

## OBRA: HOSPITAL REGIONAL DE CATALÃO

**ÁREA DO TERRENO: 30.000 m<sup>2</sup>; ÁREA CONSTRÍDA: 12.610 m<sup>2</sup>; PRAZO DA OBRA: 18 MESES PARA CONSTRUÇÃO**



## 13ª Medicação

ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)	MEDIDAÇÃO	REAJUSTE
1	JUNTA	SERVIÇOS INICIAIS	R\$ 2.562.270,95	RS - PERCENTUAL (%) - PERÍODO	RS - PERCENTUAL (%) - REAJUSTE
1.1	HRC	PROJETO ESTRUTURAL, INCLUSIVE FUNDAÇÃO	R\$ 249.170,93	RS -	RS - 9,562%
1.2	HRC	PROJETO ARQUITETÔNICO	R\$ 595.878,11	RS -	RS - 9,562%
1.3	HRC	PROJETO HIDROSSANITÁRIO	R\$ 184.093,72	RS -	RS - 9,562%
1.4	HRC	PROJETO REDES ELÉTRICAS	R\$ 285.926,03	RS -	RS - 9,562%
1.5	HRC	PROJETO DO SIST.DE CABEAMENTO ESTRUTURADO (VOZ, DADOS E SONORIZAÇÃO)	R\$ 141.769,67	RS -	RS - 9,562%
1.6	HRC	PROJETO TELEFÔNICO	R\$ 75.419,55	RS -	RS - 9,562%
1.7	HRC	PROJETO DE LÓGICA	R\$ 75.419,55	RS -	RS - 9,562%
1.8	HRC	PROJETO DE SPDA (PARA-RAIO)	R\$ 42.324,05	RS -	RS - 9,562%
1.9	HRC	ESTUDOS E PROJETOS DA REDE DE INSTALAÇÃO DE GÁS GLP	R\$ 5.308,84	RS -	RS - 9,562%
1.10	HRC	PROJETO DE GASES MEDICINAIS	R\$ 6.510,89	RS -	RS - 9,562%
1.11	HRC	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO E CONFORTO AMBIENTAL	R\$ 132.541,11	RS -	RS - 9,562%
1.12	HRC	PROJETO DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNCIO	R\$ 75.419,55	RS -	RS - 9,562%
1.13	HRC	LICENCIAMENTOS AMBIENTAIS	R\$ 47.759,13	RS -	RS - 9,562%
1.14	HRC	PROJETO DE SINALIZAÇÃO (INTERNO E EXTERNO)	R\$ 63.963,42	RS -	RS - 9,562%
1.15	HRC	AS BUILT	R\$ 92.603,75	RS -	RS - 9,562%
1.16	HRC	LICENÇAS E TAXAS	R\$ 33.870,95	RS -	RS - 9,562%
1.17	HRC	PROJETO DE ESTRUTURA METALICA	R\$ 205.892,20	RS -	RS - 9,562%
1.18	HRC	PROJETO DE TERRAPLENAGEM	R\$ 88.303,71	RS -	RS - 9,562%
1.19	HRC	PLANILHA ORÇAMENTARIA (PLANILHA DE QUANTITATIVOS, MEMORIA DE CALCULO,COMPOSIÇÕES DE CUSTOS, CRONOGRAMA FISICO-FINANCEIRO E COTACÕES DE PREÇOS)	R\$ 109.628,84	RS -	RS - 9,562%
1.20	HRC	PROJETO DE HELIPONTO	R\$ 50.466,95	RS -	RS - 9,562%
2	JUNTA	INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS / CANTEIRO DE OBRAS	R\$ 631.842,58	RS -	RS -
2.1	HRC	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	R\$ 25.569,01	RS -	RS - 9,562%
2.2	HRC	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	R\$ 100.077,88	RS -	RS - 9,562%
2.3	HRC	EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	R\$ 103.260,73	RS -	RS - 9,562%
2.4	HRC	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_02/2016	R\$ 97.524,01	RS -	RS - 9,562%
2.5	HRC	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM ALVENARIA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_02/2016	R\$ 3.185,86	RS -	RS - 9,562%
2.6	HRC	EXECUÇÃO DE CENTRAL DE ARMADURA EM CANTEIRO DE OBRA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_04/2016	R\$ 15.456,42	RS -	RS - 9,562%
2.7	HRC	EXECUÇÃO DE CENTRAL DE FORMAS, PRODUÇÃO DE ARGAMASSA OU CONCRETO EM CANTEIRO DE OBRA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_04/2016	R\$ 65.980,69	RS -	RS - 9,562%
2.8	HRC	EXECUÇÃO DE GUARITA EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	R\$ 24.596,98	RS -	RS - 9,562%
2.9	HRC	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO ("PLACA DE OBRA PLOTADA EM CHAPA METALICA 26", AFXADA EM CAVALETES DE MADEIRA DE LEI (VIGOTAS 6X12CM) - PADRÃO GOINFERA")	R\$ 1.559,34	RS -	RS - 9,562%
2.10	HRC	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA ( INCLUSO RETIRADA DO ESGOTO SANITÁRIO) - PD. AGETOP	R\$ 14.521,91	RS -	RS - 9,562%
2.11	HRC	LIGAÇÃO PROVISÓRIA LUZ E FORÇA - PD. AGETOP	R\$ 23.849,08	RS -	RS - 9,562%
2.12	HRC	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO SEM CARGA	R\$ 60.563,37	RS -	RS - 9,562%
2.13	HRC	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	R\$ 63.150,46	RS -	RS - 9,562%
2.14	HRC	TAPUME COM TELHA METÁLICA	R\$ 32.546,84	RS -	RS -
3	JUNTA	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	R\$ 3.647.891,25	RS 414.836,53	RS 39.666,67
3.1	HRC	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA SENIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	R\$ 529.493,27	RS 60.213,73	RS 5.757,64
3.2	HRC	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	R\$ 777.091,14	RS 88.370,45	RS 8.449,08
3.3	HRC	AUXILIAR TÉCNICO DE ENGENHARIA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	R\$ 188.836,34	RS 21.474,38	RS 2.053,38
3.4	HRC	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	R\$ 346.613,03	RS 39.416,68	RS 3.760,12

-	9,562%
-	9,562%
9.666,67	
5.757,64	9,562%
8.449,00	9,562%
2.053,38	9,562%
3.760,00	9,562%







EVENTROGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)
6.1.15	JUNTA O	ESTACAS DA FUNDAÇÃO - JUNTA O	R\$ 45.603,33
6.1.16	JUNTA P	ESTACAS DA FUNDAÇÃO - JUNTA P	R\$ 69.754,35
6.1.17	JUNTA Q	ESTACAS DA FUNDAÇÃO - JUNTA Q	R\$ 58.037,36
6.1.18	JUNTA R	ESTACAS DA FUNDAÇÃO - JUNTA R	R\$ 74.185,90
6.1.19	JUNTA S	ESTACAS DA FUNDAÇÃO - JUNTA S	R\$ 76.955,07
6.1.20	JUNTA T	ESTACAS DA FUNDAÇÃO - JUNTA T	R\$ 18.648,37
<b>6.2</b>		<b>BLOCO DE COROAMENTO: INCLUSO ESCAVAÇÃO/ARMAÇÃO/CONCRETO</b>	<b>R\$ 1.942.706,55</b>
6.2.1	JUNTA A	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA A	R\$ 74.884,18
6.2.2	JUNTA B	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA B	R\$ 61.980,53
6.2.3	JUNTA C	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA C	R\$ 69.329,85
6.2.4	JUNTA D	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA D	R\$ 101.290,90
6.2.5	JUNTA E	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA E	R\$ 90.742,55
6.2.6	JUNTA F	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA F	R\$ 98.963,29
6.2.7	JUNTA G	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA G	R\$ 96.327,83
6.2.8	JUNTA H	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA H	R\$ 93.946,47
6.2.9	JUNTA I	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA I	R\$ 99.794,00
6.2.10	JUNTA J	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA J	R\$ 82.412,67
6.2.11	JUNTA K	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA K	R\$ 68.806,99
6.2.12	JUNTA L	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA L	R\$ 75.195,29
6.2.13	JUNTA M	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA M	R\$ 107.617,31
6.2.14	JUNTA N	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA N	R\$ 194.629,81
6.2.15	JUNTA O	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA O	R\$ 83.288,99
6.2.16	JUNTA P	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA P	R\$ 127.397,91
6.2.17	JUNTA Q	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA Q	R\$ 105.998,24
6.2.18	JUNTA R	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA R	R\$ 135.491,60
6.2.19	JUNTA S	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA S	R\$ 140.549,15
6.2.20	JUNTA T	EXECUÇÃO DE BLOCO DE COROAMENTO- JUNTA T	R\$ 34.059,00
<b>6.3</b>		<b>REATERRO DE APILOADO DE TERRA</b>	<b>R\$ 25.583,47</b>
6.3.1	JUNTA A	REATERRO APILOADO - JUNTA A	R\$ 986,15
6.3.2	JUNTA B	REATERRO APILOADO - JUNTA B	R\$ 816,22
6.3.3	JUNTA C	REATERRO APILOADO - JUNTA C	R\$ 913,00
6.3.4	JUNTA D	REATERRO APILOADO - JUNTA D	R\$ 1.333,90
6.3.5	JUNTA E	REATERRO APILOADO - JUNTA E	R\$ 1.194,99
6.3.6	JUNTA F	REATERRO APILOADO - JUNTA F	R\$ 1.303,25
6.3.7	JUNTA G	REATERRO APILOADO - JUNTA G	R\$ 1.268,54
6.3.8	JUNTA H	REATERRO APILOADO - JUNTA H	R\$ 1.237,18
6.3.9	JUNTA I	REATERRO APILOADO - JUNTA I	R\$ 1.314,19
6.3.10	JUNTA J	REATERRO APILOADO - JUNTA J	R\$ 1.085,29
6.3.11	JUNTA K	REATERRO APILOADO - JUNTA K	R\$ 906,12
6.3.12	JUNTA L	REATERRO APILOADO - JUNTA L	R\$ 990,25
6.3.13	JUNTA M	REATERRO APILOADO - JUNTA M	R\$ 1.417,21
6.3.14	JUNTA N	REATERRO APILOADO - JUNTA N	R\$ 2.563,08
6.3.15	JUNTA O	REATERRO APILOADO - JUNTA O	R\$ 1.096,83
6.3.16	JUNTA P	REATERRO APILOADO - JUNTA P	R\$ 1.677,70
6.3.17	JUNTA Q	REATERRO APILOADO - JUNTA Q	R\$ 1.395,89
6.3.18	JUNTA R	REATERRO APILOADO - JUNTA R	R\$ 1.784,29

13a Medição				
MEDICÃO		REAJUSTE		
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Catalão































EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)
10.2.19	JUNTA S	PORTAS E JANELAS EM ALUMÍNIO - JUNTA S	R\$ 42.548,27
<b>10.3</b>		<b>PORTAS NÃO FERROSAS ESPECIAIS</b>	<b>R\$ 333.095,06</b>
10.3.1	HRC	PLUMBIFERO PARA PORTAS	R\$ 81.162,77
10.3.3	HRC	AUTOMATIZAÇÃO DE PORTAS	R\$ 110.037,09
10.3.3	HRC	REVESTIMENTO ALUMINIO COMPOSTO EM PLATIBANDA DE FACHADA	R\$ 141.895,20
<b>11</b>	<b>JUNTA</b>	<b>ESQUADRIAS METÁLICAS, SERRALHERIA E ACESSÓRIOS</b>	<b>R\$ 177.593,16</b>
<b>11.1</b>		<b>PP.41 - PORTÃO DE FERRO PERFILADO, TIPO PARQUE (GP-5/GPM-1) 4,00M, 2 FOLHAS</b>	<b>R\$ 17.386,04</b>
11.1.1	GUARITA	PORTÃO DE FERRO PERFILADO 2 FOLHAS - GUARITA	R\$ 17.386,04
<b>11.2</b>		<b>JOGO DE FERRAGENS CROMADAS PARA PORTA DE VIDRO TEMPERADO, UMA FOLHA COMPOSTO DE DOBRADICAS SUPERIO</b>	<b>R\$ 538,56</b>
11.2.1	OBRA	FERRAGENS CROMADAS PARA PORTA EM VIDRO - OBRA	R\$ 538,56
<b>11.3</b>		<b>PORTA CORTA-FOGO 110X210X4CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019</b>	<b>R\$ 2.016,72</b>
11.3.1	JUNTA J	PORTA CORTA FOGO 110X210 - JUNTA J	R\$ 1.008,36
11.3.2	JUNTA M	PORTA CORTA FOGO 110X210 - JUNTA M	R\$ 1.008,36
<b>11.4</b>		<b>PORTA CORTA-FOGO 200X210X4CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019</b>	<b>R\$ 63.267,01</b>
11.4.1	JUNTA C	PORTA CORTA FOGO - JUNTA C	R\$ 9.038,14
11.4.2	JUNTA D	PORTA CORTA FOGO - JUNTA D	R\$ 9.038,14
11.4.3	JUNTA E	PORTA CORTA FOGO - JUNTA E	R\$ 18.076,29
11.4.4	JUNTA L	PORTA CORTA FOGO - JUNTA L	R\$ 9.038,14
11.4.5	JUNTA N	PORTA CORTA FOGO - JUNTA N	R\$ 9.038,14
11.4.6	JUNTA S	PORTA CORTA FOGO - JUNTA S	R\$ 9.038,14
<b>11.5</b>		<b>ALÇAPÃO FORMATO COIFA EM CHAPA VINCADA N°18 H=(10+2)CM, C/ALÇAS E PORTA CADEADOS (INCLUSIVE CADEADOS M°</b>	<b>R\$ 739,74</b>
11.5.1	OBRA	ALÇAPÃO FORMATO COIFA C/ ALÇAS- OBRA	R\$ 739,74
<b>11.6</b>		<b>CORRIMÃO SIMPLES, DIAMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM AÇO GALVANIZADO. AF_04/2019_P</b>	<b>R\$ 12.859,79</b>
11.6.1	JUNTA F	CORRIMÃO SIMPLES - JUNTA F	R\$ 2.571,96
11.6.2	JUNTA G	CORRIMÃO SIMPLES - JUNTA G	R\$ 2.571,96
11.6.3	JUNTA H	CORRIMÃO SIMPLES - JUNTA H	R\$ 2.571,96
11.6.4	JUNTA J	CORRIMÃO SIMPLES - JUNTA J	R\$ 2.571,96
11.6.5	JUNTA O	CORRIMÃO SIMPLES - JUNTA O	R\$ 2.571,96
<b>11.7</b>		<b>GUARDA CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTATES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,2M, TRAVESSA SUPERIO</b>	<b>R\$ 80.785,30</b>
11.7.1	RUA HOLANDA	GUARDA CORPO - RUA HOLANDA	R\$ 64.628,24
11.7.2	AV LAMARTINE	GUARDA CORPO - AVENIDA LAMARTINE	R\$ 16.157,06
<b>12</b>	<b>JUNTA</b>	<b>VIDROS</b>	<b>R\$ 351.219,79</b>
<b>12.1</b>		<b>VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO</b>	<b>R\$ 273.925,23</b>
12.1.1	JUNTA A	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA A	R\$ 10.747,23
12.1.2	JUNTA B	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA B	R\$ 8.895,32
12.1.3	JUNTA C	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA C	R\$ 9.950,08
12.1.4	JUNTA D	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA D	R\$ 14.537,06
12.1.5	JUNTA E	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA E	R\$ 13.023,19
12.1.6	JUNTA F	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA F	R\$ 14.203,01
12.1.7	JUNTA G	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA G	R\$ 13.824,78
12.1.8	JUNTA H	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA H	R\$ 13.483,01
12.1.9	JUNTA I	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA I	R\$ 14.322,23
12.1.10	JUNTA J	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA J	R\$ 11.827,70
12.1.11	JUNTA K	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA K	R\$ 9.875,04
12.1.12	JUNTA L	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA L	R\$ 10.791,88
12.1.13	JUNTA M	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA M	R\$ 15.445,02

13a Medição				
MEDICÃO		REAJUSTE		
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Catalão



EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO				
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)	
12.1.14	JUNTA N	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA N	R\$	27.932,88
12.1.15	JUNTA O	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA O	R\$	11.953,47
12.1.16	JUNTA P	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA P	R\$	18.283,89
12.1.17	JUNTA Q	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA Q	R\$	15.212,65
12.1.18	JUNTA R	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA R	R\$	19.445,48
12.1.19	JUNTA S	VIDRO INCOLOR C/MASSA E=6 MM, COLOCADO - JUNTA S	R\$	20.171,33
<b>12.2</b>		<b>VIDRO ARAMADO</b>	<b>R\$</b>	<b>4.061,16</b>
12.2.1	JUNTA A	VIDRO ARAMADO - JUNTA A	R\$	4.061,16
<b>12.3</b>		<b>ESPELHO CRISTAL E = 4 MM</b>	<b>R\$</b>	<b>73.233,40</b>
12.3.1	JUNTA A	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA A	R\$	2.873,25
12.3.2	JUNTA B	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA B	R\$	2.378,15
12.3.3	JUNTA C	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA C	R\$	2.660,14
12.3.4	JUNTA D	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA D	R\$	3.886,46
12.3.5	JUNTA E	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA E	R\$	3.481,72
12.3.6	JUNTA F	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA F	R\$	3.797,15
12.3.7	JUNTA G	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA G	R\$	3.696,03
12.3.8	JUNTA H	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA H	R\$	3.604,66
12.3.9	JUNTA I	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA I	R\$	3.829,02
12.3.10	JUNTA J	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA J	R\$	3.162,11
12.3.11	JUNTA K	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA K	R\$	2.640,07
12.3.12	JUNTA L	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA L	R\$	2.885,19
12.3.13	JUNTA M	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA M	R\$	4.129,20
12.3.14	JUNTA N	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA N	R\$	7.467,80
12.3.15	JUNTA O	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA O	R\$	3.195,74
12.3.16	JUNTA P	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA P	R\$	4.888,16
12.3.17	JUNTA Q	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA Q	R\$	4.067,07
12.3.18	JUNTA R	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA R	R\$	5.198,71
12.3.19	JUNTA S	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM - JUNTA S	R\$	5.392,77
<b>13</b>	<b>JUNTA</b>	<b>COBERTURA / TELHADO</b>	<b>R\$</b>	<b>4.985.982,11</b>
<b>13.1</b>		<b>ESTRUTURA METÁLICA CONVENCIONAL EM AÇO DO TIPO MR-250 / ASTM A36 COM FUNDO ANTICORROSIVO</b>	<b>R\$</b>	<b>2.797.113,22</b>
13.1.1	JUNTA A	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA A - MATERIAL	R\$	62.906,67
13.1.2	JUNTA B	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA B - MATERIAL	R\$	56.928,32
13.1.3	JUNTA C	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA C - MATERIAL	R\$	74.707,98
13.1.4	JUNTA D	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA D - MATERIAL	R\$	109.148,35
13.1.5	JUNTA E	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA E - MATERIAL	R\$	47.295,29
13.1.6	JUNTA F	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA F - MATERIAL	R\$	94.808,19
13.1.7	JUNTA G	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA G - MATERIAL	R\$	92.283,38
13.1.8	JUNTA H	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA H - MATERIAL	R\$	92.557,15
13.1.9	JUNTA I	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA I - MATERIAL	R\$	93.608,36
13.1.10	JUNTA J	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA J - MATERIAL	R\$	37.708,08
13.1.11	JUNTA K	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA K - MATERIAL	R\$	85.508,04
13.1.12	JUNTA L	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA L - MATERIAL	R\$	74.083,27
13.1.13	JUNTA M	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA M - MATERIAL	R\$	152.825,03
13.1.14	JUNTA N	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA N - MATERIAL	R\$	273.236,61
13.1.15	JUNTA O	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA O - MATERIAL	R\$	71.944,53
13.1.16	JUNTA P	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA P - MATERIAL	R\$	103.555,72

13a Medição				
MEDICÃO		REAJUSTE		
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
<b>R\$</b>	<b>94.224,76</b>	<b>R\$</b>	<b>9.009,77</b>	
<b>R\$</b>	<b>32.000,15</b>	<b>R\$</b>	<b>3.059,85</b>	
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%
R\$	-	R\$	-	9,562%

2



EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO				13a Medição			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)	MEDICÃO		REAJUSTE	
13.1.17	JUNTA Q	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA Q - MATERIAL	R\$ 56.999,89	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.18	JUNTA R	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA R - MATERIAL	R\$ 260.912,10	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.19	JUNTA S	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA S - MATERIAL	R\$ 112.893,79	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.20	JUNTA T	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA T - MATERIAL	R\$ 35.979,80	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.21	JUNTA A	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA A - MÃO DE OBRA	R\$ 106.133,51	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.22	JUNTA B	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA B - MÃO DE OBRA	R\$ 20.712,07	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.23	JUNTA C	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA C - MÃO DE OBRA	R\$ 27.180,79	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.24	JUNTA D	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA D - MÃO DE OBRA	R\$ 39.711,14	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.25	JUNTA E	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA E - MÃO DE OBRA	R\$ 17.207,31	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.26	JUNTA F	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA F - MÃO DE OBRA	R\$ 34.493,80	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.27	JUNTA G	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA G - MÃO DE OBRA	R\$ 33.575,21	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.28	JUNTA H	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA H - MÃO DE OBRA	R\$ 33.674,81	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.29	JUNTA I	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA I - MÃO DE OBRA	R\$ 34.057,27	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.30	JUNTA J	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA J - MÃO DE OBRA	R\$ 13.719,23	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.31	JUNTA K	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA K - MÃO DE OBRA	R\$ 31.110,15	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.32	JUNTA L	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA L - MÃO DE OBRA	R\$ 26.953,51	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.33	JUNTA M	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA M - MÃO DE OBRA	R\$ 55.601,90	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.1.34	JUNTA N	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA N - MÃO DE OBRA	R\$ 99.410,91	R\$ 9.941,09	10,00%	R\$ 950,57	9,562%
13.1.35	JUNTA O	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA O - MÃO DE OBRA	R\$ 26.175,38	R\$ 2.617,54	10,00%	R\$ 250,29	9,562%
13.1.36	JUNTA P	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA P - MÃO DE OBRA	R\$ 37.676,39	R\$ 3.767,64	10,00%	R\$ 360,26	9,562%
13.1.37	JUNTA Q	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA Q - MÃO DE OBRA	R\$ 20.738,11	R\$ 2.073,81	10,00%	R\$ 198,30	9,562%
13.1.38	JUNTA R	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA R - MÃO DE OBRA	R\$ 94.926,92	R\$ 9.492,69	10,00%	R\$ 907,69	9,562%
13.1.39	JUNTA S	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA S - MÃO DE OBRA	R\$ 41.073,83	R\$ 4.107,38	10,00%	R\$ 392,75	9,562%
13.1.40	JUNTA T	ESTRUTURA METÁLICA DE COBERTURA- JUNTA T - MÃO DE OBRA	R\$ 13.090,43	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2		TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E=6MM, COM FIXAÇÃO E CUMEEIRA	R\$ 471.341,11	R\$ 22.474,61		R\$ 2.149,02	
13.2.1	JUNTA A	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA A	R\$ 18.168,46	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.2	JUNTA B	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA B	R\$ 15.037,77	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.3	JUNTA C	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA C	R\$ 16.820,87	R\$ 841,04	5,00%	R\$ 80,42	9,562%
13.2.4	JUNTA D	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA D	R\$ 24.575,28	R\$ 7.372,59	30,00%	R\$ 704,97	9,562%
13.2.5	JUNTA E	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA E	R\$ 22.016,03	R\$ 1.100,80	5,00%	R\$ 105,26	9,562%
13.2.6	JUNTA F	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA F	R\$ 24.010,56	R\$ 7.203,17	30,00%	R\$ 688,77	9,562%
13.2.7	JUNTA G	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA G	R\$ 23.371,14	R\$ 1.168,56	5,00%	R\$ 111,74	9,562%
13.2.8	JUNTA H	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA H	R\$ 22.793,37	R\$ 1.139,67	5,00%	R\$ 108,98	9,562%
13.2.9	JUNTA I	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA I	R\$ 24.212,10	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.10	JUNTA J	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA J	R\$ 19.995,03	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.11	JUNTA K	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA K	R\$ 16.694,01	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.12	JUNTA L	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA L	R\$ 18.243,95	R\$ 3.648,79	20,00%	R\$ 348,90	9,562%
13.2.13	JUNTA M	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA M	R\$ 26.110,20	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.14	JUNTA N	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA N	R\$ 47.221,25	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.15	JUNTA O	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA O	R\$ 20.207,64	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.16	JUNTA P	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA P	R\$ 30.909,39	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.17	JUNTA Q	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA Q	R\$ 25.717,38	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.18	JUNTA R	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA R	R\$ 32.873,09	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.19	JUNTA S	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA S	R\$ 34.100,15	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.2.20	JUNTA T	COBERTURA EM TELHA ONDULADA- JUNTA T	R\$ 8.263,42	R\$ -		R\$ -	9,562%
13.3		TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO PORTUGUESA, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	R\$ 2.447,39	R\$ -		R\$ -	

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Caladão



EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)
13.3.1	CAPELA	ASSENTAMENTO E FIXAÇÃO TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO PORTUGUESA	R\$ 2.447,39
<b>13.4</b>		<b>TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019</b>	<b>R\$ 562.061,31</b>
13.4.1	JUNTA F	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA F	R\$ 41.018,19
13.4.2	JUNTA G	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA G	R\$ 39.925,85
13.4.3	JUNTA H	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA H	R\$ 38.938,82
13.4.4	JUNTA I	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA I	R\$ 41.362,50
13.4.5	JUNTA K	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA K	R\$ 28.519,04
13.4.6	JUNTA L	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA L	R\$ 31.166,86
13.4.7	JUNTA M	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA M	R\$ 44.605,09
13.4.8	JUNTA N	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA N	R\$ 80.669,94
13.4.9	JUNTA O	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA O	R\$ 34.521,52
13.4.10	JUNTA P	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA P	R\$ 52.803,74
13.4.11	JUNTA R	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA R	R\$ 56.158,40
13.4.12	JUNTA S	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA S	R\$ 58.254,64
13.4.13	JUNTA T	COBERTURA EM TELHA TERMOACÚSTICA- JUNTA T	R\$ 14.116,73
<b>13.5</b>		<b>CALHAS E RUFOS CHAPA DE AÇO</b>	<b>R\$ 193.455,20</b>
13.5.1	JUNTA A	CALHAS E RUFOS - JUNTA A	R\$ 7.456,99
13.5.2	JUNTA B	CALHAS E RUFOS - JUNTA B	R\$ 6.172,04
13.5.3	JUNTA C	CALHAS E RUFOS - JUNTA C	R\$ 6.903,88
13.5.4	JUNTA D	CALHAS E RUFOS - JUNTA D	R\$ 10.086,57
13.5.5	JUNTA E	CALHAS E RUFOS - JUNTA E	R\$ 9.036,17
13.5.6	JUNTA F	CALHAS E RUFOS - JUNTA F	R\$ 9.854,79
13.5.7	JUNTA G	CALHAS E RUFOS - JUNTA G	R\$ 9.592,35
13.5.8	JUNTA H	CALHAS E RUFOS - JUNTA H	R\$ 9.355,21
13.5.9	JUNTA I	CALHAS E RUFOS - JUNTA I	R\$ 9.937,51
13.5.10	JUNTA J	CALHAS E RUFOS - JUNTA J	R\$ 8.206,67
13.5.11	JUNTA K	CALHAS E RUFOS - JUNTA K	R\$ 6.851,82
13.5.12	JUNTA L	CALHAS E RUFOS - JUNTA L	R\$ 7.487,97
13.5.13	JUNTA M	CALHAS E RUFOS - JUNTA M	R\$ 10.716,56
13.5.14	JUNTA N	CALHAS E RUFOS - JUNTA N	R\$ 19.381,28
13.5.15	JUNTA O	CALHAS E RUFOS - JUNTA O	R\$ 8.293,94
13.5.16	JUNTA P	CALHAS E RUFOS - JUNTA P	R\$ 12.686,32
13.5.17	JUNTA Q	CALHAS E RUFOS - JUNTA Q	R\$ 10.555,33
13.5.18	JUNTA R	CALHAS E RUFOS - JUNTA R	R\$ 13.492,29
13.5.19	JUNTA S	CALHAS E RUFOS - JUNTA S	R\$ 13.995,92
13.5.20	JUNTA T	CALHAS E RUFOS - JUNTA T	R\$ 3.391,60
<b>13.6</b>		<b>EXECUÇÃO DE PINGADEIRAS</b>	<b>R\$ 11.893,73</b>
13.6.1	JUNTA A	PINGADEIRAS - JUNTA A	R\$ 458,46
13.6.2	JUNTA B	PINGADEIRAS - JUNTA B	R\$ 379,46
13.6.3	JUNTA C	PINGADEIRAS - JUNTA C	R\$ 424,45
13.6.4	JUNTA D	PINGADEIRAS - JUNTA D	R\$ 620,13
13.6.5	JUNTA E	PINGADEIRAS - JUNTA E	R\$ 555,55
13.6.6	JUNTA F	PINGADEIRAS - JUNTA F	R\$ 605,88
13.6.7	JUNTA G	PINGADEIRAS - JUNTA G	R\$ 589,74
13.6.8	JUNTA H	PINGADEIRAS - JUNTA H	R\$ 575,16
13.6.9	JUNTA I	PINGADEIRAS - JUNTA I	R\$ 610,96

13a Medição			
MEDICÃO		REAJUSTE	
R\$	-	R\$	- 9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
<b>R\$</b>	<b>152,97</b>	<b>R\$</b>	<b>14,63</b>
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
PREFEITURA MUNICIPAL DE CALAHO



EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)
13.6.10	JUNTA J	PINGADEIRAS - JUNTA J	R\$ 504,55
13.6.11	JUNTA K	PINGADEIRAS - JUNTA K	R\$ 421,25
13.6.12	JUNTA L	PINGADEIRAS - JUNTA L	R\$ 460,36
13.6.13	JUNTA M	PINGADEIRAS - JUNTA M	R\$ 658,86
13.6.14	JUNTA N	PINGADEIRAS - JUNTA N	R\$ 1.191,57
13.6.15	JUNTA O	PINGADEIRAS - JUNTA O	R\$ 509,92
13.6.16	JUNTA P	PINGADEIRAS - JUNTA P	R\$ 779,96
13.6.17	JUNTA Q	PINGADEIRAS - JUNTA Q	R\$ 648,95
13.6.18	JUNTA R	PINGADEIRAS - JUNTA R	R\$ 829,51
13.6.19	JUNTA S	PINGADEIRAS - JUNTA S	R\$ 860,48
13.6.20	JUNTA T	PINGADEIRAS - JUNTA T	R\$ 208,52
<b>13.7</b>		<b>CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA</b>	<b>R\$ 947.670,16</b>
13.7.1	JUNTA A	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA A	R\$ 37.181,04
13.7.2	JUNTA B	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA B	R\$ 30.774,20
13.7.3	JUNTA C	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA C	R\$ 34.423,24
13.7.4	JUNTA D	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA D	R\$ 50.292,35
13.7.5	JUNTA E	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA E	R\$ 45.054,94
13.7.6	JUNTA F	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA F	R\$ 49.136,66
13.7.7	JUNTA G	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA G	R\$ 47.828,11
13.7.8	JUNTA H	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA H	R\$ 46.645,73
13.7.9	JUNTA I	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA I	R\$ 49.549,11
13.7.10	JUNTA J	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA J	R\$ 40.919,04
13.7.11	JUNTA K	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA K	R\$ 34.163,63
13.7.12	JUNTA L	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA L	R\$ 37.335,51
13.7.13	JUNTA M	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA M	R\$ 53.433,49
13.7.14	JUNTA N	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA N	R\$ 96.636,42
13.7.15	JUNTA O	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA O	R\$ 41.354,14
13.7.16	JUNTA P	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA P	R\$ 63.254,84
13.7.17	JUNTA Q	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA Q	R\$ 52.629,61
13.7.18	JUNTA R	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA R	R\$ 67.273,47
13.7.19	JUNTA S	CALHA EM CONCRETO IMPERMEABILIZADA E PROTEÇÃO MECÂNICA JUNTA S	R\$ 69.784,61
<b>14</b>	<b>JUNTA</b>	<b>REVESTIMENTO EXTERNO E INTERNO EM PAREDES</b>	<b>R\$ 2.460.502,98</b>
<b>14.1</b>		<b>CHAPISCO EXTERNO</b>	<b>R\$ 74.432,71</b>
14.1.1	JUNTA A	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA A	R\$ 2.869,11
14.1.2	JUNTA B	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA B	R\$ 2.374,72
14.1.3	JUNTA C	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA C	R\$ 2.656,30
14.1.4	JUNTA D	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA D	R\$ 3.880,85
14.1.5	JUNTA E	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA E	R\$ 3.476,70
14.1.6	JUNTA F	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA F	R\$ 3.791,67
14.1.7	JUNTA G	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA G	R\$ 3.690,70
14.1.8	JUNTA H	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA H	R\$ 3.599,46
14.1.9	JUNTA I	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA I	R\$ 3.823,50
14.1.10	JUNTA J	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA J	R\$ 3.157,55
14.1.11	JUNTA K	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA K	R\$ 2.636,27
14.1.12	JUNTA L	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA L	R\$ 2.881,03
14.1.13	JUNTA M	CHAPISCO EXTERNO - JUNTA M	R\$ 4.123,24

13a Medição			
MEDICÃO		REAJUSTE	
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ 152,97	30,00%	R\$ 14,63	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ 39.597,01		R\$ 3.786,27	
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ 39.597,01	40,98%	R\$ 3.786,27	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ 8.050,96		R\$ 769,83	
R\$ 391,48		R\$ 37,43	
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%
R\$ -		R\$ -	9,562%

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Canaã















EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO				13a Medição			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)	MEDICÃO		REAJUSTE	
14.8.4	JUNTA D	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA D	R\$ 5.345,41	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.5	JUNTA E	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA E	R\$ 4.788,74	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.6	JUNTA F	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA F	R\$ 5.222,57	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.7	JUNTA G	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA G	R\$ 5.083,49	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.8	JUNTA H	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA H	R\$ 4.957,82	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.9	JUNTA I	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA I	R\$ 5.266,41	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.10	JUNTA J	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA J	R\$ 4.349,15	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.11	JUNTA K	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA K	R\$ 3.631,14	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.12	JUNTA L	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA L	R\$ 3.968,27	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.13	JUNTA M	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA M	R\$ 5.679,27	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.14	JUNTA N	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA N	R\$ 10.271,17	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.15	JUNTA O	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA O	R\$ 4.395,40	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.16	JUNTA P	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA P	R\$ 6.723,15	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.17	JUNTA Q	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA Q	R\$ 5.593,83	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.18	JUNTA R	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA R	R\$ 7.150,28	R\$	-	R\$	- 9,562%
14.8.19	JUNTA S	BATE MACAS COM CORRIMÃO PVC - JUNTA S	R\$ 7.417,18	R\$	-	R\$	- 9,562%
15	JUNTA	FORROS	R\$ 593.997,40	R\$	78.718,86	R\$	7.527,10
15.1		FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA	R\$ 593.997,40	R\$	78.718,86	R\$	7.527,10
15.1.1	JUNTA A	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA A	R\$ 22.896,41	R\$	6.868,92	R\$	656,81
15.1.2	JUNTA B	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA B	R\$ 18.951,02	R\$	12.318,16	R\$	1.177,86
15.1.3	JUNTA C	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA C	R\$ 21.198,13	R\$	8.479,25	R\$	810,79
15.1.4	JUNTA D	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA D	R\$ 30.970,47	R\$	12.388,19	R\$	1.184,56
15.1.5	JUNTA E	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA E	R\$ 27.745,23	R\$	4.161,78	R\$	397,95
15.1.6	JUNTA F	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA F	R\$ 30.258,78	R\$	10.590,57	R\$	1.012,67
15.1.7	JUNTA G	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA G	R\$ 29.452,97	R\$	11.781,19	R\$	1.126,52
15.1.8	JUNTA H	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA H	R\$ 28.724,85	R\$	2.872,49	R\$	274,67
15.1.9	JUNTA I	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA I	R\$ 30.512,78	R\$	6.102,56	R\$	583,53
15.1.10	JUNTA J	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA J	R\$ 25.198,31	R\$	-	R\$	-
15.1.11	JUNTA K	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA K	R\$ 21.038,26	R\$	3.155,74	R\$	301,75
15.1.12	JUNTA L	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA L	R\$ 22.991,54	R\$	-	R\$	-
15.1.13	JUNTA M	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA M	R\$ 32.904,81	R\$	-	R\$	-
15.1.14	JUNTA N	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA N	R\$ 59.509,56	R\$	-	R\$	-
15.1.15	JUNTA O	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA O	R\$ 25.466,24	R\$	-	R\$	-
15.1.16	JUNTA P	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA P	R\$ 38.952,89	R\$	-	R\$	-
15.1.17	JUNTA Q	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA Q	R\$ 32.409,77	R\$	-	R\$	-
15.1.18	JUNTA R	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA R	R\$ 41.427,60	R\$	-	R\$	-
15.1.19	JUNTA S	FORRO DE GESSO EM PLACA COM TABICA - JUNTA S	R\$ 42.973,98	R\$	-	R\$	-
15.1.20	JUNTA T	FORRO DE GESSO EM PLACA C/ TABICA /LISO/PORCELANATO - JUNTA T	R\$ 10.413,80	R\$	-	R\$	-
16	JUNTA	PINTURAS	R\$ 1.535.511,05	R\$	-	R\$	-
16.1		MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS	R\$ 289.537,80	R\$	-	R\$	-
16.1.1	JUNTA A	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA A	R\$ 11.160,62	R\$	-	R\$	-
16.1.2	JUNTA B	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA B	R\$ 9.237,48	R\$	-	R\$	-
16.1.3	JUNTA C	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA C	R\$ 10.332,81	R\$	-	R\$	-
16.1.4	JUNTA D	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA D	R\$ 15.096,23	R\$	-	R\$	-
16.1.5	JUNTA E	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA E	R\$ 13.524,12	R\$	-	R\$	-
16.1.6	JUNTA F	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA F	R\$ 14.749,33	R\$	-	R\$	-

Leonardo Martins  
Secretário da OBRAS  
Prefeitura Municipal de Catolândia



EVENTROGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					13a Medição				
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)		MEDICÃO		REAJUSTE		
16.1.7	JUNTA G	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA G	R\$	14.356,54	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.8	JUNTA H	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA H	R\$	14.001,63	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.9	JUNTA I	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA I	R\$	14.873,13	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.10	JUNTA J	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA J	R\$	12.282,65	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.11	JUNTA K	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA K	R\$	10.254,88	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.12	JUNTA L	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA L	R\$	11.206,98	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.13	JUNTA M	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA M	R\$	16.039,11	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.14	JUNTA N	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA N	R\$	29.007,31	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.15	JUNTA O	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA O	R\$	12.413,25	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.16	JUNTA P	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA P	R\$	18.987,18	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.17	JUNTA Q	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA Q	R\$	15.797,80	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.18	JUNTA R	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA R	R\$	20.193,45	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.19	JUNTA S	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA S	R\$	20.947,21	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.1.20	JUNTA T	MASSEAMENTO E LIXA EM TETO, DUAS DEMÃOS - JUNTA T	R\$	5.076,10	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2		MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS	R\$	259.108,31	R\$	-	R\$	-	
16.2.1	JUNTA A	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA A	R\$	9.987,67	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.2	JUNTA B	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA B	R\$	8.266,65	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.3	JUNTA C	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA C	R\$	9.246,86	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.4	JUNTA D	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA D	R\$	13.509,66	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.5	JUNTA E	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA E	R\$	12.102,78	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.6	JUNTA F	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA F	R\$	13.199,22	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.7	JUNTA G	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA G	R\$	12.847,72	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.8	JUNTA H	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA H	R\$	12.530,10	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.9	JUNTA I	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA I	R\$	13.310,02	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.10	JUNTA J	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA J	R\$	10.991,78	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.11	JUNTA K	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA K	R\$	9.177,13	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.12	JUNTA L	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA L	R\$	10.029,17	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.13	JUNTA M	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA M	R\$	14.353,45	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.14	JUNTA N	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA N	R\$	25.958,73	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.15	JUNTA O	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA O	R\$	11.108,66	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.16	JUNTA P	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA P	R\$	16.991,68	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.17	JUNTA Q	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA Q	R\$	14.137,51	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.18	JUNTA R	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA R	R\$	18.071,18	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.19	JUNTA S	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA S	R\$	18.745,73	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.2.20	JUNTA T	MASSEAMENTO E LIXA EM PAREDE, DUAS DEMÃOS - JUNTA T	R\$	4.542,62	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3		PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS	R\$	303.819,19	R\$	-	R\$	-	
16.3.1	JUNTA A	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA A	R\$	11.711,11	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3.2	JUNTA B	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA B	R\$	9.693,11	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3.3	JUNTA C	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA C	R\$	10.842,47	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3.4	JUNTA D	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA D	R\$	15.840,85	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3.5	JUNTA E	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA E	R\$	14.191,19	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3.6	JUNTA F	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA F	R\$	15.476,83	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3.7	JUNTA G	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA G	R\$	15.064,68	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3.8	JUNTA H	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA H	R\$	14.692,26	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3.9	JUNTA I	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA I	R\$	15.606,75	R\$	-	R\$	-	9,562%
16.3.10	JUNTA J	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA J	R\$	12.888,49	R\$	-	R\$	-	9,562%

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Catalão



EVENTROGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO				13a Medição		
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)	MEDICÃO		REAJUSTE
16.3.11	JUNTA K	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA K	R\$ 10.760,70	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.3.12	JUNTA L	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA L	R\$ 11.759,76	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.3.13	JUNTA M	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA M	R\$ 16.830,23	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.3.14	JUNTA N	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA N	R\$ 30.438,09	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.3.15	JUNTA O	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA O	R\$ 13.025,53	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.3.16	JUNTA P	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA P	R\$ 19.923,71	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.3.17	JUNTA Q	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA Q	R\$ 16.577,03	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.3.18	JUNTA R	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA R	R\$ 21.189,48	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.3.19	JUNTA S	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA S	R\$ 21.980,43	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.3.20	JUNTA T	PINTURA PAREDE TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA T	R\$ 5.326,47	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4		<b>PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS</b>	<b>R\$ 206.226,89</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ -</b>	
16.4.1	JUNTA A	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA A	R\$ 7.949,29	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.2	JUNTA B	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA B	R\$ 6.579,51	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.3	JUNTA C	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA C	R\$ 7.359,67	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.4	JUNTA D	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA D	R\$ 10.752,48	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.5	JUNTA E	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA E	R\$ 9.632,72	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.6	JUNTA F	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA F	R\$ 10.505,39	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.7	JUNTA G	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA G	R\$ 10.225,63	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.8	JUNTA H	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA H	R\$ 9.972,83	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.9	JUNTA I	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA I	R\$ 10.593,57	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.10	JUNTA J	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA J	R\$ 8.748,47	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.11	JUNTA K	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA K	R\$ 7.304,17	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.12	JUNTA L	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA L	R\$ 7.982,31	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.13	JUNTA M	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA M	R\$ 11.424,05	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.14	JUNTA N	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA N	R\$ 20.660,82	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.15	JUNTA O	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA O	R\$ 8.841,49	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.16	JUNTA P	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA P	R\$ 13.523,85	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.17	JUNTA Q	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA Q	R\$ 11.252,18	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.18	JUNTA R	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA R	R\$ 14.383,03	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.19	JUNTA S	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA S	R\$ 14.919,91	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.4.20	JUNTA T	PINTURA TETO TINTA LATEX DUAS DEMÃOS - JUNTA T	R\$ 3.615,51	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5		<b>PINTURA FUNDO SELADOR</b>	<b>R\$ 32.917,44</b>	<b>R\$ -</b>	<b>R\$ -</b>	
16.5.1	JUNTA A	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA A	R\$ 1.126,74	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.2	JUNTA B	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA B	R\$ 932,58	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.3	JUNTA C	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA C	R\$ 1.043,16	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.4	JUNTA D	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA D	R\$ 1.524,06	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.5	JUNTA E	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA E	R\$ 1.365,35	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.6	JUNTA F	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA F	R\$ 1.489,04	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.7	JUNTA G	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA G	R\$ 1.449,38	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.8	JUNTA H	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA H	R\$ 1.413,55	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.9	JUNTA I	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA I	R\$ 1.501,54	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.10	JUNTA J	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA J	R\$ 1.240,01	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.11	JUNTA K	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA K	R\$ 1.035,30	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.12	JUNTA L	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA L	R\$ 1.131,42	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.13	JUNTA M	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA M	R\$ 1.619,25	R\$ -	R\$ -	9,562%
16.5.14	JUNTA N	PINTURA FUNDO SELADOR - JUNTA N	R\$ 2.928,47	R\$ -	R\$ -	9,562%

Leonardo Martins  
 Secretário de Obras  
 Prefeitura Municipal de Catalão















## 13a Medição

[illegible]



EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO				
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)	
17.6		REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO	R\$	1.094.500,11
17.6.1	JUNTA A	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA A - MATERIAL	R\$	30.434,13
17.6.2	JUNTA B	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA B - MATERIAL	R\$	25.189,88
17.6.3	JUNTA C	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA C - MATERIAL	R\$	28.176,76
17.6.4	JUNTA D	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA D - MATERIAL	R\$	41.166,24
17.6.5	JUNTA E	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA E - MATERIAL	R\$	36.879,22
17.6.6	JUNTA F	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA F - MATERIAL	R\$	40.220,26
17.6.7	JUNTA G	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA G - MATERIAL	R\$	39.149,17
17.6.8	JUNTA H	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA H - MATERIAL	R\$	38.181,34
17.6.9	JUNTA I	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA I - MATERIAL	R\$	40.557,87
17.6.10	JUNTA J	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA J - MATERIAL	R\$	33.493,82
17.6.11	JUNTA K	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA K - MATERIAL	R\$	27.964,26
17.6.12	JUNTA L	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA L - MATERIAL	R\$	30.560,57
17.6.13	JUNTA M	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA M - MATERIAL	R\$	43.737,39
17.6.14	JUNTA N	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA N - MATERIAL	R\$	79.100,66
17.6.15	JUNTA O	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA O - MATERIAL	R\$	33.849,97
17.6.16	JUNTA P	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA P - MATERIAL	R\$	51.776,54
17.6.17	JUNTA Q	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA Q - MATERIAL	R\$	43.079,38
17.6.18	JUNTA R	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA R - MATERIAL	R\$	55.065,95
17.6.19	JUNTA S	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA S - MATERIAL	R\$	57.121,41
17.6.20	JUNTA A	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA A - MÃO DE OBRA	R\$	12.507,67
17.6.21	JUNTA B	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA B - MÃO DE OBRA	R\$	10.352,41
17.6.22	JUNTA C	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA C - MÃO DE OBRA	R\$	11.579,94
17.6.23	JUNTA D	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA D - MÃO DE OBRA	R\$	16.918,30
17.6.24	JUNTA E	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA E - MÃO DE OBRA	R\$	15.156,44
17.6.25	JUNTA F	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA F - MÃO DE OBRA	R\$	16.529,52
17.6.26	JUNTA G	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA G - MÃO DE OBRA	R\$	16.089,33
17.6.27	JUNTA H	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA H - MÃO DE OBRA	R\$	15.691,58
17.6.28	JUNTA I	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA I - MÃO DE OBRA	R\$	16.668,27
17.6.29	JUNTA J	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA J - MÃO DE OBRA	R\$	13.765,12
17.6.30	JUNTA K	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA K - MÃO DE OBRA	R\$	11.492,61
17.6.31	JUNTA L	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA L - MÃO DE OBRA	R\$	12.559,63
17.6.32	JUNTA M	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA M - MÃO DE OBRA	R\$	17.974,97
17.6.33	JUNTA N	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA N - MÃO DE OBRA	R\$	32.508,40
17.6.34	JUNTA O	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA O - MÃO DE OBRA	R\$	13.911,49
17.6.35	JUNTA P	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA P - MÃO DE OBRA	R\$	21.278,87
17.6.36	JUNTA Q	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA Q - MÃO DE OBRA	R\$	17.704,55
17.6.37	JUNTA R	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA R - MÃO DE OBRA	R\$	22.630,73
17.6.38	JUNTA S	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA S - MÃO DE OBRA	R\$	23.475,47
17.7		RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO	R\$	153.470,46
17.7.1	JUNTA A	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA A - MATERIAL	R\$	4.192,65
17.7.2	JUNTA B	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA B - MATERIAL	R\$	3.470,19
17.7.3	JUNTA C	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA C - MATERIAL	R\$	3.881,67
17.7.4	JUNTA D	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA D - MATERIAL	R\$	5.671,12
17.7.5	JUNTA E	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA E - MATERIAL	R\$	5.080,53
17.7.6	JUNTA F	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA F - MATERIAL	R\$	5.540,80

[illegible]

-	9,562%
-	9,562%
-	9,562%



EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO					13a Medição				
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)		MEDICÃO		REAJUSTE		
17.6		REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO	R\$	1.094.500,11	R\$	-	R\$	-	
17.6.1	JUNTA A	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA A - MATERIAL	R\$	30.434,13	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.2	JUNTA B	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA B - MATERIAL	R\$	25.189,88	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.3	JUNTA C	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA C - MATERIAL	R\$	28.176,76	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.4	JUNTA D	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA D - MATERIAL	R\$	41.166,24	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.5	JUNTA E	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA E - MATERIAL	R\$	36.879,22	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.6	JUNTA F	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA F - MATERIAL	R\$	40.220,26	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.7	JUNTA G	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA G - MATERIAL	R\$	39.149,17	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.8	JUNTA H	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA H - MATERIAL	R\$	38.181,34	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.9	JUNTA I	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA I - MATERIAL	R\$	40.557,87	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.10	JUNTA J	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA J - MATERIAL	R\$	33.493,82	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.11	JUNTA K	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA K - MATERIAL	R\$	27.964,26	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.12	JUNTA L	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA L - MATERIAL	R\$	30.560,57	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.13	JUNTA M	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA M - MATERIAL	R\$	43.737,39	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.14	JUNTA N	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA N - MATERIAL	R\$	79.100,66	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.15	JUNTA O	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA O - MATERIAL	R\$	33.849,97	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.16	JUNTA P	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA P - MATERIAL	R\$	51.776,54	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.17	JUNTA Q	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA Q - MATERIAL	R\$	43.079,38	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.18	JUNTA R	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA R - MATERIAL	R\$	55.065,95	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.19	JUNTA S	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA S - MATERIAL	R\$	57.121,41	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.20	JUNTA A	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA A - MÃO DE OBRA	R\$	12.507,67	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.21	JUNTA B	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA B - MÃO DE OBRA	R\$	10.352,41	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.22	JUNTA C	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA C - MÃO DE OBRA	R\$	11.579,94	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.23	JUNTA D	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA D - MÃO DE OBRA	R\$	16.918,30	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.24	JUNTA E	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA E - MÃO DE OBRA	R\$	15.156,44	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.25	JUNTA F	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA F - MÃO DE OBRA	R\$	16.529,52	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.26	JUNTA G	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA G - MÃO DE OBRA	R\$	16.089,33	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.27	JUNTA H	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA H - MÃO DE OBRA	R\$	15.691,58	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.28	JUNTA I	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA I - MÃO DE OBRA	R\$	16.668,27	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.29	JUNTA J	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA J - MÃO DE OBRA	R\$	13.765,12	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.30	JUNTA K	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA K - MÃO DE OBRA	R\$	11.492,61	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.31	JUNTA L	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA L - MÃO DE OBRA	R\$	12.559,63	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.32	JUNTA M	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA M - MÃO DE OBRA	R\$	17.974,97	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.33	JUNTA N	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA N - MÃO DE OBRA	R\$	32.508,40	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.34	JUNTA O	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA O - MÃO DE OBRA	R\$	13.911,49	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.35	JUNTA P	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA P - MÃO DE OBRA	R\$	21.278,87	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.36	JUNTA Q	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA Q - MÃO DE OBRA	R\$	17.704,55	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.37	JUNTA R	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA R - MÃO DE OBRA	R\$	22.630,73	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.6.38	JUNTA S	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO - JUNTA S - MÃO DE OBRA	R\$	23.475,47	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.7		RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO	R\$	153.470,46	R\$	-	R\$	-	
17.7.1	JUNTA A	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA A - MATERIAL	R\$	4.192,65	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.7.2	JUNTA B	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA B - MATERIAL	R\$	3.470,19	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.7.3	JUNTA C	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA C - MATERIAL	R\$	3.881,67	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.7.4	JUNTA D	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA D - MATERIAL	R\$	5.671,12	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.7.5	JUNTA E	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA E - MATERIAL	R\$	5.080,53	R\$	-	R\$	-	9,562%
17.7.6	JUNTA F	RODAPÉ CERÂMICO ESMALTADO - JUNTA F - MATERIAL	R\$	5.540,80	R\$	-	R\$	-	9,562%

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Catalão











EVENTROGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO				13a Medição				
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)	MEDICÃO		REAJUSTE		
19.1.6	JUNTA F	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA F	R\$ 23.985,91	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.7	JUNTA G	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA G	R\$ 23.347,15	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.8	JUNTA H	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA H	R\$ 22.769,98	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.9	JUNTA I	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA I	R\$ 24.187,25	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.10	JUNTA J	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA J	R\$ 19.974,51	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.11	JUNTA K	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA K	R\$ 16.676,88	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.12	JUNTA L	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA L	R\$ 18.225,22	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.13	JUNTA M	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA M	R\$ 26.083,40	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.14	JUNTA N	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA N	R\$ 47.172,79	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.15	JUNTA O	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA O	R\$ 20.186,90	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.16	JUNTA P	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA P	R\$ 30.877,67	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.17	JUNTA Q	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA Q	R\$ 25.690,99	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.18	JUNTA R	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA R	R\$ 32.839,35	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.19	JUNTA S	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA S	R\$ 34.065,15	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.1.20	JUNTA T	BALDRAMES - APLICAÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - JUNTA T	R\$ 8.110,22	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2		IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA	R\$ 259.761,20	R\$	27.581,44	R\$	2.637,34	
19.2.1	JUNTA A	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA A	R\$ 10.193,03	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.2	JUNTA B	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA B	R\$ 8.437,04	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.3	JUNTA C	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA C	R\$ 9.437,12	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.4	JUNTA D	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA D	R\$ 13.785,53	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.5	JUNTA E	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA E	R\$ 12.351,65	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.6	JUNTA F	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA F	R\$ 13.468,62	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.7	JUNTA G	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA G	R\$ 13.097,16	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.8	JUNTA H	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA H	R\$ 12.785,45	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.9	JUNTA I	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA I	R\$ 13.582,91	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.10	JUNTA J	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA J	R\$ 11.216,49	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.11	JUNTA K	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA K	R\$ 9.364,39	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.12	JUNTA L	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA L	R\$ 10.234,59	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.13	JUNTA M	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA M	R\$ 14.647,93	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.14	JUNTA N	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA N	R\$ 26.487,85	R\$	13.243,92	R\$	1.266,38	50,00%
19.2.15	JUNTA O	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA O	R\$ 11.335,98	R\$	5.667,99	R\$	541,97	50,00%
19.2.16	JUNTA P	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA P	R\$ 17.339,06	R\$	8.669,53	R\$	828,98	50,00%
19.2.17	JUNTA Q	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA Q	R\$ 14.427,14	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.18	JUNTA R	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA R	R\$ 18.440,45	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.2.19	JUNTA S	IMPERMEABILIZAÇÃO DE CALHA COM MANTA E PROTEÇÃO MECÂNICA - JUNTA S	R\$ 19.128,81	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3		IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA	R\$ 120.465,60	R\$	-	R\$	-	
19.3.1	JUNTA A	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA A	R\$ 4.726,23	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3.2	JUNTA B	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA B	R\$ 3.911,88	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3.3	JUNTA C	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA C	R\$ 4.375,67	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3.4	JUNTA D	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA D	R\$ 6.392,87	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3.5	JUNTA E	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA E	R\$ 5.727,18	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3.6	JUNTA F	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA F	R\$ 6.246,02	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3.7	JUNTA G	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA G	R\$ 6.079,66	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3.8	JUNTA H	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA H	R\$ 5.929,32	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3.9	JUNTA I	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA I	R\$ 6.298,42	R\$	-	R\$	-	9,562%
19.3.10	JUNTA J	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE C/ ARGAMASSA POLIMÉRICA - JUNTA J	R\$ 5.201,46	R\$	-	R\$	-	9,562%

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Caladão



## 13a Medição

13a Medição				
MEDICÃO			REAJUSTE	
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	6.610,116,62		R\$	632.059,35
R\$	39.724,18		R\$	3.798,43
R\$	2.855,37		R\$	273,03
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	2.855,37	10,00%	R\$	273,03
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	36.868,81		R\$	3.525,40
R\$	3.472,71	50,00%	R\$	332,06
R\$	2.874,46	50,00%	R\$	274,86
R\$	3.215,18	50,00%	R\$	307,44
R\$	4.696,66	50,00%	R\$	449,09
R\$	4.208,14	50,00%	R\$	402,38
R\$	4.588,69	50,00%	R\$	438,77
R\$	4.466,56	50,00%	R\$	427,09
R\$	4.355,94	50,00%	R\$	416,51
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	-
R\$	4.990,48	50,00%	R\$	479,19
R\$	-		R\$	-







EVENTROGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO				13a Medição			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)	MEDICÃO		REAJUSTE	
20.2.18	JUNTA R	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETROCALHAS - JUNTA R	R\$ 49.834,21	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.19	JUNTA S	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETROCALHAS - JUNTA S	R\$ 51.694,48	R\$	-	R\$	- 9,562%
<b>20.2.2</b>		<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS</b>	<b>R\$ 385.468,85</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>
20.2.2.1	JUNTA A	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA A	R\$ 15.125,80	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.2	JUNTA B	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA B	R\$ 12.520,03	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.3	JUNTA C	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA C	R\$ 14.004,08	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.4	JUNTA D	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA D	R\$ 20.456,83	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.5	JUNTA E	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA E	R\$ 18.329,04	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.6	JUNTA F	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA F	R\$ 19.986,56	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.7	JUNTA G	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA G	R\$ 19.454,61	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.8	JUNTA H	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA H	R\$ 18.972,78	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.9	JUNTA I	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA I	R\$ 20.156,17	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.10	JUNTA J	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA J	R\$ 16.644,54	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.11	JUNTA K	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA K	R\$ 13.896,15	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.12	JUNTA L	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA L	R\$ 15.187,47	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.13	JUNTA M	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA M	R\$ 21.736,59	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.14	JUNTA N	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA N	R\$ 39.306,26	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.15	JUNTA O	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA O	R\$ 16.821,86	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.16	JUNTA P	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA P	R\$ 25.710,77	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.17	JUNTA Q	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA Q	R\$ 21.408,94	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.18	JUNTA R	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA R	R\$ 27.364,43	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.2.19	JUNTA S	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - INFRA EST. - ELETRODUTOS - JUNTA S	R\$ 28.385,93	R\$	-	R\$	- 9,562%
<b>20.2.3</b>		<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO</b>	<b>R\$ 1.906.230,01</b>	<b>R\$</b>	<b>108.823,81</b>	<b>R\$</b>	<b>10.405,73</b>
20.2.3.1	JUNTA A	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA A	R\$ 74.800,47	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.2	JUNTA B	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA B	R\$ 61.914,35	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.3	JUNTA C	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA C	R\$ 69.253,34	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.4	JUNTA D	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA D	R\$ 101.163,63	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.5	JUNTA E	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA E	R\$ 90.641,24	R\$ 4.532,06	5,00%	R\$ 433,36	9,562%
20.2.3.6	JUNTA F	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA F	R\$ 98.838,03	R\$ 4.941,90	5,00%	R\$ 472,54	9,562%
20.2.3.7	JUNTA G	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA G	R\$ 96.207,43	R\$ 33.672,60	35,00%	R\$ 3.219,77	9,562%
20.2.3.8	JUNTA H	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA H	R\$ 93.824,64	R\$ 65.677,25	70,00%	R\$ 6.280,06	9,562%
20.2.3.9	JUNTA I	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA I	R\$ 99.676,77	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.10	JUNTA J	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA J	R\$ 82.311,01	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.11	JUNTA K	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA K	R\$ 68.719,59	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.12	JUNTA L	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA L	R\$ 75.105,46	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.13	JUNTA M	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA M	R\$ 107.492,31	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.14	JUNTA N	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA N	R\$ 194.378,27	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.15	JUNTA O	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA O	R\$ 83.187,88	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.16	JUNTA P	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA P	R\$ 127.145,54	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.17	JUNTA Q	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA Q	R\$ 105.872,01	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.18	JUNTA R	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA R	R\$ 135.323,27	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.3.19	JUNTA S	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO - JUNTA S	R\$ 140.374,78	R\$	-	R\$	- 9,562%
<b>20.2.4</b>		<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO ALIMENTAÇÃO</b>	<b>R\$ 461.247,99</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>
20.2.4.1	HRC	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO ALIMENTAÇÃO - HRC	R\$ 368.998,39	R\$	-	R\$	- 9,562%
20.2.4.2	RUA BELGICA	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - CABEAMENTO ALIMENTAÇÃO - R BELGICA	R\$ 92.249,60	R\$	-	R\$	- 9,562%
<b>20.2.5</b>		<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS - QUADROS (INFRA)</b>	<b>R\$ 147.536,61</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>	<b>R\$</b>	<b>-</b>

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Catalão



















EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)
20.3.4.17	JUNTA Q	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - CFTV EQUIPAMENTOS - JUNTA Q	R\$ 28.431,34
20.3.4.18	JUNTA R	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - CFTV EQUIPAMENTOS - JUNTA R	R\$ 36.340,31
20.3.4.19	JUNTA S	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - CFTV EQUIPAMENTOS - JUNTA S	R\$ 37.696,87
<b>20.3.5</b>		<b>REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS</b>	<b>R\$ 103.639,16</b>
20.3.5.1	JUNTA A	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA A	R\$ 4.066,80
20.3.5.2	JUNTA B	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA B	R\$ 3.366,20
20.3.5.3	JUNTA C	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA C	R\$ 3.765,21
20.3.5.4	JUNTA D	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA D	R\$ 5.500,13
20.3.5.5	JUNTA E	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA E	R\$ 4.928,04
20.3.5.6	JUNTA F	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA F	R\$ 5.373,69
20.3.5.7	JUNTA G	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA G	R\$ 5.230,67
20.3.5.8	JUNTA H	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA H	R\$ 5.101,12
20.3.5.9	JUNTA I	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA I	R\$ 5.419,29
20.3.5.10	JUNTA J	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA J	R\$ 4.475,14
20.3.5.11	JUNTA K	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA K	R\$ 3.736,19
20.3.5.12	JUNTA L	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA L	R\$ 4.083,38
20.3.5.13	JUNTA M	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA M	R\$ 5.844,21
20.3.5.14	JUNTA N	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA N	R\$ 10.568,09
20.3.5.15	JUNTA O	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA O	R\$ 4.522,81
20.3.5.16	JUNTA P	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA P	R\$ 6.912,73
20.3.5.17	JUNTA Q	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA Q	R\$ 5.756,12
20.3.5.18	JUNTA R	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA R	R\$ 7.357,34
20.3.5.19	JUNTA S	REDE LÓGICA ESTRUTURADA - ACABAMENTOS - JUNTA S	R\$ 7.631,99
<b>20.4</b>		<b>SPDA</b>	<b>R\$ 235.332,59</b>
<b>20.4.1</b>		<b>SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES</b>	<b>R\$ 51.387,20</b>
20.4.1	JUNTA A	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA A	R\$ 2.582,02
20.4.2	JUNTA B	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA B	R\$ 2.137,10
20.4.3	JUNTA D	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA D	R\$ 3.492,53
20.4.4	JUNTA E	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA E	R\$ 3.128,83
20.4.5	JUNTA F	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA F	R\$ 3.412,28
20.4.6	JUNTA H	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA H	R\$ 3.239,30
20.4.7	JUNTA I	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA I	R\$ 3.440,92
20.4.8	JUNTA L	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA L	R\$ 2.592,75
20.4.9	JUNTA M	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA M	R\$ 3.710,67
20.4.10	JUNTA N	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA N	R\$ 6.710,88
20.4.11	JUNTA O	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA O	R\$ 2.871,82
20.4.12	JUNTA P	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA P	R\$ 4.392,71
20.4.13	JUNTA Q	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA Q	R\$ 3.654,85
20.4.14	JUNTA S	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA S	R\$ 4.846,17
20.4.15	JUNTA T	SPDA - CORDOALHA EMBUTIDA PILARES - JUNTA T	R\$ 1.174,36
<b>20.4.2</b>		<b>SPDA - CORDOALHA ENTERRADA</b>	<b>R\$ 114.965,87</b>
20.4.2.1	JUNTA A	SPDA - CORDOALHA ENTERRADA - JUNTA A	R\$ 5.776,63
20.4.2.2	JUNTA B	SPDA - CORDOALHA ENTERRADA - JUNTA B	R\$ 4.781,23
20.4.2.3	JUNTA D	SPDA - CORDOALHA ENTERRADA - JUNTA D	R\$ 7.813,66
20.4.2.4	JUNTA E	SPDA - CORDOALHA ENTERRADA - JUNTA E	R\$ 6.999,95
20.4.2.5	JUNTA F	SPDA - CORDOALHA ENTERRADA - JUNTA F	R\$ 7.634,11

13a medição				
MEDICÃO			REAJUSTE	
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	-
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-		R\$	- 9,562%
R\$	-			

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Catalão































EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)
20.7.5.17	JUNTA S	PAINEL ALARME - JUNTA S	R\$ 6.548,88
<b>20.8</b>		<b>GÁS GLP</b>	<b>R\$ 24.166,98</b>
<b>20.8.1</b>		<b>GÁS GLP - TUBULAÇÃO DE GAS GLP INTERNA</b>	<b>R\$ 12.179,03</b>
20.8.1.1	JUNTA E	GÁS GLP - TUBULAÇÃO DE GAS GLP INTERNA - JUNTA E	R\$ 3.617,40
20.8.1.2	JUNTA H	GÁS GLP - TUBULAÇÃO DE GAS GLP INTERNA - JUNTA H	R\$ 4.538,23
20.8.1.3	JUNTA O	GÁS GLP - TUBULAÇÃO DE GAS GLP INTERNA - JUNTA O	R\$ 4.023,41
<b>20.8.2</b>		<b>GÁS GLP - CENTRAL GLP</b>	<b>R\$ 11.987,95</b>
20.8.2.1	JUNTA H	GÁS GLP - CENTRAL GLP - JUNTA H	R\$ 11.987,95
<b>20.9</b>		<b>CLIMATIZAÇÃO</b>	<b>R\$ 8.737.703,85</b>
<b>20.9.1</b>		<b>INSTALACOES DE AR CONDICIONADO CENTRAL NAS UTIS, CENTRO CIRURGICO, TOMOGRAFIA E MAMOGRAFIA</b>	<b>R\$ 5.995.554,43</b>
20.9.1.1	JUNTA G	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO CENTRAL NAS UTIS, CENTRO CIRURGICO, TOMOGRAFIA E MAMOGRAFIA - JUNTA G	R\$ 1.063.905,85
20.9.1.2	JUNTA I	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO CENTRAL NAS UTIS, CENTRO CIRURGICO, TOMOGRAFIA E MAMOGRAFIA - JUNTA I	R\$ 1.102.188,40
20.9.1.3	JUNTA K	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO CENTRAL NAS UTIS, CENTRO CIRURGICO, TOMOGRAFIA E MAMOGRAFIA - JUNTA K	R\$ 759.948,17
20.9.1.4	JUNTA N	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO CENTRAL NAS UTIS, CENTRO CIRURGICO, TOMOGRAFIA E MAMOGRAFIA - JUNTA N	R\$ 2.149.615,48
20.9.1.5	JUNTA O	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO CENTRAL NAS UTIS, CENTRO CIRURGICO, TOMOGRAFIA E MAMOGRAFIA - JUNTA O	R\$ 919.896,54
<b>20.9.2</b>		<b>INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA</b>	<b>R\$ 601.064,68</b>
20.9.2.1	JUNTA A	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA A	R\$ 23.582,27
20.9.2.2	JUNTA B	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA B	R\$ 19.518,69
20.9.2.3	JUNTA C	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA C	R\$ 21.833,12
20.9.2.4	JUNTA D	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA D	R\$ 31.898,18
20.9.2.5	JUNTA E	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA E	R\$ 28.576,33
20.9.2.6	JUNTA F	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA F	R\$ 31.165,18
20.9.2.7	JUNTA G	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA G	R\$ 30.335,23
20.9.2.8	JUNTA H	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA H	R\$ 29.585,30
20.9.2.9	JUNTA I	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA I	R\$ 31.426,78
20.9.2.10	JUNTA J	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA J	R\$ 25.953,11
20.9.2.11	JUNTA K	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA K	R\$ 21.668,46
20.9.2.12	JUNTA L	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA L	R\$ 23.680,24
20.9.2.13	JUNTA M	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA M	R\$ 33.890,47
20.9.2.14	JUNTA N	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA N	R\$ 61.292,15
20.9.2.15	JUNTA O	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA O	R\$ 26.229,08
20.9.2.16	JUNTA P	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA P	R\$ 40.119,71
20.9.2.17	JUNTA Q	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA Q	R\$ 33.380,60
20.9.2.18	JUNTA R	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA R	R\$ 42.668,55
20.9.2.19	JUNTA S	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA FRIGORÍGENA - JUNTA S	R\$ 44.261,25
<b>20.9.3</b>		<b>INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS</b>	<b>R\$ 400.709,78</b>
20.9.3.1	JUNTA A	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA A	R\$ 15.721,51
20.9.3.2	JUNTA B	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS FRIGORÍGENA - JUNTA B	R\$ 13.012,46
20.9.3.3	JUNTA C	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS FRIGORÍGENA - JUNTA C	R\$ 14.555,41
20.9.3.4	JUNTA D	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA D	R\$ 21.265,45
20.9.3.5	JUNTA E	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA E	R\$ 19.050,89
20.9.3.6	JUNTA F	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA F	R\$ 20.776,78
20.9.3.7	JUNTA G	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA G	R\$ 20.223,48
20.9.3.8	JUNTA H	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA H	R\$ 19.723,53
20.9.3.9	JUNTA I	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA I	R\$ 20.951,19
20.9.3.10	JUNTA J	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA J	R\$ 17.302,08

13a Medição			
MEDICÃO		REAJUSTE	
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	-
R\$	-	R\$	-
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	-
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	6.186.180,14	R\$	591.522,54
R\$	5.395.998,99	R\$	515.965,42
R\$	957.515,26 90,00%	R\$	91.557,61 9,562%
R\$	991.969,56 90,00%	R\$	94.852,13 9,562%
R\$	683.953,35 90,00%	R\$	65.399,62 9,562%
R\$	1.934.653,93 90,00%	R\$	184.991,61 9,562%
R\$	827.906,89 90,00%	R\$	79.164,46 9,562%
R\$	61.247,21	R\$	5.856,46
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	27.112,38 80,00%	R\$	2.592,49 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	34.134,84 80,00%	R\$	3.263,97 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	79.353,20	R\$	7.587,75
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prestadora Municipal de Calçadas



EVENTROGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)
20.9.3.11	JUNTA K	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA K	R\$ 14.445,64
20.9.3.12	JUNTA L	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA L	R\$ 15.786,83
20.9.3.13	JUNTA M	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA M	R\$ 22.593,65
20.9.3.14	JUNTA N	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA N	R\$ 40.861,43
20.9.3.15	JUNTA O	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA O	R\$ 17.486,04
20.9.3.16	JUNTA P	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA P	R\$ 26.746,47
20.9.3.17	JUNTA Q	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA Q	R\$ 22.253,73
20.9.3.18	JUNTA R	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA R	R\$ 28.445,70
20.9.3.19	JUNTA S	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - INFRA DUTOS - JUNTA S	R\$ 29.507,50
<b>20.9.4</b>		<b>INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS</b>	<b>R\$ 667.849,65</b>
20.9.4.1	JUNTA A	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA A	R\$ 27.182,45
20.9.4.2	JUNTA B	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA B	R\$ 22.498,51
20.9.4.3	JUNTA C	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA C	R\$ 25.166,26
20.9.4.4	JUNTA D	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA D	R\$ 36.767,91
20.9.4.5	JUNTA E	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA E	R\$ 32.938,93
20.9.4.6	JUNTA F	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA F	R\$ 35.923,00
20.9.4.7	JUNTA G	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA G	R\$ 34.966,35
20.9.4.8	JUNTA H	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA H	R\$ 34.101,93
20.9.4.9	JUNTA I	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA I	R\$ 36.224,54
20.9.4.10	JUNTA J	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA J	R\$ 29.915,24
20.9.4.11	JUNTA L	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA L	R\$ 27.295,38
20.9.4.12	JUNTA M	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA M	R\$ 39.064,35
20.9.4.13	JUNTA N	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA N	R\$ 70.649,30
20.9.4.14	JUNTA O	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA O	R\$ 30.233,34
20.9.4.15	JUNTA P	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA P	R\$ 46.244,58
20.9.4.16	JUNTA Q	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA Q	R\$ 38.476,64
20.9.4.17	JUNTA R	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA R	R\$ 49.182,53
20.9.4.18	JUNTA S	INSTALACOES DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT / CASSETE - EQUIPAMENTOS - JUNTA S	R\$ 51.018,39
<b>20.9.5</b>		<b>SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.)</b>	<b>R\$ 1.072.525,31</b>
20.9.5.1	JUNTA A	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA A	R\$ 42.079,63
20.9.5.2	JUNTA B	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA B	R\$ 34.828,69
20.9.5.3	JUNTA C	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA C	R\$ 38.958,48
20.9.5.4	JUNTA D	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA D	R\$ 56.918,34
20.9.5.5	JUNTA E	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA E	R\$ 50.990,91
20.9.5.6	JUNTA F	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA F	R\$ 55.610,39
20.9.5.7	JUNTA G	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA G	R\$ 54.129,45
20.9.5.8	JUNTA H	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA H	R\$ 52.791,29
20.9.5.9	JUNTA I	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA I	R\$ 56.077,19
20.9.5.10	JUNTA J	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA J	R\$ 46.310,11
20.9.5.11	JUNTA K	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA K	R\$ 38.664,68
20.9.5.12	JUNTA L	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA L	R\$ 42.254,45
20.9.5.13	JUNTA M	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA M	R\$ 60.473,34
20.9.5.14	JUNTA N	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA N	R\$ 109.368,23
20.9.5.15	JUNTA O	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA O	R\$ 46.802,54
20.9.5.16	JUNTA P	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA P	R\$ 71.588,64
20.9.5.17	JUNTA Q	SISTEMA DE VENTILAÇÃO MECANICA CONFORME PROJETO (BANHEIROS, VESTIÁRIOS, COZINHA, ETC.) - JUNTA Q	R\$ 59.563,54

13a Medição					
MEDICÃO			REAJUSTE		
R\$	1.444,56	10,00%	R\$	138,13	9,562%
R\$	3.157,37	20,00%	R\$	301,91	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	8.172,29	20,00%	R\$	781,43	9,562%
R\$	4.622,26	26,43%	R\$	441,98	9,562%
R\$	21.397,18	80,00%	R\$	2.046,00	9,562%
R\$	17.802,99	80,00%	R\$	1.702,32	9,562%
R\$	22.756,56	80,00%	R\$	2.175,98	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	601.064,68		R\$	57.473,81	
R\$	24.464,21	90,00%	R\$	2.339,27	9,562%
R\$	20.248,66	90,00%	R\$	1.936,18	9,562%
R\$	22.649,64	90,00%	R\$	2.165,76	9,562%
R\$	33.091,12	90,00%	R\$	3.164,17	9,562%
R\$	29.645,04	90,00%	R\$	2.834,66	9,562%
R\$	32.330,70	90,00%	R\$	3.091,46	9,562%
R\$	31.469,71	90,00%	R\$	3.009,13	9,562%
R\$	30.691,74	90,00%	R\$	2.934,74	9,562%
R\$	32.602,09	90,00%	R\$	3.117,41	9,562%
R\$	26.923,72	90,00%	R\$	2.574,45	9,562%
R\$	24.565,84	90,00%	R\$	2.348,99	9,562%
R\$	35.157,92	90,00%	R\$	3.361,80	9,562%
R\$	63.584,37	90,00%	R\$	6.079,94	9,562%
R\$	27.210,00	90,00%	R\$	2.601,82	9,562%
R\$	41.620,12	90,00%	R\$	3.979,72	9,562%
R\$	34.628,98	90,00%	R\$	3.311,22	9,562%
R\$	44.264,28	90,00%	R\$	4.232,55	9,562%
R\$	45.916,55	90,00%	R\$	4.390,54	9,562%
R\$	48.516,05		R\$	4.639,11	
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	39.254,03	70,00%	R\$	3.753,47	9,562%
R\$	9.262,02	20,00%	R\$	885,63	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%
R\$	-		R\$	-	9,562%

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Catalão

Leonardo Martins  
Secretário de Obras  
Prefeitura Municipal de Catalão

2































EVENTOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO			
ITEM	JUNTA	DESCRIÇÃO	PREÇO TOTAL (R\$)
26	JUNTA	HELIPONTO	R\$ 307.770,32
26.1	HELIPONTO	COMPACTAÇÃO DE BASE/ PREPARAÇÃO RADIER	R\$ 77.859,93
26.2	HELIPONTO	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_08/2017	R\$ 6.411,98
26.3	HELIPONTO	CONCRETO ARMADO RADIER	R\$ 191.261,76
26.4	HELIPONTO	ACABAMENTO POLIDO PARA CONCRETO	R\$ 13.879,55
26.5	HELIPONTO	PINTURA DE PISO COM TINTA EPÓXI, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO PRIMER EPÓXI. AF_05/2021	R\$ 17.007,05
26.6	HELIPONTO	PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRILICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO. AF_05/2021	R\$ 1.350,05

13a Medição			
MEDIÇÃO		REAJUSTE	
R\$	-	R\$	-
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%
R\$	-	R\$	- 9,562%

TOTAL ITENS 03 E 04	R\$	5.113.234,33
SUBTOTAL GERAL DA OBRA, EXCETO ITEN 03 E 04	R\$	60.886.765,67
TOTAL GERAL	R\$	66.000.000,00
VALOR DO REAJUSTE ATÉ NOVEMBRO - 9,562%	R\$	5.705.984,53
TOTAL DO CONTRATO	R\$	71.705.984,52

(A): TOTAL ADMINISTRAÇÃO DIRETA DA OBRA, SERVIÇOS GERAIS DE ACOMPANHAMENTO TÉCNICO, DESENVOLVIMENTO DA OBRA E CONSUMOS GERAIS (ITENS 03 E 04)	R\$	581.474,67
(B): TOTAL DE SERVIÇOS EXECUTADOS (EXCETO ITENS 03 E 04)	R\$	6.924.015,21
(C) = (A) + (B): VALORES MEDIDOS - NO PERÍODO	R\$	7.505.489,88

R\$	581.474,67
R\$	6.924.015,21
R\$	7.505.489,88

R\$	55.600,61
R\$	662.074,33
R\$	717.674,94

(C) = (A) + (B): VALOR TOTAL MEDICAÇÃO NO PERÍODO (+) REAJUSTE DO PERÍODO	R\$	8.223.164,82
---	-----	--------------

R\$	8.223.164,82
-----	--------------

(D): VALOR TOTAL MEDIÇÃO E REAJUSTE - ACUMULADOS	R\$	39.588.904,26
--	-----	---------------

R\$	39.588.904,26
-----	---------------

R\$	3.163.886,51
-----	--------------

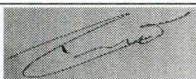
PERCENTUAL NO PERÍODO	11,37%
PERCENTUAL ACUMULADO ATÉ O PERÍODO	59,98%

11,37%
59,98%

Obs. Os valores atinentes aos ítem 03 e 04 - ADMINISTRAÇÃO LOCAL DE OBRA E CONSUMOS, serão mensurados de acordo com a proporção de avanço físico-financeiro dos serviços já executado para a obra do HOSPITAL REGIONAL DE CATALÃO. Em síntese, os valores serão mensurados proporcionalmente ao desembolso dos demais itens executados no respectivo mês, respeitando criteriosamente a proporcionalidade global.

Responsável pela elaboração do modelo de Eventograma:

Engenheiro Civil Ramão Baldochi



  
**Leonardo Martins**  
 Secretário de Obras  
 Prefeitura Municipal de Catalão