

COMPOSIÇÃO DE PREÇO UNITÁRIO

OBRA: PERFURAÇÃO DE POÇO TUBULAR PROFUNDO PRÓXIMO AO CENTRO DE CONVENÇÕES DA UNIVERSIDADE DE RIO VERDE
LOCAL: FAZENDA FONTES DO SABER, UNIRV, CAMPUS RIO VERDE
DATA DE ELABORAÇÃO: 10/01/2023

GOINFRA - AGÊNCIA GOIANA DE INFRAESTRUTURA E TRANSPORTES
TABELA 194 - CUSTOS DE OBRAS CIVIS - JANEIRO/2023 - DESONERADA
Data Base: 01/01/2023

SINAPI - SISTEMA NACIONAL DE PESQUISA DE CUSTOS E ÍNDICES DA CONSTRUÇÃO CIVIL (LOCALIDADE: GOIÂNIA)
DATA DE EMISSÃO : 15/12/2022
DATA REFERÊNCIA TÉCNICA: 14/12/2022

COMP. 01	TAMPA DE PROTEÇÃO DO POÇO PROFUNDO EM AÇO PRETO LISO DIN2440				
Código	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total
GOINFRA 004	PEDREIRO	h	1,0000000	18,04	18,04
GOINFRA 005	SERVENTE	h	1,0000000	10,78	10,78
SINAPI 10999	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 4,00 MM	KG	1,0000000	26,48	26,48
SINAPI 1319	CHAPA DE AÇO FINA A QUENTE BITOLA MSG 3/16 ", E = 4,75 MM (38,00 KG/M2)	KG	1,2000000	8,67	10,40
COPASA 65001044	RETIFICADOR DE SOLDA ELETRICA 500A, COM DIODO GRANDE, MODELO TRR 2650 BAMBOZZI OU SIMILAR - H. PRODUTIVA	H	0,5000000	0,78	0,39
TOTAL GERAL					66,09

*** Composição elaborada utilizando como referência os coeficientes de consumo de mão de obra e de material da composição COPASA 65001108.

COMP. 02	CABO ISOLADO PP 3 X 6 MM2				
Código	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total
GOINFRA 0011	ENCANADOR	h	0,2080000	18,04	3,75
GOINFRA 0008	AJUDANTE	h	0,2080000	12,55	2,61
SINAPI 34622	CABO FLEXIVEL PVC 750 V, 3 CONDUTORES DE 6,0 MM2	UN	1,0000000	20,00	20,00
TOTAL GERAL					26,36

*** Composição elaborada utilizando como referência os coeficientes de consumo de mão de obra e de material da composição SINAPI 92662.

COMP. 03	LUVA EM AÇO GALVANIZADO 1.1/2"				
Código	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Total
GOINFRA 0011	ENCANADOR	h	0,3370000	18,04	6,08
GOINFRA 0008	AJUDANTE	h	0,3370000	12,67	4,27
COTAÇÃO 020	LUVA DE AÇO GALVANIZADO 1.1/2 FORNECIMENTO	UN	1,0000000	24,66	24,66
TOTAL GERAL					35,01

*** Composição elaborada utilizando como referência os coeficientes de consumo de mão de obra e de material da composição SINAPI 92662.