

NOTA PS Nº: 400621473

Finalidade: 507 - MELHORIA DE REDE # CUSTO CLIENTE

Data Último Cálculo: 06.04.2021

QUADRO DE CUSTOS

1 - Materiais instalar	63.510,52
2 - Mão de obra instalar	42.315,44
3 - Mão de obra retirar	2.570,26
4 - Total de mão de obra	44.885,70
5 - Total administração	10.839,62
6 - Recursos a investir	119.235,84
7 - UC's salvas	1.110,00
8 - Valor líquido	118.125,84

PARTICIPAÇÃO FINANCEIRA

Pedido	Cliente	Carga/Dem.Exist.	Carga ou Demanda Nova / Acrescida	Part.Financ
400621473	MUNICIPIO DE FAXINAL DOS GUEDES	0,00		118.125,84

Participação financeira da CELESC: 0,00

OBRA EXECUTADA PELO CLIENTE

VALOR MÁXIMO A SER DEVOLVIDO será a participação financeira da CELESC, acrescido do valor das UC's retiradas que são reaproveitáveis, limitado ao custo da obra sem o desconto das UC's.	1.110,00
--	----------

COTAÇÕES

Valor da USC da regional (R\$)	63,81
Valor da ULV (R\$)	322,86

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Peso Bruto Materiais Inst/Retirados - kg (exceto postes)	2.358,263
Parcela cabos e trafos. - CELESC - R\$	20.855,12

SPPC/SPEN

DVTC

AG. REGIONAL

Finalidade: 507 - MELHORIA DE REDE # CUSTO CLIENTE

NOTA PS nº: 400621473

Consumidor: MUNICIPIO DE FAXINAL DOS GUEDES

Endereço da Obra: DISTRITO BARRA GRANDE, 1

Bairro: INT. / FAX .GUEDES

Município: FAXINAL DOS GUEDES

Eqpto. Referência: 1066

MATERIAL À INSTALAR

Item	Cód.	Descrição	Reserva:		Projeto:	
			Unid.	Preço Unit.	Quant.	Preço Total
1	23151	ABRACAIDEIRA PLASTICA 190X7X1,6MM PRETA	PEÇ	1,29	52,000	67,08
2	2189	ADAP ESTRI CUNHA RET 1/0-2/0AWG 35MM2 AZ	PEÇ	18,01	6,000	108,06
3	2188	ADAP ESTRI CUNHA RET 4-2AWG 35MM2 VM	PEÇ	41,34	3,000	124,02
4	35997	ALCA PREFORM DISTR AC 35MM2 630MM AMAR	PEÇ	6,25	11,000	68,75
5	1827	ARRUELA QUADRADA LISA ACO D18X38X38X3MM	PEÇ	0,47	48,000	22,56
6	21117	CABO COBERTO AL XLPE 25KV 35MM2 RURAL	M	7,06	869,375	6.137,78
7	30377	CABO COBERTO CU XLPE 15 KV 16 MM2	M	16,93	18,600	314,90
8	5332	CABO ISOL CU 450/750V 25MM2 PR EX-FLEX	M	20,51	4,000	82,04
9	21839	CABO MULTIPLEX AL 2X1X35+35MM2 0,6/1KV	M	14,07	42,308	595,27
10	15553	CABO MULTIPLEX AL 3X1X35+35MM2 0,6/1KV	M	13,02	0,500	6,51
11	34254	CABO MULTIPLEX AL 3X1X50+35MM2 0,6/1KV	M	15,90	0,500	7,95
12	34254	CABO MULTIPLEX AL 3X1X50+35MM2 0,6/1KV	M	15,89	355,306	5.645,81
13	5285	CABO NU ALUM CAA 6/1 FIOS 1/0 AWG	KG	21,00	28,148	591,11
14	5230	CABO NU COBRE 7 FIOS 25 MM2	KG	63,37	19,093	1.209,93
15	17032	CARTUCHO METALICO CALIBRE 22 AZUL	PEÇ	1,65	6,000	9,90
16	17031	CARTUCHO METALICO CALIBRE 22 VERMELHA	PEÇ	1,65	19,000	31,35
17	7753	CHAVE FUS 1P 25,8KV BASE C 300A PF 100A	PEÇ	168,00	6,000	1.008,00
18	1997	CINTA POSTE CIRCULAR DI 190MM 5000DAN	PEÇ	18,68	1,000	18,68
19	1998	CINTA POSTE CIRCULAR DI 200MM 5000DAN	PEÇ	20,82	2,000	41,64
20	2002	CINTA POSTE CIRCULAR DI 230MM 5000DAN	PEÇ	18,36	2,000	36,72
21	2003	CINTA POSTE CIRCULAR DI 240MM 5000DAN	PEÇ	19,91	4,000	79,64
22	2004	CINTA POSTE CIRCULAR DI 250MM 5000DAN	PEÇ	20,06	2,000	40,12
23	2007	CINTA POSTE CIRCULAR DI 280MM 5000DAN	PEÇ	41,09	2,000	82,18
24	2009	CINTA POSTE CIRCULAR DI 300MM 5000DAN	PEÇ	25,16	3,000	75,48
25	6467	CONEC CUNHA AL CB 1/0AWGX2AWG/35MM2 VM	PEÇ	7,55	3,000	22,65
26	6468	CONEC CUNHA AL CB 1/0AWGX4AWG/25MM2 VM	PEÇ	7,75	11,000	85,25
27	21755	CONEC CUNHA ATERR CU/AI 25/35MM2XD13MM	PEÇ	4,98	12,000	59,76
28	6786	CONEC CUNHA CU-SN CB 25MM2X25MM2 VM	PEÇ	50,26	2,000	100,52
29	6383	CONECTOR CUNHA RAMAL I-SIMETRICO CZ	PEÇ	11,30	13,000	146,90
30	6385	CONECTOR CUNHA RAMAL VII-SIMETRICO BR/VM	PEÇ	7,72	1,000	7,72
31	6774	CONECTOR LV CU-SN CB 16-120MM2 10-70MM2	PEÇ	92,72	9,000	834,48
32	18530	CONECTOR PIERC T 16-70MM2 D 1,5-6MM2	PEÇ	10,36	4,000	41,44
33	18532	CONECTOR PIERC T 35-70MM2 D 35-70MM2	PEÇ	19,99	33,000	659,67
34	18274	CONJ GRAMPO SUSPENSÃO 7,5 A 10,5 REDE BT	PEÇ	37,73	7,000	264,11
35	13600	CRUZETA TUBULAR ACO 90X90X2000MM	PEÇ	316,03	12,000	3.792,36
36	7566	ELO FUSIVEL DISTRIBUICAO H 2A 500MM	PEÇ	4,47	3,000	13,41
37	7571	ELO FUSIVEL DISTRIBUICAO K 8A 500MM	PEÇ	4,62	3,000	13,86
38	5265	FIO COBERTO AL 4AWG MOLE PARA AMARRACAO	M	3,20	50,400	161,28
39	5264	FIO NU ALUM RECOZ 145DAN 4AWG AMARRACAO	KG	33,30	0,690	22,98
40	5627	FITA ALUMINIO EC-0 PROTECAO CB ALUMINIO	KG	40,00	0,196	7,84
41	255	FITA ISOLANTE EPR 19MMX10M AUTO-FUSAO	PEÇ	14,13	4,000	56,52
42	256	FITA ISOLANTE PVC PRETA 19MMX20M	PEÇ	10,26	4,000	41,04
43	16457	GRAMPO ANCORAGEM CB COBERTO 25KV RURAL	PEÇ	101,00	6,000	606,00
44	2167	HASTE ATERRAMENTO ACO/COBRE 13X2400MM	PEÇ	78,98	12,000	947,76
45	14168	ISOLADOR ANC POLIMERICO 23,1KV	PEÇ	29,09	6,000	174,54

MATERIAL À INSTALAR

Item	Cód.	Descrição	Reserva:		Projeto:	
			Unid.	Preço Unit.	Quant.	Preço Total
46	13692	ISOLADOR PILAR PORCELANA RD 23,1KV	PEÇ	85,00	27,000	2.295,00
47	36159	KIT PARAFUSO CAB SEXT INOX M12X60MM	CJ	20,59	8,000	164,72
48	6707	LUVA EMENDA COMP ALUM 2AWG CAA	PEÇ	11,51	3,000	34,53
49	6183	MANILHA SAPATILHA ACO 20MM 5000DAN	PEÇ	10,00	6,000	60,00
50	2181	MAO FRANCESA PERF ACO 1010/1020 726MM	PEÇ	18,70	12,000	224,40
51	21126	MASSA P/ISOL ELETRICO ROLO 38X1,5X3,2MM	CX	78,46	3,000	235,38
52	2242	OLHAL ACO PARA PARAFUSO 16MM 5000DAN	PEÇ	12,15	36,000	437,40
53	7626	PARA-RAIO DISTRIB 21KV 10KA OXIDO ZINCO	PEÇ	245,24	6,000	1.471,44
54	1794	PARAFUSO CAB ABAUL ACO 7007 16X150X75MM	PEÇ	6,31	5,000	31,55
55	1798	PARAFUSO CAB ABAUL ACO 7007 16X45X45MM	PEÇ	5,78	22,000	127,16
56	1620	PARAFUSO CAB QUAD ACO 7007 16X125X80MM	PEÇ	3,00	12,000	36,00
57	1666	PARAFUSO CAB QUAD ACO 7007 16X150X80MM	PEÇ	3,00	11,000	33,00
58	1624	PARAFUSO CAB QUAD ACO 7007 16X250X170MM	PEÇ	3,49	23,000	80,27
59	14183	PINO FIX ISOL PILAR ACO 7007 60X140MM	PEÇ	5,57	27,000	150,39
60	4628	POSTE CONCRETO CIRC 10M 300DAN 1 SEGM	PEÇ	1.248,00	1,000	1.248,00
61	4637	POSTE CONCRETO CIRC 11M 600DAN 1 SEGM	PEÇ	2.024,00	1,000	2.024,00
62	4644	POSTE CONCRETO CIRC 12M 1000DAN 1 SEGM	PEÇ	3.102,00	2,000	6.204,00
63	4800	POSTE CONCRETO DT 10M 300DAN 1 SEGM	PEÇ	938,00	7,000	6.566,00
64	4807	POSTE CONCRETO DT 11M 300DAN 1 SEGM	PEÇ	1.110,00	7,000	7.770,00
65	2153	SAPATILHA CABO DE ACO 54X75MM	PEÇ	1,65	10,000	16,50
66	2179	SELA CRUZETA	PEÇ	6,63	5,000	33,15
67	2086	SUPORTE L COM PARAFUSOS 205X85MM 200DAN	PEÇ	27,17	9,000	244,53
68	16249	SUPORTE TD POSTE CIRC D300MM	PEÇ	70,04	1,000	70,04
69	2089	SUPORTE TD POSTE CIRC D315MM	PEÇ	71,09	1,000	71,09
70	27278	TD 3F 45 KVA 23,1KV 220/380 V 25 KV	PEÇ	7.878,64	1,000	7.878,64
71	36470	TERMINAL ADAPTADOR BANDEIRA 4 FUROS 14MM	PEÇ	45,02	4,000	180,08
72	21133	TERMINAL COMPRES PRE-ISOL 50MM2 AM	PEÇ	33,26	6,000	199,56
73	25587	TERMINAL COMPRES PRE-ISOL BT 35MM2 VM	PEÇ	39,06	2,000	78,12
74	4751	TORA EUCALIPTO PRESERVADO D200X1000MM	PEÇ	45,00	24,000	1.080,00
Total R\$						63.510,52

MATERIAL À RETIRAR

Item	Cód.	Descrição	Ordem Desativação:			
			Unid.	Preço Unit.	Quant.	Preço Total
1	2270	ARMAÇAO SECUNDARIA 1 ESTRIBO 125X110 MM	PEÇ	10,32	6,000	61,92
2	1827	ARRUELA QUADRADA LISA ACO D18X38X38X3MM	PEÇ	0,47	5,000	2,35
3	5274	CABO NU ALUM CA 7 FIOS 4AWG	KG	42,63	27,744	1.182,73
4	18274	CONJ GRAMPO SUSPENSAO 7,5 A 10,5 REDE BT	PEÇ	37,73	1,000	37,73
5	13600	CRUZETA TUBULAR ACO 90X90X2000MM	PEÇ	316,03	1,000	316,03
6	13692	ISOLADOR PILAR PORCELANA RD 23,1KV	PEÇ	85,00	3,000	255,00
7	5013	ISOLADOR ROLDANA PORCELANA 45 MM 600 V	PEÇ	3,33	6,000	19,98
8	2181	MAO FRANCESA PERF ACO 1010/1020 726MM	PEÇ	18,70	1,000	18,70
9	2242	OLHAL ACO PARA PARAFUSO 16MM 5000DAN	PEÇ	12,15	2,000	24,30
10	1620	PARAFUSO CAB QUAD ACO 7007 16X125X80MM	PEÇ	3,00	1,000	3,00
11	1666	PARAFUSO CAB QUAD ACO 7007 16X150X80MM	PEÇ	3,00	1,000	3,00
12	1670	PARAFUSO CAB QUAD ACO 7007 16X200X120MM	PEÇ	4,00	2,000	8,00
13	1624	PARAFUSO CAB QUAD ACO 7007 16X250X170MM	PEÇ	3,49	7,000	24,43
14	14183	PINO FIX ISOL PILAR ACO 7007 60X140MM	PEÇ	5,57	3,000	16,71
15	4872	POSTE CONCRETO DT 9M 100DAN	PEÇ	25,00	1,000	25,00
16	4807	POSTE CONCRETO DT 11M 300DAN 1 SEGM	PEÇ	1.110,00	1,000	1.110,00
17	4756	POSTE MADEIRA CIRC 09M LEVE 1 SEGM	PEÇ	130,62	1,000	130,62
18	4729	POSTE MADEIRA CIRC 10M MEDIO 1 SEGM	PEÇ	495,00	2,000	990,00
Total R\$						4.229,50

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Quant. Postes Inst.:	18	Quant. Trafos Inst.:	1	Peso Bruto Mat.Inst. (exceto postes):	2.281,231
Quant. Postes Ret.:	5	Quant. Trafos Ret.:	0	Peso Bruto Mat. Ret. (exceto postes):	77,030

Finalidade: 507 - MELHORIA DE REDE # CUSTO CLIENTE

NOTA PS nº: 400621473

Consumidor: MUNICIPIO DE FAXINAL DOS GUEDES

Endereço da Obra: DISTRITO BARRA GRANDE, 1

Município: FAXINAL DOS GUEDES

Bairro: INT. / FAX .GUEDES

Eqpto. Referência: 1066

SERVIÇOS À INSTALAR
LINHA VIVA

Item	Cód.	Descrição	Unid	Preço Unit.	Quant.	Preço Total
1	641133	Aprumo de Poste	UN	1,00	3,000	3,00
2	642001	Instalar Estrut N1, B1, M1, T1	CJ	1,00	2,000	2,00
3	642031	Instalar Estrut N3,B3,M3,T3 -1 Cruzeta	CJ	1,70	1,000	1,70
4	645103	Limpeza, Reaperto ou Subst. Conector	UN	0,30	3,000	0,90
5	645043	Retensionamento de Condutor (p/cond.)	UN	0,30	3,000	0,90
Subtotal						8,50
Subtotal R\$						2.744,31

SERVIÇOS À INSTALAR
LINHA MORTA

Item	Cód.	Descrição	Unid	Preço Unit.	Quant.	Preço Total
1	300025	ATERRAMENTO SIMPLES - UMA HASTE	UA	2,00	6,000	12,00
2	300026	ATERRAMENTO SIMPLES, DEMAIS HASTES, POR	UA	1,20	6,000	7,20
3	300001	Abert. Cava Rocha Compressor e Explosivo	UA	25,00	2,000	50,00
4	300006	Abert. Cava em Rocha Sem Uso Explosivo	UA	9,19	7,000	64,33
5	300008	Abertura de Cava em Terreno Normal	UA	2,00	9,000	18,00
6	300042	CONCRETAGEM DE BASE	UA	10,00	3,000	30,00
7	300107	Corte de Árvore, por Árvore Cortada	UA	0,48	60,000	28,80
8	300141	ESCORA DE SUBSOLO DUPLA	UA	4,00	12,000	48,00
9	300131	Emenda cb multiplex. BT de 35 a 120mm ² ,	UA	0,60	8,000	4,80
10	300247	INST. OLHAL P/ FIXAÇÃO DE CONDUTOR NEUTR	UA	0,50	28,000	14,00
11	300314	INSTALAÇÃO DE CHAVE UNIPOLAR	UA	1,00	6,000	6,00
12	300357	INSTALAÇÃO DE FLYING-TAP PRIMÁRIO OU SEC	UA	2,00	4,000	8,00
13	300358	INSTALAÇÃO DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA COMUM	UA	1,50	1,000	1,50
14	300368	INSTALAÇÃO DE PÁRA-RAIOS (POR UNIDADE)	UA	1,00	6,000	6,00
15	300384	INSTALAÇÃO DE TRANSFORMADOR TRIFÁSICO	UA	13,00	1,000	13,00
16	300175	Inst. N1, B1, M1, T1 util. 1 cruzeta aço	UA	1,48	8,000	11,84
17	300187	Inst. N3, B3, M3, T3 util. 1 cruzeta aço	UA	1,67	1,000	1,67
18	300178	Inst. conjunto grampo suspensão cb mult.	UA	1,00	7,000	7,00
19	300177	Inst. de aterramento temporário BT.	UA	0,38	2,000	0,76
20	300371	Instalação Poste 12 a 15m com Guindauto	UA	10,00	2,000	20,00
21	300372	Instalação Poste Menor 12M Com Guindauto	UA	5,00	16,000	80,00
22	300319	Instalação de conector perfurante em BT	UA	0,20	27,000	5,40
23	300321	Instalação de conector tipo cunha	UA	0,30	9,000	2,70
24	300326	Instalação de emenda de cabo coberto	UA	1,80	3,000	5,40
25	300418	Lanç. cond. 2 a 2/0 CA/CAA Cu 4 a 1/0 km	KM	35,97	0,124	4,46
26	300408	Lançam cb coberto até 70mm ² , por km	KM	50,00	0,809	40,45
27	300405	Lançam cond. multiplex BT 35mm ² , por km	KM	50,00	0,040	2,00
28	300406	Lançam condut multiplex BT 50mm ² , por km	KM	55,07	0,341	18,78
29	650857	OPERAÇÃO DE CHAVE	UA	0,35	8,000	2,80
30	650875	REINSTALAÇÃO DE CINTA DE COMPARTILHADOR	UA	0,28	4,000	1,12
31	650855	RETENSIONAMENTO/RECONEXÃO DE RAMAL	UA	0,20	1,000	0,20
Subtotal						620,14
Subtotal R\$						39.571,13

SERVIÇOS À INSTALAR**LINHA MORTA**

Item	Cód.	Descrição	Unid	Preço Unit.	Quant.	Preço Total
32	652145	SERVIÇO INSTALAÇÃO DE LINHA DE VIDA	UA	0,31	25,000	7,75
33	652150	SERVIÇO UTILIZAÇÃO SOFTWARE DE SEGURANÇA	UA	1,97	1,000	1,97
34	300761	Tran poste inf 12m inf 1000dan 101 150km	UA	3,91	17,000	66,47
35	300751	Trans. mat. percurso 101 a 150 km p/kg	KG	14,15	0,967	13,68
36	300756	Transp poste, >=12m e 1000dan 101a150 km	UA	7,03	2,000	14,06
Subtotal						620,14
Subtotal R\$						39.571,13

SERVIÇOS À RETIRAR**LINHA VIVA**

Item	Cód.	Descrição	Unid	Preço Unit.	Quant.	Preço Total
1	642002	Retirar Estrut N1, B1, M1, T1	CJ	0,50	1,000	0,50
Subtotal						0,50
Subtotal R\$						161,43

SERVIÇOS À RETIRAR**LINHA MORTA**

Item	Cód.	Descrição	Unid	Preço Unit.	Quant.	Preço Total
1	300563	RET. OLHAL P/ FIXAÇÃO DE CONDUTOR NEUTRO	UA	0,20	2,000	0,40
2	300595	RETIRADA DE ARMAÇÃO SECUNDÁRIA	UA	0,28	6,000	1,68
3	300610	RETIRADA DE CONDUTOR 4 CA/CAA E CU 6, PO	KM	9,21	0,468	4,31
4	300645	RETIRADA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA COMUM	UA	0,60	1,000	0,60
5	300658	Retirada Poste Menor 12m - Com Guindauto	UA	2,00	5,000	10,00
6	300499	Retirada conj. grampo suspensão cb mult.	UA	0,40	1,000	0,40
7	652144	SERVIÇO RETIRADA DE LINHA DE VIDA	UA	0,17	25,000	4,25
8	300761	Tran poste inf 12m inf 1000dan 101 150km	UA	3,91	4,000	15,64
9	300751	Trans. mat. percurso 101 a 150 km p/kg	KG	14,24	0,033	0,47
Subtotal						37,75
Subtotal R\$						2.408,83

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

QtdeTotal USC : 657,89	Qtde Total ULV : 9,00	Valor Total R\$: 44.885,70
Valor Total USC R\$: 41.979,96	Valor Total ULV R\$: 2.905,74	

Concórdia, 06 de Abril de 2021.

À

MUNICÍPIO DE FAXINAL DOS GUEDES

DISTRITO BARRA GRANDE, 1,

INT. / FAX .GUEDES

89694-000 - FAXINAL DOS GUEDES - SC

Assunto: Carta Orçamentária de Projeto em Rede de Distribuição

Protocolo de Atendimento N°: 400621473

Nota PS: 400621473

UC: 00000000

Local de Execução: DISTRITO BARRA GRANDE, 1,, INT. / FAX .GUEDES, FAXINAL DOS GUEDES, SC.

Em resposta à sua Solicitação de Atendimento **SS n° 20206341080695 - Ofício n° 190/2020**, informamos que foi elaborado o Projeto Eletromecânico para execução de obra na Rede de Distribuição.

O orçamento apresentado nesta carta tem validade até 06.05.2021. Após esta data, deve ser solicitado recálculo.

1 - Orçamento da Distribuidora

Descrição	Valor
Total de Materiais à Instalar	R\$ 63.510,52
Total de Mão de Obra	R\$ 44.885,70
Total Administração	R\$ 10.839,62
Custo Total da Obra	R\$ 119.235,84
UCs Salvadas	R\$ 1.110,00
Valor Líquido da Obra	R\$ 118.125,84
Custo Celesc	R\$ 0,00
Custo do Consumidor	R\$ 118.125,84

Esta obra atenderá a outro(s) interessado(s) conforme abaixo:

Aguardamos sua presença em uma de nossas Unidades de Atendimento, no prazo supra citado, informando a sua opção pela forma de execução da obra.

2 - Opções de Execução:

2.1 - Execução pela Distribuidora

Nesta opção, o consumidor deverá assinar o **CONTRATO DE EXECUÇÃO DE OBRA PELA CELESC** e realizar o pagamento dos custos de sua responsabilidade, quando houver, de acordo com as Instruções Normativas Celesc I-322.0010 - Participação Financeira e I-320.0004 - Parcelamento de Débito no Fornecimento de Energia Elétrica.

Satisfeitas as condições acima, a distribuidora tem até **60 (sessenta) dias** para concluir a obra, quando tratar-se exclusivamente de Rede de Distribuição aérea em tensão secundária, contados a partir da opção do interessado.

Quando tratar-se de obras com dimensões de até 1 (um) quilômetro na Rede de Distribuição aérea em tensão primária, incluindo nesta distância a complementação de fases na rede existente, a distribuidora terá até **120 (Cento e vinte) dias** para concluir a obra, contados a partir da opção do interessado.

Para os demais casos a conclusão da obra se dará em conformidade com o cronograma apresentado pela distribuidora, incluindo-se neste caso as obras com custo integral dos clientes e executadas pela distribuidora.

2.2 - Execução pelo Consumidor

Nesta opção, o consumidor poder executar a obra com Terceiro legalmente habilitado, previamente qualificado, com registro no competente conselho de classe, conforme prevê **RN414/ANEEL**, de 9.9.2010, com cadastro de Homologação Técnica de Empreiteira (CHTE) aprovado junto à **Celesc Distribuição S.A.**

Deverá assinar o **CONTRATO DE EXECUÇÃO DE OBRA PELO CONSUMIDOR** e os requisitos legais e técnicos normatizados pela **Celesc Distribuição S.A.** devem ser observados.

A concessionária tem um prazo máximo de até **30 (trinta) dias** para informar ao interessado o resultado do comissionamento (inspeção e recebimento) das obras executadas após a solicitação do interessado, indicando as eventuais ressalvas e, ocorrendo reprovação, os respectivos motivos e as providências corretivas necessárias.

Em caso de reprovação do comissionamento, o interessado deve solicitar novo comissionamento, observado o prazo estabelecido no parágrafo anterior exceto quando ficar caracterizado que a distribuidora não tenha informado previamente os motivos de reprovação existente no comissionamento anterior, sendo neste caso, o prazo de novo comissionamento é de 10 (dez) dias.

Nos casos de obras com participação financeira integral ou parcial da distribuidora, o consumidor pode aportar recursos visando antecipar a execução da obra. Nestes casos os valores aportados pelo consumidor serão restituídos no prazo de até 3 meses contados a partir da energização da obra, corrigido pelo IGPM acrescidos de juros de 0,5% ao mês, observando o Art. 36 da RN-414.

Colocamo-nos à sua disposição para outros esclarecimentos considerados necessários por meio de uma de nossas Unidades de Atendimento ou pelo telefone 0800-480120.

Atenciosamente,

Gilvan Menosso
Chefe da Agencia Regional de Concórdia