

O CENTRO DE INFORMÁTICA E AUTOMAÇÃO DO ESTADO DE SANTA CATARINA S/A - CIASC com sede em Florianópolis na Rua Murilo Andriani, n.º 327, Bairro Itacorubi, inscrito no CNPJ/MF sob n.º 83.043.745/0001-65, Inscrição Estadual n.º 250.516.071 doravante denominado **CONTRATANTE**, neste ato representado por seu Presidente em exercício, Sr. Diego Ricardo Holler, e por seu Vice-presidente de Tecnologia, o Sr. Marcos Antônio da Silva, e a **WI TELECOMUNICAÇÕES LTDA**, com sede na Rua do Albatroz, n.º 204, Tecnopark Pedra Branca, Bairro Pedra Branca, Palhoça - SC, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 03.847.736/0001-98, doravante denominada **CONTRATADA**, neste ato representada por seu por seu sócio, Sr. Victor de Martins Faria, neste ato celebram o presente Termo Aditivo n.º. 004/2024 ao Contrato n.º. 184/2022, mediante a seguintes cláusulas e condições:

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO REAJUSTE

1.1 - As partes resolvem, com fundamento na Cláusula Terceira, reajustar o valor do contrato em 4,424740%, conforme variação do IPCA de outubro de 2023 a setembro de 2024. o **CONTRATANTE** pagará à **CONTRATADA**, os preços constantes na coluna Preço com reajuste da tabela abaixo, a **partir de 17 de outubro de 2024**.

VALE ITAJAÍ		PREVISTO		CONSUMIDO			SALDO COM REAJUSTE		
Código	Material	Un.	Qte	Qte	Preço		Qte	Preço com reajuste	
					Unitário (R\$)	Total (R\$)		Unitário (R\$)	Total (R\$)
1	Caixa de emenda óptica 24 FO	pç	10	0	202,49	-	10	222,41	2.224,14
2	Caixa de emenda óptica 72 FO	pç	10	0	209,56	-	10	230,18	2.301,83
3	Caixa de emenda óptica 144 FO	pç	3	0	220,59	-	3	242,30	726,89
4	Distribuidor Interno Óptico - DIO 06 FO 1U 19"	pç	140	13	399,55	5.194,15	127	438,87	55.735,96
5	Distribuidor Geral Óptico - DGO 048 FO 19"	pç	1	0-	1.154,25	-	1	1.267,82	1.267,82
6	Distribuidor Geral Óptico - DGO 144 FO 19"	pç	1	0	2.308,51	-	1	2.535,65	2.535,65
7	Ponto de Terminação Óptica (PTO)	pç	100	15	55,66	834,90	85	61,14	5.196,96
8	Cordão óptico LC/PC-SC/APC SM 1,5m	pç	50	5	14,21	71,05	45	15,61	702,52
9	Cordão óptico SC/APC-SC/APC SM 1,5m	pç	180	18	14,21	255,78	162	15,61	2.529,06
10	Splitter óptico 1:2 5/95	pç	30	0	22,20	-	30	24,38	731,50
11	Splitter óptico 1:2 10/90	pç	15	0	22,20	-	15	24,38	365,75
12	Splitter óptico 1:2	pç	10	0	21,88	-	10	24,03	240,28
13	Splitter óptico 1:4	pç	25	0	23,34	-	25	25,64	640,91
14	Splitter óptico 1:8	pç	20	0	27,72	-	20	30,45	609,01
15	Conjunto de ancoragem completo com BAP2	cj	2.200	46	55,15	2.536,90	2.154	60,58	130.482,41
16	Conjunto de ancoragem completo com BAP3	cj	1.000	40	60,66	2.426,40	960	66,63	63.968,09
17	Conj. de ancoragem completo com sup. poste quadrado	cj	60	0	61,77	-	60	67,84	4.070,69
18	Conjunto de suspensão dielétrico completo com BAP2	cj	1.800	24	33,09	794,16	1.776	36,35	64.558,05
19	Conjunto de suspensão dielétrico completo com BAP3	cj	500	27	35,29	952,83	473	38,76	18.334,65
20	Conj. de suspensão completo com sup. poste quadrado	cj	35	0	36,40	-	35	39,98	1.399,45
21	Escolta para cabos com BAP2	cj	900	7	132,36	926,52	893	145,38	129.824,45
22	Escolta para cabos com BAP3	cj	600	32	275,74	8.823,68	568	302,87	172.032,16
23	Plaqueta de identificação 3mm	pç	3.500	144	1,76	253,44	3.356	1,93	6.483,31
24	Cordoalha dielétrica	m	10.000	80	4,41	352,80	9.920	4,85	48.065,45
25	Fio de espinar dielétrico com 130m	rl	110	1	33,09	33,09	109	36,35	3.962,18
26	Bastidor (Rack) 19" de 800x2000x800	pç	1	0	4.439,44	-	1	4.876,26	4.876,26

27	Bastidor de parede (Rack) 19" com 8U	pç	140	6	661,78	3.970,68	134	726,89	97.403,28
28	Régua de cinco tomadas 2P+T padrão 19"	pç	140	0	81,94	-	140	90,00	12.600,52
29	Eletroduto de PVC Ø 3/4" rígido com acessório p/ instalação	m	2.550	5	13,50	67,50	2.545	14,83	37.738,06
30	Cabo de 2,5 mm² flexível preto	m	2.500	18	2,67	48,06	2.482	2,93	7.283,02
31	Cabo de 2,5 mm² flexível azul	m	2.500	18	2,67	48,06	2.482	2,93	7.283,02
32	Cabo de 2,5 mm² flexível verde	m	2.500	18	2,67	48,06	2.482	2,93	7.283,02
33	Cabo de 4,0 mm² flexível preto	m	50	0	4,57	-	50	5,02	251,14
34	Cabo de 4,0 mm² flexível azul	m	50	0	4,57	-	50	5,02	251,14
35	Cabo de 4,0 mm² flexível verde	m	50	0	4,57	-	50	5,02	251,14
36	Disjuntor unipolar de 20A, 15kA	pç	140	6	17,82	106,92	134	19,57	2.622,27
37	Disjuntor unipolar de 32A, 15kA	pç	1	0	19,54	-	1	21,46	21,46
38	Eletroduto aço galvanizado de 2"	pç	92	0	247,34	-	92	271,68	24.994,73
39	Luva aço galvanizado de 2"	pç	122	0	10,91	-	122	11,99	1.462,53
40	Curva de 90° aço galvanizado de 2"	pç	122	0	42,50	-	122	46,68	5.694,70
41	Duto Corrugado 50mm	m	2.452	0	7,72	-	2.452	8,48	20.791,22
42	Caixa de passagem 40x45x40cm com tampa de concreto	pç	4	0	761,05	-	4	835,93	3.343,72
43	Caixa de passagem 60x65x60cm com tampa de ferro	pç	4	0	1.141,57	-	4	1.253,89	5.015,56
44	Haste de aterramento Ø 5/8" x 3m e acessórios	pç	60	0	88,67	-	60	97,40	5.843,82
45	Cabo UTP e conectores RJ45 cat.5e	m	5.000	0	4,24	-	5.000	4,66	23.286,72
46	Patch Panel 19" cat.5e T568A/B 24P	pç	20	0	290,92	-	20	319,54	6.390,79
47	Caixa sobrepor com RJ45 cat.5e	pç	200	0	55,15	-	200	60,58	12.115,36
48	Eletrodutos/Canaletas para cabo UTP com acessório p/ instalação	m	1.000	0	13,50	-	1.000	14,83	14.828,31
49	Poste de concreto padrão Celesc 11/300 DAN	pç	15	0	2.604,05	-	15	2.860,28	42.904,16
50	Poste de concreto padrão Celesc 11/600 DAN	pç	10	0	3.847,09	-	10	4.225,62	42.256,20
51	Poste de concreto padrão Celesc 12/1000 DAN	pç	5	0	6.642,67	-	5	7.296,27	36.481,36
52	Miscelânea	-	1	0	12.684,12	-	1	13.932,16	13.932,16
Total de materiais						27.744,98			1.156.194,83
Serviços	Unid ade	Qtde	Qtde	Preço		Qtde	Preço		
				Unitário (R\$)	Total (R\$)		Unitário (R\$)	Total (R\$)	
53	Lançamento cabo óptico e readequações nos postes	m	110.000	5.467	4,54	24.820,18	104.533	4,99	521.776,74
54	Projeto georreferenciado e AS-BUILT	m	110.000	110.000	1,02	112.200,00	0	1,12	0,00
55	Retirada de cabeamento óptico	m	10.000	1.116	3,03	3.381,48	8.884	3,33	29.593,93
56	Fusão óptica	unid	2.500	91	56,80	5.168,80	2.409	62,39	150.306,62
57	Preparação de cabo de 006 FO e caixa de emenda para fusão	unid	160	15	113,61	1.704,15	145	124,79	18.094,20
58	Preparação de cabo de 012 FO e caixa de emenda para fusão	unid	35	6	136,33	817,98	29	149,75	4.342,61
59	Preparação de cabo de 024 FO e caixa de emenda para fusão	unid	30	7	159,05	1.113,35	23	174,70	4.018,16
60	Preparação de cabo de 048 FO e caixa de emenda para fusão	unid	12	0	204,49	-	12	224,61	2.695,29
61	Preparação de cabo de 072 FO e caixa de emenda para fusão	unid	1	0	249,93	-	1	274,52	274,52
62	Preparação de cabo de 096 FO e caixa de emenda para fusão	unid	1	0	272,65	-	1	299,48	299,48
63	Preparação de cabo de 144 FO e caixa de emenda para fusão	unid	1	0	284,01	-	1	311,96	311,96
64	Instalação de DIO e bastidor de parede 19" com 8U	unid	140	12	136,33	1.635,96	128	149,75	19.167,37
65	Instalação de DGO 19"	unid	2	0	136,33	-	2	149,75	299,49
66	Instalação eletroduto de PVC rígido interno	m	2.550	5	5,81	29,05	2.545	6,38	16.237,99
67	Instalação caixa de passagem 40x45x40cm	m	4	0	681,63	-	4	748,69	2.994,78
68	Instalação caixa de passagem 60x65x60cm	m	4	0	795,24	-	4	873,49	3.493,97

69	Instalação de haste de aterramento	unid	60	0	102,24	-	60	112,30	6.737,90
70	Instalação de rede elétrica interna	m	2.550	18	5,57	100,26	2.532	6,12	15.494,04
71	Construção de canalização externa envelopada c/ material	m	2.452	0	102,24	-	2.452	112,30	275.355,59
72	Instalação de cabo UTP	m	5.000	0	4,54	-	5.000	4,99	24.957,51
73	Instalação de Eletrodutos/Canaletas para cabo UTP	m	1.000	0	5,81	-	1.000	6,38	6.380,35
74	Troca de postes	unid	30	0	1.022,45	-	30	1.123,06	33.691,70
75	Entrada subterrânea nas edificações	unid	61	6	284,01	1.704,06	55	311,96	17.157,72
76	Entrada Aérea nas edificações	unid	90	4	227,21	908,84	86	249,56	21.462,56
77	Atualização tecnológica de ativos e passivos de rede	unid	70	5	238,57	1.192,85	65	262,04	17.032,82
Total de serviços									1.192.177,30
TOTAL GERAL									2.348.372,13

1.2 - O valor global do contrato passará para R\$ 2.530.894,07 (dois milhões, quinhentos e trinta mil, oitocentos e noventa e quatro reais e sete centavos).

Todas e demais cláusulas e condições do referido contrato permanecem inalteradas e são ora ratificadas. E por estarem assim justas e contratadas, as partes firmam o presente aditivo, juntamente com as testemunhas.

Florianópolis, 19 de novembro de 2024.

Pelo Contratante:

Diego Ricardo Holler
Presidente em exercício

Marcos Antônio da Silva
Vice-presidente de Tecnologia

Pela Contratada:

Victor de Martins Faria
Sócio

Testemunhas:

Brunno Nascimento Lopes
Gerente de Redes

Matheus Norberto Gomes
Gerente de Finanças



Assinaturas do documento



Código para verificação: **0LTF680C**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ **VICTOR DE MARTINS FARIA** (CPF: 145.XXX.209-XX) em 19/11/2024 às 13:32:51
Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 21/08/2024 - 10:22:00 e válido até 21/08/2025 - 10:22:00.
(Assinatura ICP-Brasil)
- ✓ **MATHEUS NORBERTO GOMES** (CPF: 042.XXX.639-XX) em 19/11/2024 às 15:18:11
Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/11/2019 - 13:16:05 e válido até 19/11/2119 - 13:16:05.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **MARCOS ANTÔNIO DA SILVA** (CPF: 155.XXX.989-XX) em 19/11/2024 às 16:06:21
Emitido por: "SGP-e", emitido em 26/04/2019 - 17:07:43 e válido até 26/04/2119 - 17:07:43.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **BRUNNO NASCIMENTO LOPES** (CPF: 051.XXX.016-XX) em 19/11/2024 às 18:14:42
Emitido por: "SGP-e", emitido em 08/04/2019 - 17:29:17 e válido até 08/04/2119 - 17:29:17.
(Assinatura do sistema)
- ✓ **DIEGO RICARDO HOLLER** (CPF: 029.XXX.059-XX) em 25/11/2024 às 22:09:07
Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 24/05/2023 - 21:38:00 e válido até 23/05/2026 - 21:38:00.
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/QOIBU0NfMjIwOV8wMDAwMDg0NI84NTJfMjAyMV8wTFRGNjgwQw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CIASC 0000846/2021** e o código **0LTF680C** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



DIÁRIO OFICIAL DE SANTA CATARINA EXTRATO DIGITAL DE PUBLICAÇÃO



Código de Verificação

Publicado em: 27/11/2024 | Edição: 22404 | Matéria nº: 1041198

CIASC - **EXTRATO DO ADITIVO 004/2024 - CONTRATO 184/2022 - Contratada:** WI TELECOMUNICAÇÕES LTDA - **CNPJ:** 03.847.736/0001-98. **Origem:** CIASC 0846/2021. **Objeto do Contrato:** Construção sob demanda e manutenção corretiva e preventiva de uma estrutura de cabeamento óptico no Vale do Itajaí. **Aditivo 004/2024:** Reajustar o valor do contrato em 4,424740%, conforme variação do IPCA de outubro de 2023 a setembro de 2024, a partir de 17 de outubro de 2024. **Data:** Florianópolis, 26 de novembro de 2024. **Signatário:** Marcos Antonio da Silva - Vice-presidente de Tecnologia do CIASC.



Assinaturas do documento



Código para verificação: **1CP0Y1G6**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

✓ **FUNDO DE MATERIAIS PUBLICACOES E IMPRESSOS OFICIA** (CPF: 433.XXX.709-XX) em 27/11/2024 às 18:49:48
Emitido por: "AC SyngularID Multipla", emitido em 19/02/2024 - 17:55:39 e válido até 18/02/2025 - 17:55:39.
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0IBU0NfMjIwOV8wMDAwMDg0NI84NTJfMjAyMV8xQ1AwWTFHNg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CIASC 00000846/2021** e o código **1CP0Y1G6** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.