

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	01	ADMINISTRAÇÃO DE OBRA	MÊS		4.272,66	4.617,52
SINAPI-I	2706	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR (HORISTA)	H	8	122,82	132,74
SINAPI-I	4069	MESTRE DE OBRAS (HORISTA)	H	30	109,67	118,52
COMPOSIÇÃO	02	MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO	UN		3.569,12	3.626,64
SINAPI	5632	ESCAVADEIRA HIDRAULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	4	91,44	93,74
SINAPI	5946	PA CARREGADEIRA SOBRE RODAS, POTÊNCIA 197 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 2,5 A 3,5 M3, PESO OPERACIONAL 18338 KG - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	4	105,36	107,89
SINAPI	67827	CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 TOCO, PESO BRUTO TOTAL 16.000 KG, CARGA UTIL MAXIMA 11.130 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 5,36 M, POTÊNCIA 185 CV, INCLUSIVE CAÇAMBA METÁLICA - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	4	68,92	70,65
SINAPI	5685	ROLO COMPACTADOR VIBRATORIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTENCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9,5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,68 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	4	69,41	71,47
SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTENCIA LIQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	4	65,66	67,96
SINAPI	89884	CAMINHÃO BASCULANTE 18 M3, COM CAVALO MECANICO DE CAPACIDADE MAXIMA DE TRAÇÃO COMBINADO DE 45000 KG, POTÊNCIA 330 CV, INCLUSIVE SEMIREBOQUE COM CAÇAMBA METÁLICA - CHI DIURNO. AF_12/2014	CHI	4	99,84	101,57
SINAPI	89883	CAMINHÃO BASCULANTE 18 M3, COM CAVALO MECANICO DE CAPACIDADE MAXIMA DE TRAÇÃO COMBINADO DE 45000 KG, POTÊNCIA 330 CV, INCLUSIVE SEMIREBOQUE COM CAÇAMBA METÁLICA - CHP DIURNO. AF_12/2014	CHP	4	391,65	393,38
COMPOSIÇÃO	03	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 20 MPA PARA ESPESSURA DE 08 CM - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. [Base SINAPI 97096]	M³		638,17	640,80
SINAPI-I	34492	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA O E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	1,1	540,00	540,00
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,85	28,14	29,88
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,85	23,48	24,83
SINAPI	90586	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,15	1,53	1,53
SINAPI	90587	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	0,15	0,60	0,60
COMPOSIÇÃO	04	ASSENTAMENTO DE PISO PODOTATIL DE CONCRETO - DIRECIONAL E ALERTA, *40 X 40 X 2,5* CM - REF SINAPI 101094	M		63,52	64,98
SINAPI-I	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	0,35	0,89	0,89
SINAPI-I	37595	ARGAMASSA COLANTE TIPO AC III	KG	1,56	2,46	2,46
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,56	28,14	29,88
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,35	23,48	24,83
SINAPI-I	36178	PISO TATIL / PODOTATIL, LADRILHO HIDRAULICO/CONCRETO, *40 X 40* CM, E = 2,5* CM, PADRAO TATIL ALERTA OU DIRECIONAL, COR NATURAL	UN	2,5	14,17	14,17
COMPOSIÇÃO	06	BANCO EM MADEIRA DE GARAPEIRA PARA TRES PESSOAS COM PES DE 10X10 CM E RIPAMENTO DE 15X2,5 CM, FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO	UN		1.210,00	1.210,00
COTAÇÃO	02	MADEIRA EM PRANCHAS DE GARAPEIRA PARA FABRICAÇÃO DE DECK COM GUARDA CORPO, PERGOLADO, BANCOS E LIXEIRAS. FORNECIMENTO	M³	0,1	6.100,00	6.100,00
COTAÇÃO	05	MÃO DE OBRA PARA FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE BANCO EM MADEIRA DE GARAPEIRA PARA TRES PESSOAS COM PÉS DE 10X10 CM E RIPAMENTO DE 15X2,5 CM.	UM	1	600,00	600,00
COMPOSIÇÃO	07	LIXEIRA EM MADEIRA DE GARAPEIRA COM RIPAMENTO DE 10 X 2,5 CM COM SUPORTE E CESTO EM FERRO PINTADO COM 45 CM DE DIÂMETRO, FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO	UN		709,80	709,80
COTAÇÃO	02	MADEIRA EM PRANCHAS DE GARAPEIRA PARA FABRICAÇÃO DE DECK COM GUARDA CORPO, PERGOLADO, BANCOS E LIXEIRAS. FORNECIMENTO	M³	0,018	6.100,00	6.100,00
COTAÇÃO	06	MÃO DE OBRA PARA FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE LIXEIRA EM MADEIRA DE GARAPEIRA COM RIPAMENTO DE 10 X 2,5 CM COM SUPORTE E CESTO EM FERRO PINTADO.	UN	1	600,00	600,00
COMPOSIÇÃO	09	ALAMBRAÇO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 2"), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO REVESTIDO EM PVC, FIO 12 BWG E MALHA QUADRANGULAR/LOSANGULAR 5X5CM, BITOLA FINAL 3,88 MM (EXCETO MURETA). AF_03/2021 REF. SINAPI 102363	M2		206,54	209,54
SINAPI-I	10935	TELA DE ARAME GALVANIZADA REVESTIDA EM PVC, QUADRANGULAR / LOSANGULAR, FIO 2,77 MM (12 BWG), BITOLA FINAL = *3,8* MM, MALHA 7,5 X 7,5 CM, H = 2 M	M2	1,0203	51,57	51,57
SINAPI-I	7696	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 2", E = *3,65* MM, PESO *5,10* KG/M (NBR 5580)	M	1,12	73,21	73,21
SINAPI-I	1333	CHAPA DE AÇO GROSSA, ASTM A36, E = 1/2" (12,70 MM) 99,59 KG/M2	KG	2	9,81	9,81
SINAPI-I	11002	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIÂMETRO IGUAL A 2,50 MM	KG	0,0025	65,69	65,69
SINAPI-I	43130	ARAME GALVANIZADO 12 BWG, D = 2,76 MM (0,048 KG/M) OU 14 BWG, D = 2,11 MM (0,026 KG/M)	KG	0,096	20,00	20,00
SINAPI	88315	SERRALHEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9774	27,94	29,66
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,9774	23,48	24,83
COMPOSIÇÃO	10	POSTE DE AÇO CONICO CONTINUO EM AÇO GALVANIZADO, RETO, ENGASTADO, H=7 M, FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_11/2019 REF SINAPI 100620	UN		2.120,60	2.134,08
SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,36	829,69	852,56
SINAPI	5928	GUINDAUTO HIDRAULICO, CAPACIDADE MAXIMA DE CARGA 6200 KG, MOMENTO MAXIMO DE CARGA 11,7 TM, ALCANCE MÁXIMO HORIZONTAL 9,70 M, INCLUSIVE CAMINHÃO TOCO PBT 16.000 KG, POTÊNCIA DE 189 CV - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,18	293,60	295,62
SINAPI-I	14166	POSTE CONICO CONTINUO EM AÇO GALVANIZADO, RETO, ENGASTADO, H = 7 M, DIÂMETRO INFERIOR = *125* MM	UN	1	1.690,19	1.690,19
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,641	25,20	26,69
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,084	30,11	31,99
COMPOSIÇÃO	11	PORTÃO DE ABRIR /GIRO EM GRADIL DE METALON REDONDO 3/4" VERTICAL, COM REQUADRO, ACABAMENTO NATURAL, COMPLETO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN		4.789,36	4.801,72
SINAPI-I	4948	PORTAO DE ABRIR / GIRO, EM GRADIL DE METALON REDONDO DE 3/4" VERTICAL, COM REQUADRO, ACABAMENTO NATURAL - COMPLETO	M2	8	572,86	572,86
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4	28,14	29,88

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4	23,48	24,83
COMPOSIÇÃO	12	ASSENTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE AGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 200 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS . AF_03/2024	M		119,61	122,57
SINAPI	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,023	732,70	744,27
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,1	23,48	24,83
SINAPI	88246	ASSENTADOR DE TUBOS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,56	19,73	20,90
SINAPI	5632	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,156	91,44	93,74
SINAPI	5631	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,08	214,61	216,91
SINAPI-I	37449	TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 200 MM	M	1	34,48	34,48

26/03/2026

Data

Responsável Técnico: HENRIQUE F. NARDI
 CREA/CAU: RS223324