidos tituláveis: máx. 0,0002 meq/g. Bases tituláveis: máx. 0,0002 meq/g. Etanol (CG): máx. 0,01%. Metanol (CG): máx. 0,05%. 2-Propanol (CG): máx. 0,05%. Cor: máx. 10 Hazen. Teores de impureza (valores máximos): Cloreto (Cl): 100 ppb; Fosfato (PO4): 100 ppb; Nitrato (NO3): 100 ppb; Sulfato (SO4): 100 ppb; Alumínio (Al): 0,5 ppm; Cádmio (Cd): 0,05 ppm; Chumbo (Pb): 0,1 ppm; Cobre (Cu): 0,02 ppm; Cromo (Cr): 0,02 ppm; Ferro (Fe): 0,1 ppm; Manganês (Mn): 0,02 ppm; Zinco (Zn): 0,1 ppm; Componentes redutores de KMnO4: 2,5 ppm. Resíduo de evaporação: máx. 5 ppm. Fornecido em frasco com 1 (um) litro. Marcas sugeridas: MERCK 100014 JTBAKER 9006-02 MARCA: Merck	75,980000	683,82
8	29	76830	3,00	I	ÉTER DIETÍLICO PA, CAS N° 60-29-7.Éter dietílico PA, fórmula química: C4H10O, conteúdo (CG): mín 99,5%. Cor (Hazen): máx. 10. Água: máx. 0,05%. Fornecido em frasco com 1 (um) litro. Marcas sugeridas: MERCK 100921 SIGMA 309966 MARCA: Merck	215,380000	646,14
9	30	76830	1,00	I	ÉTER DIETÍLICO PA, CAS N° 60-29-7.Éter dietílico PA, fórmula química: C4H10O, conteúdo (CG): mín 99,5%. Cor (Hazen): máx. 10. Água: máx. 0,05%. Fornecido em frasco com 1 (um) litro. Marcas sugeridas:	215,380000	215,38

Valor da Nota de Empenho:12.316,25

Valor por extenso:DOZE MIL E TREZENTOS E DEZESSEIS REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS

A TRANSPORTAR

Despesa Deduzida da Dotação

Orçamentária em: 15/12/2025

Matrícula700510

Visto da Gerência

Esta NE será validada, após conferência da DC

Recebi a 1ª via da Nota de

Nome:

Tel.:

Data: \_\_/\_\_/\_\_

Brasília - Patrimônio Cultural da Humanidade

Número da Nota de Empenho:3331/2025

Data Orçamentária:15/12/2025

Número do Empenho Anterior:

Local de Entrega:SIA Trecho 1\_Lote F - Setor Areas Pulbicas Sul,\_Brasília, DF - CEP: 71215-000

Prazo de Entrega:CONFORME ABAIXO

Local de Aplicação:Almoxarifado Central da Caesb - SIA - 61 3312-2164

Nome do Credor:MERCK S.A.

CNPJ/CPF:33.069.212/0008-50

Endereço do Credor:Rua Torre Eiffel, 100, lote 3 A, Gleba A.

Cidade:COTIA

Telefone do Credor:01133468511

FAX:01121708035,

UF/CEP:SP/06.705-481

Modalidade de Licitação:Pregão

Número do Processo:202516/0009

Modalidade Número:9024/72024

Data do Processo:

Modalidade de Empenho:Global

Tipo de Fornecimento:Material

Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.

Função:17

Subfunção:122

Programa:8209

Ativ/Sub:8517/6977

Natureza da Despesa:339030

Conta Aplicação:12.403.402.200-0 - MATERIAL DE CONSUMO

Natureza da Receita:15110101

Conta Fonte:11.101.000.000-3 - RECURSOS PRÓPRIOS

Valor Atual do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo a Pagar:R\$ 0,00

Liquidado:R\$ 0,00

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					MERCK 100921 SIGMA 309966 MARCA: Merck		
10	27	79219	1,00	I	DICLOROMETANO HPLC, CAS N° 75-09-2.Diclorometano (cloreto de metileno) para HPLC, fórmula química: CH2Cl2, conteúdo (CG): mín 99,9%. Acidez: máx. 0,0002 meq/g. Alcalinidade: máx. 0,0002 meq/g. Água: máx. 0,01%. Resíduo de evaporação: máx. 5,0 mg/L. Fornecido em frasco com 1 (um) litro. Marcas sugeridas: MERCK 106044 MARCA: Merck	82,990000	82,99
11	28	79219	2,00	I	DICLOROMETANO HPLC, CAS N° 75-09-2.Diclorometano (cloreto de metileno) para HPLC, fórmula química: CH2Cl2, conteúdo (CG): mín 99,9%. Acidez: máx. 0,0002 meq/g. Alcalinidade: máx. 0,0002 meq/g. Água: máx. 0,01%. Resíduo de evaporação: máx. 5,0 mg/L. Fornecido em frasco com 1 (um) litro. Marcas sugeridas: MERCK 106044 MARCA: Merck	82,990000	165,98
12	9	79227	12,00	I	ÁCIDO NÍTRICO 65% PA, CAS N° 7697-37-2.Ácido nítrico 65% PA, fórmula química: HNO3, conteúdo (acidimétrico): mín 65,0%. Teores de impurezas (valores máximos): Cloreto (Cl): 0,00002%; Fosfato (PO4): 0,00002%; Sulfato (SO4): 0,00005%; Alumínio (Al): 0,000005%; Arsênio (As): 0,000001%; Cádmio (Cd): 0,000001%; Cálcio (Ca): 0,00001%; Chumbo (Pb): 0,000001%; Cobalto (Co): 0,000001%; Cobre (Cu): 0,000001%; Cromo (Cr): 0,000002%; Ferro (Fe): 0,00001%; Lítio (Li): 0,000001%; Magnésio (Mg): 0,000005%; Manganês (Mn): 0,000001%; Níquel (Ni): 0,000002%; Potássio (K): 0,00001%; Sódio (Na): 0,00002%; Zinco (Zn): 0,000002%. Resíduo de calcinação (como SO4): máx. 0,0003%. Fornecido em frasco com 1 (um) litro. Marcas sugeridas:	99,730000	1.196,76

Valor da Nota de Empenho:12.316,25

Valor por extenso:DOZE MIL E TREZENTOS E DEZESSEIS REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS

A TRANSPORTAR

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

Despesa Deduzida da Dotação

Orçamentária em: 15/12/2025

Matrícula700510

Visto da Gerência

Esta NE será validada, após conferência da DC

Recebi a 1ª via da Nota de

Nome:

Tel.:

Data: \_\_/\_\_/\_\_

Número da Nota de Empenho:3331/2025

Data Orçamentária:15/12/2025

Número do Empenho Anterior:

Local de Entrega:SIA Trecho 1\_Lote F - Setor Areas Pulbicas Sul,\_Brasília, DF - CEP: 71215-000

Prazo de Entrega:CONFORME ABAIXO

Local de Aplicação:Almoxarifado Central da Caesb - SIA - 61 3312-2164

Nome do Credor:MERCK S.A.

CNPJ/CPF:33.069.212/0008-50

Endereço do Credor:Rua Torre Eiffel, 100, lote 3 A, Gleba A.

Cidade:COTIA

Telefone do Credor:01133468511

FAX:01121708035,

UF/CEP:SP/06.705-481

Modalidade de Licitação:Pregão

Número do Processo:202516/0009

Modalidade Número:9024/72024

Data do Processo:

Modalidade de Empenho:Global

Tipo de Fornecimento:Material

Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.

Função:17

Subfunção:122

Programa:8209

Ativ/Sub:8517/6977

Natureza da Despesa:339030

Conta Aplicação:12.403.402.200-0 - MATERIAL DE CONSUMO

Natureza da Receita:15110101

Conta Fonte:11.101.000.000-3 - RECURSOS PRÓPRIOS

Valor Atual do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo do Empenho:R\$ 12.316,25

Saldo a Pagar:R\$ 0,00

Liquidado:R\$ 0,00

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					MERCK 100456 MARCA: Merck		
13	59	79278	1.000,00	g	SULFATO MANGANOSO MONOHIDRATADO PA, CAS N° 10034-96-5.Sulfato manganoso monohidratado PA, fórmula química: MnSO4.H2O, conteúdo (complexométrico): 99,0 - 101,0%. Teores de impureza (valores máximos): Cloreto (Cl): 0,001%; Cálcio (Ca): 0,005%; Chumbo (Pb): 0,001%; Cobre (Cu): 0,0005%; Ferro (Fe): 0,001%; Magnésio (Mg): 0,005%; Potássio (K): 0,005%; Sódio (Na): 0,005%; Zinco (Zn): 0,005%; Componentes insolúveis: 0,01%. Perda por calcinação (500 °C): 10-12%. Fornecido em frasco com 250 (duzentos e cinquenta) gramas. Marcas sugeridas: MERCK 105941 MARCA: Merck	2,160000	2.160,00
14	46	97705	1,00	am	PADRÃO TITRISOL DE CÁLCIO, 1000 MG.Padrão de cálcio [CaCl2] em HCl 6,5%, tipo titrisol, para preparo de um litro de solução padrão de 1000 mg de Ca. Fornecido em ampola. Marca exclusiva: MERCK 109943 Justificativa: Esse material é uma ampola com a quantidade do analito já pronta para o preparo de 1 litro de solução padrão com concentração de 1000 mg/L, o que reduz os erros analíticos do preparo e da análise. MARCA: Merck	970,860000	970,86
15	1	118407	6,00	l	ACETONA GP, CAS N° 67-64-1.Acetona GP, fórmula química: C3H6O, pureza (CG): mín 99,5%. Água: máx. 0,05%. Cor: máx. 10 Hazen. Resíduo de evaporação: máx. 3,0 mg/L. CG/ECD (sinais individuais na faixa de retenção de 1,2,4-triclorobenzeno a decaclorobifenila (padrão lindano): máx. 3 pg/mL. Fornecido em frasco com 1 (um) litro.	132,970000	797,82

Valor da Nota de Empenho:12.316,25

Valor por extenso:DOZE MIL E TREZENTOS E DEZESSEIS REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS

A TRANSPORTAR

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

Despesa Deduzida da Dotação

Orçamentária em: 15/12/2025

Matrícula700510

Visto da Gerência

Esta NE será validada, após conferência da DC

Recebi a 1ª via da Nota de

Nome:

Tel.:

Data: \_\_/\_\_/\_\_



Número da Nota de Empenho:

3331/2025

Data Orçamentária:

15/12/2025

Número do Empenho Anterior:

Local de Entrega:

SIA Trecho 1\_Lote F - Setor Areas Pulbicas Sul,\_Brasília, DF - CEP: 71215-000

Prazo de Entrega:

CONFORME ABAIXO

Local de Aplicação:

Almoxarifado Central da Caesb - SIA - 61 3312-2164

Nome do Credor:

MERCK S.A.

CNPJ/CPF:

33.069.212/0008-50

Endereço do Credor:

Rua Torre Eiffel, 100, lote 3 A, Gleba A.

Cidade:

COTIA

Telefone do Credor:

01133468511

FAX:

01121708035,

UF/CEP:

SP/06.705-481

Modalidade de Licitação:

Pregão

Número do Processo:

202516/0009

Modalidade Número:

9024/72024

Data do Processo:

Modalidade de Empenho:

Global

Tipo de Fornecimento:

Material

Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.

Função:

17

Subfunção:

122

Programa:

8209

Ativ/Sub:

8517/6977

Natureza da Despesa:

339030

Conta Aplicação:

12.403.402.200-0 - MATERIAL DE CONSUMO

Natureza da Receita:

15110101

Conta Fonte:

11.101.000.000-3 - RECURSOS PRÓPRIOS

Valor Atual do Empenho:

R\$ 12.316,25

Saldo do Empenho:

R\$ 12.316,25

Saldo a Pagar:

R\$ 0,00

Liquidado:

R\$ 0,00

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					Marcas sugeridas: MERCK 100012 MERCK 100658 MACRON H451-10 MARCA: Merck		
16	37	118632	1.000,00	g	MEIO DE CULTURA CALDO DE SOJA TRÍPTICA (TSB)Meio de cultura caldo de soja tríptica. Composição: 1) Digerido Pancreático de Caseína: 17,0 g; 2) Digerido Enzimático de Soja: 3,0 g; 3) Dextrose: 2,5 g; 4) Cloreto de Sódio: 5,0 g; 5) Fosfato de Potássio Dibásico: 2,5 g; 5) pH: 7,3 ± 0,2. Fornecido em frasco com 500 (quinhentos) gramas. Marcas sugeridas: MERCK 105459 BIOGRADE BIO-S-332 KASVI K25-1224 MARCA: Merck	0,570000	570,00

Valor da Nota de Empenho:

12.316,25

A TRANSPORTAR

Valor por extenso:

DOZE MIL E TREZENTOS E DEZESSEIS REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

Despesa Deduzida da Dotação

Orçamentária em: 15/12/2025

Matrícula700510

Visto da Gerência

Esta NE será validada, após conferência da DC

Recebi a 1ª via da Nota de

Nome:

Tel.:

Data: \_\_/\_\_/\_\_



Cláusulas

- CONDIÇÕES DE PAGAMENTO: O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, a contar do recebimento definitivo do material e/ou realização do serviço. O pagamento aos fornecedores e prestadores de serviços somente poderá ser efetuado após a apresentação das certidões Negativas do INSS, GDF e Certificado de Regularidade do FGTS com prazos de validade vigente na data do efetivo pagamento, nos termos do art. 63 Decreto nº 32.598/2010 e das Decisões nº 7243/97, 3154/98 e 2321/99 do Tribunal de Contas do Distrito Federal.
- PRAZO DE ENTREGA: Será de 60 (sessenta) dias consecutivos, contados a partir do recebimento da Nota de Empenho.
- Os produtos reprovados, glosados ou não aceitos por quaisquer motivos, deverão ser retirados pelo fornecedor em até 30 (trinta) dias consecutivos após a entrega, caso contrário, a CAESB se resguarda o direito de permitir ou não a retirada dos produtos fora deste prazo, e ainda, dar destinação final aos mesmos. Será de responsabilidade total do fornecedor, incluindo todos os custos diretos e indiretos, a retirada/transporte do material reprovado em Laudo de Inconformidade.
- Esta NE foi realizada de acordo com informações contidas no processo.
- CAESB CNPJ: 00.082.024/0001-37; Cadastro Fiscal: 07.324.667/001-67; Endereço de Faturamento: Av. Sibipiruna, lotes 13 a 21, Águas Claras, CEP: 71.298-720.
- Em caso de descumprimento de prazo de entrega, fica sua empresa sujeita as seguintes Sanções Administrativas previstas na Lei 13.303/2016, suas alterações e o Decreto Distrital n.º 35.831/2014: Multas: 1) de 0,33% (trinta e três centésimos por cento), até o limite de 9,9% (nove inteiros e nove décimos por cento), que corresponde a até 30 (trinta) dias de atraso; 2) de 0,66% (sessenta e seis centésimos por cento) por dia de atraso, na entrega do material, calculado sobre o valor montante das parcelas adimplidas em atraso, quando o atraso ultrapassar 30 (trinta) dias, não podendo ultrapassar o valor previsto para o inadimplemento completo da obrigação contratada; 3) de 5% (cinco por cento) sobre o valor total do contrato, por descumprimento do prazo de entrega, sem prejuízo da aplicação do disposto nos incisos 1 e 2; 4) de 15% (quinze por cento) em caso de recusa parcial ou total na entrega do material, calculado sobre a parte inadimplente.
- Só será concedida prorrogação no prazo de entrega nos casos em que o fornecedor comprovar a necessidade de importação do produto.
- Fica o fornecedor obrigado a enviar, em formato XML, o Arquivo de cada Nota Fiscal emitida, para o e-mail: slg@caesb.df.gov.br.
- VIGÊNCIA: Será de mesmo período do Prazo de Entrega.
- Não serão aceitas Notas Fiscais emitidas para mais de uma Nota de Empenho.

SC1702/25\_ARP11/25\_PA104/24\_PE/24

Valor da Nota de Empenho: 12.316,25 **A TRANSPORTAR**  
Valor por extenso: DOZE MIL E TREZENTOS E DEZESSEIS REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO		
<b>Despesa Deduzida da Dotação</b>	<b>Visto da Gerência</b>	<b>Recebi a 1ª via da Nota de</b>
Orçamentária em: 15/12/2025		<b>Nome:</b>
Matrícula 70.051-0		<b>Tel.:</b>
		<b>Data:</b> __/__/__
	<b>Esta NE será validada, após conferência da DC</b>	