

## Planilha de Orçamento GLOBAL

Obra: 12/09 - PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA R. JACOB LASTE  
 Cliente: PREFEITURA M. CORONEL PILAR

Endereço: AV. 25 DE JULHO, 538  
 Cidade: CORONEL PILAR/RS

Item/Descrição	Qtd.	Un	Preço Unitário/Preço Material
<b>1. PAVIMENTAÇÃO</b>			
<b>Total de PAVIMENTAÇÃO DA RUA JACOB LASTE</b>			<b>0,00</b>
<b>2. TERRAPLENAGEM</b>			
.1 DESMATAM.DESTOC.ARVORES d=<15cm C/D8 E LIMPEZ.TER.	1.264,00	M2	0,30 379,20
.2 ESC.,CARGA,TRANSPORTE 1a. E 2a. CAT. -500m	2.277,00	M3	5,58 12.705,66
.3 ESC.,CARGA,TRANSPORTE 1a. 2a. CAT. - 3000m	580,00	M3	10,20 5.916,00
.4 ESC.,CARGA,TRANSPORTE 3a.CAT. - 1000m	592,00	M3	39,36 23.301,12
.5 ESPALHAMENTO E CONFORMAÇÃO DE SOLOS- DMT 2km	2.022,00	M3	1,98 4.003,56
.6 REMOÇÃO DE SOLOS INSERVIVEIS	240,00	M3	10,20 2.448,00
.7 COMPACTACAO DE ATERROS 100%PN	427,00	M2	1,74 742,98
<b>Total de TERRAPLENAGEM</b>			<b>49.496,52</b>
<b>3. DRENAGEM</b>			
.1 ESCAVACAO EM VALA,SOLO 1A.,2A. CAT.	221,00	M3	7,38 1.630,98
.2 ESCAVACAO EM VALA,SOLO 3a CAT.	64,00	M3	64,80 4.147,20
.3 CAIXA PASSAGEM TAMPA CONCRETO(BOCA DE LOBO)	5,00	UN	474,00 2.370,00
.4 MEIO-FIO DE CONCRETO PRE-MOLDADO (FORN.E ASSENT.)	255,00	M	16,56 4.222,80
.5 CANALETA DE CONCRETO	12,00	M	20,64 247,68
<b>Total de DRENAGEM</b>			<b>12.618,66</b>
<b>4. PAVIMENTAÇÃO</b>			
.1 REGULARIZACAO E COMPACTACAO DO SUB-LEITO 100% PN	3.316,00	M2	1,80 5.968,80
.2 CAMADA DE BRITA ANTI-INTRUSIVA	100,00	M3	42,00 4.200,00
.3 BASE DE BRITA GRADUADA	562,00	M3	76,80 43.161,60
.4 IMPRIMACAO ASFALTICA C/ CM-30	2.747,20	M2	3,84 10.549,25
.5 PINTURA DE LIGACAO	2.684,00	M2	1,57 4.213,88
.6 CBUQ - CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE(e=5cm)	2.747,20	M2	25,80 70.877,76
<b>Total de PAVIMENTAÇÃO</b>			<b>138.971,29</b>
<b>5. DEMARCAÇÃO DA PISTA</b>			
.1 PINTURA ACRILICA SOBRE PAV. ASFALTICO L=10cm	132,40	M2	11,76 1.557,02
<b>Total de DEMARCAÇÃO DA PISTA</b>			<b>1.557,02</b>
<b>TOTAL DO ORÇAMENTO</b>			<b>202.643,49</b>

) Total	
Mão-de-Obra	Total
<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
0,24	
303,36	682,56
0,96	
2.185,92	14.891,58
1,63	
945,40	6.861,40
5,41	
3.202,72	26.503,84
0,48	
970,56	4.974,12
0,68	
163,20	2.611,20
0,37	
157,99	900,97
<b>7.929,15</b>	<b>57.425,67</b>
<b>7.929,15</b>	<b>57.425,67</b>
1,20	
265,20	1.896,18
12,00	
768,00	4.915,20
96,00	
480,00	2.850,00
3,60	
918,00	5.140,80
6,00	
72,00	319,68
<b>2.503,20</b>	<b>15.121,86</b>
<b>2.503,20</b>	<b>15.121,86</b>
0,24	
795,84	6.764,64
1,80	
180,00	4.380,00
5,40	
3.034,80	46.196,40
0,24	
659,33	11.208,58
0,16	
429,44	4.643,32
1,98	
5.439,46	76.317,22
<b>10.538,87</b>	<b>149.510,16</b>
<b>10.538,87</b>	<b>149.510,16</b>
6,36	
842,06	2.399,08
<b>842,06</b>	<b>2.399,08</b>
<b>842,06</b>	<b>2.399,08</b>
<b>21.813,28</b>	<b>224.456,77</b>