

EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 166/2024

CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024

AO MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA/SC

APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA DE PREÇOS

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.
Telefone: (49) 99944-4101.

**EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 166/2024
CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024
AO MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA/SC**

PROPOSTA COMERCIAL

Razão Social: GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio
Cidade/Estado: Pinhalzinho - SC
CNPJ: 43.943.488/0001-01
Telefone: (49) 99944-4101
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com

DADOS BANCÁRIOS:

Banco: Banco Cooperativo Sicredi S/A (748)

Agência: 0230

Conta Corrente: 08248-5

A empresa GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, inscrita no CNPJ sob o nº 43.943.488/0001-01, por intermédio do seu Administrador Sr. GILMAR HERMES, portador do CPF nº 630.842.019-00, vem por meio desta apresentar a seguinte Proposta de Preços:

Item	Quantidade	Unidade	Descrição do Item	Valor do Material em R\$	Valor do Serviço em R\$	Valor Unitário em R\$	Valor total em R\$
1	1,00	Obra	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM SERVIÇOS DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DA OBRA DE CONSTRUÇÃO DA SEDE DO BATALHÃO DA POLÍCIA MILITAR, NO MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA, CONFORME PROJETOS, MEMORIAL DESCRITIVO, PLANILHA ORÇAMENTÁRIA CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO, ART E DEMAIS DOCUMENTOS COMPLEMENTARES, PARTE INTEGRANTE DO EDITAL	353.415,26	151.463,68	504.878,95	504.878,95
Valor total da proposta em R\$							504.878,95

Valor total da proposta: R\$ 504.878,95 (quinhentos e quatro mil oitocentos e setenta e oito reais e noventa e cinco centavos).

Valor total do material referente a 70% da obra: R\$ 353.415,26 (trezentos e cinquenta e três mil quatrocentos e quinze reais e vinte e seis centavos).

Valor total do serviço referente a 30% da obra: R\$ 151.463,68 (cento e cinquenta e um mil quatrocentos e sessenta e três reais e sessenta e oito centavos).

BDI 20,34% = R\$ 102.686,28 (cento e dois mil seiscentos e oitenta e seis reais e vinte e oito centavos).

Prazo de entrega: Conforme edital.

Condições de entrega: Conforme edital.

Validade da proposta: Conforme Edital.

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.
Telefone: (49) 99944-4101.

Empresa Optante pelo Simples Nacional.

Contato: (49) 99944-4101 – Emerson Salvagni.

Pinhalzinho – SC, em 14 de novembro de 2024.

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
CNPJ nº 43.943.488/0001-01
GILMAR HERMES
CPF nº 630.842.019-00
RG nº 2168286

Deyvid Felipe Hoff
CPF nº 050.809.529-89
Registro no CREA-SC nº 092.568-8
Engenheiro Responsável pela Obra

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.
Telefone: (49) 99944-4101.

**EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 166/2024
CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024
AO MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA/SC**

PLANILHA DE MATERIAL E MÃO DE OBRA

Razão Social: GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio
Cidade/Estado: Pinhalzinho - SC
CNPJ: 43.943.488/0001-01
Telefone: (49) 99944-4101
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com

DADOS BANCÁRIOS:

Banco: Banco Cooperativo Sicredi S/A (748)

Agência: 0230

Conta Corrente: 08248-5

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QTDE	VALOR UNITÁRIO R\$	MATERIAL R\$	SERVIÇO R\$	VALOR TOTAL R\$	PESO %	BDI
VALOR TOTAL DA OBRA EM R\$				0,00	353.415,26	151.463,68	504.878,95	100,00	20,34
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL			0,00	11.918,26	5.107,83	17.026,09	3,37	20,34
1.1	Administração Local	UN	1,00	17.026,09	11.918,26	5.107,83	17.026,09	3,37	20,34
2	CANTEIRO DE OBRA			0,00	15.375,55	6.589,52	21.965,07	4,35	20,34
2.1	Tapume em Telha Metálica, TP 40 e=0,43mm, h=2,00m	M2	200,00	82,84	11.597,12	4.970,20	16.567,32	3,28	20,34
2.2	Execução de Canteiro de Obras com: - Depósito 3,00x2,00m com fechamento em Tábuas de Madeira. - Banheiro 1,50x2,00m com fechamento em Tábuas de Madeira, incluso Vaso Sanitário. - Área para Fabricação de Formas e Dobra de Armaduras	UN	1,00	5.397,75	3.778,43	1.619,33	5.397,75	1,07	20,34
3	FUNDAÇÃO PROFUNDA			0,00	10.275,74	4.403,89	14.679,63	2,91	20,34
3.1	Estacas Escavadas Mecanicamente			0,00	10.275,74	4.403,89	14.679,63	2,91	20,34
3.1.1	Mobilização e Desmobilização de Perfiratriz Hidráulica	KM	74,00	8,29	429,57	184,10	613,67	0,12	20,34
3.1.2	Perfuração de Estaca Escavada Mecanicamente Ø25cm	M	198,00	24,50	3.395,89	1.455,38	4.851,28	0,96	20,34
3.1.3	Concreto Usinado (fornecimento, lançamento, adensamento e bombeado) FCK=25MPA	M3	9,72	663,15	4.512,11	1.933,76	6.445,86	1,28	20,34
3.1.4	Armadura CA-50 - 8.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	156,30	11,93	1.304,97	559,27	1.864,24	0,37	20,34
3.1.5	Armadura CA-60 - 5.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	57,70	15,68	633,20	271,37	904,57	0,18	20,34
4	INFRAESTRUTURA			0,00	23.575,30	10.103,70	33.678,99	6,67	20,34
4.1	Serviços Preliminares			0,00	2.231,91	956,53	3.188,45	0,63	20,34

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01

Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000

E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.

Telefone: (49) 99944-4101.

4.1.1	Locação de Obra, através de Gabarito de Tábuas Corridas Pontaletadas a Cada 2m	M	61,57	47,16	2.032,66	871,14	2.903,80	0,58	20,34
4.1.2	Escavação Mecanizada para Bloco/Sapata, com previsão de fôrma	M3	7,29	39,05	199,26	85,40	284,65	0,06	20,34
4.2	Blocos e Pilares de Fundação			0,00	6.155,54	2.638,09	8.793,63	1,74	20,34
4.2.1	Concreto Usinado, Fck= 25MPa (fornecimento, lançamento, adensamento e bombeado)	M3	3,38	630,15	1.490,94	638,97	2.129,92	0,42	20,34
4.2.2	Fôrma de Madeira para Concreto (material e mão-de-obra para fabricação, montagem e desforma)	M2	37,52	78,68	2.066,41	885,61	2.952,02	0,58	20,34
4.2.3	Armadura CA-50 - 6.3mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	39,40	17,55	483,98	207,42	691,40	0,14	20,34
4.2.4	Armadura CA-50 - 8.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	62,50	15,57	681,16	291,93	973,09	0,19	20,34
4.2.5	Armadura CA-50 - 10.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	109,40	13,51	1.034,86	443,51	1.478,38	0,29	20,34
4.2.6	Armadura CA-60 - 5.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	28,70	19,82	398,18	170,65	568,83	0,11	20,34
4.3	Vigas Baldrames			0,00	15.187,84	6.509,07	21.696,92	4,30	20,34
4.3.1	Concreto Usinado, Fck= 25MPa (fornecimento, lançamento, adensamento e bombeado)	M3	8,51	630,15	3.753,82	1.608,78	5.362,60	1,06	20,34
4.3.2	Fôrma de Madeira para Concreto, (material e mão-de-obra para fabricação, montagem e desforma)	M2	142,86	66,25	6.625,21	2.839,38	9.464,59	1,87	20,34
4.3.3	Armadura CA-50 - 8.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	287,20	15,57	3.130,07	1.341,46	4.471,53	0,89	20,34
4.3.4	Armadura CA-60 - 5.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	121,00	19,82	1.678,74	719,46	2.398,20	0,48	20,34
5	FECHAMENTOS			0,00	26.988,78	11.566,62	38.555,39	7,64	20,34
5.1	Alvenaria de Tijolos Cerâmicos			0,00	19.784,79	8.479,20	28.263,99	5,60	20,34
5.1.1	Alvenaria de Vedação de Tijolos Cerâmicos Furados Tijolo 14x19x24cm, 09 Furos, Assentamento (fornecimento e assentamento, incluso argamassa)	M2	333,88	79,49	18.577,41	7.961,75	26.539,15	5,26	20,34
5.1.2	Preenchimento de areia entre paredes	M	10,30	167,46	1.207,38	517,45	1.724,83	0,34	20,34
5.2	Alvenaria de Blocos de Concreto Preenchidos			0,00	3.132,22	1.342,38	4.474,61	0,89	20,34
5.2.1	Alvenaria de Vedação com Blocos de Concreto NÃO ESTRUTURAL, 14x19x39 (fornecimento e assentamento, incluso argamassa)	M2	29,07	87,54	1.781,38	763,45	2.544,83	0,50	20,34

5.2.2	Concreto Feito no Local, Fck= 25MPa (fornecimento, lançamento e adensamento)	M3	2,91	663,15	1.350,85	578,93	1.929,78	0,38	20,34
5.3	Vergas e Contravergas			0,00	4.071,76	1.745,04	5.816,80	1,15	20,34
5.3.1	Vergas, moldadas no local, h=20cm (incluso Fôrmas, Concreto e Armadura)	M	63,30	68,29	3.025,99	1.296,85	4.322,84	0,86	20,34
5.3.2	Contravergas, moldadas no local, h=20cm (incluso Fôrmas, Concreto e Armadura)	M	29,90	49,97	1.045,77	448,19	1.493,96	0,30	20,34
6	SUPRAESTRUTURA			0,00	45.957,37	19.696,02	65.653,39	13,00	20,34
6.1	Pilares para Cobertura			0,00	12.953,48	5.551,49	18.504,98	3,67	20,34
6.1.1	Concreto Feito no Local, Fck= 25MPa (fornecimento, lançamento e adensamento)	M3	4,96	663,15	2.302,47	986,77	3.289,25	0,65	20,34
6.1.2	Fôrma de Madeira Serrada para Concreto, (material e mão-de-obra para fabricação, montagem e desforma)	M2	99,82	105,00	7.337,11	3.144,48	10.481,59	2,08	20,34
6.1.3	Armadura CA-50 - 10.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	288,40	10,38	2.095,43	898,04	2.993,48	0,59	20,34
6.1.4	Armadura CA-60 - 5.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	127,00	13,71	1.218,46	522,20	1.740,66	0,34	20,34
6.2	Pilares para Reservatório			0,00	1.433,34	614,29	2.047,63	0,41	20,34
6.2.1	Concreto Feito no Local, Fck= 25MPa (fornecimento, lançamento e adensamento)	M3	0,54	663,15	250,67	107,43	358,10	0,07	20,34
6.2.2	Fôrma de Madeira Serrada para Concreto, (material e mão-de-obra para fabricação, montagem e desforma)	M2	11,26	105,00	827,65	354,71	1.182,36	0,23	20,34
6.2.3	Armadura CA-50 - 10.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	31,30	10,38	227,42	97,46	324,88	0,06	20,34
6.2.4	Armadura CA-60 - 5.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	13,30	13,71	127,60	54,69	182,29	0,04	20,34
6.3	Vigas Cobertura			0,00	16.549,88	7.092,81	23.642,69	4,68	20,34
6.3.1	Concreto Usinado, Fck= 25MPa (fornecimento, lançamento, adensamento e bombeado)	M3	7,95	630,15	3.506,80	1.502,91	5.009,71	0,99	20,34
6.3.2	Fôrma de Madeira Serrada para Concreto, (material e mão-de-obra para fabricação, montagem e desforma)	M2	102,90	134,52	9.689,40	4.152,60	13.842,01	2,74	20,34
6.3.3	Armadura CA-50 - 6.3mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	2,50	12,67	22,18	9,51	31,69	0,01	20,34
6.3.4	Armadura CA-50 - 8.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	195,50	11,71	1.602,75	686,89	2.289,64	0,45	20,34
6.3.5	Armadura CA-50 - 10.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	90,70	10,38	659,00	282,43	941,43	0,19	20,34

6.3.6	Armadura CA-60 - 5.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	111,50	13,71	1.069,75	458,47	1.528,22	0,30	20,34
6.4	Vigas Reservatório			0,00	1.435,50	615,22	2.050,72	0,41	20,34
6.4.1	Concreto Usinado, Fck= 25MPa (fornecimento, lançamento, adensamento e bombeado)	M3	0,63	630,15	277,90	119,10	397,00	0,08	20,34
6.4.2	Fôrma de Madeira Serrada para Concreto, (material e mão-de-obra para fabricação, montagem e desforma)	M2	8,94	134,52	841,82	360,78	1.202,60	0,24	20,34
6.4.3	Armadura CA-50 - 6.3mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	0,70	12,67	6,21	2,66	8,87	0,00	20,34
6.4.4	Armadura CA-50 - 8.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	12,40	11,71	101,66	43,57	145,23	0,03	20,34
6.4.5	Armadura CA-50 - 10.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	16,60	10,38	120,61	51,69	172,30	0,03	20,34
6.4.6	Armadura CA-60 - 5.0mm (fornecimento, corte, dobra e colocação)	KG	9,10	13,71	87,31	37,42	124,72	0,02	20,34
6.5	Laje Cobertura			0,00	12.870,07	5.515,74	18.385,81	3,64	20,34
6.5.1	Laje Pré-Moldada, SC 200Kg/m2, vão <= 3,60m, incluso: - Enchimento de LAJOTA e Vigota CONVENCIONAL. - Malha Pop. - Capeamento, Concreto Usinado FCK=25 MPa, e=6cm. - Escoramento e retirada de escoras (incluso Projeto e ART de Projeto)	M2	148,19	122,78	12.736,77	5.458,62	18.195,39	3,60	20,34
6.5.2	Negativo CA-50 - 10.0mm (fornecimento, corte e colocação)	KG	19,20	9,92	133,29	57,13	190,42	0,04	20,34
6.6	Laje Reservatório			0,00	715,10	306,47	1.021,56	0,20	20,34
6.6.1	Laje Pré-Moldada, SC 500Kg/m2, vão de 2,30m, incluso: - Enchimento de LAJOTA e Vigota CONVENCIONAL. - Malha Pop. - Capeamento, Concreto Usinado FCK=25 MPa, e=6cm. - Escoramento e retirada de escoras (incluso Projeto e ART de Projeto)	M2	8,32	122,78	715,10	306,47	1.021,56	0,20	20,34
7	ESTRUTURA COBERTURA			0,00	14.887,55	6.380,38	21.267,93	4,21	20,34
7.1	Estrutura de Madeira			0,00	4.381,06	1.877,60	6.258,65	1,24	20,34
7.1.1	Estrutura Pontaletada em Madeira Não Aparentada para Telha Cerâmica, composta por Pontaletes, Mão Francesa e Berço (fabricação e instalação)	M2	208,04	30,08	4.381,06	1.877,60	6.258,65	1,24	20,34
7.2	Trama de Madeira			0,00	10.506,49	4.502,78	15.009,28	2,97	20,34
7.2.1	Trama de Pinus Tratado, composta por: - Ripas 3x6cm à cada 32cm - Caibros 6x12cm à cada 70cm - Terças 7x14cm à cada 250cm	M2	208,04	71,53	10.416,09	4.464,04	14.880,12	2,95	20,34
7.2.2	Trama de Pinus Tratado, composta por: - Terças 7x14cm à cada 150cm	M2	7,60	16,99	90,41	38,75	129,15	0,03	20,34
8	TELHAMENTO			0,00	8.998,79	3.856,62	12.855,41	2,55	20,34

8.1	Telhamento Cerâmico			0,00	8.677,96	3.719,12	12.397,08	2,46	20,34
8.1.1	Telha Cerâmica tipo Portuguesa, Esmaltada (fornecimento e instalação)	M2	208,04	36,41	5.302,80	2.272,63	7.575,42	1,50	20,34
8.1.2	Testeira/ Tabeira de Madeira	M	61,04	46,68	1.994,43	854,76	2.849,19	0,56	20,34
8.1.3	Cumeeiras/Espigão Cerâmica, Emboçada com Argamassa (fornecimento e instalação)	M	58,74	33,58	1.380,73	591,74	1.972,47	0,39	20,34
8.2	Telhamento Metálico			0,00	320,83	137,50	458,33	0,09	20,34
8.2.1	Telha em Galvalume, e=0,5mm, Trapezoidal 40cm (TP40), (fornecimento e instalação)	M2	7,60	60,31	320,83	137,50	458,33	0,09	20,34
9	CALHAS E RUFOS			0,00	5.549,04	2.378,16	7.927,21	1,57	20,34
9.1	Calha Moldura em Chapa em Aço Galvanizado, em Chapa 24 (e=0,65mm) - cor branco	M	61,04	59,00	2.520,84	1.080,36	3.601,20	0,71	20,34
9.2	Descida pluvial retangular 100x50, cor preto	M	24,00	59,00	991,16	424,78	1.415,94	0,28	20,34
9.3	Calha Platibanda em Chapa em Aço Galvanizado, em Chapa 24 (e=0,65mm)	M	6,19	59,00	255,64	109,56	365,19	0,07	20,34
9.4	Calha Água Furtada em Chapa de Aço Galvanizado	M	17,44	59,00	720,24	308,67	1.028,91	0,20	20,34
9.5	Rufo Capa em Chapa em Aço Galvanizado, em Chapa 24 (e=0,65mm)	M	13,06	48,39	442,35	189,58	631,93	0,13	20,34
9.6	Rufo Interno em Chapa em Aço Galvanizado, em Chapa 24 (e=0,65mm)	M	4,26	48,39	144,29	61,84	206,13	0,04	20,34
9.7	Rufo Externo em Chapa em Aço Galvanizado, em Chapa 24 (e=0,65mm)	M	14,01	48,39	474,53	203,37	677,90	0,13	20,34
10	PISO DE CONCRETO			0,00	9.109,61	3.904,12	13.013,72	2,58	20,34
10.1	Regularização e Apiloamento Manual	M2	159,15	3,53	392,88	168,38	561,26	0,11	20,34
10.2	Compactação Mecânica de Solo, com o Uso de Compactador a Percussão	M2	159,15	3,40	379,16	162,50	541,65	0,11	20,34
10.3	Forma de Madeira Serrada para Concreto, (material e mão-de-obra para fabricação, montagem e desforma)	M2	3,24	66,25	150,26	64,40	214,65	0,04	20,34
10.4	Lastro de Brita Graduada, e=8cm	M3	12,73	184,82	1.646,96	705,84	2.352,80	0,47	20,34
10.5	Lona 200 Micras (fornecimento e instalação)	M2	159,15	3,22	358,57	153,67	512,24	0,10	20,34
10.6	Tela Soldada Q-61 (fornecimento, corte e colocação com espaçador)	M2	159,15	11,38	1.267,86	543,37	1.811,22	0,36	20,34
10.7	Piso de Concreto Usinado, e= 7cm, Fck= 25MPa (fornecimento, lançamento, adensamento, bombeamento e sarrafeamento)	M3	11,14	630,15	4.913,93	2.105,97	7.019,90	1,39	20,34
11	REDE SANITÁRIA			0,00	4.204,92	1.802,11	6.007,03	1,19	20,34
11.1	Caixas de Passagem			0,00	1.212,67	519,72	1.732,38	0,34	20,34
11.1.1	Caixa de Gordura, Ø30cm, PVC (V= 19L)	UN	1,00	353,38	247,37	106,02	353,38	0,07	20,34
11.1.2	Caixa de Inspeção, 60x60cm, em Alvenaria	UN	3,00	459,67	965,30	413,70	1.379,00	0,27	20,34

11.2	Caixas Sifonadas			0,00	273,95	117,41	391,36	0,08	20,34
11.2.1	Caixa sifonada 150x150x50	UN	6,00	65,23	273,95	117,41	391,36	0,08	20,34
11.3	PVC Esgoto			0,00	2.718,30	1.164,99	3.883,29	0,77	20,34
11.3.1	Curva 90 curta 40 mm	UN	6,00	11,98	50,32	21,57	71,89	0,01	20,34
11.3.2	Curva 90 curta 50 mm	UN	6,00	19,68	82,66	35,43	118,09	0,02	20,34
11.3.3	Joelho 45 100 mm	UN	8,00	24,69	138,29	59,27	197,55	0,04	20,34
11.3.4	Joelho 45 40 mm	UN	4,00	10,03	28,09	12,04	40,13	0,01	20,34
11.3.5	Joelho 45 50 mm	UN	6,00	14,07	59,09	25,32	84,41	0,02	20,34
11.3.6	Joelho 90 100 mm	UN	5,00	24,09	84,30	36,13	120,43	0,02	20,34
11.3.7	Joelho 90 40 mm	UN	4,00	9,87	27,64	11,85	39,49	0,01	20,34
11.3.8	Joelho 90 50 mm	UN	13,00	13,54	123,18	52,79	175,98	0,03	20,34
11.3.9	Joelho 90 c/anel p/ esgoto secundário 40 mm - 1.1/2"	UN	6,00	9,87	41,46	17,77	59,23	0,01	20,34
11.3.10	Junção simples 100 mm - 50 mm	UN	3,00	29,57	62,09	26,61	88,70	0,02	20,34
11.3.11	Junção simples 100 mm- 100 mm	UN	2,00	42,87	60,01	25,72	85,73	0,02	20,34
11.3.12	Tubo rígido c/ ponta lisa 100 mm - 4"	M	45,30	34,77	1.102,41	472,46	1.574,88	0,31	20,34
11.3.13	Tubo rígido c/ ponta lisa 40 mm	M	10,80	20,37	154,03	66,01	220,04	0,04	20,34
11.3.14	Tubo rígido c/ ponta lisa 50 mm - 2"	M	33,50	24,96	585,21	250,80	836,02	0,17	20,34
11.3.15	Tê sanitário 100 mm - 50 mm	UN	2,00	46,47	65,06	27,88	92,94	0,02	20,34
11.3.16	Tê sanitário 40 mm - 40 mm	UN	1,00	14,06	9,84	4,22	14,06	0,00	20,34
11.3.17	Tê sanitário 50 mm - 50 mm	UN	3,00	21,24	44,61	19,12	63,73	0,01	20,34
12	SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESGOTO			0,00	3.731,37	1.599,16	5.330,53	1,06	20,34
12.1	Movimentação de Terra			0,00	211,96	90,84	302,80	0,06	20,34
12.1.1	Escavação de Solo de 1ª Categoria com Escavadeira Hidráulica (incluso carga, descarga, e transporte com caminhões basculantes)	M3	25,00	12,11	211,96	90,84	302,80	0,06	20,34
12.2	Pré-Moldado			0,00	2.769,20	1.186,80	3.956,01	0,78	20,34
12.2.1	Conjunto Fossa e Filtro Pré-Moldado, Ø1,20m, h=2,00m (fornecimento, transporte e colocação, exlcuso e fundo falso)	M	4,00	790,91	2.214,56	949,10	3.163,65	0,63	20,34
12.2.2	Tampas Pré-Moldadas e Fundo Falso Ø1,20m (fornecimento, transporte e colocação)	M3	0,28	2.829,83	554,65	237,71	792,35	0,16	20,34
12.3	Complementos			0,00	750,20	321,52	1.071,72	0,21	20,34
12.3.1	Impermeabilização com Argamassa Polimérica Bicomponente Semiflexível, 03 Demãos Cruzadas	M2	15,84	32,89	364,73	156,31	521,05	0,10	20,34
12.3.2	Brita n2 (Fornecimento e colocação)	M3	0,68	233,80	111,29	47,70	158,99	0,03	20,34
12.3.3	Joelho 90°, 100mm	UN	1,00	24,69	17,29	7,41	24,69	0,00	20,34
12.3.4	Tê PVC, 100mm x 100mm	UN	2,00	37,03	51,84	22,22	74,06	0,01	20,34

12.3.5	Tubo PVC, 100mm	M	4,50	24,01	75,63	32,41	108,04	0,02	20,34
12.3.6	Tubo PVC, 150mm	M	4,00	46,22	129,42	55,47	184,89	0,04	20,34
13	REDE HIDRÁULICA			0,00	4.183,91	1.793,11	5.977,02	1,18	20,34
13.1	Hidrômetro			0,00	236,49	101,35	337,84	0,07	20,34
13.1.1	Abrigo de Hidrômetro Pré-Moldado, Padrão CASAN	UN	1,00	129,68	90,78	38,91	129,68	0,03	20,34
13.1.2	Cavalete para Medição de Água, Padrão CASAN	UN	1,00	208,15	145,71	62,45	208,15	0,04	20,34
13.2	Metais			0,00	1.167,06	500,17	1.667,23	0,33	20,34
13.2.1	Registro de gaveta c/ canopla cromada 3/4"	UN	15,00	87,66	920,48	394,49	1.314,97	0,26	20,34
13.2.2	Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	UN	2,00	83,35	116,69	50,01	166,71	0,03	20,34
13.2.3	Registro esfera VS compacto soldável PVC 50 mm	UN	3,00	61,85	129,89	55,67	185,56	0,04	20,34
13.3	PVC Rígido Soldável			0,00	2.312,40	991,03	3.303,43	0,65	20,34
13.3.1	Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	UN	30,00	6,68	140,36	60,15	200,51	0,04	20,34
13.3.2	Bucha de redução sold. longa 50 mm - 32 mm	UN	4,00	11,06	30,98	13,28	44,26	0,01	20,34
13.3.3	Curva 90 soldável 32 mm	UN	5,00	15,89	55,62	23,84	79,46	0,02	20,34
13.3.4	Curva 90 soldável 50 mm	UN	7,00	21,34	104,55	44,81	149,36	0,03	20,34
13.3.5	Curva de Transposição 25mm	UN	1,00	12,57	8,80	3,77	12,57	0,00	20,34
13.3.6	Joelho 90° soldável 25 mm	UN	15,00	9,71	101,95	43,69	145,65	0,03	20,34
13.3.7	Joelho de redução 90 soldável 32 mm - 25 mm	UN	14,00	10,56	103,53	44,37	147,90	0,03	20,34
13.3.8	Tubos 25 mm	M	48,00	24,14	811,09	347,61	1.158,70	0,23	20,34
13.3.9	Tubos 32 mm	M	34,00	18,70	444,96	190,70	635,65	0,13	20,34
13.3.10	Tubos 50 mm	M	23,90	16,77	280,57	120,25	400,82	0,08	20,34
13.3.11	Tê 90 soldável 25 mm	UN	7,00	13,34	65,35	28,01	93,35	0,02	20,34
13.3.12	Tê 90 soldável 32 mm	UN	7,00	16,96	83,08	35,61	118,69	0,02	20,34
13.3.13	Tê 90 soldável 50 mm	UN	1,00	21,73	15,21	6,52	21,73	0,00	20,34
13.3.14	Tê de redução 90 soldável 50 mm - 25 mm	UN	1,00	19,05	13,33	5,71	19,05	0,00	20,34
13.3.15	Tê de redução 90 soldável 50 mm - 32 mm	UN	3,00	25,25	53,02	22,72	75,74	0,02	20,34
13.4	PVC Soldável Azul c/ Bucha de Latão			0,00	198,39	85,02	283,41	0,06	20,34
13.4.1	Joelho 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 3/4"	UN	1,00	15,80	11,06	4,74	15,80	0,00	20,34
13.4.2	Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 1/2"	UN	21,00	12,74	187,33	80,28	267,61	0,05	20,34
13.5	Caixa d'Água			0,00	269,57	115,53	385,10	0,08	20,34
13.5.1	Caixa d'Água em Fibra de Vidro 1.000 Litros	UN	1,00	385,10	269,57	115,53	385,10	0,08	20,34
14	INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO			0,00	1.969,58	844,11	2.813,69	0,56	20,34
14.1	Caixas de Passagem			0,00	131,92	56,54	188,46	0,04	20,34
14.1.1	Caixa de Passagem para Evaporadora/Condensadora	UN	5,00	37,69	131,92	56,54	188,46	0,04	20,34
14.2	PVC Rígido Soldável			0,00	372,66	159,71	532,37	0,11	20,34

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.
Telefone: (49) 99944-4101.

14.2.1	Joelho 45 soldável 25 mm	UN	1,00	9,57	6,70	2,87	9,57	0,00	20,34
14.2.2	Joelho 90° soldável 25 mm	UN	14,00	8,86	86,78	37,19	123,97	0,02	20,34
14.2.3	Tubos 25 mm	M	29,20	12,40	253,55	108,67	362,22	0,07	20,34
14.2.4	Tê 90 soldável 25 mm	UN	3,00	12,20	25,63	10,98	36,61	0,01	20,34
14.3	Tubulação Frigorígena			0,00	1.465,00	627,86	2.092,86	0,41	20,34
14.3.1	Cobre 1/4" + 3/8" com Isolamento Térmico + Eletroduto 1/2" + Cabo de Interconexão entre Unidades	M	17,00	88,10	1.048,43	449,33	1.497,76	0,30	20,34
14.3.2	Cobre 1/4" + 1/2" com Isolamento Térmico + Eletroduto 1/2" + Cabo de Interconexão entre Unidades	M	6,00	99,18	416,57	178,53	595,10	0,12	20,34
15	INSTALAÇÕES DE GÁS COMBUSTÍVEL			0,00	1.146,57	491,39	1.637,96	0,32	20,34
15.1	Abrigos			0,00	1.146,57	491,39	1.637,96	0,32	20,34
15.1.1	Abrigo de Gás (2-P13)	UN	1,00	1.226,85	858,79	368,05	1.226,85	0,24	20,34
15.1.2	Ponto de Gás (Válvula, Registro e Tubo de Cobre 1/2")	UN	1,00	285,04	199,53	85,51	285,04	0,06	20,34
15.1.3	Joelho 90° 1/2"	UN	1,00	20,92	14,64	6,28	20,92	0,00	20,34
15.1.4	Tê 90° 1/2"	UN	1,00	28,16	19,71	8,45	28,16	0,01	20,34
15.1.5	Registro Gaveta 1/2"	UN	1,00	76,99	53,89	23,10	76,99	0,02	20,34
16	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS			0,00	23.621,75	10.123,61	33.745,35	6,68	20,34
16.1	Infraestrutura do Ramal de Ligação			0,00	1.202,93	515,54	1.718,47	0,34	20,34
16.1.1	Kit Postinho 70A Trifásico, Completo - Poste de Concreto H=8,0m Resistência de 150daN (fornecimento e instalação)	UN	1,00	1.718,47	1.202,93	515,54	1.718,47	0,34	20,34
16.2	Fiação do Ramal de Ligação, Disjuntor e Aterramento			0,00	401,61	172,12	573,73	0,11	20,34
16.2.1	Cabo de Alumínio Multiplexado 25mm2 - 3F+Neutro (fornecimento e instalação)	M	28,00	18,00	352,85	151,22	504,07	0,10	20,34
16.2.2	Haste de Aterramento em Aço de 2,4m e Ø5/8"	UN	1,00	69,66	48,76	20,90	69,66	0,01	20,34
16.3	Infraestrutura do Ramal de Carga e Aterramento			0,00	2.605,73	1.116,74	3.722,46	0,74	20,34
16.3.1	Eletroduto PEAD 2" (fornecimento, escavação, assentamento e reaterro)	M	19,00	146,45	1.947,84	834,79	2.782,63	0,55	20,34
16.3.2	Caixa de Passagem Pré-Moldada, 30x30x40cm, Fundo de Brita e Tampa de Concreto (fornecimento e instalação)	UN	1,00	133,28	93,30	39,98	133,28	0,03	20,34
16.3.3	Caixa de Passagem de Alvenaria Rebocada, Padrão CELESC, 65x41x70cm, Fundo de Brita, sem Tampa (fornecimento e instalação)	UN	1,00	454,55	318,19	136,37	454,55	0,09	20,34
16.3.4	Tampa de Ferro Fundido, 65x41cm (fornecimento e instalação)	UN	1,00	352,01	246,40	105,60	352,01	0,07	20,34
16.4	Fiação do Ramal de Carga e Aterramento			0,00	1.018,29	436,41	1.454,71	0,29	20,34
16.4.1	Cabo de Cobre Isolado 16mm2 - 1KV	M	76,00	16,39	872,12	373,77	1.245,89	0,25	20,34
16.4.2	Haste de Aterramento em Aço de 2,4m e Ø5/8"	UN	1,00	69,66	48,76	20,90	69,66	0,01	20,34

16.4.3	Cabo de Cobre Isolado 16mm2 -(aterramento)	M	9,00	15,46	97,41	41,75	139,15	0,03	20,34
16.5	Quadro de Distribuição			0,00	401,32	172,00	573,32	0,11	20,34
16.5.1	Quadro de Distribuição de Energia para 30 Disjuntores, em Chapa de Aço Galvanizado, com Barramento Trifásico e Neutro (fornecimento e instalação)	UN	1,00	573,32	401,32	172,00	573,32	0,11	20,34
16.6	Disjuntores			0,00	967,81	414,78	1.382,59	0,27	20,34
16.6.1	Disjuntor Monopolar 10A (fornecimento e instalação)	UN	2,00	10,64	14,90	6,38	21,28	0,00	20,34
16.6.2	Disjuntor Monopolar 16A (fornecimento e instalação)	UN	2,00	11,35	15,89	6,81	22,70	0,00	20,34
16.6.3	Disjuntor Monopolar 20A (fornecimento e instalação)	UN	5,00	12,71	44,47	19,06	63,53	0,01	20,34
16.6.4	Disjuntor Monopolar 25A (fornecimento e instalação)	UN	2,00	12,71	17,79	7,62	25,41	0,01	20,34
16.6.5	Disjuntor Monopolar 32A (fornecimento e instalação)	UN	5,00	14,37	50,29	21,55	71,84	0,01	20,34
16.6.6	Disjuntor Tripolar 63A (fornecimento e instalação)	UN	1,00	146,82	102,77	44,04	146,82	0,03	20,34
16.6.7	Disjuntor DR 25A (fornecimento e instalação)	UN	3,00	127,56	267,87	114,80	382,67	0,08	20,34
16.6.8	Disjuntor DR 40A (fornecimento e instalação)	UN	5,00	129,67	453,84	194,50	648,34	0,13	20,34
16.7	Infraestrutura dos Pontos			0,00	8.406,50	3.602,79	12.009,29	2,38	20,34
16.7.1	Infraestrutura dos Pontos (Eletrodutos Corrigados 3/4", Caixas Octogonais e Caixas 4"x2")	UN	84,00	133,04	7.822,79	3.352,62	11.175,41	2,21	20,34
16.7.2	Infraestrutura dos Pontos com Interligação para Alarme PCD (Eletrodutos Corrugados 3/4", Caixas Octogonais e 02 Caixas 4"x2")	UN	4,00	208,47	583,72	250,16	833,88	0,17	20,34
16.8	Fiação dos Pontos, Interruptores e Tomadas			0,00	5.434,37	2.329,01	7.763,38	1,54	20,34
16.8.1	Ponto de Iluminação (Fiação 1,5mm² e Interruptor Simples)	UN	22,00	57,18	880,58	377,39	1.257,96	0,25	20,34
16.8.2	Ponto de Tomada de Uso Geral (Fiação 2,5mm² e Tomada 10A 2P+T com Placa)	UN	55,00	92,84	3.574,30	1.531,84	5.106,14	1,01	20,34
16.8.3	Ponto de Tomada de Uso Específico (Fiação 4mm² e Tomada 20A 2P+T com Placa)	UN	2,00	124,84	174,78	74,90	249,68	0,05	20,34
16.8.4	Ponto de Equipamento Elétrico (Fiação 6mm² e Placa)	UN	5,00	134,06	469,20	201,09	670,29	0,13	20,34
16.8.5	Ponto de Tomada para Alarme PCD (Fiação 2,5mm², Tomada 10A 2P+T com Placa e Placa com Tampa)	UN	4,00	119,83	335,52	143,79	479,31	0,09	20,34
16.9	Sensor de Presença			0,00	193,59	82,97	276,55	0,05	20,34
16.9.1	Sensor de Presença com Fotocélula (fornecimento e instalação)	UN	4,00	69,14	193,59	82,97	276,55	0,05	20,34
16.10	Luminárias			0,00	2.989,59	1.281,25	4.270,84	0,85	20,34
16.10.1	Luminária Plafon LED de 6.000K (fornecimento e instalação) Embutir Quadrada - 50x50 - 40W -	UN	10,00	207,31	1.451,20	621,94	2.073,15	0,41	20,34
16.10.2	Luminária Plafon LED de 6.000K (fornecimento e instalação) Embutir Quadrada - 40x40 - 36W -	UN	4,00	169,24	473,87	203,09	676,95	0,13	20,34

16.10.3	Luminária Plafon LED de Embutir Quadrada - 30X30 - 24W - 6.000K (fornecimento e instalação)	UN	13,00	56,36	512,91	219,82	732,73	0,15	20,34
16.10.4	Luminária Arandela Meia-Lua, com 1 Lâmpada LED (fornecimento e instalação)	UN	9,00	87,56	551,61	236,40	788,01	0,16	20,34
17	INSTALAÇÕES DA REDE LÓGICA			0,00	3.685,81	1.579,63	5.265,44	1,04	20,34
17.1	Infraestrutura do Ramal de Entrada			0,00	2.134,43	914,76	3.049,18	0,60	20,34
17.1.1	Eletroduto PEAD 2" (fornecimento, escavação, assentamento e reaterro)	M	19,00	146,45	1.947,84	834,79	2.782,63	0,55	20,34
17.1.2	Caixa de Passagem Pré-Moldada, 30x30x40cm, Fundo de Brita e Tampa de Concreto (fornecimento e instalação)	UN	2,00	133,28	186,59	79,97	266,56	0,05	20,34
17.2	Quadro de Distribuição			0,00	127,45	54,62	182,07	0,04	20,34
11.2.2	Quadro de Distribuição para Comunicação 40x40x12cm (fornecimento e instalação)	UN	1,00	182,07	127,45	54,62	182,07	0,04	20,34
17.3	Infraestrutura dos Pontos			0,00	1.344,37	576,16	1.920,53	0,38	20,34
17.3.1	Infraestrutura dos Pontos (Eletrodutos Corrugados 1" e Caixas 4"x2")	UN	12,00	160,04	1.344,37	576,16	1.920,53	0,38	20,34
17.4	Conexão dos Pontos			0,00	79,56	34,10	113,65	0,02	20,34
17.4.1	Ponto de Comunicação (Suporte e Espelho, Excluso Fiação e Tomadas)	UN	12,00	9,47	79,56	34,10	113,65	0,02	20,34
18	REVESTIMENTO ARGAMASSADO			0,00	31.123,01	13.338,43	44.461,44	8,81	20,34
18.1	Impermeabilização			0,00	2.219,48	951,21	3.170,69	0,63	20,34
18.1.1	Impermeabilização com Argamassa Polimérica Semi-Flexível Bicomponente, 3 Demãos Cruzadas	M2	96,39	32,89	2.219,48	951,21	3.170,69	0,63	20,34
18.2	Chapisco			0,00	2.819,53	1.208,37	4.027,89	0,80	20,34
18.2.1	Chapisco Interno, aplicado com Colher de Pedreiro, Argamassa Traço 1:3	M2	674,42	4,57	2.155,63	923,84	3.079,47	0,61	20,34
18.2.2	Chapisco Externo, aplicado com Colher de Pedreiro, Argamassa Traço 1:3	M2	207,71	4,57	663,90	284,53	948,42	0,19	20,34
18.3	Massa Única (Reboco/Emboço)			0,00	21.496,38	9.212,74	30.709,12	6,08	20,34
18.3.1	Massa Única Interna, para Pintura, Argamassa Traço 1:2:8	M2	553,05	36,18	14.007,43	6.003,19	20.010,62	3,96	20,34
18.3.2	Massa Única Interna, para Cerâmica, Argamassa Traço 1:2:8	M2	121,37	26,23	2.228,15	954,92	3.183,07	0,63	20,34
18.3.3	Massa Única Externa, para Pintura, Argamassa Traço 1:2:8	M2	207,71	36,18	5.260,80	2.254,63	7.515,43	1,49	20,34
18.4	Contrapiso/Regularização			0,00	4.587,61	1.966,12	6.553,73	1,30	20,34
18.4.1	Contrapiso/Regularização, e=3cm, Argamassa Traço 1:4	M2	159,15	41,18	4.587,61	1.966,12	6.553,73	1,30	20,34
19	REVESTIMENTO DE ACABAMENTO			0,00	23.591,04	10.110,44	33.701,48	6,68	20,34
19.1	Granito			0,00	3.938,07	1.687,74	5.625,81	1,11	20,34

19.1.1	Soleira de Granito Jateada, e=2cm, cor cinza andorinha para Portas (fornecimento e assentamento)	M2	2,81	774,90	1.524,24	653,24	2.177,48	0,43	20,34
19.1.2	Acabamento em Granito Polido, e=2cm, cor cinza andorinha para Guias de Balizamento (fornecimento e assentamento)	M2	0,74	774,90	401,40	172,03	573,43	0,11	20,34
19.1.3	Peitoril de Granito Polido, e=2cm, cor cinza andorinha para Janelas (fornecimento e assentamento)	M2	3,71	774,90	2.012,43	862,47	2.874,90	0,57	20,34
19.2	Cerâmico			0,00	15.157,99	6.496,28	21.654,28	4,29	20,34
19.2.1	Piso Cerâmico Acetinado Fosco 60x60, PEI 5, assentado com Argamassa	M2	118,23	66,36	5.491,90	2.353,67	7.845,58	1,55	20,34
19.2.2	Piso Cerâmico Antiderrapante 60x60, PEI 5, assentado com Argamassa	M2	40,92	66,36	1.900,78	814,62	2.715,39	0,54	20,34
19.2.3	Rodapé Cerâmico de 7cm, assentado com Argamassa	M	140,77	12,54	1.235,25	529,39	1.764,64	0,35	20,34
19.2.4	Azulejos 30x60cm (fornecimento e assentamento)	M2	121,37	76,86	6.530,07	2.798,60	9.328,67	1,85	20,34
19.3	Podotátil (Diversos)			0,00	923,64	395,85	1.319,49	0,26	20,34
19.3.1	Podotátil Direcional ou Alerta de Concreto, 33x33cm, e=3cm (fornecimento e assentamento)	M2	5,12	113,59	407,11	174,47	581,58	0,12	20,34
19.3.2	Podotátil em Paver Direcional/Alerta 20x20x6CM Cor Vermelha	M2	8,00	92,24	516,53	221,37	737,91	0,15	20,34
19.4	Metálico			0,00	3.571,33	1.530,57	5.101,90	1,01	20,34
19.4.1	Brasão da PMSC iluminado internamente (alimentação da fotocélula dos refletores) o e Letras da "POLÍCIA MILITAR SANTA CATARINA" em AÇO INOX nas cores padrão.	un	1,00	5.101,90	3.571,33	1.530,57	5.101,90	1,01	20,34
20	PINTURA			0,00	8.209,19	3.518,23	11.727,42	2,32	20,34
20.1	Paredes			0,00	8.209,19	3.518,23	11.727,42	2,32	20,34
20.1.1	Fundo Preparador para Pintura Acrílica, 01 demão	M2	760,76	3,63	1.931,33	827,71	2.759,05	0,55	20,34
20.1.2	Pintura Acrílica, 02 demãos	M2	760,76	11,79	6.277,86	2.690,51	8.968,37	1,78	20,34
21	FORRO			0,00	2.971,56	1.273,53	4.245,08	0,84	20,34
21.1	PVC			0,00	2.971,56	1.273,53	4.245,08	0,84	20,34
21.1.1	Forro de PVC em Réguas, Liso (inclusive estrutura de fixação, fornecimento e colocação)	M2	51,50	69,74	2.514,09	1.077,47	3.591,55	0,71	20,34
21.1.2	Rodaforro de PVC (fornecimento e instalação)	M	56,32	11,60	457,47	196,06	653,53	0,13	20,34
22	ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO			0,00	36.682,77	15.721,19	52.403,96	10,38	20,34
22.1	Janelas			0,00	17.588,17	7.537,79	25.125,96	4,98	20,34
22.1.1	J1 - 2,20x1,40 (01 unidades) 02 fls de correr - Alumínio Branco e Vidro	UN	1,00	2.137,44	1.496,20	641,23	2.137,44	0,42	20,34
22.1.2	J2 - 1,20x1,20 (02 unidades) 02 fls de correr - Alumínio Branco e Vidro	UN	2,00	1.177,22	1.648,11	706,33	2.354,44	0,47	20,34

22.1.3	J3 02 fls de correr - Alumínio Branco e Vidro	- 2,00x1,50 (01 unidades)	UN	1,00	2.092,79	1.464,95	627,84	2.092,79	0,41	20,34
22.1.4	J4 04 fls basculantes - Alumínio Branco e Vidro	- 0,70x0,80 (05 unidades)	UN	5,00	1.900,24	6.650,83	2.850,36	9.501,18	1,88	20,34
22.1.5	J5 08 fls basculantes - Alumínio Branco e Vidro	- 0,80x1,40 (02 unidades)	UN	2,00	3.420,41	4.788,57	2.052,25	6.840,82	1,35	20,34
22.1.6	J6 02 fls de correr - Alumínio Branco e Vidro	- 1,20x1,10 (02 unidades)	UN	2,00	1.099,64	1.539,50	659,79	2.199,29	0,44	20,34
22.2	Gradil para janelas				0,00	7.094,81	3.040,63	10.135,44	2,01	20,34
22.2.1	Gradil em aço galvanizado branco fixado em vãos de janela da J1 até J6		M2	16,64	609,10	7.094,81	3.040,63	10.135,44	2,01	20,34
22.3	Portas				0,00	11.999,79	5.142,77	17.142,56	3,40	20,34
22.3.1	P3 1 Fl. de Abrir - Lambri de Alumínio Branco	- 0,90x2,10 (11 unidades)	UN	11,00	1.229,67	9.468,44	4.057,90	13.526,34	2,68	20,34
22.3.2	P4 1 Fl de correr - Lambri de Alumínio Branco	- 1,00x2,10 (01 unidades)	UN	1,00	1.790,03	1.253,02	537,01	1.790,03	0,35	20,34
22.3.3	P7 1 Fl. de Abrir - Lambri de Alumínio Natural	- 0,90x1,65 (01 unidades)	UN	1,00	997,80	698,46	299,34	997,80	0,20	20,34
22.3.4	P8 1 Fl. de Abrir - Lambri de Alumínio Natural	- 0,90x1,00 (01 unidades)	UN	1,00	828,39	579,87	248,52	828,39	0,16	20,34
23	ESQUADRIAS DE MADEIRA Compensada (HDF - Kit Porta)				0,00	3.780,28	1.620,12	5.400,40	1,07	20,34
23.1	Portas				0,00	3.780,28	1.620,12	5.400,40	1,07	20,34
23.1.1	Porta de correr em madeira compensada lisa, com batentes maciços em hdf e vistas. Revestimento melamínico cor branca com proteção contra amarelamento. Puxadores ø30mm e 40cm de altura com rosetas em aço inox escovado e cilindro tambor. Trilho roldanas e guias e demais acessórios. conforme detalhe em projeto, fornecimento e instalação.		UN	2,00	1.480,09	2.072,12	888,05	2.960,17	0,59	20,34
23.1.2	Porta de abrir (giro) em madeira compensada lisa, com batentes maciços em hdf e vistas. Revestimento melamínico cor branca com proteção contra amarelamento. Maçaneta tipo alavanca arredondadas com rosetas em aço inox escovado e cilindro tambor. Dobradica 100x73mm inox escovado 3pc e demais acessórios. conforme detalhe em projeto, fornecimento e instalação.		UN	2,00	1.220,11	1.708,16	732,07	2.440,22	0,48	20,34
24	ESQUADRIAS DE FERRO/AÇO GALVANIZADO				0,00	2.066,24	885,53	2.951,77	0,58	20,34
24.1	Janelas				0,00	677,94	290,55	968,48	0,19	20,34

24.1.1	J7 04 fls basculantes - AÇO GALVANIZADO BRANCO	(01 unidades)	M2	0,88	649,97	400,38	171,59	571,98	0,11	20,34
24.1.2	Vidro laminado 3+3 para J7		M2	0,79	501,91	277,56	118,95	396,51	0,08	20,34
24.2	Portas				0,00	1.388,30	594,98	1.983,28	0,39	20,34
24.2.1	P1 2 Fls de Abrir - lambri em aço galvanizado branco	(01 unidades)	M2	1,89	524,68	694,15	297,49	991,64	0,20	20,34
24.2.2	P2 1 Fl de Abrir - lambri em aço galvanizado branco	(01 unidades)	M2	1,89	524,68	694,15	297,49	991,64	0,20	20,34
25	SERRALHERIA				0,00	2.062,87	884,09	2.946,95	0,58	20,34
25.1	Corrimão Duplo em Tubo de Aço Galvanizado 1.1/2"		M2	17,00	173,35	2.062,87	884,09	2.946,95	0,58	20,34
26	GRANITOS DOS SANITÁRIOS				0,00	903,48	387,20	1.290,68	0,26	20,34
26.1	Bancada de Granito Cinza Andorinha Polido, Rodabanca e Saia, Prof.= 55cm (fixação por mão francesa, fornecimento e instalação)		M2	1,60	806,68	903,48	387,20	1.290,68	0,26	20,34
27	APARELHOS SANITÁRIOS, LOUÇAS E METAIS				0,00	4.050,95	1.736,12	5.787,07	1,15	20,34
27.1	Lavatório de Louça, incluso: - Lavatório de Louça Branca Suspensão, 35,5x44,5 - Sifão Copo em Metal Cromado PVC 1.1/2" x Cromado 1.1/2" - Válvula em Metal Cromado - Engate Flexível em Plástico, 1/2" x 30cm		UN	3,00	263,09	552,50	236,78	789,28	0,16	20,34
27.2	Lavatório, Cuba de Embutir em Louça incluso: - Cuba de Embutir em Louça Branca; 1.1/2" - Válvula em Metal Cromado 1.1/2" x - Engate Flexível em Plástico, 1/2" x 30cm		M	2,00	296,01	414,42	177,61	592,02	0,12	20,34
27.3	Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, incluso: - Vaso Sanitário com Caixa Acoplada, 1/2" x Acoplada 30cm - Engate Flexível em Plástico, - Anel de Vedação 100mm		UN	5,00	452,22	1.582,77	678,33	2.261,11	0,45	20,34
27.4	Assento Sanitário Convencional (fornecimento e instalação)		UN	5,00	42,61	149,14	63,92	213,06	0,04	20,34
27.5	Cuba Cozinha Inox 56x34x18		UN	1,00	308,45	215,91	92,53	308,45	0,06	20,34
27.6	Torneira de Mesa Bica Alta em Aço Inox Cromada		UN	1,00	83,95	58,76	25,18	83,95	0,02	20,34
27.7	Torneira de mesa para lavatórios em Aço Inox com fechamento automático		M2	2,00	132,22	185,10	79,33	264,43	0,05	20,34
27.8	Torneira de mesa para lavatório em aço inox bica baixa, automática com alavanca		M2	3,00	150,66	316,38	135,59	451,97	0,09	20,34
27.9	Ducha Higiênica Metálica de Parede Articulável (fornecimento e instalação)		UN	3,00	215,72	453,02	194,15	647,17	0,13	20,34

27.10	Chuveiro Elétrico Comum, Corpo de Plástico tipo Ducha (fornecimento e instalação)	UN	2,00	87,82	122,95	52,69	175,64	0,03	20,34
28	ACESSÓRIOS SANITÁRIOS			0,00	7.803,91	3.344,53	11.148,44	2,21	20,34
28.1	Barra de Apoio			0,00	4.212,41	1.805,32	6.017,73	1,19	20,34
28.1.1	Barra de Apoio Modelo U, 20cm, em Inox (fornecimento e instalação)	UN	3,00	321,14	674,40	289,03	963,43	0,19	20,34
28.1.2	Barra de Apoio Reta, 40cm, em Inox (fornecimento e instalação)	UN	6,00	321,14	1.348,80	578,06	1.926,86	0,38	20,34
28.1.3	Barra de Apoio Reta, 70cm, em Inox (fornecimento e instalação)	UN	3,00	339,39	712,73	305,45	1.018,18	0,20	20,34
28.1.4	Barra de Apoio Reta, 80cm, em Inox (fornecimento e instalação)	UN	6,00	351,54	1.476,48	632,78	2.109,26	0,42	20,34
28.2	Placa de Proteção de Impacto nas Portas, em Inox Escovado, 0,40x0,90m (fornecimento e instalação)	M2	1,08	168,70	127,54	54,66	182,20	0,04	20,34
28.3	Alarme de Emergência Audiovisual (fornecimento e instalação)	UN	3,00	363,29	762,92	326,96	1.089,88	0,22	20,34
28.4	Saboneteira Plástica tipo Dispenser para Sabonete Líquido (fornecimento e instalação)	UN	5,00	53,75	188,11	80,62	268,73	0,05	20,34
28.5	Toalheiro Plástico tipo Dispenser para Papel Toalha Interfolhado (fornecimento e instalação)	UN	5,00	49,14	171,99	73,71	245,71	0,05	20,34
28.6	Papeleira Plástica tipo Dispenser para Papel Higiênico para Rolo de 300m (fornecimento e instalação)	UN	5,00	49,14	171,99	73,71	245,71	0,05	20,34
28.7	Gancho para Pendurar Utensílios (fornecimento e instalação)	UN	3,00	31,80	66,78	28,62	95,40	0,02	20,34
28.8	Porta Objetos de Canto em Granito, Raio de 25cm, com 02 Mãos-Francesas de 15cm (fornecimento e instalação)	UN	3,00	80,98	170,06	72,88	242,94	0,05	20,34
28.9	Lixeira Basculante de PVC 12 Litros	UN	5,00	203,33	711,67	305,00	1.016,67	0,20	20,34
28.10	Espelhos 60x90	UN	5,00	348,69	1.220,43	523,04	1.743,47	0,35	20,34
29	ACESSÓRIOS DE ACESSIBILIDADE			0,00	3.903,95	1.673,12	5.577,08	1,10	20,34
29.1	Placas de Sinalização para Vagas Preferenciais em Chapas de Aço Adesivadas, Fixadas em Tubos de Aço Galvanizado (fornecimento e instalação)	UN	3,00	560,98	1.178,05	504,88	1.682,93	0,33	20,34
29.2	Placas de Sinalização para Estacionamento de vaga reservada aos Veteranos em Chapas de Aço Adesivadas, Fixadas em Tubos de Aço Galvanizado (fornecimento e instalação)	UN	1,00	560,98	392,68	168,29	560,98	0,11	20,34
29.3	Pintura da Sinalização Horizontal das Vagas Preferenciais	M2	7,62	19,10	101,86	43,65	145,51	0,03	20,34
29.4	Mapa Tátil 60x50cm em ACM com textura de Aço Escovado fixado na parede	UN	1,00	1.726,16	1.208,31	517,85	1.726,16	0,34	20,34
29.5	Placa de Sinalização em Acrílico, 12x20cm (fornecimento e instalação)	UN	13,00	75,98	691,38	296,31	987,69	0,20	20,34

29.6	PLACA SINALIZAÇÃO PICTOGRAMAS EM ACRÍLICO 20X20CM "Cor de Fundo: Azul Pictogramas: Cor Branca em Alto Relevo 0,8mm Observação: Referência Munsell 10B5/10 ou Pantone 2925 C - Símbolo de Padrão Internacional"	UN	3,00	124,38	261,19	111,94	373,13	0,07	20,34
29.7	Módulo de Referência em Vinil Autoadesivo, 80x120cm, Fixado no Piso (fornecimento e instalação)	UN	1,00	100,68	70,47	30,20	100,68	0,02	20,34
30	ACESSÓRIOS DO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO			0,00	248,52	106,51	355,03	0,07	20,34
30.1	Extintores			0,00	248,52	106,51	355,03	0,07	20,34
30.1.1	Extintor de Incêndio Portátil PQS 4kg	UN	2,00	177,52	248,52	106,51	355,03	0,07	20,34
31	ACESSÓRIOS DE RENOVAÇÃO DE AR			0,00	92,20	39,51	131,71	0,03	20,34
31.1	Grade de Ventilação Redonda, Ø155mm (fornecimento e instalação)	UN	1,00	28,46	19,92	8,54	28,46	0,01	20,34
31.2	Exaustor/Renovador de Ar 80m³/h (fornecimento e instalação)	UN	1,00	103,25	72,27	30,97	103,25	0,02	20,34
32	PAVIMENTAÇÃO			0,00	10.538,39	4.516,45	15.054,84	2,98	20,34
32.1	Pavimentacao em Blocos Intertravados de Concreto: 35MPa e=6cm - PAVER CINZA, e=8,0 cm, de FCK Grossa - Assentados sobre Areia - Rejuntamento com Areia Média e=0,5cm	M2	153,15	84,66	9.076,14	3.889,77	12.965,91	2,57	20,34
32.2	Meio Fio Pré-Moldado de Concreto, Arredondado, (6/10)x30x100 (fornecimento e assentamento)	M	17,35	27,34	331,98	142,28	474,26	0,09	20,34
32.3	Meio Fio Pré-Moldado de Concreto, Reto, 6x30x100 (fornecimento e assentamento)	M	59,59	27,10	1.130,27	484,40	1.614,67	0,32	20,34
33	PAISAGISMO			0,00	207,02	88,72	295,74	0,06	20,34
33.1	Grama Esmeralda (fornecimento e plantio)	M2	25,76	11,48	207,02	88,72	295,74	0,06	20,34
VALOR TOTAL DA OBRA EM R\$					353.415,26	151.463,68	504.878,95	100,00	20,34

Valor total da proposta: R\$ 504.878,95 (quinhentos e quatro mil oitocentos e setenta e oito reais e noventa e cinco centavos).

Valor total do material referente a 70% da obra: R\$ 353.415,26 (trezentos e cinquenta e três mil quatrocentos e quinze reais e vinte e seis centavos).

Valor total do serviço referente a 30% da obra: R\$ 151.463,68 (cento e cinquenta e um mil quatrocentos e sessenta e três reais e sessenta e oito centavos).

BDI 20,34% = R\$ 102.686,28 (cento e dois mil seiscentos e oitenta e seis reais e vinte e oito centavos).

Pinhalzinho – SC, em 14 de novembro de 2024.

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
CNPJ nº 43.943.488/0001-01
GILMAR HERMES
CPF nº 630.842.019-00
RG nº 2168286

Deyvid Felipe Hoff
CPF nº 050.809.529-89
Registro no CREA-SC nº 092.568-8
Engenheiro Responsável pela Obra

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.
Telefone: (49) 99944-4101.

**EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 166/2024
CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024
AO MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA/SC**

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

Razão Social: GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio
Cidade/Estado: Pinhalzinho - SC
CNPJ: 43.943.488/0001-01
Telefone: (49) 99944-4101
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com

DADOS BANCÁRIOS:

Banco: Banco Cooperativo Sicredi S/A (748)

Agência: 0230

Conta Corrente: 08248-5

Item	Descrição	Total (R\$)	Peso (%)	Mês 01		Mês 02		Mês 03		Mês 04		Mês 05	
				%	\$	%	\$	%	\$	%	\$	%	\$
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	17.026,09	3,37	21,08	3.589,10	19,84	3.377,98	24,45	4.162,88	20,06	3.415,43	14,57	2.480,70
2	CANTEIRO DE OBRA	21.965,07	4,35	100,00	21.965,07		-		-		-		-
3	FUNDAÇÃO PROFUNDA	14.679,63	2,91	100,00	14.679,63		-		-		-		-
4	INFRAESTRUTURA	33.678,99	6,67	100,00	33.678,99		-		-		-		-
5	FECHAMENTOS	38.555,39	7,64	30,00	11.566,62	40,00	15.422,16	30,00	11.566,62		-		-
6	SUPRAESTRUTURA	65.653,39	13,00	20,00	13.130,68	30,00	19.696,02	50,00	32.826,69		-		-
7	ESTRUTURA COBERTURA	21.267,93	4,21		0,00		-	30,00	6.380,38	70,00	14.887,55		-
8	TELHAMENTO	12.855,41	2,55		0,00		-	30,00	3.856,62	70,00	8.998,79		-
9	CALHAS E RUFOS	7.927,21	1,57		0,00		-		-	100,00	7.927,21		-
10	PISO DE CONCRETO	13.013,72	2,58	60,00	7.808,23	40,00	5.205,49		-		-		-
11	REDE SANITÁRIA	6.007,03	1,19		0,00	50,00	3.003,52	50,00	3.003,52		-		-
12	SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESGOTO	5.330,53	1,06		0,00	70,00	3.731,37		-		-	30,00	1.599,16
13	REDE HIDRÁULICA	5.977,02	1,18		0,00	50,00	2.988,51	50,00	2.988,51		-		-
14	INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO	2.813,69	0,56		0,00		-		-		-	100,00	2.813,69
15	INSTALAÇÕES DE GÁS COMBUSTÍVEL	1.637,96	0,32		0,00	100,00	1.637,96		-		-		-
16	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	33.745,35	6,68		0,00	60,00	20.247,21		-		-	40,00	13.498,14
17	INSTALAÇÕES DA REDE LÓGICA	5.265,44	1,04		0,00	50,00	2.632,72		-		-	50,00	2.632,72
18	REVESTIMENTO ARGAMASSADO	44.461,44	8,81		0,00	50,00	22.230,72	50,00	22.230,72		-		-
19	REVESTIMENTO DE ACABAMENTO	33.701,48	6,68		0,00		-	50,00	16.850,74	50,00	16.850,74		-
20	PINTURA	11.727,42	2,32		0,00		-		-	30,00	3.518,23	70,00	8.209,19

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01

Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000

E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.

Telefone: (49) 99944-4101.

21	FORRO	4.245,08	0,84		0,00		-		-		-	100,00	4.245,08
22	ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO	52.403,96	10,38		0,00		-	30,00	15.721,19	70,00	36.682,77		-
23	ESQUADRIAS DE MADEIRA Compensada (HDF - Kit Porta)	5.400,40	1,07		0,00		-	50,00	2.700,20	50,00	2.700,20		-
24	ESQUADRIAS DE FERRO/AÇO GALVANIZADO	2.951,77	0,58		0,00		-	40,00	1.180,71	60,00	1.771,06		-
25	SERRALHERIA	2.946,95	0,58		0,00		-		-		-	100,00	2.946,95
26	GRANITOS DOS SANITÁRIOS	1.290,68	0,26		0,00		-		-		-	100,00	1.290,68
27	APARELHOS SANITÁRIOS, LOUÇAS E METAIS	5.787,07	1,15		0,00		-		-		-	100,00	5.787,07
28	ACESSÓRIOS SANITÁRIOS	11.148,44	2,21		0,00		-		-		-	100,00	11.148,44
29	ACESSÓRIOS DE ACESSIBILIDADE	5.577,08	1,10		0,00		-		-		-	100,00	5.577,08
30	ACESSÓRIOS DO PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO	355,03	0,07		0,00		-		-		-	100,00	355,03
31	ACESSÓRIOS DE RENOVAÇÃO DE AR	131,71	0,03		0,00		-		-		-	100,00	131,71
32	PAVIMENTAÇÃO	15.054,84	2,98		0,00		-		-	30,00	4.516,45	70,00	10.538,39
33	PAISAGISMO	295,74	0,06		0,00		-		-		-	100,00	295,74
Total		504.878,95	100,00	21,08	106.418,32	19,84	100.173,64	24,46	123.468,77	20,06	101.268,43	14,57	73.549,78
Total Acumulado				21,08	106.418,32	40,92	206.591,97	65,37	330.060,74	85,43	431.329,16	100,00	504.878,95

Pinhalzinho – SC, em 14 de novembro de 2024.

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
CNPJ nº 43.943.488/0001-01
GILMAR HERMES
CPF nº 630.842.019-00
RG nº 2168286

Deyvid Felipe Hoff
CPF nº 050.809.529-89
Registro no CREA-SC nº 092.568-8
Engenheiro Responsável pela Obra

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.
Telefone: (49) 99944-4101.

**EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 166/2024
CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024
AO MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA/SC**

COMPOSIÇÃO DO BDI DA OBRA

Razão Social: GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio
Cidade/Estado: Pinhalzinho - SC
CNPJ: 43.943.488/0001-01
Telefone: (49) 99944-4101
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com

DADOS BANCÁRIOS:

Banco: Banco Cooperativo Sicredi S/A (748)

Agência: 0230

Conta Corrente: 08248-5

COMPOSIÇÃO DO B.D.I.		
SIGLA	ITENS	% ADOTADO
AC	TAXA DE ADMINISTRAÇÃO CENTRAL	3,00%
SIGLA	TAXA DE SEGURO	0,40%
G	TAXA DE GARANTIAS	0,40%
R	TAXA DE RISCOS	0,97%
DF	TAXA DE DESPESAS FINANCEIRAS	0,59%
L	TAXA DE LUCRO / REMUNERAÇÃO	6,60%
I	TAXA DE INCIDÊNCIA DE IMPOSTOS	6,65%
	PIS E COFINS	3,65%
	ISSQN	3,00%
BDI	BDI SEM DESONERAÇÃO	20,34%

BDI: 20,34%.

BDI 20,34% = R\$ 102.686,28 (cento e dois mil seiscentos e oitenta e seis reais e vinte e oito centavos).

Pinhalzinho – SC, em 14 de novembro de 2024.

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
CNPJ nº 43.943.488/0001-01
GILMAR HERMES
CPF nº 630.842.019-00
RG nº 2168286

Deyvid Felipe Hoff
CPF nº 050.809.529-89
Registro no CREA-SC nº 092.568-8
Engenheiro Responsável pela Obra

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.
Telefone: (49) 99944-4101.

EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 166/2024
CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 011/2024
AO MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA/SC

PLANILHA ENCARGOS SOCIAIS

Razão Social: GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio
Cidade/Estado: Pinhalzinho - SC
CNPJ: 43.943.488/0001-01
Telefone: (49) 99944-4101
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com

DADOS BANCÁRIOS:

Banco: Banco Cooperativo Sicredi S/A (748)

Agência: 0230

Conta Corrente: 08248-5

ENCARGOS SOCIAIS DE SERVIÇOS TERCEIRIZADOS		
	Enquadramento do contrato de trabalho:	CLT
	Regime de tributação: ¹	
Item	Título	Percentual máximo admitido
Grupo A		39,80
1	PREVIDÊNCIA SOCIAL	20,00
2	SESI / SESC	1,50
3	SENAI / SENAC	1,00
4	INCRA	0,20
5	SALÁRIO EDUCAÇÃO	2,50
6	F G T S	8,00
7	R A T X F A P ²	6,00
8	SEBRAE	0,60
Grupo B		20,46
9	13º SALÁRIO	8,33
10	FÉRIAS	11,11

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.
Telefone: (49) 99944-4101.

11	ABONO DE FÉRIAS	0,33
12	AUXÍLIO DOENÇA	0,41
13	LICENÇA PATERNIDADE	0,01
14	FALTAS LEGAIS	0,07
15	ACIDENTE DO TRABALHO	0,20
Grupo C		4,53
16	AVISO PRÉVIO INDENIZADO	1,25
17	AVISO PRÉVIO	0,00
18	INDENIZAÇÃO ADICIONAL	0,08
19	MULTA DO FGTS	3,20
Grupo D		8,14
20	INCIDENCIA DO GRUPO A SOBRE O GRUPO B	8,14
Grupo E		0,53
21	INCIDENCIA DO GRUPO A SOBRE O AVISO PRÉVIO INDENIZADO	0,53
TOTAL DOS ENCARGOS (Grupos A+B+C+D+E)		73,46
TOTAL DE RETENÇÕES ³ (13º Salário + Férias + Abono Férias + Incidência A em B + Multa FGTS)		30,84

Pinhalzinho – SC, em 14 de novembro de 2024.

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA
CNPJ nº 43.943.488/0001-01
GILMAR HERMES
CPF nº 630.842.019-00
RG nº 2168286

Deyvid Felipe Hoff
CPF nº 050.809.529-89
Registro no CREA-SC nº 092.568-8
Engenheiro Responsável pela Obra

GC REVESTIMENTOS INDUSTRIAIS LTDA, Pessoa Jurídica, inscrita no CNPJ: 43.943.488/0001-01
Endereço: Edvino Klassen, nº 133, Bairro Santo Antônio. Pinhalzinho – SC. CEP: 89.870-000
E-mail: emersonsalvagni@hotmail.com.
Telefone: (49) 99944-4101.