



## PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO BATISTA

OBRA:		GRADIL METÁLICO PARA O PARQUE DE EVENTOS JOÃO VICENTE GOMES / PORTAL PARA O PARQUE DE EVENTOS JOÃO VICENTE GOMES / PORTAL PARA O ACESSO A PONTE DOS IMIGRANTES PELA RODOVIA SC 108 SUL				DATA	
						<b>10/04/2026</b>	
COMP. 1		Gradil em tela eletro soldada revestida em PVC, galvanizada a quente na cor azul, malha de 5x20cm, fio 4,3mm, altura de 2,08 m, com 4 dobras de enrijecimento, fixada em postes com seção de 40x60mm e altura de 2,08m a cada 2,35m, para chumbar em viga de concreto.				Unidade	DER-ES 01/2026
						M	
ITEM	Referência		DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	COEFICIENTE	PREÇO
	Base	Item					TOTAL
1	Cotação	COT-01	Gradil em tela eletro soldada revestida em PVC, galvanizada a quente na cor azul, malha de 5x20cm, fio 4,3mm, altura de 2,03m, com 4 dobras de enrijecimento	und	R\$ 553,81	0,4	R\$ 221,52
2	Cotação	COT-02	Poste Galvanizado para Gradil e Alambrado 40x60mm - h = 2,08m	und	R\$ 240,50	0,42	R\$ 101,01
3	DER-ES	153068	FIXADOR PARA GRADIL NYLOFOR/EQUIV (FIXAÇÃO NO POSTE) COM TAMPA DE ACABAMENTO	und	R\$ 5,76	2,52	R\$ 14,52
4	DER-ES	26673	CHUMB. EXPANSÃO PB644 PARABOLT/SIM. D=6.3/C=44.4MM (1/4" X 1.3/4")	und	R\$ 3,53	1,68	R\$ 5,93
5	DER-ES	10144	SERRALHEIRO	H	R\$ 10,12	1	R\$ 10,12
6	DER-ES	10101	AJUDANTE	H	R\$ 8,53	2	R\$ 17,06
<b>PREÇO FINAL DO ITEM</b>						<b>R\$</b>	<b>370,16</b>
COMP. 2		Confeção da viga baldrame de concreto, medindo 30x14cm com ferro 3/8 (10 mm), estribo 4,2mm, espigão de sustentação a cada 5m, tábuas de caixaria e concreto usinado.				Unidade	SINAPI 02/2026 e DEINFRA 01/2021 + INCC 04/2026
						m	
ITEM	Referência		DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	COEFICIENTE	PREÇO
	Base	Item					TOTAL
1	SINAPI	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017	m3	R\$ 130,31	0,03	R\$ 3,91
2	DEINFRA	42611	Concreto armado em vigas de baldrame / 20MPa	m3	R\$ 3.700,22	0,042	R\$ 155,41
<b>PREÇO FINAL DO ITEM</b>						<b>R\$</b>	<b>159,32</b>
COMP. 3		Portão deslizante medindo 5,00 x 1,83 confeccionados em tubo de aço galvanizado 40x60mm com preenchimento interno em tela eletro soldada revestida em PVC, galvanizada a quente na cor azul, malha de 5x20cm, fio 4,3mm, incluso trilho medindo 10 metros (instalado).				Unidade	Cotações
						und	
ITEM	Referência		DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	COEFICIENTE	PREÇO
	Base	Item					TOTAL
	Cotação	COT-03	Portão deslizante medindo 5,00 x 1,83	und	4572,33	1	R\$ 4.572,33
<b>PREÇO FINAL DO ITEM</b>						<b>R\$</b>	<b>4.572,33</b>
COMP. 4		Portão deslizante medindo 2,00 x 1,83 confeccionados em tubo de aço galvanizado 40x60mm com preenchimento interno em tela eletro soldada revestida em PVC, galvanizada a quente na cor azul, malha de 5x20cm, fio 4,3mm, incluso trilho medindo 4 metros (instalado).				Unidade	Cotações
						und	
ITEM	Referência		DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	COEFICIENTE	PREÇO
	Base	Item					TOTAL
	Cotação	COT-04	Portão deslizante medindo 2,00 x 1,83	und	2.408,33	1,00	R\$ 2.408,33
<b>PREÇO FINAL DO ITEM</b>						<b>R\$</b>	<b>2.408,33</b>
COMP. 5		Projeto estrutural				Unidade	SINAPI 02/2026
						und	
ITEM	Referência		DESCRIÇÃO	UNIDADE	PREÇO UNITÁRIO	COEFICIENTE	PREÇO
	Base	Item					TOTAL
1	SINAPI	90778	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	156,54	16,00	R\$ 2.504,64
<b>PREÇO FINAL DO ITEM</b>						<b>R\$</b>	<b>2.504,64</b>

---

GERONIMO BATTISTI DELL ATONIO  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA/SC - 112271/4