



CAIXA  
ECONÔMICA  
FEDERAL

Data da elaboração

25/09/2023

ITEM	DESCRIÇÃO	Unidade	Quantidade	Unitário		Total do Item	Unitário com BDI		Total do Item com BDI	TOTAL
				Mão de obra	Material/Serviço		Mão de obra	Material/Serviço		
1	Projeto Executivo	un	60	R\$ 2.646,05		R\$ 2.646,05	R\$ 3.245,39	R\$ -	R\$ 3.245,39	R\$ 194.723,32
2	Emissão de ART	un	60	R\$ 256,00		R\$ 256,00	R\$ 313,98	R\$ -	R\$ 313,98	R\$ 18.839,09
3	Tipo 1 - Elevador Convencional de 8 passageiros, com capacidade nominal de 600 Kg, velocidade de 60 m/min, largura da porta de cabina de 800 mm, comando eletrônico microprocessado VVVF, tamanho livre mínimo da cabina 1,10 x 1,40 m, iluminação de led, acabamento interno de aço inoxidável escovado (2 paradas)	un	12	R\$ 30.000,00	R\$ 120.000,00	R\$ 150.000,00	R\$ 36.795,09	R\$ 147.180,38	R\$ 183.975,47	R\$ 2.207.705,65
4	Tipo 1 - Elevador Convencional de 8 passageiros, com capacidade nominal de 600 Kg, velocidade de 60 m/min, largura da porta de cabina de 800 mm, comando eletrônico microprocessado VVVF, tamanho livre mínimo da cabina 1,10 x 1,40 m, iluminação de led, acabamento interno de aço inoxidável escovado (3 paradas)	un	10	R\$ 30.000,00	R\$ 130.000,00	R\$ 160.000,00	R\$ 36.795,09	R\$ 159.445,41	R\$ 196.240,50	R\$ 1.962.405,03
5	Tipo 2 - Elevador de uso restrito a pessoas com mobilidade reduzida de 3 passageiros com 2 paradas.	un	10	R\$ 20.139,15	R\$ 90.000,00	R\$ 110.139,15	R\$ 24.700,73	R\$ 110.385,28	R\$ 135.086,01	R\$ 1.350.860,13
6	Tipo 2 - Elevador de uso restrito a pessoas com mobilidade reduzida de 3 passageiros com 3 paradas.	un	5	R\$ 25.238,25	R\$ 100.000,00	R\$ 125.238,25	R\$ 30.954,79	R\$ 122.650,31	R\$ 153.605,11	R\$ 768.025,54
7	Tipo 3 - Plataforma elevatória com capacidade mínima de carga de 265 Kg, com possibilidade de transporte para uma pessoa em cadeira de rodas e uma pessoa em pé, material antiderrapante, iluminação de led, 2 paradas, percurso até 4 metros.	un	15	R\$ 13.296,43	R\$ 53.185,71	R\$ 66.482,14	R\$ 16.308,11	R\$ 65.232,44	R\$ 81.540,55	R\$ 1.223.108,30
8	Tipo 3 - Plataforma elevatória com capacidade mínima de carga de 265 Kg, com possibilidade de transporte para uma pessoa em cadeira de rodas e uma pessoa em pé, material antiderrapante, iluminação de led, 3 paradas, percurso até 4 metros.	un	8	R\$ 13.550,38	R\$ 54.201,53	R\$ 67.751,91	R\$ 16.619,59	R\$ 66.478,34	R\$ 83.097,93	R\$ 664.783,44
8.1	Fechamento de plataforma elevatória, panorâmico, composto por perfis metálicos, vidro laminado e todos os adesivos necessários, a ser apoiada em base nivelada, para percurso de 1,0m a 2,0 m.	un	5	R\$ 6.000,00	R\$ 12.500,00	R\$ 18.500,00	R\$ 7.359,02	R\$ 15.331,29	R\$ 22.690,31	R\$ 113.451,54
8.2	Fechamento de plataforma elevatória, panorâmico, composto por perfis metálicos, vidro laminado e todos os adesivos necessários, a ser apoiada em base nivelada, para percurso de 2,1m a 4,0 m	un	5	R\$ 8.000,00	R\$ 16.000,00	R\$ 24.000,00	R\$ 9.812,03	R\$ 19.624,05	R\$ 29.436,08	R\$ 147.180,38
									<b>TOTAL</b>	<b>R\$ 8.651.082,42</b>

**BDI DIFERENCIADO:** 22,65%

Leonardo Araújo Ferreira  
Engenheiro Mecânico  
CREA: 12387/D-GO