

Proposta técnica/Comercial

Proposta de fornecimento de materiais e construção e projeto de universalização de internet via fibra óptica para o interior do município de Saldanha Marinho, projeto de consulta Popular para atender as comunidades de Linha Aparecida, Passo da Felipa e Portão da Cadeia.

Objetivo:

Fornecimento de projeto, material e construção de rede de telecomunicação sobre fibra óptica no interior da cidade de Saldanha Marinho, projeto de consulta Popular para atender as comunidades de Linha Aparecida, Passo da Felipa e Portão da Cadeia.

História da empresa:

JL Serviços Elétricos LTDA é uma empresa especializada na execução de obras na área de distribuição de energia elétrica.

Proposta:

A proposta consiste no fornecimento da seguinte relação de materiais:

Item	Descrição	Unidade	Quantidade
1	CABO;ÓPTICO CFOA-SM;AS120-RA;12 FIBRAS;G-652D;NR;	Metros	20.890
2	ABRAÇADEIRA;BAB-3;	Unidade	513
3	BERÇO; CAIXA EMENDA FO	Unidade	16
4	ESCOLTA; COD 0279	Unidade	35
5	FIO DE ESPINAR FEI; 125	Unidade	42
6	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO; CUIDADO FIBRA ÓPTICA	Unidade	787
7	PROTETOR DE EMENDA;TERMO-CONTRÁTIL;60 mm;	Unidade	210
8	FECHO; FITA DE AÇO	Unidade	36
9	FITA DE AÇO; INOX	Unidade	43
10	SPLITTER ÓPTICO;1 X 8;C/CONECTOR;	Unidade	20
19	Espelho - Só fins de projeto	Unidade	7
11	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;10/90;S/CONECTOR;	Unidade	3
12	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;15/85;S/CONECTOR;	Unidade	2

13	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;20/80;S/CONECTOR;	Unidade	2
14	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;25/75;S/CONECTOR;	Unidade	2
15	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;30/70;S/CONECTOR;	Unidade	2
16	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;35/65;S/CONECTOR;	Unidade	1
17	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;40/60;S/CONECTOR;	Unidade	1
19	CAIXA DE EMENDA ÓPTICA;AÉREA/SUBTERRÂNEA;24 FIBRAS;	Unidade	16
20	CAIXA TERMINAÇÃO ÓPTICA;1 X 16 (300X220X90mm);	Unidade	20
21	ALINHADOR;ADAPT OPT SM SC APC SX;VERDE;	Unidade	160
22	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA; 1 ESTRIBO	Unidade	787
23	PARAFUSO CABEÇA QUADRADA; 16 X 300 mm (código 3155012)	Unidade	751
24	ISOLADOR ROLDANA; PORCELANA; 76 x 79 mm	Unidade	787
25	LAÇO PREFORMADO;CABO ÓPTICO CT 1560-DPR;12 FIBRAS;	Unidade	239
26	ALÇA PREFORMADA DE ANCORAGEM FO;10,0 / 10,8 mm;CABO 6/12 AS80/120-S;	Unidade	546
27	Placa de Numeração	Unidade	35
28	TRANSCEIVER;SFP MONOMODO;GPON;1490NM;20 Km;2,48G C+;	Unidade	4
29	CORDÃO ÓPTICO;SC/PC-SC/APC/OLT;1,5 m;	Unidade	4

E mão de obra de projeto, ferragem, instalação, fusão e acabamento para o lançamento da fibra óptica para contemplar a totalidade do projeto

Metragem: 20.890 metros

Prazo de execução:

- Projeto de compartilhamento de postes: 30 dias
- Prazo de execução: 60 dias

Valor: R\$ 152.525,00 (cento e cinquenta e dois mil quinhentos e vinte e cinco reais)

Cidade, 18 de dezembro de 2021


 Assinatura e Carimbo
 11.508.862/0001-04
 JL SERVIÇOS ELÉTRICOS LTDA
 Rua Princesa Isabel, 815
 Bairro Petrópolis
 CEP 99050-100
 PASSO FUNDO - RS

Proposta técnica/Comercial

Proposta de fornecimento de materiais e construção e projeto de universalização de internet via fibra óptica para o interior do município de Saldanha Marinho, projeto de consulta Popular para atender as comunidades de Linha Aparecida, Passo da Felipa e Portão da Cadeia.

Objetivo:

Fornecimento de projeto, material e construção de rede de telecomunicação sobre fibra óptica no interior da cidade de Saldanha Marinho, projeto de consulta Popular para atender as comunidades de Linha Aparecida, Passo da Felipa e Portão da Cadeia.

História da empresa:

Brasmuky Construtora Ltda, na atualidade com sede no município de Pinhal, na Região do Médio Uruguai, estado do Rio Grande do Sul - Brasil, fundada em 01/07/1999 na cidade de Rodeio Bonito/RS pelo Diretor Sérgio Roque Rizzotto constituída por uma equipe de Linha Pesada (caminhão) e uma viatura de apoio para realizar trabalhos de construção e manutenção de redes elétricas de distribuição rurais e urbanas até 34 KV. Com a abertura do mercado a empresa manteve seu planejamento administrativo de longo prazo, com os pés no chão, objetivos claros, visando o futuro e pensando no macro-mercado.

Realizando investimentos em todas as áreas da empresa, apostando no quadro funcional e buscando constantemente novas tecnologias, a Brasmuky Construtora Ltda concretiza a abertura de novos mercados nos estados do Rio Grande do Sul e Santa Catarina, prestando serviços para empresas de nomes conceituados e reconhecidos nacionalmente e no exterior. Creluz, Eletrocar, Monsanto do Brasil Ltda, Lusa Engenharia, Cerfox, Certhil, Cereluz, UFSM - Universidade Federal de Santa Maria e recentemente a Coprel de Ibirubá consolidando-se no mercado como uma empresa sólida e capacitada. Tendo investimentos em lançamentos de fibra óptica na parte da Telecom.



Proposta:

A proposta consiste no fornecimento da seguinte relação de materiais:

Item	Descrição	Unidade	Quantidade
1	CABO;ÓPTICO CFOA-SM;AS120-RA;12 FIBRAS;G-652D;NR;	Metros	20.890
2	ABRAÇADEIRA;BAB-3;	Unidade	513
3	BERÇO; CAIXA EMENDA FO	Unidade	16
4	ESCOLTA; COD 0279	Unidade	35
5	FIO DE ESPINAR FEI; 125	Unidade	42
6	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO; CUIDADO FIBRA ÓPTICA	Unidade	787
7	PROTETOR DE EMENDA;TERMO-CONTRÁTIL;60 mm;	Unidade	210
8	FECHO; FITA DE AÇO	Unidade	36
9	FITA DE AÇO; INOX	Unidade	43
10	SPLITTER ÓPTICO;1 X 8;C/CONECTOR;	Unidade	20
19	Espelho - Só fins de projeto	Unidade	7
11	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;10/90;S/CONECTOR;	Unidade	3
12	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;15/85;S/CONECTOR;	Unidade	2
13	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;20/80;S/CONECTOR;	Unidade	2
14	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;25/75;S/CONECTOR;	Unidade	2
15	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;30/70;S/CONECTOR;	Unidade	2
16	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;35/65;S/CONECTOR;	Unidade	1
17	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;40/60;S/CONECTOR;	Unidade	1
19	CAIXA DE EMENDA ÓPTICA;AÉREA/SUBTERRÂNEA;24 FIBRAS;	Unidade	16
20	CAIXA TERMINAÇÃO ÓPTICA;1 X 16 (300X220X90mm);	Unidade	20
21	ALINHADOR;ADAPT OPT SM SC APC SX;VERDE;	Unidade	160
22	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA; 1 ESTRIBO	Unidade	787
23	PARAFUSO CABEÇA QUADRADA; 16 X 300 mm (código 3155012)	Unidade	751
24	ISOLADOR ROLDANA; PORCELANA; 76 x 79 mm	Unidade	787
25	LAÇO PREFORMADO;CABO ÓPTICO CT 1560-DPR;12 FIBRAS;	Unidade	239
26	ALÇA PREFORMADA DE ANCORAGEM FO;10,0 / 10,8 mm;CABO 6/12 AS80/120-S;	Unidade	546
27	Placa de Numeração	Unidade	35
28	TRANSCEIVER;SFP MONOMODO;GPON;1490NM;20 Km;2,48G C+;	Unidade	4
29	CORDÃO ÓPTICO;SC/PC-SC/APC/OLT;1,5 m;	Unidade	4



E mão de obra de projeto, ferragem, instalação, fusão e acabamento para o lançamento da fibra óptica para contemplar a totalidade do projeto

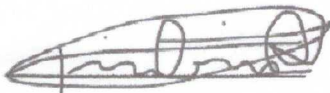
Metragem: 20.890 metros

Prazo de execução:

- Projeto de compartilhamento de postes: 30 dias
- Prazo de execução: 60 dias

Valor: R\$ 150.325,00 (cento e cinquenta mil trezentos e vinte e cinco reais)

Pinhal, 17 de Novembro de 2021



Assinatura, e carimbo



Proposta técnica/Comercial

Proposta de fornecimento de materiais e construção e projeto de universalização de internet via fibra óptica para o interior do município de Saldanha Marinho, projeto de consulta Popular para atender as comunidades de Linha Aparecida, Passo da Felipa e Portão da Cadeia.

Objetivo:

Fornecimento de projeto, material e construção de rede de telecomunicação sobre fibra óptica no interior da cidade de Saldanha Marinho, projeto de consulta Popular para atender as comunidades de Linha Aparecida, Passo da Felipa e Portão da Cadeia.

Historio da empresa: A empresa Locatelli Comercio e Serviços em Eletrificação e Telecom Ltda trabalha a mais de 15 anos neste ramo de energia e telecom e tem como principal objetivo a qualidade, segurança dos funcionários e satisfação do nosso cliente.

Locatelli Comercio e Eletrificação e Telecom Ltda
CNPJ: 08.934.430/0001-92

Proposta:

A proposta consiste no fornecimento da seguinte relação de materiais:

Item	Descrição	Unidade	Quantidade
1	CABO;ÓPTICO CFOA-SM;AS120-RA;12 FIBRAS;G-652D;NR;	Metros	20.890
2	ABRAÇADEIRA;BAB-3;	Unidade	513
3	BERÇO; CAIXA EMENDA FO	Unidade	16
4	ESCOLTA; COD 0279	Unidade	35
5	FIO DE ESPINAR FEI; 125	Unidade	42
6	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO; CUIDADO FIBRA ÓPTICA	Unidade	787
7	PROTETOR DE EMENDA;TERMO-CONTRÁTIL;60 mm;	Unidade	210
8	FECHO; FITA DE AÇO	Unidade	36
9	FITA DE AÇO; INOX	Unidade	43
10	SPLITTER ÓPTICO;1 X 8;C/CONECTOR;	Unidade	20
19	Espelho - Só fins de projeto	Unidade	7
11	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;10/90;S/CONECTOR;	Unidade	3
12	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;15/85;S/CONECTOR;	Unidade	2



13	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;20/80;S/CONECTOR;	Unidade	2
14	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;25/75;S/CONECTOR;	Unidade	2
15	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;30/70;S/CONECTOR;	Unidade	2
16	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;35/65;S/CONECTOR;	Unidade	1
17	SPLITTER ÓPTICO;1 X 2 DESBALANCEADO;40/60;S/CONECTOR;	Unidade	1
19	CAIXA DE EMENDA ÓPTICA;AÉREA/SUBTERRÂNEA;24 FIBRAS;	Unidade	16
20	CAIXA TERMINAÇÃO ÓPTICA;1 X 16 (300X220X90mm);	Unidade	20
21	ALINHADOR;ADAPT OPT SM SC APC SX;VERDE;	Unidade	160
22	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA; 1 ESTRIBO	Unidade	787
23	PARAFUSO CABEÇA QUADRADA; 16 X 300 mm (código 3155012)	Unidade	751
24	ISOLADOR ROLDANA; PORCELANA; 76 x 79 mm	Unidade	787
25	LAÇO PREFORMADO;CABO ÓPTICO CT 1560-DPR;12 FIBRAS;	Unidade	239
26	ALÇA PREFORMADA DE ANCORAGEM FO;10,0 / 10,8 mm;CABO 6/12 AS80/120-S;	Unidade	546
27	Placa de Numeração	Unidade	35
28	TRANSCIVER;SFP MONOMODO;GPON;1490NM;20 Km;2,48G C+;	Unidade	4
29	CORDÃO ÓPTICO;SC/PC-SC/APC/OLT;1,5 m;	Unidade	4

E mão de obra de projeto, ferragem, instalação, fusão e acabamento para o lançamento da fibra óptica para contemplar a totalidade do projeto


Metragem: 20.890 metros

Prazo de execução:

- Projeto de compartilhamento de postes: 30 dias
- Prazo de execução: 60 dias

Valor: R\$ 151.525,00 (cento e cinquenta e um mil quinhentos e vinte e cinco reais)

Ijuí, 19 de novembro de 2021


Assinatura, e carimbo

08.934.430/0001-92
Locatelli Comércio e Serviços
Rua Flores da Cunha, 374, Sala A
CEP 98.700-000
IJUI - RS