

COMPOSIÇÕES

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	001	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2		512,29	517,39
SINAPI-I	4417	SARRAFO NÃO APARELHADO *2,5 X 7* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	1	5,44	5,44
SINAPI-I	4491	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	4	9,50	9,50
SINAPI-I	4813	PLACA DE OBRA (PARA CONSTRUÇÃO CIVIL) EM CHAPA GALVANIZADA *N. 22*, ADESIVADA, DE *2,4 X 1,2* M (SEM POSTES PARA FIXAÇÃO)	M2	1	420,00	420,00
SINAPI-I	5075	PREGO DE AÇO POLIDO COM CABECA 18 X 30 (2 3/4 X 10)	KG	0,11	20,85	20,85
SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	17,98	20,08
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2	14,29	15,79
COMPOSIÇÃO	002	MOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN		2.034,86	2.034,86
COTAÇÃO	002	MOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN	1	2.034,86	2.034,86
COMPOSIÇÃO	003	DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN		2.034,86	2.034,86
COTAÇÃO	003	DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS	UN	1	2.034,86	2.034,86
COMPOSIÇÃO	006	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	MÊS		1.778,13	2.038,90
SINAPI	93565	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	0,05	14.498,82	16.747,20
SINAPI	93572	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	0,3	3.510,65	4.005,14
COMPOSIÇÃO	004	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTAÇÃO.	M2		0,25	0,28
SINAPI-I	4460	SARRAFO NÃO APARELHADO *2,5 X 10* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,002886	7,05	7,05
SINAPI	88253	AUXILIAR DE TOPOGRAFO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0025	6,96	7,82
SINAPI	88288	NIVELADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0025	8,37	9,44
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0075	14,29	15,79
SINAPI	88597	DESENHISTA DETALHISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,002	23,27	26,70
SINAPI	92145	CAMINHONETE CABINE SIMPLES COM MOTOR 1.6 FLEX, CÂMBIO MANUAL, POTÊNCIA 101/104 CV, 2 PORTAS - CHP DIURNO. AF_11/2015	CHP	0,001	69,69	71,44
COMPOSIÇÃO	007	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30.	M2		9,60	9,63
SINAPI	5839	VASSOURA MECÂNICA REBOCÁVEL COM ESCOVA CILÍNDRICA, LARGURA ÚTIL DE VARRIMENTO DE 2,44 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,002	11,36	11,36
SINAPI	5841	VASSOURA MECÂNICA REBOCÁVEL COM ESCOVA CILÍNDRICA, LARGURA ÚTIL DE VARRIMENTO DE 2,44 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,004	5,40	5,40
COTAÇÃO	001	CM-30 - ASFALTOS DILUÍDOS DE PETRÓLEO	T	0,0012	7.230,00	7.230,00
SINAPI	83362	ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOLAÇÃO TÉRMICA, AQUECIDO	CHP	0,001	253,72	255,65
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0058	14,29	15,79
SINAPI	89035	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRACÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE 4.675 KG - CHP DIURNO.	CHP	0,0017	150,16	151,88
SINAPI	89036	TRATOR DE PNEUS, POTÊNCIA 85 CV, TRACÇÃO 4X4, PESO COM LASTRO DE 4.675 KG - CHI DIURNO.	CHI	0,0041	28,04	29,76
sinapi	91486	ESPARGIDOR DE ASFALTO PRESSURIZADO, TANQUE 6 M3 COM ISOLAÇÃO TÉRMICA, AQUECIDO COM 2 MAÇARICOS, COM BARRA ESPARGIDORA 3,60 M, MONTADO SOBRE CAMINHÃO TOCO, PBT 14.300 KG, POTÊNCIA 185 CV - CHI DIURNO. AF_08/2015	CHI	0,0049	42,06	43,99
COMPOSIÇÃO	008	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	M2		17,02	17,08
SINAPI-I	5318	DILUENTE AGUARRAS	L	0,13	17,40	17,40
SINAPI	5824	CAMINHÃO TOCO, PBT 16.000 KG, CARGA ÚTIL MÁX. 10.685 KG, DIST. ENTRE EIXOS 4,8 M,	CHP	0,003333	160,37	162,30
SINAPI-I	7343	TINTA ACRILICA A BASE DE SOLVENTE, PARA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL VIARIA (NBR 11862)	L	0,6	9,86	9,86
SINAPI-I	7348	TINTA ACRILICA PREMIUM PARA PISO	L	0,03	17,58	17,58
SINAPI-I	44478	MICROESFERAS DE VIDRO PARA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL VIARIA, TIPO I-B (PRÉMIX) - NBR 16184	KG	0,4	17,22	17,22
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,03333	14,29	15,79
SINAPI	95133	MÁQUINA DEMARCADORA DE FAIXA DE TRÁFEGO À FRIO, AUTOPROPULIDA, POTÊNCIA 38 HP - CHP	CHP	0,003333	135,25	137,40

11 DE JANEIRO DE 2022.

Data

Responsável Técnico: DANIEL RODRIGUES ANDRADE
CREA/CAU: 320.356/D-TO

Neurivan Rodrigues de Sousa
Prefeito Municipal
Carmolândia-TO