



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUIA BRANCA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

LEI Nº 410/2000

DISPÕE SOBRE DOAÇÃO DE REDE DE ENERGIA ELÉTRICA.

O PREFEITO MUNICIPAL DE AGUIA BRANCA, Estado do Espírito Santo, no uso de suas atribuições legais, faço saber que a Câmara Municipal aprovou e eu sanciono a seguinte Lei :

Art. 1º - Fica o Poder Executivo Municipal autorizado a doar para a Empresa Luz e Força Santa Maria S/A, as linhas de alta tensão monofásica, Classe 25 KV, a saber:

I - Linha com extensão de 654,34 metros, partindo da Fazenda Corteletti, até a propriedade do Sr. José Augusto Corteletti, constituída dos materiais constantes do Anexo I, que integra esta Lei.

II - Linha com extensão de 1.310,41 metros, partindo da propriedade do Sr. Mauro Pereira Daniel, até a propriedade do Sr. Olivaldo Pires da Luz, constituída dos materiais constantes do Anexo II, que integra esta Lei.


III - Linha com extensão de 369,76 metros, partindo da localidade de Córrego Bonfim, até a propriedade do Sr. Francisco Barbosa Fiúza, constituída dos materiais constantes do Anexo III, que integra esta Lei.

IV - Linha com extensão de 1.841,73 metros, partindo da propriedade do Sr. Ormindo Roas Sordini, até a propriedade do Sr. Pedro Streszepa, constituída dos materiais constantes do Anexo IV, que integra esta Lei.

Art. 2º - Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE.

Gabinete do Prefeito Municipal de Águia Branca, Estado do Espírito Santo, em 28 de Fevereiro de 2000.


JOSÉ FRANCISCO ROCHA
Prefeito Municipal



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

ANEXO I – ART. 1º, inciso I – Lei nº 410/2000.

Materiais empregados na linha de alta tensão monofásica classe 25 kv, com extensão de 0,657 km, partindo da RDR Água Branca a Córrego do Rochedo, até a propriedade do Sr. José Augusto Corteletti, situada em Córrego do Rochedo - Água Branca, Estado Espírito Santo.

PROJETO: N.º 6.364

QUANT	UNID	DISCRIMINAÇÃO DO MATERIAL	P.UNIT. - R\$	P.TOTAL - R\$
03	pç	Poste concreto DT 10/150	120,00	360,00
01	pç	Poste concreto DT 11/200	150,00	150,00
01	pç	Poste concreto DT 11/300	160,00	160,00
12	pç	Cruzeta de madeira 2,50m	10,00	120,00
24	pç	Mão francesa plana	2,00	48,00
24	pç	Parafuso cabeça quadrada 13x125mm	1,00	24,00
11	pç	Parafuso cabeça quadrada 16x200mm	1,50	16,50
03	pç	Parafuso cabeça quadrada 16x250mm	2,00	6,00
01	pç	Parafuso cabeça quadrada 16x350mm	2,50	2,50
03	pç	Parafuso olhal 16x200mm	2,50	7,50
01	pç	Parafuso olhal 16x250mm	3,00	3,00
10	pç	Parafuso olhal 16x350mm	3,50	35,00
03	pç	Parafuso olhal 16x400mm	4,00	12,00
03	pç	Parafuso olhal 16x450mm	4,50	13,50
02	pç	Parafuso rosca dupla 16x350mm	4,00	8,00
09	pç	Olhal para parafuso 16mm	2,00	18,00
24	pç	Gancho boleto	10,00	240,00
24	pç	Cancha olhal	10,00	240,00
14	pç	Chapa estai	2,00	28,00
60	pç	Sapatilha	1,00	60,00
80	pç	Arruela Quadrada	0,30	24,00
01	pç	Armação secundaria 1 estribo, pesada	3,00	3,00
14	pç	Haste de âncora 16x2400mm	10,00	140,00
03	pç	Haste de aterramento 2.000mm	10,00	30,00
24	pç	Alça preformada de distr. cabo 2 AWG	1,50	36,00
08	pç	Alça preformada de distr. cabo 4 AWG	1,50	12,00
28	pç	Alça preformada de estai 5/16"	4,00	112,00
14	pç	Pino de isolador 35mm (1.3/8")	7,00	98,00
15	pç	Conector paralelo 01 paraf. c/porca	1,00	15,00
06	pç	Conector paralelo 02 paraf. c/porca nº 2	2,00	12,00
0,90	kg	Fita de proteção 1x10mm	8,00	7,20
1,80	kg	Fio de amarração nº 4 AWG	8,00	14,40
240,0	m	Cabo de aço galvanizado 5/16"	1,00	240,00
282,5	kg	Cabo de alumínio nú CAA nº 2 AWG	6,00	1.695,00
59,0	kg	Cabo de alumínio nú CAA nº 4 AWG	6,00	354,00
48	pç	Isolador disco de vidro 254mm, engate CB	15,00	720,00
14	pç	Isolador de pino classe 25kv	5,00	70,00
01	pç	Isolador roldana 76x79mm	1,00	1,00
06	pç	Chave fusível 25kv-300/100A base C,C/LB	80,00	480,00
03	pç	Elo fusível 6H	1,00	3,00
03	pç	Elo fusível 1H	1,00	3,00
14	pç	Bloco concreto p/estai 400x100mm	2,00	28,00
		TOTAL DO MATERIAL:		5.649,60
		MÃO-DE-OBRA:		600,00
		TOTAL:		6.249,60



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

ANEXO II – ART. 1º, inciso II – Lei nº 410/2000.

Materiais empregados na linha de alta tensão monofásica classe 25 kv, com extensão de 1,310 km, partindo da RDR Águas Claras a Mauro Pereira Daniel, até a propriedade do Sr. Olivaldo Pires da Luz, situada em Córrego Cab. Águas Claras (Cabeceira), Distrito Sede, Município de Água Branca, Estado Espírito Santo.

PROJETO: N.º 071/98

QUANT	UNID	DISCRIMINAÇÃO DO MATERIAL	P.UNIT. - R\$	P.TOTAL - R\$
01	pç	Poste concreto DT 9/400	180,00	180,00
06	pç	Poste concreto DT 10/150	130,00	780,00
01	pç	Poste concreto DT 10/300	190,00	190,00
23	pç	Parafuso cabeça quadrada 16x200mm	2,00	46,00
02	pç	Parafuso cabeça quadrada 16x250mm	2,00	4,00
10	pç	Parafuso olhal 16x200mm	3,00	30,00
03	pç	Parafuso olhal 16x250mm	3,00	9,00
04	pç	Olhal para parafuso 16mm	3,00	12,00
10	pç	Gancho olhal	3,00	30,00
10	pç	Manilha sapatilha	3,00	30,00
20	pç	Chapa estai	2,00	40,00
62	pç	Sapatilha	0,78	48,36
51	pç	Arruela Quadrada 57mm	0,35	17,85
02	pç	Armação secundária 1 estribo, pesada	3,50	7,00
20	pç	Haste de âncora 16x2.400mm	10,00	200,00
11	pç	Haste de aterramento 2.000mm	10,00	110,00
10	pç	Alça preformada de distr. cabo 2 AWG	1,50	15,00
10	pç	Alça preformada de distr. cabo 4 AWG	1,50	15,00
42	pç	Alça preformada de estai. Ø 5/16"	4,00	168,00
02	pç	Suporte "T" - 800mm, padrão ABNT	35,00	70,00
08	pç	Pino de topo 35mm (1.3/8") - 450mm	7,00	56,00
22	pç	Conector paralelo 01 parafuso c/porca	2,00	44,00
06	pç	Conector paralelo 02 paraf. c/porca nº 2	2,00	12,00
28	pç	Seccionador preformado p/cerca	2,00	56,00
0,60	kg	Fita de proteção 1x10mm	8,35	5,01
1,20	pç	Fio de amarração nº 4 AWG	8,35	10,02
396,0	m	Cabo de aço galvanizado Ø 5/16"	1,00	396,00
187,5	kg	Cabo de alumínio nú CAA nº 2 AWG	5,50	1.031,05
118,0	kg	Cabo de alumínio nú CAA nº 4 AWG	5,50	649,00
02	pç	Emenda total preformada cabo 2 AWG	1,50	3,00
02	pç	Emenda total preformada cabo 4 AWG	1,50	3,00
10	pç	Isolador disco PDI 25kv	24,00	240,00
08	pç	Isolador de pino classe 25kv	5,00	40,00
02	pç	Isolador roldana 76x79mm	1,50	3,00
02	pç	Chave fusível 25kv-300/100A base C,C/LB	80,00	160,00
01	pç	Elo fusível 6H	1,00	1,00
01	pç	Elo fusível 1H	1,00	1,00
20	pç	Bloco concreto p/estai. Ø 400x100mm	3,00	60,00
		TOTAL DO MATERIAL:		4.772,29
		MÃO-DE-OBRA:		4.360,30
		TOTAL:		9.132,59



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

ANEXO III – ART. 1º, inciso III – Lei nº 410/2000.

Materiais empregados na linha de alta tensão monofásica classe 25 kv, com extensão de 0,369 km, partindo da RDR Águas Claras a Córrego Bom Fim, até a propriedade do Sr. Francisco Barbosa Fiuza, situada em Córrego Bom Fim, Distrito Sede, Município de Água Branca, Estado Espírito Santo.

PROJETO: N.º 072/98

QUANT	UNID	DISCRIMINAÇÃO DO MATERIAL	P.UNIT. - R\$	P.TOTAL - R\$
02	pç	Poste concreto DT 10/150	130,00	260,00
01	pç	Poste concreto DT 10/300	190,00	190,00
09	pç	Parafuso cabeça quadrada 16x200mm	2,00	18,00
02	pç	Parafuso cabeça quadrada 16x250mm	2,00	4,00
06	pç	Parafuso olhal 16x200mm	3,00	18,00
02	pç	Parafuso olhal 16x250mm	3,00	6,00
02	pç	Olhal para parafuso 16mm	3,00	6,00
06	pç	Gancho olhal	3,00	18,00
06	pç	Manilha sapatilha	3,00	18,00
12	pç	Chapa estai	2,00	24,00
36	pç	Sapatilha	0,78	28,08
29	pç	Arruela Quadrada 57mm	0,35	10,15
12	pç	Haste de âncora 16x2.400mm	10,00	120,00
06	pç	Haste de aterramento 2.000mm	10,00	60,00
06	pç	Alça preformada de distr. cabo 2 AWG	1,50	9,00
06	pç	Alça preformada de distr. cabo 4 AWG	1,50	9,00
24	pç	Alça preformada de estai Ø 5/16"	4,00	96,00
02	pç	Suporte "T" - 800mm, padrão ABNT	35,00	70,00
02	pç	Pino de topo 35mm (1.3/8") - 450mm	7,00	14,00
11	pç	Conector paralelo 01 parafuso c/porca	2,00	22,00
03	pç	Conector paralelo 02 paraf. c/porca nº 2	2,00	6,00
32	pç	Seccionador preformado p/cerca	2,00	64,00
0,12	kg	Fita de proteção 1x10mm	8,35	1,00
0,24	pç	Fio de amarração nº 4 AWG	8,35	2,00
208,0	m	Cabo de aço galvanizado Ø 5/16"	1,00	208,00
53,0	kg	Cabo de alumínio nú CAA nº 2 AWG	5,50	291,50
33,5	kg	Cabo de alumínio nú CAA nº 4 AWG	5,50	184,25
06	pç	Isolador disco PDI 25kv	24,00	144,00
02	pç	Isolador de pino classe 25kv	5,00	10,00
02	pç	Chave fusível 25kv-300/100A base C,C/LB	80,00	160,00
01	pç	Elo fusível 6H	1,00	1,00
01	pç	Elo fusível 1H	1,00	1,00
12	pç	Bloco concreto p/estai Ø 400x100mm	3,00	36,00
		TOTAL DO MATERIAL:		2.108,98
		MÃO-DE-OBRA:		1.354,52
		TOTAL:		3.463,50



PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA BRANCA
ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

ANEXO IV – ART. 1º, inciso IV – Lei nº 410/2000.

Materiais empregados na linha de alta tensão monofásica classe 25 kv, com extensão de 1,841 km, partindo da RDR Águas Claras a Armindo Sordini, até a propriedade do Sr. Pedro Stezepa, situada em Córrego Águas Claras, Distrito Sede, Município de Água Branca, Estado Espírito Santo.

PROJETO: N.º 070/98

QUANT	UNID	DISCRIMINAÇÃO DO MATERIAL	P.UNIT. - R\$	P.TOTAL - R\$
05	pç	Poste concreto DT 10/150	130,00	650,00
01	pç	Poste concreto DT 10/300	190,00	190,00
04	pç	Poste concreto DT 11/200	190,00	760,00
33	pç	Parafuso cabeça quadrada 16x200mm	1,94	64,00
02	pç	Parafuso cabeça quadrada 16x250mm	2,00	4,00
12	pç	Parafuso olhal 16x200mm	3,00	36,00
03	pç	Parafuso olhal 16x250mm	3,00	9,00
05	pç	Olhal para parafuso 16mm	3,00	15,00
12	pç	Gancho olhal	3,00	36,00
12	pç	Manilha sapatilha	3,00	36,00
26	pç	Chapa estai	1,85	48,00
63	pç	Sapatilha	0,88	55,38
60	pç	Arruela Quadrada 57mm	0,345	20,65
04	pç	Armação secundaria 1 estribo, pesada	3,50	14,00
26	pç	Haste de âncora 16x2.400mm	8,85	230,00
16	pç	Haste de aterramento 2.000mm	10,00	160,00
12	pç	Alça preformada de distr. cabo 2 AWG	1,50	18,00
12	pç	Alça preformada de distr. cabo 4 AWG	1,50	18,00
48	pç	Alça preformada de estai Ø 5/16"	4,00	192,00
02	pç	Suporte "T" - 800mm, padrão ABNT	35,00	70,00
13	pç	Pino de topo 35mm (1.3/8") - 450mm	6,46	84,00
24	pç	Conector paralelo 01 parafuso c/porca	2,00	48,00
04	pç	Conector paralelo 02 paraf. c/porca nº 2	2,00	8,00
80	pç	Seccionador preformado p/cerca	2,00	160,00
1,02	kg	Fita de proteção 1x10mm	7,85	8,01
2,04	pç	Fio de amarração nº 4 AWG	7,86	16,03
440,0	m	Cabo de aço galvanizado Ø 5/16"	1,00	440,00
263,3	kg	Cabo de alumínio nú CAA nº 2 AWG	5,50	1.448,15
165,5	kg	Cabo de alumínio nú CAA nº 4 AWG	5,50	910,25
02	pç	Emenda total preformada cabo 2 AWG	1,50	3,00
02	pç	Emenda total preformada cabo 4 AWG	1,50	3,00
12	pç	Isolador disco PDI 25kv	24,00	288,00
13	pç	Isolador de pino classe 25kv	4,62	60,00
04	pç	Isolador roldana 76x79mm	1,50	6,00
02	pç	Chave fusível 25kv-300/100A base C,C/LB	80,00	160,00
01	pç	Elo fusível 6H	1,00	1,00
01	pç	Elo fusível 1H	1,00	1,00
23	pç	Bloco concreto p/estai Ø 400x100mm	3,00	69,00
		TOTAL DO MATERIAL:		6.339,47
		MÃO-DE-OBRA:		5.306,73
		TOTAL:		11.646,20