

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE RIBEIRÃO PIRES

ANEXO I - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA				REVITALIZAÇÃO DO ESPAÇO ESPORTIVO DO SKATE	ELABORADO: SECRETARIA DE OBRAS							
LOCAL				Av. Francisco Monteiro - Centro, Ribeirão Pires - SP, 09406-300	SINAPI MAR/26 CDHU 201 FEV/26 SIURB JAN/2026							
ITEM	TABELA	DATA BASE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QTD.	PREÇO UNITÁRIO	CUSTO TOTAL	BDI	PREÇO UNITÁRIO C/BDI	PREÇO TOTAL	
1 - SERVIÇOS PRELIMINARES												
1.1	CDHU	2025/11	02.08.020	Placa de identificação para obra	M2	4,50	R\$ 889,60	R\$ 4.003,20	25,00%	R\$ 1.112,00	R\$ 5.004,00	
1.2	CDHU	2025/11	02.02.150	Locação de container tipo depósito - área mínima de 13,80 m²	UNMES	3,00	R\$ 999,52	R\$ 2.998,56	25,00%	R\$ 1.249,40	R\$ 3.748,20	
1.3	CDHU	2025/11	02.01.180	Banheiro químico modelo Standard, com manutenção conforme exigências da CETESB	UNMES	3,00	R\$ 1.213,99	R\$ 3.641,97	25,00%	R\$ 1.517,49	R\$ 4.552,47	
										SUBTOTAL	R\$ 13.304,67	
2 - PISO E OBSTACULOS												
2.1	SINAPI	2025/12	103076	EXECUÇÃO DE LAJE SOBRE SOLO, ESPESSURA DE 10 CM, FCK = 30 MPA, COM USO DE FORMAS EM MADEIRA SERRADA. AF_09/2021	M2	656,80	R\$ 143,77	R\$ 94.428,14	25,00%	R\$ 179,71	R\$ 118.033,53	
2.2	SINAPI	2025/12	97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M	258,33	R\$ 0,51	R\$ 131,75	25,00%	R\$ 0,64	R\$ 165,33	
2.3	SINAPI	2025/12	97116	BARRAS DE TRANSFERÊNCIA, AÇO CA-25 DE 16,0 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	KG	228,02	R\$ 23,11	R\$ 5.269,54	25,00%	R\$ 28,89	R\$ 6.587,50	
2.4	SINAPI	2025/12	97115	APLICAÇÃO DE GRAXA EM BARRAS DE TRANSFERÊNCIA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO. AF_04/2022	KG	2,00	R\$ 74,04	R\$ 148,08	25,00%	R\$ 92,55	R\$ 185,10	
2.5	SINAPI	2025/12	97097	ACABAMENTO POLIDO PARA PISO DE CONCRETO ARMADO OU LAJE SOBRE SOLO DE ALTA RESISTÊNCIA. AF_09/2021	M2	656,80	R\$ 38,18	R\$ 25.076,62	25,00%	R\$ 47,73	R\$ 31.349,06	
2.6	SINAPI	2025/12	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	3,55	R\$ 123,22	R\$ 437,43	25,00%	R\$ 154,03	R\$ 546,81	
2.7	SINAPI	2025/12	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_01/2024	M3	0,71	R\$ 201,73	R\$ 143,23	25,00%	R\$ 252,16	R\$ 179,03	
2.8	SINAPI	2025/12	89455	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM), FBK = 14 MPA, UTILIZANDO PALHETA. AF_10/2022	M2	9,75	R\$ 112,97	R\$ 1.101,46	25,00%	R\$ 141,21	R\$ 1.376,80	
2.9	SINAPI	2025/12	105033	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024	M	81,14	R\$ 58,60	R\$ 4.754,80	25,00%	R\$ 73,25	R\$ 5.943,51	
2.10	SINAPI	2025/12	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3	1,62	R\$ 35,94	R\$ 58,22	25,00%	R\$ 44,93	R\$ 72,79	
2.11	SINAPI	2025/12	98562	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 1,5CM. AF_09/2023	M2	24,06	R\$ 58,38	R\$ 1.404,62	25,00%	R\$ 72,98	R\$ 1.755,90	
2.12	SINAPI	2025/12	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	24,06	R\$ 42,36	R\$ 1.019,18	25,00%	R\$ 52,95	R\$ 1.273,98	
2.13	SINAPI	2025/12	87910	CHAPISCO APLICADO SOMENTE NA ESTRUTURA DE CONCRETO DA FACHADA, COM DESEMPENADEIRA DENTADA. ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	M2	16,74	R\$ 26,36	R\$ 441,27	25,00%	R\$ 32,95	R\$ 551,58	
2.14	SINAPI	2025/12	87561	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO, APLICADA COM EQUIPAMENTO DE MISTURA E PROJEÇÃO DE ARGAMASSA EM PAREDES INTERNAS, E = 10MM, SEM TALISCAS. AF_03/2024	M2	16,74	R\$ 46,59	R\$ 779,92	25,00%	R\$ 58,24	R\$ 974,94	
2.15	CDHU	2025/11	17.40.150	Resina acrílica para piso de granilite	M2	656,80	R\$ 37,21	R\$ 24.439,53	25,00%	R\$ 46,51	R\$ 30.547,77	
										SUBTOTAL	R\$ 199.543,63	

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE RIBEIRÃO PIRES

ANEXO I - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

OBRA				REVITALIZAÇÃO DO ESPAÇO ESPORTIVO DO SKATE	ELABORADO: SECRETARIA DE OBRAS							
LOCAL				Av. Francisco Monteiro - Centro, Ribeirão Pires - SP, 09406-300	SINAPI MAR/26 CDHU 201 FEV/26 SIURB JAN/2026							
ITEM	TABELA	DATA BASE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNIDADE	QTD.	PREÇO UNITÁRIO	CUSTO TOTAL	BDI	PREÇO UNITÁRIO C/BDI	PREÇO TOTAL	
3 - GUARDA CORPO E SERRALHERIA												
3.1	CDHU**	2025/11	24.03.040	Guarda-corpo tubular com tela em aço galvanizado, diâmetro de 1 1/2"	M	54,75	R\$ 831,95	R\$ 45.549,26	25,00%	R\$ 1.039,94	R\$ 56.936,72	
3.2	CDHU	2025/11	29.01.230	Cantoneira e perfis em ferro	KG	32,16	R\$ 27,70	R\$ 890,83	25,00%	R\$ 34,63	R\$ 1.113,70	
3.3	CDHU	2025/11	46.07.060	Tubo galvanizado DN= 2", inclusive conexões	M	27,65	R\$ 204,84	R\$ 5.663,83	25,00%	R\$ 256,05	R\$ 7.079,78	
3.4	CDHU	2025/11	15.03.150	Fornecimento e montagem de estrutura metálica em perfil metalon, sem pintura	KG	279,74	R\$ 16,98	R\$ 4.749,99	25,00%	R\$ 21,23	R\$ 5.938,88	
3.5	EDIF	2025/07	17-005-061	DP.06 - BATE PNEU EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO D=3" C=2,50M	UN	12,00	R\$ 868,49	R\$ 10.421,88	25,00%	R\$ 1.085,61	R\$ 13.027,32	
										SUBTOTAL	R\$ 84.096,40	
4 - SERVIÇOS COMPLEMENTARES												
4.1	SINAPI	2025/12	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	145,00	R\$ 15,55	R\$ 2.254,75	25,00%	R\$ 19,44	R\$ 2.818,80	
4.2	SINAPI	2025/12	100717	LIXAMENTO MANUAL EM SUPERFÍCIES METÁLICAS EM OBRA. AF_01/2020	M2	151,11	R\$ 12,39	R\$ 1.872,25	25,00%	R\$ 15,49	R\$ 2.340,69	
4.3	SINAPI	2025/12	100722	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M2	302,22	R\$ 31,16	R\$ 9.417,18	25,00%	R\$ 38,95	R\$ 11.771,47	
4.4	SINAPI	2025/12	100742	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M2	302,22	R\$ 31,82	R\$ 9.616,64	25,00%	R\$ 39,78	R\$ 12.022,31	
										SUBTOTAL	R\$ 28.953,27	
										TOTAL:	R\$ 325.897,97	

*A Tabela de Custos Unitários da Secretaria Municipal de Infraestrutura Urbana e Obras (SIURB) com data-base Julho/2025 foi publicada em 15 de julho de 2025 no Diário Oficial da Cidade de São Paulo

** Troca do item 3.1 para Tabela de Referência para Tabela CDHU , devido o cancelamento do item em tabela SINAP

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE RIBEIRÃO PIRES

ANEXO IB - Memoria de Calculo

REVITALIZAÇÃO DO ESPAÇO ESPORTIVO DO SKATE
Av. Francisco Monteiro - Centro, Ribeirão Pires - SP, 09406-300

1 - SERVIÇOS PRELIMINARES

1.1	CDHU	02.08.020	Placa de identificação para obra				M2
			Comprimento	x	Altura		
			3,00		1,50	= 4,50	
TOTAL						4,50	

1.2	CDHU	02.02.150	Locação de container tipo depósito - área mínima de 13,80 m²				UNMES
			Unidades	x	Período		
			1,00		3,00	= 3,00	
TOTAL						3,00	

1.3	CDHU	02.01.180	Banheiro químico modelo Standard, com manutenção conforme exigências da CETESB				UNMES
			Unidades	x	Período		
			1,00		3,00	= 3,00	
TOTAL						3,00	

2 - PISO E OBSTACULOS

2.1	SINAPI	103076	EXECUÇÃO DE LAJE SOBRE SOLO, ESPESSURA DE 10 CM, FCK = 30 MPA, COM USO DE FORMAS EM MADEIRA S				M2
			Área				
			Piso			= 447,00	
			Rampa Quarter Pipe 01			= 33,71	
			Rampa Quarter Pipe 02			= 16,21	
			Rampa 03			= 7,05	
			Rampa Quarter Pipe 04			= 20,49	
			Rampa 05			= 13,50	
			Rampa 06			= 13,50	
			Rampa 07			= 27,67	
			Rampa Quarter Pipe 08			= 10,26	
			Rampa 09			= 10,10	
			Rampa 10			= 5,06	
			Rampa Quarter Pipe 11			= 3,98	
			Rampa 12			= 5,06	
			Rampa 13			= 5,67	
			Rampa 14			= 14,46	
			Rampa 15			= 9,68	
			Obstaculos			= 13,40	
TOTAL						656,80	

2.2	SINAPI	97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022				M
			Comprimento				
			258,33			= 258,33	
TOTAL						258,33	

2.3	SINAPI	97116	BARRAS DE TRANSFERÊNCIA, AÇO CA-25 DE 16,0 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO - FORN				KG
			Comprimento	x	KG/m	x	
			0,50		1,58	x	
						Quantidade	
						289,00	
TOTAL						228,02	

2.4	SINAPI	97115	APLICAÇÃO DE GRAXA EM BARRAS DE TRANSFERÊNCIA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO. AF_				KG
			KG				
			2,00			= 2,00	
TOTAL						2,00	

2.5	SINAPI	97097	ACABAMENTO POLIDO PARA PISO DE CONCRETO ARMADO OU LAJE SOBRE SOLO DE ALTA RESISTÊNCIA. AF_0				M2
			Área				
			Área do item 1.2.1			= 656,80	
TOTAL						656,80	

2.6	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024				M3
			Perimetro	x	Largura	x	
			5,15		0,35	x	
						Altura	
						0,25	
			Obstaculo 01			= 0,45	
			Obstaculo 02			= 0,89	
			Obstaculo 03			= 0,63	
			Obstaculo 04			= 0,49	
			Obstaculo 05			= 0,49	

			Obstaculo 06	6,80		0,35		0,25		=	0,60
											TOTAL
											3,55
2.7	SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF							M3	
			Perimetro	x	Largura	x	Espessura				
			Obstaculo 01	5,15		0,35		0,05		=	0,09
			Obstaculo 02	10,22		0,35		0,05		=	0,18
			Obstaculo 03	7,20		0,35		0,05		=	0,13
			Obstaculo 04	5,60		0,35		0,05		=	0,10
			Obstaculo 05	5,60		0,35		0,05		=	0,10
			Obstaculo 06	6,80		0,35		0,05		=	0,12
											TOTAL
											0,71
2.8	SINAPI	89455	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM), FBK = 14 MPA, UTILIZA							M2	
			Perimetro	x	Altura						
			Obstaculo 01	5,15		0,15				=	0,77
			Obstaculo 02	10,22		0,25				=	2,56
			Obstaculo 03	7,20		0,40				=	2,88
			Obstaculo 04	5,60		0,20				=	1,12
			Obstaculo 05	5,60		0,25				=	1,40
			Obstaculo 06	6,80		0,15				=	1,02
											TOTAL
											9,75
2.9	SINAPI	105033	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA, ESPESSU							M	
			Perimetro	x	Quantidade						
			Obstaculo 01	5,15		2,00				=	10,30
			Obstaculo 02	10,22		2,00				=	20,44
			Obstaculo 03	7,20		2,00				=	14,40
			Obstaculo 04	5,60		2,00				=	11,20
			Obstaculo 05	5,60		2,00				=	11,20
			Obstaculo 06	6,80		2,00				=	13,60
											TOTAL
											81,14
2.10	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023							M3	
			Volume Escavado	-	Volume da Cinta	-	Volume da Brita				
					1,22					=	1,62
											TOTAL
											1,62
2.11	SINAPI	98562	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZA							M2	
			Perimetro	x	Altura						
			Obstaculo 01	4,40		0,45				=	1,98
			Obstaculo 02	9,00		0,55				=	4,95
			Obstaculo 03	12,40		0,70				=	8,68
			Obstaculo 04	8,50		0,50				=	4,25
			Obstaculo 05	5,60		0,75				=	4,20
											TOTAL
											24,06
2.12	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023							M2	
			Perimetro	x	Altura						
			Obstaculo 01	4,40		0,45				=	1,98
			Obstaculo 02	9,00		0,55				=	4,95
			Obstaculo 03	12,40		0,70				=	8,68
			Obstaculo 04	8,50		0,50				=	4,25
			Obstaculo 05	5,60		0,75				=	4,20
											TOTAL
											24,06
2.13	SINAPI	87910	CHAPISCO APLICADO SOMENTE NA ESTRUTURA DE CONCRETO DA FACHADA, COM DESEMPENADEIRA DENTA							M2	
			Perimetro	x	Altura						
			Obstaculo 01	5,15		0,35				=	1,80
			Obstaculo 02	10,22		0,45				=	4,60
			Obstaculo 03	7,20		0,60				=	4,32
			Obstaculo 04	5,60		0,40				=	2,24
			Obstaculo 05	5,60		0,25				=	1,40
			Obstaculo 06	6,80		0,35				=	2,38
											TOTAL
											16,74
2.14	SINAPI	87561	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, PREPARO MECÂNICO, APLICADA COM EQUIPAMENTO DE M							M2	
			Perimetro	x	Altura						
			Obstaculo 01	5,15		0,35				=	1,80
			Obstaculo 02	10,22		0,45				=	4,60
			Obstaculo 03	7,20		0,60				=	4,32
			Obstaculo 04	5,60		0,40				=	2,24
			Obstaculo 05	5,60		0,25				=	1,40
			Obstaculo 06	6,80		0,35				=	2,38
											TOTAL
											16,74
2.15	CDHU	17.40.150	Resina acrílica para piso de granilite							M2	

			Área							
			656,80						=	656,80
									TOTAL	656,80

2 - PISO E OBSTACULOS

3.1	CDHU**	24.03.040	Guarda-corpo tubular com tela em aço galvanizado, diâmetro de 1 1/2"							M
			Comprimento							
			54,75						=	54,75
									TOTAL	54,75

3.2	CDHU	29.01.230	Cantoneira e perfis em ferro							KG
			Comprimento	x	kg/m					
			Obstaculo 01	7,20		0,55			=	3,96
			Obstaculo 02	15,60		0,55			=	8,58
			Obstaculo 03	7,20		0,55			=	3,96
			Obstaculo 04	7,91		0,55			=	4,35
			Obstaculo 05	12,46		0,55			=	6,85
			Obstaculo 06	8,10		0,55			=	4,46
									TOTAL	32,16

3.3	CDHU	46.07.060	Tubo galvanizado DN= 2", inclusive conexões							M
			Comprimento							
			Rampa 01	12,45					=	12,45
			Rampa 02	6,05					=	6,05
			Rampa 04	7,15					=	7,15
			Rampa 11	2,00					=	2,00
									TOTAL	27,65

3.4	CDHU	15.03.150	Fornecimento e montagem de estrutura metálica em perfil metalon, sem pintura							KG
			Comprimento	x	kg/m					
			Corrimão 01 - Tubo 100x100 Esp:5mm	4,90		15,04			=	73,70
			Corrimão 02 - Tubo 100x100 Esp:5mm	3,00		15,04			=	45,12
			Corrimão 03 - Tubo 100x100 Esp:5mm	6,30		15,04			=	94,75
			Corrimão 04 - Tubo 100x100 Esp:5mm	4,40		15,04			=	66,18
									TOTAL	279,74

3.5	EDIF	17-005-061	DP.06 - BATE PNEU EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO D=3" C=2,50M							UN
			Quantidade							
			12,00						=	12,00
									TOTAL	12,00

2 - PISO E OBSTACULOS

4.1	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023							M2
			Comprimento							
			145,00						=	145,00
									TOTAL	145,00

4.2	SINAPI	100717	LIXAMENTO MANUAL EM SUPERFÍCIES METÁLICAS EM OBRA. AF_01/2020							M2
			Comprimento	x	Altura	x	Lados			
			Item 1.3.1	54,75		1,10		2,00	=	120,45
			Item 1.3.2	58,47				Desenvolvimento	=	11,69
			Item 1.3.3	27,65				Circuferencia	=	4,34
			Item 1.3.4	18,60				Desenvolvimento	=	7,44
			Item 1.3.5	30,00				Circuferencia	=	7,18
									TOTAL	151,11

4.3	SINAPI	100722	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES							M2
			Comprimento	x	Altura	x	Lados	x	Demão	
			Item 1.3.1	54,75		1,10		2,00		240,90
			Item 1.3.2	58,47				Desenvolvimento		23,39
			Item 1.3.3	27,65				Circuferencia		8,69
			Item 1.3.4	18,60				Desenvolvimento		14,88

			Comprimento	x	Circuferencia	x	Demão		
	Item 1.3.5		30,00		0,24		2,00		= 14,36
								TOTAL	302,22
4.4	SINAPI	100742	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PI						M2
			Comprimento	x	Altura	x	Lados	x	Demão
	Item 1.3.1		54,75		1,10		2,00		2,00 = 240,90
			Comprimento	x	Desenvolvimento	x	Demão		
	Item 1.3.2		58,47		0,20		2,00		= 23,39
			Comprimento	x	Circuferencia	x	Demão		
	Item 1.3.3		27,65		0,16		2,00		= 8,69
			Comprimento	x	Desenvolvimento	x	Demão		
	Item 1.3.4		18,60		0,40		2,00		= 14,88
			Comprimento	x	Circuferencia	x	Demão		
	Item 1.3.5		30,00		0,24		2,00		= 14,36
								TOTAL	302,22

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE RIBEIRÃO PIRES

ANEXO II - CRONOGRAMA FÍSICO - DESEMBOLSO E APLICAÇÃO DOS RECURSOS

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE GOVERNO E RELAÇÕES INSTITUCIONAIS

MUNICÍPIO:
RIBEIRÃO PIRES

DATA BASE:

OBJETO:	Pista de Skate - Construção/Reforma
PROCESSO:	SGRI-072675
CONVÊNIO:	Revitalização do Espaço Esportivo do Skate

PRAZO PROPOSTO	
INÍCIO:	data da assinatura do convênio
FINAL:	720 dias a partir da data de assinatura do convênio

ITEM	SERVIÇOS	UNIDADE	1ª ETAPA		TOTAL
			PERÍODO 720 dias		
			Prazo de liberação em 30dias após a expedição da ordem de serviço	PRAZO DE EXECUÇÃO 690 DIAS	
1	SERVIÇOS PRELIMINARES	UNMES	6,00		6,00
		R\$	R\$ 13.304,67		-R\$ 13.304,67 -
2	PISO E OBSTACULOS	M²	2.061,75		2.061,75
		R\$	R\$ 199.543,63		-R\$ 199.543,63 -
3	GUARDA CORPO E SERRALHERIA	M	82,40		82,40
		R\$	R\$ 84.096,40		-R\$ 84.096,40 -
4	SERVIÇOS COMPLEMENTARES	M2	900,55		900,55
		R\$	R\$ 28.953,27		-R\$ 28.953,27 -
RECURSOS ESTADUAIS		R\$	325.897,97	R\$	325.897,97
RECURSOS PRÓPRIOS		R\$	-	R\$	-
T O T A L			R\$ 325.897,97	R\$	325.897,97

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE RIBEIRÃO PIRES

ANEXO II - CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO

REVITALIZAÇÃO DO ESPAÇO ESPORTIVO DO SKATE

Av. Francisco Monteiro - Centro, Ribeirão Pires - SP, 09406-300

ITEM	SERVIÇOS	VALOR	1º MÊS	2º MÊS	3º MÊS	TOTAL
			30 DIAS	30 DIAS	30 DIAS	
1	1 - SERVIÇOS PRELIMINARES	R\$ 13.304,67	100%			100,00%
			R\$ 13.304,67	<i>R\$ 0,00</i>	<i>R\$ 0,00</i>	R\$ 13.304,67
2	2 - PISO E OBSTACULOS	R\$ 199.543,63	50%	50%		100,00%
			R\$ 99.771,82	R\$ 99.771,82		R\$ 199.543,63
3	3 - GUARDA CORPO E SERRALHERIA	R\$ 84.096,40	30%	40%	30%	100,00%
			R\$ 25.228,92	R\$ 33.638,56	R\$ 25.228,92	R\$ 84.096,40
4	4 - SERVIÇOS COMPLEMENTARES	R\$ 28.953,27		50%	50%	100,00%
				R\$ 14.476,64	R\$ 14.476,64	R\$ 28.953,27
TOTAL			R\$ 138.305,41	R\$ 147.887,01	R\$ 39.705,56	R\$ 325.897,97