



PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR
Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento

OBJETO: PAVIMENTAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DE VIAS
PROGRAMA: PRÓ-TRANSPORTES
LOCAL: RUA CARLOS R. SCHRAMM - BAIRRO MARGEM ESQUERDA - GASPAR - SC

Contrato: **0400770-87**

COMPOSIÇÃO DE CUSTO UNITÁRIO - 22

MÊS **jan-17**

Composição base:	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM.
Fonte Ref.:	SINAPI 92396
Composição elaborada:	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO (Paver 35 Mpa - cor cinza natural) ESPESSURA DE 6 CM, ASSENTADOS SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA 10 CM DE ESPESSURA (COMPACTADO,) REJUNTE COM AREIA - Considerando 12% empolamento

Fonte Ref.	Código	Descrição Básica	Unid.	Coeficiente	C. unitário	Total R\$
SINAPI Serviço	88260	Calceteiro com encargos complementares	h	0,3975	21,30	8,47
SINAPI Serviço	88316	Servente com encargos complementares	h	0,3975	15,75	6,26
SINAPI Serviço	91277	Placa vibratória reversível com motor 4 tempos a gasolina, força centrífuga de 25 KN (2500 KGF), Potência 5,5 cv - CHP diurno.	CHP	0,0041	5,70	0,02
SINAPI Serviço	91278	Placa vibratória reversível com motor 4 tempos a gasolina, força centrífuga de 25 KN (2500 KGF), Potência 5,5 cv - CHI diurno.	CHI	0,1947	0,81	0,16
SINAPI Serviço	91283	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 HP, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14x1") - CHP diurno.	CHP	0,0483	12,37	0,60
SINAPI Serviço	91285	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 HP, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14x1") - CHI diurno.	CHI	0,1504	0,90	0,14
PREÇO REGIÃO		Colchão de pó de pedra (Posto pedreira/fornecedor, s/ frete)	m³	0,1120	39,38	4,41
PREÇO REGIÃO		Areia média para rejunte - incluso transporte	m³	0,0065	41,00	0,27
PREÇO REGIÃO		Bloco de concreto (Paver) 35 Mpa, de 10 x 20 x 6 cm - cinza natural	m²	1,0487	32,82	34,42
SINAPI Composição	72887	Transporte de pó de brita até o local c/ caminhão basculante 6 m3, rodovia pavimentada DMT=6,1 Km	m³xkm	0,6832	0,95	0,65
* Considerado empolamento do pó de pedra = areia média = 12%						55,39

COMPOSIÇÃO DE CUSTO UNITÁRIO - 23

MÊS **jan-17**

Composição base:	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM.
Fonte Ref.:	SINAPI 92396
Composição elaborada:	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO (Paver 35 Mpa - cor cinza grafite, vermelho) ESPESSURA DE 6 CM, ASSENTADOS SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA 10 CM DE ESPESSURA (COMPACTADO,) REJUNTE COM AREIA - Considerando 12% empolamento

Fonte Ref.	Código	Descrição Básica	Unid.	Coeficiente	C. unitário	Total R\$
SINAPI Serviço	88260	Calceteiro com encargos complementares	h	0,3975	21,30	8,47
SINAPI Serviço	88316	Servente com encargos complementares	h	0,3975	15,75	6,26
SINAPI Serviço	91277	Placa vibratória reversível com motor 4 tempos a gasolina, força centrífuga de 25 KN (2500 KGF), Potência 5,5 cv - CHP diurno.	CHP	0,0041	5,70	0,02
SINAPI Serviço	91278	Placa vibratória reversível com motor 4 tempos a gasolina, força centrífuga de 25 KN (2500 KGF), Potência 5,5 cv - CHI diurno.	CHI	0,1947	0,81	0,16
SINAPI Serviço	91283	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 HP, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14x1") - CHP diurno.	CHP	0,0483	12,37	0,60
SINAPI Serviço	91285	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 HP, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14x1") - CHI diurno.	CHI	0,1504	0,90	0,14
PREÇO REGIÃO		Colchão de pó de pedra (Posto pedreira/fornecedor, s/ frete)	m³	0,1120	39,38	4,41
PREÇO REGIÃO		Areia média para rejunte - incluso transporte	m³	0,0065	41,00	0,27
PREÇO REGIÃO		Bloco de concreto (Paver) 35 Mpa, de 10 x 20 x 6 cm - cinza chumbo	m²	1,0487	40,20	42,16
SINAPI Composição	72887	Transporte local com caminhao basculante 6 m3, rodovia pavimentada DMT=6,1KM	m³xkm	0,6832	0,95	0,65
* Considerado empolamento do pó de pedra = areia média = 12%						63,13



PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR
Secretaria de Planejamento e Desenvolvimento

OBJETO: PAVIMENTAÇÃO E QUALIFICAÇÃO DE VIAS
PROGRAMA: PRÓ-TRANSPORTES
LOCAL: RUA CARLOS R. SCHRAMM - BAIRRO MARGEM ESQUERDA - GASPAR - SC

Contrato: **0400770-87**

COMPOSIÇÃO DE CUSTO UNITÁRIO - 24

MÊS **jan-17**

Composição base:	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM.
Fonte Ref.:	SINAPI 92396
Composição elaborada:	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS DE CONCRETO (Paver 35 Mpa - piso podotátil alerta e direcional) ESPESSURA DE 6 CM, ASSENTADOS SOBRE COLCHÃO DE PÓ DE PEDRA 10 CM DE ESPESSURA (COMPACTADO,) REJUNTE COM AREIA.Considerando 12% empolamento

Fonte Ref.	Código	Descrição Básica	Unid.	Coeficiente	C. unitário	Total R\$
SINAPI Serviço	88260	Calceteiro com encargos complementares	h	0,3975	21,30	8,47
SINAPI Serviço	88316	Servente com encargos complementares	h	0,3975	15,75	6,26
SINAPI Serviço	91277	Placa vibratória reversível com motor 4 tempos a gasolina, força centrífuga de 25 KN (2500 KGF), Potência 5,5 cv - CHP diurno.	CHP	0,0041	5,70	0,02
SINAPI Serviço	91278	Placa vibratória reversível com motor 4 tempos a gasolina, força centrífuga de 25 KN (2500 KGF), Potência 5,5 cv - CHI diurno.	CHI	0,1947	0,81	0,16
SINAPI Serviço	91283	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 HP, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14x1") - CHP diurno.	CHP	0,0483	12,37	0,60
SINAPI Serviço	91285	Cortadora de piso com motor 4 tempos a gasolina, potência de 13 HP, com disco de corte diamantado segmentado para concreto, diâmetro de 350 mm, furo de 1" (14x1") - CHI diurno.	CHI	0,1504	0,90	0,14
PREÇO REGIÃO		Colchão de pó de pedra (Posto pedreira/fornecedor, c/ frete)	m³	0,1120	39,38	4,41
PREÇO REGIÃO		Areia média para rejunte - incluso transporte	m³	0,0065	41,00	0,27
PREÇO REGIÃO		Bloco concreto (Paver) 35 Mpa, de 20 x 20 x 6 cm - piso podotátil alerta/direcional	m²	1,0487	47,00	49,29
SINAPI Composição	72887	Transporte local com caminhao basculante 6 m3, rodovia pavimentada DMT=6,1KM	m³xkm	0,6832	0,95	0,65
* Considerado empolamento do pó de pedra = areia média = 12%						70,26