



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

PREFEITURA MUNICIPAL DE DILERMANDO DE AGUIAR

Av. Ibicuí, 1.002 - CEP 97180-000 - Fone: (55) 3612.4246  
[www.dilermandodeaguiar.rs.gov.br](http://www.dilermandodeaguiar.rs.gov.br)



### CRONOGRAMA FÍSICO FINANCEIRO

### CONSTRUÇÃO DE PRÉDIO COM SALA DE GRUPOS E CONJUNTO DE SANITÁRIOS, ACESSO COBERTO E MURO

LOCAL = Terreno da UBS CENTRAL, Avenida Ibicuí, 998 - Dilermando de Aguiar - RS.

Item	Discriminação do serviços	Peso - %	Valor - R\$	30		60		90		120		150	
				%	R\$	%	R\$	%	R\$	%	R\$		
<b>CONSTRUÇÃO DE PRÉDIO</b>													
1	PLACA DA OBRA	0,32	1258,58	0,32	1258,58								
2	SERVIÇOS PRELIMINARES	1,17	4580,55	1,17	4580,55								
3	MOVIMENTO DE TERRA	0,57	2219,26	0,57	2219,26								
4	INFRA-ESTRUTURA: FUNDAÇÕES												
4.1	Estacas	2,10	8220,35	2,10	8220,35								
4.2	Blocos de concreto	3,48	13652,74	3,48	13652,74								
4.3	Vigas de fundação	4,30	16841,46	4,30	16841,46								
4.4	Espera para pilares	0,65	2539,95	0,65	2539,95								
5	IMPERMEABILIZAÇÃO	1,13	4414,45	1,13	4414,45								
6	ALVENARIA												
6.1	Paredes do prédio	2,70	10575,19	2,70	10575,19								
6.2	Paredes da platibanda	1,08	4235,76			1,08	4235,76						
6.3	Paredes do volume da caixa d'água	0,45	1758,24			0,45	1758,24						
7	SUPRA-ESTRUTURA												
7.1	Pilares: 20x20cm; 20x40cm e 30x40cm	3,33	13067,62	3,33	13067,62								
7.3	Vigas de forro térreo	5,93	23250,01			5,93	23250,01						
7.6	Vergas	0,44	1738,18	0,44	1738,18								
7.7	Contra vergas	0,33	1304,20	0,33	1304,20								
7.8	Pilares da platibanda	0,30	1185,75			0,30	1185,75						
7.9	Vigas de cintamento da platibanda	0,71	2794,30			0,71	2794,30						
7.9	Pilares do reservatório superior	0,32	1250,82			0,32	1250,82						
7.9	Vigas do reservatório superior	0,63	2455,78			0,63	2455,78						
7.10	Lajes												
7.10.1	Pré fabricada	4,44	17386,89			4,44	17386,89						
7.10.2	Maciça	2,71	10617,11			2,71	10617,11						
8	COBERTURA	6,24	24453,14			2,64	10336,25	3,60	14116,89				
9	REVESTIMENTO												
9.1	Paredes int. e vigas (sobre as paredes)	2,88	11298,98							2,88	11298,98		
9.2	Pilares internos e vigas aéreas	2,26	8859,51							2,26	8859,51		

*[Handwritten signature]*

9.3	Lajes (internas)	1,73	6794,61							1,73	6794,61									
9.4	Platibanda e volume cx d'água	1,21	4754,36			1,21	4754,36													
9.5	Paredes ext., pilares e vigas (sobre as f	1,46	5708,35							1,46	5708,35									
9.7	Laje maciça externa	0,11	432,17							0,11	432,17									
9.8	Peltoril	0,48	1888,53																	
10	PAVIMENTAÇÃO	6,17	24183,75																	
11	ESQUADRIAS	14,19	55609,89																	
12	PINTURAS	4,87	19075,82																	
13	INSTALAÇÃO ELÉTRICA																			
13.1	Entrada	1,92	7515,98							0,73	2837,88									
13.2	Quadro de distribuição	0,21	808,14																	
13.3	Disjuntores	0,07	260,50																	
13.4	Luminárias	1,04	4081,68																	
13.5	Pontos de luz e tomadas	2,17	8504,96			0,74	2892,15													
14	INSTALAÇÃO HIDRÁULICA																			
14.1	Entrada	0,26	1036,67			0,26	1036,67													
14.2	Limpeza e extravasor	0,07	289,49			0,07	289,49													
14.3	Barriete, descidas e dist. Interna	0,65	2564,05			0,65	2564,05													
15	INSTALAÇÃO SANITÁRIA	2,36	9241,08							2,36	9241,08									
16	LOUÇAS E METAIS	3,38	13247,95																	
17	ACESSO COBERTO																			
17.1	Do prédio existente ao prédio a construi	6,22	24376,86																	
17.2	Pavimentação sob o acesso coberto	0,65	2562,44																	
18	MURO LATERAL SUL																			
18.1	Movimento de terra	0,14	532,52			0,14	532,52													
18.2	Infraestrutura: fundações	1,79	7016,7			1,79	7016,70													
18.3	Revestimento	0,24	941,06							0,24	941,06									
18.4	Pinturas	0,12	470,32																	
	TOTAL GERAL	100,00	391856,70	22,45	87961,75	22,16	86807,63	8,50	33277,43	27,72	108635,27	19,18	75174,62							
	TOTAL GERAL ACUMULADO	100,00	391856,70	22,45	87961,75	44,60	174769,38	53,10	208046,81	80,82	316682,08	100,00	391856,70							

Dilermando de Aguiar, 10 de setembro de 2.022.

Marcos Antonio Carrazzo  
Eng. Civil - CREA 49.848/D

Helidiane Schossler de Brites  
Arquiteta e Urbanista - CAU-A117652-8

José Claiton Sauzem Ilha  
Prefeito Municipal

Marcos Antonio Carrazzo

Eng. Civil - CREA 49.848/D

Nº Matrícula 331

Dilermando de Aguiar