

CRONOGRAMA FISICO-FINANCEIRO

14/04/2022

Obra: IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE ILUMINAÇÃO NO COMPLEXO ESPORTIVO/EDUCACIONAL PIRATINI

Cliente: MUNICÍPIO DE RODEIO BONITO

Endereço: RUA ZELINDO PALOSCHI

Cidade: RODEIO BONITO/RS

Item/Descrição

1. ILUMINAÇÃO DO CAMPO

Item/Descrição	Quan	Unid	Valor Serviços		EVENTO 01 - 15 DIAS		EVENTO 02 - 15 DIAS		EVENTO 01 - 15 DIAS		EVENTO 01 - 15 DIAS	
			R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%
.1 ADMINISTRAÇÃO CENTRAL DA OBRA	1,00	Unid	8.715,89	3,52	3224,88	37,00	3922,15	45	1568,86	18	0,00	
.2 CONJUNTO DE ILUMINAÇÃO COMPOSTO POR POSTE DE CONCRETO 13 METROS, COM 01 CANTONEIRA DE 2,70M, POSS	6,00	Unid	111.225,86	44,97	44490,34	40,00	44490,34	40	22245,17	20	0,00	
.3 REFLETOR DE LED - 400W FLOOD LIGHT IP68 (COMPLEMENTO NOS POSTES CENTRAIS).	4,00	Unid	3.909,57	1,58	0,00		0,00		3909,57	100	0,00	
.4 CAIXA DE PASSAGEM, EM POLIPROPILENO - 42X35X44 - MALLTON OU SIMILAR	10,00	Unid	3.218,66	1,30	3218,66	100,00	0,00		0,00		0,00	
.5 ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 ½) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	230,00	M	3.378,43	1,37	3378,43	100,00	0,00		0,00		0,00	
.6 HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	12,00	Unid	1.656,00	0,67	0,00		1656,00	100	0,00		0,00	
.7 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E	720,00	M	9.638,36	3,90	0,00		9638,36	100	0,00		0,00	
.8 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITO TERMINAIS - FORNECIMENTO E	680,00	M	14.371,60	5,81	0,00		14371,60	100	0,00		0,00	
.9 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E	50,00	M	1.614,09	0,65	0,00		1614,09	100	0,00		0,00	
.10 CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTAL	150,00	M	7.688,19	3,11	0,00		7688,19	100	0,00		0,00	
.11 DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	16,00	Unid	1.260,32	0,51	0,00		1260,32	100	0,00		0,00	
.12 DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	1,00	Unid	119,70	0,05	0,00		119,70	100	0,00		0,00	
.13 CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_05/2018	3,00	Unid	236,36	0,10	236,36	100,00	0,00		0,00		0,00	
.14 QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METÁLICA, PARA 18 DISJUNTORES TERMOMAGNETIC	2,00	Unid	1.715,19	0,69	0,00		0,00		1715,19	100	0,00	
.15 DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 175 V, CORRENTE MÁXIMA DE *20* KA (TIPO AC)	4,00	Unid	359,93	0,15	0,00		0,00		359,93	100	0,00	
.16 POSTE DE CONCRETO CIRCULAR, 300 KG, H = 9 M (NBR 8451) - ENTRADA DE LUZ	1,00	Unid	2.823,99	1,14	2823,99	100,00	0,00		0,00		0,00	
.17 ASSENTAMENTO DE POSTE	1,00	Unid	1.884,65	0,76	1884,65	100,00	0,00		0,00		0,00	
.18 MURETA PARA ENTRADA TRIFÁSICA DE PAREDE DUPLA, DIMENSÃO DE 1,5x2,0m	1,00	Unid	2.107,51	0,85	2107,51	100,00	0,00		0,00		0,00	
.19 ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, TRIFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 35 MM2 E DISJUNTOR DIN 100	1,00	Unid	3.101,96	1,25	3101,96	100,00	0,00		0,00		0,00	
.20 ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30M. AF_03/2016.	34,50	M3	3.006,90	1,22	3006,90	100,00	0,00		0,00		0,00	
.21 PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF	69,00	M2	435,78	0,18	435,78	100,00	0,00		0,00		0,00	
.22 REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE	34,50	M3	1.823,09	0,74	1823,09	100,00	0,00		0,00		0,00	
.23 RECOMPOSIÇÃO DE GRAMA COM GRAMA EM PLACAS TIPO SEMPRE VERDE	69,00	M2	1.897,67	0,77	1897,67	100,00	0,00		0,00		0,00	

2. REFORMA DO CERCAMENTO E OUTROS

.1 RETIRADA DE TELA EXISTENTE COM REAPROVEITAMENTO	100,00	M	651,10	0,26	651,10	100,00	0,00		0,00		0,00	
.2 DEMOLIÇÃO DE TRECHO DE MURO EXISTENTE	12,00	M3	1.407,63	0,57	1407,63	100,00	0,00		0,00		0,00	
.3 CERCA COM MOURÕES DE CONCRETO, H=3,00 M, ESPAÇAMENTO DE 2,5 M, CRAVADOS 0,5 M, COM 4 FIOS DE ARAME M	30,00	M	2.308,02	0,93	0,00		2308,02	100	0,00		0,00	
.4 CONCRETO CICLÓPICO COM PEDRA DE MÃO PARA SATAPAS DOS POSTES E PARA BASE TIPO SAPATA CORRIDA DA PAR	4,82	M3	2.941,41	1,19	0,00		2941,41	100	0,00		0,00	
.5 PAREDE DE ALVENARIA DE TIJOLOS 6 FURROS	100,00	M2	8.929,19	3,61	0,00		8929,19	100	0,00		0,00	
.6 VERGA DE CONCRETO	100,00	M	5.540,86	2,24	0,00		5540,86	100	0,00		0,00	
.7 CHAPISCO NA ALVENARIA	200,00	M2	1.992,37	0,81	0,00		0,00		1992,37	100	0,00	
.8 EMBOÇO PAULISTA (DESEMPENADO)	200,00	M2	8.456,49	3,42	0,00		0,00		8456,49	100	0,00	
.9 TELA SOLDADA GALVANIZADA H=1,2M, FIO 2,5MM MALHA MÍNIMA 5X15cm	100,00	M	4.103,23	1,66	0,00		0,00		4103,23	100	0,00	
.10 ARAME OVALADO CULTURAS AÉREAS 3 FIOS NO TOPO DO CERCAMENTO (3MM)	34,91	KG	1.354,09	0,55	0,00		0,00		1354,09	100	0,00	
.11 RETIRADA E RECOLOCAÇÃO DE POSTES METÁLICOS PROTEÇÃO ATRÁS DE GOLEIRAS	8,00	Unid	5.208,80	2,11	5208,80	100,00	0,00		0,00		0,00	
.12 CERCA ATRÁS DAS GOLEIRAS COM TELA SOLDADA GALVANIZADA 2M, FIO 2,5MM MALHA 5x15MM	256,00	M2	11.417,69	4,62	11417,69	100,00	0,00		0,00		0,00	

CRONOGRAMA FISICO-FINANCEIRO

14/04/2022

Obra: IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE ILUMINAÇÃO NO COMPLEXO ESPORTIVO/EDUCACIONAL PIRATINI

Cliente: MUNICÍPIO DE RODEIO BONITO

Endereço: RUA ZELINDO PALOSCHI

Cidade: RODEIO BONITO/RS

Item/Descrição

.13 SELADOR PARA MUROS

.14 PINTURA DOS MUROS COM TINTA ACRÍLICA DUAS DEMÃOS

.15 PORTÃO METÁLICO TUBULAR (DOIS PORTÕES DE 100x210cm LADO LESTE)

VALORES TOTAIS SIMPLES

VALORES TOTAIS ACUMULADOS

Quan	Unid	Valor Serviços		EVENTO 01 - 15 DIAS		EVENTO 02 - 15 DIAS		EVENTO 01 - 15 DIAS		EVENTO 01 - 15 DIAS	
		R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$	%
200,00	M2	656,31	0,27	0,00		0,00		656,31	100	0,00	
200,00	M2	3.700,85	1,50	0,00		0,00		3700,85	100	0,00	
4,20	M2	2.461,16	1,00	0,00		0,00		2461,16	100	0,00	
		247.318,90	100,00	90.315,44	36,52	104.480,23	42,25	52.523,22	21,24	0,00	0,00
		247.318,90	100,00	90.315,44	36,52	194.795,68	78,76	247.318,90	100,00	247.318,90	100,00


Paulo Duarte
Gestor Municipal


Juliano Acadroli
Engenheiro Civil
CREA/RS