



UNESPAR

TABELAS DE REFERÊNCIA: SINAPI/PR (MARÇO/2019) E PRED (MAIO/2019) VERSÃO 1.0

DATA: 02/03/2020

SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA
PARANÁ EDIFICAÇÕES

PLANILHA DE SERVIÇOS SINTÉTICA DESONERADA

ENDEREÇO:

MUNICÍPIO: CURITIBA

LEVANTAMENTO Nº:

RESPONSÁVEL TÉCNICO: João Artur Casado

PROTOCOLO Nº:

ORGÃO:

TIPO DE OBRA/SERVIÇO:

ART Nº:

REG. CREA: 95.017/D



ITEM	CÓDIGO DO SERVIÇO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	UNIDADE DE MEDIDA	QUANTIDADE	MATERIAL	MÃO DE OBRA	CUSTO UNITÁRIO	MATERIAL	MÃO DE OBRA	CUSTO TOTAL	SUBTOTAL
											R\$ 2.624,59
1		SERVIÇOS PRELIMINARES						R\$ 906,28	R\$ 113,53		R\$ 1.019,81
1.1		Placa de Obra						R\$ 906,28	R\$ 113,53		R\$ 1.019,81
1.1.1	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	2,88	314,68	39,42	354,10	906,28	113,53	1.019,81	
2		SERVIÇOS COMPLEMENTARES						R\$ 888,59	R\$ 716,19		R\$ 1.604,78
2.1		Complementos						R\$ 888,59	R\$ 716,19		R\$ 1.604,78
2.1.1	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM	M2	3,96	14,80	8,29	23,09	58,61	32,83	91,44	
2.1.2	98679	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 2,0 CM,	M2	3,96	16,77	9,73	26,50	66,41	38,53	104,94	
2.1.3	96986	HASTE DE ATERRAMENTO 3/4 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	1,00	49,10	11,09	60,19	49,10	11,09	60,19	
2.1.4	87777	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA	M2	15,00	18,21	25,87	44,08	273,15	388,05	661,20	
2.1.5	88489	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.	M2	34,66	6,99	3,86	10,85	242,27	133,79	376,06	
2.1.6	72900	TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA, DMT	M3	6,00	5,22	0,45	5,67	31,32	2,70	34,02	
2.1.7	72897	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	M3	6,00	8,87	11,28	20,15	53,22	67,68	120,90	
2.1.8	98695	SOLEIRA EM MÁRMORE, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_06/2018	M	3,00	38,17	13,84	52,01	114,51	41,52	156,03	
VALOR TOTAL SEM BDI											R\$ 2.624,59
VALOR TOTAL COM BDI											R\$ 3.158,31