



**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
PORTO DOS GAÚCHOS**

SITE: www.portodosgauchos.mt.gov.br - e-mail: engenharia@portodosgauchos.mt.gov.br  
PRAÇA LEOPOLDINA WILKE, N. 19 - CENTRO - CEP: 78.560-000  
PORTO DOS GAÚCHOS - MT  
FONE: (66) 3526-2011

Ref.: Tabela de Serviços  
SINAPI 12/2019 e  
Tabela ANP - MT 11/2019

**NÃO DESONERADO**

**BDI**

**21,33%**

Secretaria Municipal de  
Planejamento, Tecnologia e  
Informática

**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA**

**Obra:** PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA RUA SAO AVENIDA CURITIBA

**Local:** COMUNIDADE NOVO PARANA - MUNICIPIO DE PORTO DOS GAÚCHOS - MT

**DATA:** 3/3/2020

**LEIS SOCIAIS:** 115,70%

**Memória de Cálculo das Vias (Cubação)**

Item	Logradouro	Extensão	Reg. Subleito		Terraplenagem - Escavação			Base			Subbase			Imprimação		TSD c/ capa	
		m	Larg. (m)	Área (m²)	Área (m²)	Esp. (m)	Vol. (m³)	Área (m²)	Esp. (m)	Vol. (m³)	Área (m²)	Esp. (m)	Vol. (m³)	Larg. (m)	Área (m²)	Larg. (m)	Área (m²)
1.	Avenida Curitiba	100,00	20	2000	2.000,00	0,325	650	2.000,00	0,15	300	2.000,00	0,15	300	14,80	1480	14,8	1.480,00
<b>TOTAL</b>		<b>100,00</b>		<b>2000,00</b>			<b>650,00</b>	<b>2000,00</b>		<b>300,00</b>	<b>2000,00</b>		<b>300,00</b>	<b>1480,00</b>			<b>1480,00</b>

LIMPA RODAS				
LIMPA RODA	ÁREA (m²)	QUANT.	ÁREA TOTAL	VOLUME
Limpa Rodas	134,07	2	268,14	87,15
Retorno	31,37	1	31,37	10,20
Parada de Ônibus	21,05	1	21,05	6,84
<b>TOTAL</b>			<b>320,56</b>	<b>104,182</b>

Item	Local Quadra	Extensão	Meio-fio reto	Meio-fio Curvo	Sarjeta	Calçadas (Largura 3,2m, Espessura 7cm)	
		m	Ext. (m)	Ext. (m)	Ext. (m)	Área (m²)	m³
1.	61	100,00	102,00	15,08	117,08	15,36	1,0752
2.	Praça Ginásio	102,00	102,00	15,08	117,08	15,36	1,0752
3.	Canteiro Central Trecho Sem Rampa	42,50	85	15,7	100,70	0	0
4.	Canteiro Central Trecho Com Rampa	42,50	85	15,7	100,70	17,92	1,2544
		<b>374,00</b>	<b>61,56</b>	<b>435,56</b>	<b>48,64</b>	<b>3,40</b>	

SERVIÇO	UNIDADE	QUANTIDADE
ÁREA REGULARIZAÇÃO SUBLEITO	m2	2.320,56
ÁREA TERRAPLANAGEM - ESCAVAÇÃO	m2	2.320,56
VOL. TERRAPLANAGEM - ESCAVAÇÃO	m3	754,18
ÁREA BASE	m2	2.320,56
VOL. BASE	m3	348,08
ÁREA SUB-BASE	m2	2.320,56
VOL. SUB-BASE	m3	348,08
VOL. TRANSPORTE	m3	800,59
IMPRIMAÇÃO	m2	1.800,56
TSD C/ CAPA	m2	1.800,56
MEIO FIO RETO	m	374,00
MEIO FIO CURVO	m	61,56
CALÇADAS	m2	48,64
CALÇADAS	m3	3,40

Evelin Luani Montagna  
Engenheira Civil  
CREA MT 039125