

# CRONOGRAMA FÍSICO - FINANCEIRO ( ANEXO IV )

## SUBSTITUIÇÃO DE 02 ( dois ) ELEVADORES – Sede da GEXCAMPINAGRADE/PB

Atividade	Valor da Etapa		Acumulado													
	%	valor	%	valor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Assinatura do contrato e recebimento da ordem de serviços	0,00%	R\$ -	0,00%	R\$ -												
Entrega do projeto e anotação de responsabilidade técnica	2,00%	R\$ 20.270,59	2,00%	R\$ 20.270,59												
Entrega do material dos elevadores	30,00%	R\$ 304.058,80	32,00%	R\$ 324.329,39												
Desmontagem do elevador nº1	5,00%	R\$ 50.676,47	37,00%	R\$ 375.005,85												
Adequação da caixa de corrida nº1	5,00%	R\$ 50.676,47	42,00%	R\$ 425.682,32												
Troca portas de pavimentos nº1	8,00%	R\$ 81.082,35	50,00%	R\$ 506.764,67												
Montagem do elevador nº1	8,00%	R\$ 81.082,35	58,00%	R\$ 587.847,01												
Desmomtagem do elevador nº2	5,00%	R\$ 50.676,47	63,00%	R\$ 638.523,48												
Adequação da caixa de corrida nº2	5,00%	R\$ 50.676,47	68,00%	R\$ 689.199,94												
Troca portas de pavimentos nº2	8,00%	R\$ 81.082,35	76,00%	R\$ 770.282,29												
Montagem do elevador nº2	8,00%	R\$ 81.082,35	84,00%	R\$ 851.364,64												
Inst. Do sistema de gerenciamento de trafego	10,00%	R\$ 101.352,93	94,00%	R\$ 952.717,57												
Ensaio e testes finais	2,00%	R\$ 20.270,59	96,00%	R\$ 972.988,16												
Entrega final dos elevadores	4,00%	R\$ 40.541,17	100,00%	R\$ 1.013.529,33												
IMPORTANTE																
1) Entrega dos Projetos - ART, Inclui todos os desenhos de montagem, tais como: layout da casa de máquinas, quadro de comando e outros, além de catálogos técnicos,senhas de softwear																
2) Montagem do Elevador - Inclui preparação, eventuais obras civis, montagem completa da casa de máquinas,cabinas,portas de pavimentos e outros. ensaios e testes de funcionamento.																
3) Data Final de Entrega dos Elevadores/Conclusão dos Serviços : Conforme Termo de Referência e anexos.																

Engº Wellington Alexandre de Albuquerque Paterson  
 Mat. 1289387  
 CREA PE 19418