Obra: Data: 26/01/2017 Implantação de Infraestrutura Esportiva no Bairro Progresso Município: IBIRUBÁ -RS BDI: 26,46% Rua Antonio Alfredo Schwartz, lado ímpar, bairro Progresso Endereço Planilha Orçamentária Item Cód.SINAPI Descrição dos Serviços Unid. Quant. V.Unit.(R\$) V.Total(R\$) Serviços Iniciais 1.1. 74209/001 Placa da obra em chapa de aço galvanizado - padrão Governo Federal m² 2 50 265.46 663.65 12 73859/001 Desmatamento e Limpeza Mecanizada de terreno m² 1.118,00 0.19 212,42 1.3. 74077/3 Locação convencional da obra através de gabarito reap. 3x m² 693,00 5,53 3.832,29 14 41598 Entrada Provisória de energia elétrica aerea trifásica 40A em poste madeira unid 1 00 1.647.90 1 647 90 Subtotal item 1.0 6.356.26 2.0. 2.1. MICRO ESTACAS Estaca Escavada Mecanicamente, sem fluido estabilizante, com 40 cm de 90883 79,20 78,29 6.200,57 2.1.1. diametro, até 9 m de comprimento, concreto lançado por caminhão betoneira m (exclusive mobilização e desmobilização) 2.1.2 92778 Armação de pilar utilizando CA 50 - 10.00 mm com montagem Ka 293.20 10.00 2.932,00 2.1.3. 92775 Armação de pilar utilizando CA 60 - 5,00 mm com montagem Kg 109.77 14,76 1.620,21 2.2. Blocos de Concreto 2.2.1. 79480 Escavação mecanica até 2,00 m de profundidade m³ 21,00 3.49 Camada Drenante com Brita nº 2 2.2.2. 83668 m³ 0,55 104,42 57,43 2.2.3. Concreto estrutural (Fck =20MPa) virado em betoneira 17,73 458,28 8.125,30 comp.02 2.3. Arranque para Pilares 92718 Concretagem de Pilares (Fck = 25 Mpa), lanc., adensamento e acabamento 3,27 569,18 1.861,22 2.3.1. m Armação de pilar utilizando CA 50 - 12,5 mm com montagem 1.773,69 2.3.2. 92779 Kg 216,04 8,21 2.3.3. 92778 Armação de pilar utilizando CA 50 - 10,00 mm com montagem Kg 46,20 10,00 462,00 92775 Armação de pilar utilizando CA 60 - 5,00 mm com montagem Kg 48,79 14,76 720,14 2.4. Concreto Ciclópico e Alvenaria de Embasamento 2.4.1. 93358 18,28 67,53 1.234,45 Escavação manual de vala m³ 2.4.2. Comp. 01 Regularização e compactação manual do terreno com soquete m² 45,70 5,63 257,29 2.4.3. 73361 Concreto ciclópico FCK=10MPA 30% PEDRA DE MAO Inclusive lançamento 422,84 m^s 18,28 7.729,52 Alvenaria em tijolo ceramico macico 5x10x20cm 1 vez (espessura 20cm), 2.4.4. 135,94 9.829,82 72131 72.31 m² assentado com argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia) 2.5. Viga Baldrame 2.5.1. 5651 Forma tábua p/ concreto, reaproveitamento 5x m² 61,98 37,44 2.320,53 2.5.2. 92741 Concretagem de Viga (Fck = 20 Mpa), lanc. Adensamento e acabamento m³ 4,65 624,40 2.903,46 2.5.3. 92778 Armação de Viga utilizando CA 50 - 10,00 mm com montagem Kg 10,00 2.549,60 2.5.4 92775 Armação de Viga utilizando CA 60 - 5,00 mm com montagem Kg 95,50 14,76 1.409,58 2.6. Impermeabilização 77,48 2.6.1. 74106/001 Impermeabilização de estruturas enterradas com tinta asfáltica 2 demãos m² 9.95 770.93 2.7. Aterro Interno (Edificações) compactado manualmente 2.7.1. 2.7.2. 74005/001 Compactação Mecanica com compactador placa 400 Kg 608.99 5.27 m³ 3.209.38 6081 Material para Aterro/Reaterro (barro, argila ou saibro) - com transp. Até 10 km m³ 608,99 34,66 21.107,59 Subtotal item 2.0 77.147,99 3.0. Supraestrutura Pilares 3.1. 3.1.1. 5651 Forma tábua p/ concreto, reaproveitamento 5 x m² 184,80 37,44 6.918,91 3.1.2. 92718 Concretagem de Pilares (Fck = 25 Mpa), lanc., adensamento e acabamento m³ 10,20 569,18 5.805,64 Armação de pilar utilizando CA 50 - 12,5 mm com montagem 3.1.3. 92779 Kg 673,20 8,21 5.526,97 3.1.4. 92778 Armação de pilar utilizando CA 50 - 10,00 mm com montagem Kg 143,88 10,00 1.438,80

Kg

m²

m³

Kg

Ka

146,36

77,48

4.65

254.96

95.50

Subtotal item 3.0

14,76

37,44

624,40

10.00

14.76

2.160,27

2.900,85

2.903.46

2.549.60

1.409.58

31.614,08

Armação de pilar utilizando CA 60 - 5,00 mm com montagem

Armação de Viga utilizando CA 50 - 10,00 mm com montagem

Armação de Viga utilizando CA 60 - 5,00 mm com montagem

Concretagem de Viga (Fck = 20 Mpa), lanc. Adensamento e acabamento

Forma tábua p/ concreto, reaproveitamento 5 x

3.1.5.

3.2.

3.2.1.

3.2.2.

3.2.3.

3.2.4.

92775

5651

92741

92778

92775

Viga Superior

Obra: Implantação de Infraestrutura Esportiva no Bairro Progresso Data: 26/01/2017 Município: IBIRUBÁ -RS BDI: 26,46% Rua Antonio Alfredo Schwartz, Iado ímpar, bairro Progresso Endereço Planilha Orçamentária Item Cód.SINAPI Descrição dos Serviços Unid. Quant. V.Unit.(R\$) V.Total(R\$) 4.0. Revestimentos 4.1. 87894 Chapisco traço 1:3 preparado em betoneira m² 109,60 5,53 606,09 Emboço ou massa única em argamassa traço 1:2:8, prepraro mecâncio com 4.2. 87792 betoneira 400 L, aplicada manualmente em panos cegos de fachada (sem m² 109,60 30,92 3.388,83 presença de vãos), espessura de 25 mm Subtotal item 4.0 3.994,92 5.0 Cobertura Estrutura metálica em tesouras ou treliças vão livre até 20,00 m fornecimento e 5.1. 72112 m² 693,00 89,90 62.300,70 montagem Telhamento com telha de aço/aluminio e = 0,5 mm, com até 2 águas, incluso 94213 951,82 49,62 47.229,31 Pintura esmalte brilhante (2 demãos) sobre superfície metálica, inclusive 5.3. 95468 m² 206,40 8.028,96 proteção com Zarcão (1 demão) Subtotal item 5.0 117.558,97 6.0. Pavimentação 83668 Camada Drenante com Brita nº 2 m³ 27,07 104,42 2.826,65 6.1. 72183 Piso em concreto armado 20 Mpa, e = 7 cm m² 676,65 58.983,58 6.2 87.17 Subtotal item 6.0 61.810,23 7.0. Rampa de Acesso 7.1. 93358 Escavação manual de vala m³ 0,66 67,53 44,57 Alvenaria em tijolo ceramico macico 5x10x20cm 1 vez (espessura 20cm), 72 72131 m² 6.58 135.94 894.49 assentado com argamassa traco 1:2:8 (cimento, cal e areia) 7.3. Comp. 01 Regularização e compactação manual do terreno com soquete m² 23,34 5,63 131,40 7.4. 6081 Material para Aterro/Reaterro (barro, argila ou saibro) - com transp. Até 10 km m³ 7,00 34,66 242,62 7.5. 0,70 104,42 73,09 83668 Camada Drenante com Brita n° 2 m³ 7.6. oncreto não estrutural (contrapiso) 150 Kg/m³ m³ 1,17 304,34 356,08 comp. 03 87894 m² 1,64 9,07 Chapisco traço 1:3 preparado em betoneira Emboço ou massa única em argamassa traço 1:2:8, prepraro mecâncio com 87792 7.8. betoneira 400 L, aplicada manualmente em panos cegos de fachada (sem m² 1,64 30,92 50,71 presença de vãos), espessura de 25 mm 1.802.03 Subtotal item 7.0 EQUIPAMENTOS ESPORTIVOS 8.0. 8.1. 41595 Pintura acrílica de faixa de demarcação em quadra poliesportiva ml 169.00 11,19 1.891,11 Conjunto p/ Futsal c/ traves oficiais de 3,00x2,00 m, tubo de aço galvanizado 3' 8.2. 25398 c/ requadro em tubo de 1", pintura em primer c/ tinta esmalte sintético e redes de 1.00 2.688.02 2.688.02 unid. polietileno fio 4 mm 4.579,13 Subtotal item 8.0 9.0. Serviços Finais m² 693,00 Subtotal item 9.0 1.808.73 9537 9.1. Limpeza final da obra 2.61 1.808,73 Total geral 306.672,34 Data Base do Orçamento: Sinapi 12/2016 DECLARAMOS QUE OS ENCARGOS SOCIAIS ATENDEM AOS PERCENTUAIS ESTABELECIDO NO SINAPI PARA O ESTADO DO RS, PARA MÃO DE OBRA HORISTA E MENSALISTA. Ibirubá, 26 de janeiro de 2017

Abel Grave

Prefeito

Jeferson Müller Eng.° Civil CREA/RS 107.299-D