

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA
CNPJ Nº 05.105.143/0001-81
ENDEREÇO: Praça da Matriz, nº 01
CEP: 68.820-000 – SÃO SEBASTIÃO DA BOA VISTA – Pará



Obra:		AMPLIAÇÃO DA ESCOLA SÃO BENEDITO - MADEIRA				
Unidade Construtiva		Prefeitura Municipal de São Sebastião da Boa vista				
Tipo de obra		CONSTRUÇÃO				
Endereço da obra		RIO PRACUÚBA MIRI				
Referência		SINAPI-12/2025/SEOP-10/2025				
S.S.B.V 19/01/2026						
Código	Descrição	Un.	Quantidade	Preço unitário	Preço com BDI	Preço total
01	SERVIÇOS PRELIMINARES					2.797,32
SEDOP/11340	Placa de obra em lona com plotagem de gráfica	M²	12,00	180,96	233,11	2.797,32
02	ESTRUTURA					75.832,41
SINAPI/105046	PILAR DE MADEIRA ROLIÇA, EUCALIPTO OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, FIXADO COM VERGALHÃO, DIÂMETRO DE 12 A 15 CM, APOIO ARTICULADO, COMPRIMENTO DE 6 M. AF_03/2024	M	196,00	57,10	73,55	14.415,80
SINAPI/105068	PILAR DE MADEIRA SERRADA, MAÇARANDUBA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, NÃO APARELHADO, FIXADO COM VERGALHÃO, SEÇÃO QUADRADA 15 X 15 CM, APOIO ARTICULADO, COMPRIMENTO DE 3 M. AF_03/2024	M	84,00	148,85	191,74	16.106,16
SINAPI/105080	VIGA DE MADEIRA SERRADA, MAÇARANDUBA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO, APARELHADA, SEÇÃO RETANGULAR 6 X 12 CM. AF_03/2024	M	100,00	66,09	85,13	8.513,00
SINAPI/006178	TABUA DE MADEIRA PARA PISO, CUMARU/IPE CHAMPANHE OU EQUIVALENTE DA REGIAO, ENCAIXE MACHO/FEMEA, *10 X 2* CM	M²	122,45	100,00	128,82	15.774,01
SEOP/60351	Painel em tabuas machedas - 1 face	M²	122,45	133,28	171,69	21.023,44
03	COBERTURA					22.120,90
SEOP/70047	Cobertura - telha de fibrocimento e=6mm	M²	155,43	76,39	98,40	15.294,31
SEOP/141336	Forro em lambri de PVC	M²	122,45	43,28	55,75	6.826,59
04	ESQUADRIAS					19.269,88
SEOP/90063	Porta mad. trabalhada c/ caix. aduela e alizar	M²	8,47	848,92	1.093,57	9.262,54
SEOP/90071	Grade de ferro 1/2" (incl. pint. anti-corrosiva)	M²	21,00	369,93	476,54	10.007,34
05	PINTURA					9.085,79
SEOP/150134	Esmalte sobre madeira c/ massa e selador	M²	122,45	57,60	74,20	9.085,79
06	SERVIÇOS FINAIS					1.694,71
SEOP/270220	Limpeza geral e entrega da obra	M²	122,45	10,75	13,84	1.694,71
Valor total da obra						130.801,00

 ENGENHEIRO RESPONSÁVEL