



Número da Nota de Empenho:	1114/2024	Data Orçamentária:	19/03/2024
Número do Empenho Anterior:			
Local de Entrega:	BR 251, KM 56, proximo à travessia da FCA	Prazo de Entrega:	Conforme cronog
Local de Aplicação:	Canteiro Central da obra		
Nome do Credor:	SAINT GOBAIN CANALIZACAO LTDA	CNPJ/CPF:	28.672.087/0001-62
Endereço do Credor:	Praia do Botafogo 440 - 7? andar	Cidade:	RIO DE JANEIRO
Telefone do Credor:	03732491116 FAX: 037	UF/CEP:	RJ/22.250-040
Modalidade de Licitação:	Pregão	Número do Processo:	202311/0009
Modalidade Número:	9001/32024	Data do Processo:	
Modalidade de Empenho:	Ordinário		
Tipo de Fornecimento:	Material	Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.	
Função:	17	Subfunção:	512
		Programa:	6209
		Ativ/Sub:	1827/0001
Natureza da Despesa:	449051	Conta Aplicação:	22.202.013.041-4 - OBRAS E INSTALAÇÕES
Natureza da Receita:	15110101	Conta Fonte:	21.101.100.000-6 - RECURSOS PRÓPRIOS DE
Valor Atual do Empenho:	R\$ 1.239.397,91	Saldo do Empenho:	R\$ 0,00
		Saldo a Pagar:	R\$ 1.239.397,91
Liquidado:	R\$ 1.239.397,91		

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
1	1	134813	2,00	un	CURVA 45° FOFO, BB, JTE, DN 600. Curva 45° de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta travada externamente (NBR 7675) para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7560). revestimento interno e externo de pintura epóxi com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 600. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	14100,000000	28.200,00
2	2	134811	1,00	un	CURVA 11°15' FOFO, BB, JTE, DN 800. Curva 11°15' de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta travada externamente (NBR 7675) para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7560). revestimento interno e externo de pintura epóxi com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 800. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	28660,000000	28.660,00
3	3	134308	1,00	un	CURVA 45° FOFO, BB, JTE, DN 800. Curva 45° de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta travada externamente (NBR 7675) para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7560), revestimento interno e externo de pintura epóxi com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 800. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	32310,000000	32.310,00

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 525677

**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:	1114/2024	Data Orçamentária:	19/03/2024
Número do Empenho Anterior:			
Local de Entrega:	BR 251, KM 56, proximo à travessia da FCA	Prazo de Entrega:	Conforme cronog
Local de Aplicação:	Canteiro Central da obra		
Nome do Credor:	SAINT GOBAIN CANALIZACAO LTDA	CNPJ/CPF:	28.672.087/0001-62
Endereço do Credor:	Praia do Botafogo 440 - 7? andar	Cidade:	RIO DE JANEIRO
Telefone do Credor:	03732491116 FAX: 037	UF/CEP:	RJ/22.250-040
Modalidade de Licitação:	Pregão	Número do Processo:	202311/0009
Modalidade Número:	9001/32024	Data do Processo:	
Modalidade de Empenho:	Ordinário		
Tipo de Fornecimento:	Material	Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.	
Função:	17	Subfunção:	512
		Programa:	6209
		Ativ/Sub:	1827/0001
Natureza da Despesa:	449051	Conta Aplicação:	22.202.013.041-4 - OBRAS E INSTALAÇÕES
Natureza da Receita:	15110101	Conta Fonte:	21.101.100.000-6 - RECURSOS PRÓPRIOS DE
Valor Atual do Empenho:	R\$ 1.239.397,91	Saldo do Empenho:	R\$ 0,00
		Saldo a Pagar:	R\$ 1.239.397,91
Liquidado:	R\$ 1.239.397,91		

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
4	4	135754	1,00	un	CURVA 45° FOFO, FF, DN 800, PN 16. Curva 45° de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Flange/Flange, com arruela de borracha com elastômero 4AA610A13B13A14 de acordo com ASTM D 2000 para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7560), revestimento interno e externo de pintura epóxi com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 800, PN 16, gabarito de furação PN 16. Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo conforme ASTM A153 classe "C" ou de aço inox AISI A304 e arruela embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	28194,620000	28.194,62
5	5	94730	2,00	un	FLANGE CEGO FOFO, DN 600, PN 10. Flange cego de ferro fundido dúctil ou nodular, para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7560), revestimento de pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 600, PN 10, gabarito de furação PN 10. Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo conforme ASTM A153 classe "C" ou de aço inox AISI A304 e arruela, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	2902,650000	5.805,30
6	6	135817	1,00	un	LUVA DE CORRER FOFO, BB, DN 800. Luva de correr de ferro fundido dúctil ou nodular, DN 800, com encaixe Bolsa/Bolsa, tipo de junta travada externamente (NBR 7675) JTE, para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7560), revestimento interno e externo de pintura epóxi com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	29940,000000	29.940,00

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**



Número da Nota de Empenho:	1114/2024	Data Orçamentária:	19/03/2024
Número do Empenho Anterior:			
Local de Entrega:	BR 251, KM 56, proximo à travessia da FCA	Prazo de Entrega:	Conforme cronog
Local de Aplicação:	Canteiro Central da obra		
Nome do Credor:	SAINT GOBAIN CANALIZACAO LTDA	CNPJ/CPF:	28.672.087/0001-62
Endereço do Credor:	Praia do Botafogo 440 - 7? andar	Cidade:	RIO DE JANEIRO
Telefone do Credor:	03732491116 FAX: 037	UF/CEP:	RJ/22.250-040
Modalidade de Licitação:	Pregão	Número do Processo:	202311/0009
Modalidade Número:	9001/32024	Data do Processo:	
Modalidade de Empenho:	Ordinário		
Tipo de Fornecimento:	Material	Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.	
Função:	17	Subfunção:	512
		Programa:	6209
		Ativ/Sub:	1827/0001
Natureza da Despesa:	449051	Conta Aplicação:	22.202.013.041-4 - OBRAS E INSTALAÇÕES
Natureza da Receita:	15110101	Conta Fonte:	21.101.100.000-6 - RECURSOS PRÓPRIOS DE
Valor Atual do Empenho:	R\$ 1.239.397,91	Saldo do Empenho:	R\$ 0,00
		Saldo a Pagar:	R\$ 1.239.397,91
Liquidado:	R\$ 1.239.397,91		

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
7	7	135757	7,00	un	LUVA DE CORRER FOFO, JM, DN 600, PN 25.Luva de correr de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Flanges e Contra Flanges, tipo de junta mecânica com arruela de borracha com elastômero 4AA610A13B13A14 de acordo com ASTM D 2000 para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7675), revestimento interno e externo de pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 600, PN 25, Gabarito de Furação PN 25. Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo conforme ASTM A153 classe "C" ou de aço inox AISI A304 e arruela embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	10040,000000	70.280,00
8	8	135758	10,00	un	LUVA DE CORRER FOFO, JM, DN 800, PN 16.Luva de correr de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Flanges e Contra Flanges, tipo de junta mecânica com arruela de borracha com elastômero 4AA610A13B13A14 de acordo com ASTM D 2000 para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7675), revestimento interno e externo de pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 800, PN 16, Gabarito de Furação PN 16. Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo conforme ASTM A153 classe "C" ou de aço inox AISI A304 e arruela embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	17700,000000	177.000,00
9	9	135759	12,00	un	LUVA DE CORRER FOFO, JM, DN 800, PN 25.Luva de correr de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Flanges e Contra Flanges, tipo de junta mecânica com arruela de borracha com elastômero 4AA610A13B13A14 de acordo com ASTM D 2000 para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7675), revestimento interno e externo de pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 800, PN 25, Gabarito de Furação PN 25.	17700,000000	212.400,00

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**



Número da Nota de Empenho:	1114/2024	Data Orçamentária:	19/03/2024
Número do Empenho Anterior:			
Local de Entrega:	BR 251, KM 56, proximo à travessia da FCA	Prazo de Entrega:	Conforme cronog
Local de Aplicação:	Canteiro Central da obra		
Nome do Credor:	SAINT GOBAIN CANALIZACAO LTDA	CNPJ/CPF:	28.672.087/0001-62
Endereço do Credor:	Praia do Botafogo 440 - 7? andar	Cidade:	RIO DE JANEIRO
Telefone do Credor:	03732491116 FAX: 037	UF/CEP:	RJ/22.250-040
Modalidade de Licitação:	Pregão	Número do Processo:	202311/0009
Modalidade Número:	9001/32024	Data do Processo:	
Modalidade de Empenho:	Ordinário		
Tipo de Fornecimento:	Material	Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.	
Função:	17	Subfunção:	512
		Programa:	6209
		Ativ/Sub:	1827/0001
Natureza da Despesa:	449051	Conta Aplicação:	22.202.013.041-4 - OBRAS E INSTALAÇÕES
Natureza da Receita:	15110101	Conta Fonte:	21.101.100.000-6 - RECURSOS PRÓPRIOS DE
Valor Atual do Empenho:	R\$ 1.239.397,91	Saldo do Empenho:	R\$ 0,00
		Saldo a Pagar:	R\$ 1.239.397,91
Liquidado:	R\$ 1.239.397,91		

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo conforme ASTM A153 classe ""C"" ou de aço inox AISI A304 e arruela embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM		
10	10	135760	3,00	un	LUVA DE CORRER FOFO, JM, DN 900, PN 16.Luva de correr de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Flanges e Contra Flanges, tipo de junta mecânica com arruela de borracha com elastômero 4AA610A13B13A14 de acordo com ASTM D 2000 para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7675), revestimento interno e externo de pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 900, PN 16, Gabarito de Furação PN 16. Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo conforme ASTM A153 classe ""C"" ou de aço inox AISI A304 e arruela embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	23600,000000	70.800,00
11	11	135761	2,00	un	TÊ FOFO, FFF, DN 600 X 600, PN 10.Tê de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Flange/Flange/Flange, tipo de junta arruela de borracha confeccionada com elastômero 4AA610A13B13A14 de acordo com ASTM D 2000 para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7560), revestimento interno e externo de pintura epóxi com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 600 X 600, PN 10. Gabarito de furação PN 10. Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo conforme ASTM A153 classe ""C"" ou de aço inox AISI A304 e arruela embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	21771,550000	43.543,10
12	12	135762	1,00	un	TÊ FOFO, BBF, JTE, DN 600 X 200, PN 25.Tê de ferro fundido dúctil ou nodular, com encaixe Bolsa/Bolsa/Flange, tipo de junta travada externamente (NBR 7675) para tubos de ferro fundido dúctil (NBR 7675), revestimento interno e externo de pintura epóxi com espessura mínima de 80µm ou pintura	14452,820000	14.452,82

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**



Número da Nota de Empenho:	1114/2024	Data Orçamentária:	19/03/2024
Número do Empenho Anterior:			
Local de Entrega:	BR 251, KM 56, proximo à travessia da FCA	Prazo de Entrega:	Conforme cronog
Local de Aplicação:	Canteiro Central da obra		
Nome do Credor:	SAINT GOBAIN CANALIZACAO LTDA	CNPJ/CPF:	28.672.087/0001-62
Endereço do Credor:	Praia do Botafogo 440 - 7? andar	Cidade:	RIO DE JANEIRO
Telefone do Credor:	03732491116 FAX: 037	UF/CEP:	RJ/22.250-040
Modalidade de Licitação:	Pregão	Número do Processo:	202311/0009
Modalidade Número:	9001/32024	Data do Processo:	
Modalidade de Empenho:	Ordinário		
Tipo de Fornecimento:	Material	Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.	
Função:	17	Subfunção:	512
Natureza da Despesa:	449051	Programa:	6209
Natureza da Receita:	15110101	Conta Aplicação:	22.202.013.041-4 - OBRAS E INSTALAÇÕES
Valor Atual do Empenho:	R\$ 1.239.397,91	Conta Fonte:	21.101.100.000-6 - RECURSOS PRÓPRIOS DE
Liquidado:	R\$ 1.239.397,91	Saldo do Empenho:	R\$ 0,00
		Saldo a Pagar:	R\$ 1.239.397,91

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 600 X 200, PN 25. Gabarito de furação PN 25. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM		
13	14	135763	4,00	un	TOCO FOFO, FF, DN 400, PN 25, L= 0,25m.Toco de ferro fundido dúctil ou nodular para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Flange/Flange, tipo de junta arruela de borracha confeccionada com elastômero 4AA610A13B13A14 de acordo com ASTM D 2000, revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7560 e 7675, DN 400, PN 25, gabarito de furação PN 25, comprimento do tubo 0,25m. Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo conforme ASTM A153 classe "C" ou de aço inox AISI 304 e arruela embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	3292,240000	13.168,96
14	15	135764	3,00	un	TOCO FOFO, C/ABA VED., FP, DN 400, PN 10, L= 1,60m.Toco de ferro fundido dúctil ou nodular com aba de vedação posicionada no meio da peça, ou seja equidistante entres os encaixes, para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Flange/Ponta, tipo de junta arruela de borracha confeccionada com elastômero 4AA610A13B13A14 de acordo com ASTM D 2000, revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7560 e 7675, DN 400, PN 10, gabarito de furação PN 10, comprimento do tubo 1,60m. Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo	5000,000000	15.000,00

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**





Número da Nota de Empenho:	1114/2024	Data Orçamentária:	19/03/2024
Número do Empenho Anterior:			
Local de Entrega:	BR 251, KM 56, proximo à travessia da FCA	Prazo de Entrega:	Conforme cronog
Local de Aplicação:	Canteiro Central da obra		
Nome do Credor:	SAINT GOBAIN CANALIZACAO LTDA	CNPJ/CPF:	28.672.087/0001-62
Endereço do Credor:	Praia do Botafogo 440 - 7? andar	Cidade:	RIO DE JANEIRO
Telefone do Credor:	03732491116 FAX: 037	UF/CEP:	RJ/22.250-040
Modalidade de Licitação:	Pregão	Número do Processo:	202311/0009
Modalidade Número:	9001/32024	Data do Processo:	
Modalidade de Empenho:	Ordinário		
Tipo de Fornecimento:	Material	Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.	
Função:	17	Subfunção:	512
		Programa:	6209
		Ativ/Sub:	1827/0001
Natureza da Despesa:	449051	Conta Aplicação:	22.202.013.041-4 - OBRAS E INSTALAÇÕES
Natureza da Receita:	15110101	Conta Fonte:	21.101.100.000-6 - RECURSOS PRÓPRIOS DE
Valor Atual do Empenho:	R\$ 1.239.397,91	Saldo do Empenho:	R\$ 0,00
		Saldo a Pagar:	R\$ 1.239.397,91
Liquidado:	R\$ 1.239.397,91		

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					conforme ASTM A153 classe "C" ou de aço inox AISI A304 e arruela embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM		
15	16	16381	84,00	m	TUBO FOFO, K-7, PB, JE, DN 400, L= 6,0m.Tubo de ferro fundido dúctil ou nodular, K-7, centrifugado, para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Ponta/Bolsa, tipo de junta elástica JE2GS (NBR 7675), revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7675, DN 400, comprimento do tubo 6,0m. Fornecido com anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	920,000000	77.280,00
16	21	135770	1,00	un	TOCO FOFO, FP, JTE, DN 800, PN 16, L= 6,80m.Toco de ferro fundido dúctil ou nodular para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Flange/Ponta, tipo de junta travada externamente com cordão de solda na ponta para travamento mecânico (NBR 7675) revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7560 e 7675, DN 800, PN 16, gabarito de furação PN 16, comprimento do tubo 6,80m. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	40000,000000	40.000,00
17	22	135766	4,00	un	TOCO FOFO, C/ABA VED., FP, DN 800, PN 16, L= 1,50m.Toco de ferro fundido dúctil ou nodular com aba de vedação posicionada no meio da peça, ou seja equidistante entres os encaixes, para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Flange/Ponta, tipo de junta arruela de borracha confeccionada com elastômero 4AA610A13B13A14 de acordo com ASTM D	18000,000000	72.000,00

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**



Número da Nota de Empenho:	1114/2024	Data Orçamentária:	19/03/2024
Número do Empenho Anterior:			
Local de Entrega:	BR 251, KM 56, proximo à travessia da FCA	Prazo de Entrega:	Conforme cronog
Local de Aplicação:	Canteiro Central da obra		
Nome do Credor:	SAINT GOBAIN CANALIZACAO LTDA	CNPJ/CPF:	28.672.087/0001-62
Endereço do Credor:	Praia do Botafogo 440 - 7? andar	Cidade:	RIO DE JANEIRO
Telefone do Credor:	03732491116 FAX: 037	UF/CEP:	RJ/22.250-040
Modalidade de Licitação:	Pregão	Número do Processo:	202311/0009
Modalidade Número:	9001/32024	Data do Processo:	
Modalidade de Empenho:	Ordinário		
Tipo de Fornecimento:	Material	Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.	
Função:	17	Subfunção:	512
		Programa:	6209
		Ativ/Sub:	1827/0001
Natureza da Despesa:	449051	Conta Aplicação:	22.202.013.041-4 - OBRAS E INSTALAÇÕES
Natureza da Receita:	15110101	Conta Fonte:	21.101.100.000-6 - RECURSOS PRÓPRIOS DE
Valor Atual do Empenho:	R\$ 1.239.397,91	Saldo do Empenho:	R\$ 0,00
Liquidado:	R\$ 1.239.397,91	Saldo a Pagar:	R\$ 1.239.397,91

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					2000, revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7560 e 7675, DN 800, PN 16, gabarito de furação PN 16, comprimento do tubo 1,50m. Fornecido com parafusos e porcas em aço ASTM A307 galvanizados a fogo conforme ASTM A153 classe "C" ou de aço inox AISI A304 e arruela embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM		
18	23	135768	2,00	un	TOCO FOFO, FP, JTE, DN 800, PN 16L= 1,50m.Toco de ferro fundido dúctil ou nodular para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Flange/Ponta, tipo de junta travada externamente com cordão de solda na ponta para travamento mecânico (NBR 7675) revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7560 e 7675, DN 800, PN 16, gabarito de furação PN 16, comprimento do tubo 1,50m. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	18000,000000	36.000,00
19	24	135772	1,00	un	TOCO FOFO, FB, JTE, DN 900, PN 16, L= 2,50m.Toco de ferro fundido dúctil ou nodular para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Flange/Bolsa, tipo de junta travada externamente (NBR 7675) revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7560 e 7675, DN 900, PN 16, gabarito de furação PN 16, comprimento do tubo 2,50m. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em	41000,000000	41.000,00

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**



Número da Nota de Empenho:	1114/2024	Data Orçamentária:	19/03/2024
Número do Empenho Anterior:			
Local de Entrega:	BR 251, KM 56, proximo à travessia da FCA	Prazo de Entrega:	Conforme cronog
Local de Aplicação:	Canteiro Central da obra		
Nome do Credor:	SAINT GOBAIN CANALIZACAO LTDA	CNPJ/CPF:	28.672.087/0001-62
Endereço do Credor:	Praia do Botafogo 440 - 7? andar	Cidade:	RIO DE JANEIRO
Telefone do Credor:	03732491116 FAX: 037	UF/CEP:	RJ/22.250-040
Modalidade de Licitação:	Pregão	Número do Processo:	202311/0009
Modalidade Número:	9001/32024	Data do Processo:	
Modalidade de Empenho:	Ordinário		
Tipo de Fornecimento:	Material	Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.	
Função:	17	Subfunção:	512
		Programa:	6209
		Ativ/Sub:	1827/0001
Natureza da Despesa:	449051	Conta Aplicação:	22.202.013.041-4 - OBRAS E INSTALAÇÕES
Natureza da Receita:	15110101	Conta Fonte:	21.101.100.000-6 - RECURSOS PRÓPRIOS DE
Valor Atual do Empenho:	R\$ 1.239.397,91	Saldo do Empenho:	R\$ 0,00
		Saldo a Pagar:	R\$ 1.239.397,91
Liquidado:	R\$ 1.239.397,91		

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
					ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM		
20	25	135773	1,00	un	TOCO FOFO, FB, JTE, DN 900, PN 16, L= 4,55m.Toco de ferro fundido dúctil ou nodular para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Flange/Bolsa, tipo de junta travada externamente (NBR 7675) revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7560 e 7675, DN 900, PN 16, gabarito de furação PN 16, comprimento do tubo 4,55m. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	63000,000000	63.000,00
21	26	135769	1,00	un	TOCO FOFO, FP, JTE, DN 900, PN 16, L= 1,50m.Toco de ferro fundido dúctil ou nodular para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Flange/Ponta, tipo de junta travada externamente com cordão de solda na ponta para travamento mecânico (NBR 7675) revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7560 e 7675, DN 900, PN 16, gabarito de furação PN 16, comprimento do tubo 1,50m. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	31383,810000	31.383,81

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**





Número da Nota de Empenho:	1114/2024	Data Orçamentária:	19/03/2024
Número do Empenho Anterior:			
Local de Entrega:	BR 251, KM 56, proximo à travessia da FCA	Prazo de Entrega:	Conforme cronog
Local de Aplicação:	Canteiro Central da obra		
Nome do Credor:	SAINT GOBAIN CANALIZACAO LTDA	CNPJ/CPF:	28.672.087/0001-62
Endereço do Credor:	Praia do Botafogo 440 - 7? andar	Cidade:	RIO DE JANEIRO
Telefone do Credor:	03732491116 FAX: 037	UF/CEP:	RJ/22.250-040
Modalidade de Licitação:	Pregão	Número do Processo:	202311/0009
Modalidade Número:	9001/32024	Data do Processo:	
Modalidade de Empenho:	Ordinário		
Tipo de Fornecimento:	Material	Sujeito a Exame Técnico para Recebimento.	
Função:	17	Subfunção:	512
		Programa:	6209
		Ativ/Sub:	1827/0001
Natureza da Despesa:	449051	Conta Aplicação:	22.202.013.041-4 - OBRAS E INSTALAÇÕES
Natureza da Receita:	15110101	Conta Fonte:	21.101.100.000-6 - RECURSOS PRÓPRIOS DE
Valor Atual do Empenho:	R\$ 1.239.397,91	Saldo do Empenho:	R\$ 0,00
		Saldo a Pagar:	R\$ 1.239.397,91
Liquidado:	R\$ 1.239.397,91		

It NE	It Prop	Cd. Mat.	Quant.	Uni	Especificação	Vlr. Unitário	Valor Total
22	27	135771	1,00	un	TOCO FOFO, FP, JTE, DN 900, PN 16, L= 6,80m.Toco de ferro fundido dúctil ou nodular para redes adutoras de água pressurizada, com encaixe Flange/Ponta, tipo de junta travada externamente com cordão de solda na ponta para travamento mecânico (NBR 7675) revestimento interno em argamassa de cimento (NBR 8682), revestimento externo de zinco (NBR 11827) e pintura epóxi azul com espessura mínima de 80µm ou pintura betuminosa com espessura mínima de 150µm. Fabricado conforme NBR 7560 e 7675, DN 900, PN 16, gabarito de furação PN 16, comprimento do tubo 6,80m. Fornecido com contraflange, parafusos, porcas e anel de travamento em ferro fundido dúctil, anel de borracha para junta elástica (NBR 7676) e pasta lubrificante, embalados separadamente de forma adequada. MARCA: PAM	108979,300000	108.979,30

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso:

UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

## CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 525677

**Visto da Gerência****Recebi a 1ª via da Nota de****Nome:****Tel.:****Data:** \_\_/\_\_/\_\_\_\_**Esta NE será validada, após conferência da DC**



Cláusulas

- CONDIÇÕES PAGAMENTO: O pagamento será efetuado em até 30 (trinta) dias, a contar do recebimento definitivo do material.

- REAJUSTAMENTO: Os preços são fixos e irredutíveis.

- 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.

PA - 420/2023 - ESO

Prazo de Entrega 60 dias

Valor da Nota de Empenho: 1.239.397,91

**A TRANSPORTAR**

Valor por extenso: UM MILHÃO E DUZENTOS E TRINTA E NOVE MIL E TREZENTOS E NOVENTA E SETE REAIS E NOVENTA E UM CENTAVOS

CONTROLE ORÇAMENTÁRIO

**Despesa Deduzida da Dotação**

Orçamentária em: 19/03/2024

Matrícula 52.567-7

**Visto da Gerência**

**Esta NE será validada, após conferência da DC**

**Recebi a 1ª via da Nota de**

**Nome:**

**Tel.:**

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