

ANEXO II – PLANILHA ORÇAMENTÁRIA



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO 1053.530-45	Nº SICONV 0	PROPOSTANTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MAUÁ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO RUA MARINGÁ			
LOCALIDADE SINAPI SAO PAULO	DATA BASE 03-19 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ	MUNICÍPIO / UF MAUÁ-SP	BDI 1 26,85%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ									916.991,29	
1.			RUA MARINGÁ					-	916.991,29	
1.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES					-	2.408,70	
1.1.1.	SINAPI	74209/1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	6,00	316,48	BDI 1	401,45	2.408,70	RA
1.2.			DEMOLIÇÕES					-	28.017,48	
1.2.1.	INFRA	08-49-00	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES	M3	131,29	121,29	BDI 1	153,86	20.200,28	CP
1.2.2.	SINAPI	96001	FRESAGEM DE PAVIMENTO ASFÁLTICO (PROFUNDIDADE 5,0 CM), EM LOCAIS COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIA. AF_03/2017	M2	721,70	5,16	BDI 1	6,55	4.727,14	CP
1.2.3.	INFRA	08-80-00	CARGA E REMOÇÃO DE ENTULHO ATÉ A DISTÂNCIA MÉDIA DE IDA E VOLTA DE 1KM	M3	167,37	7,13	BDI 1	9,04	1.513,02	CP
1.2.4.	INFRA	08-86-00	REMOÇÃO DE ENTULHO ALÉM DO PRIMEIRO KM	M3XKM	1.044,40	1,19	BDI 1	1,51	1.577,04	CP
1.3.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA					-	49.132,17	
1.3.1.	INFRA	05-10-00	ABERTURA DE CAIXA ATÉ 40CM, INCLUI ESCAVAÇÃO, COMPACTAÇÃO, TRANSPORTE E PREPARO DO SUB-LEITO	M2	1.100,22	15,86	BDI 1	20,12	22.136,43	RA
1.3.2.	SINAPI	90091	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M(MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3), LARG. DE 1,5M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_01/2015	M3	672,52	5,08	BDI 1	6,44	4.331,03	RA
1.3.3.	SINAPI	93365	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA ATÉ 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 4,5 A 6,0 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	M3	502,12	8,86	BDI 1	11,24	5.643,83	RA
1.3.4.	SINAPI	72895	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MATERIAIS DIVERSOS, COM CAMINHAO BASCULANTE 6M3 (CARGA E DESCARGA MANUAIS)	M3	467,46	21,12	BDI 1	26,79	12.523,25	RA
1.3.5.	INFRA	04-60-00	REMOÇÃO DE TERRA ALÉM DO PRIMEIRO KM	M3XKM	981,50	1,54	BDI 1	1,95	1.913,93	RA
1.3.6.	INFRA	08-86-00	REMOÇÃO DE ENTULHO ALÉM DO PRIMEIRO KM	M3XKM	1.711,06	1,19	BDI 1	1,51	2.583,70	RA
1.4.			DRENAGEM					-	132.167,82	
1.4.1.	INFRA	07-01-00	ESCORAMENTO CONTÍNUO DE MADEIRA PARA GALERIAS MOLDADAS, COM REAPROVEITAMENTO	M2	396,75	73,77	BDI 1	93,58	37.127,87	RA
1.4.2.	EDIF	02-02-15	LASTRO DE BRITA	M3	87,29	118,28	BDI 1	150,04	13.096,99	RA
1.4.3.	SINAPI	92211	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 500 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	45,50	116,93	BDI 1	148,33	6.749,02	RA
1.4.4.	SINAPI	92212	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	182,50	148,04	BDI 1	187,79	34.271,68	RA

← RECURSO



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1053.530-45	Nº SICONV 0	PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE MAUÁ	Apelido do Empreendimento RUA MARINGÁ			
LOCALIDADE SINAPI SAO PAULO	DATA BASE 03-19 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ	MUNICÍPIO / UF MAUÁ-SP	BDI 1 26,85%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ									916.991,29	
1.4.5.	SINAPI	74224/1	POCO DE VISITA PARA DRENAGEM PLUVIAL, EM CONCRETO ESTRUTURAL, DIMENSOES INTERNAS DE 90X150X80CM (LARGXCOMPXALT), PARA REDE DE 600 MM, EXCLUSOS TAMPÃO E CHAMINE.	UN	8,00	1.325,22	BDI 1	1.681,04	13.448,32	RA
1.4.6.	SINAPI	83659	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIJOLO MACICO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO	UN	21,00	755,49	BDI 1	958,34	20.125,14	RA
1.4.7.	INFRA	06-65-08	INSTALAÇÃO DE BOCA DE LEÃO DUPLA COM GRELHA NÃO-ARTICULADA, EXCETO O FORNECIMENTO DA GRELHA	UN	2,00	2.401,48	BDI 1	3.046,28	6.092,56	RA
1.4.8.	INFRA	06-65-22	FORNECIMENTO DE GRELHA TIPO "BOCA DE LEÃO" DE FERRO FUND. DÚCTIL CL. MÍN.250 - 25T - DIM. APR=810X270MM - NBR 10160 - T. NÃO ARTICU. - P/ GAL. ÁGUAS PLUV.	UN	4,00	247,58	BDI 1	314,06	1.256,24	RA
1.5.			ESCADA HIDRAULICA					-	23.349,15	
1.5.1.	SINAPI	74151/1	ESCAVAÇÃO E CARGA MATERIAL 1A CATEGORIA, UTILIZANDO TRATOR DE ESTEIRAS DE 110 A 160HP COM LAMINA, PESO OPERACIONAL * 13T E PA CARREGADEIRA COM 170 HP.	M3	22,85	3,09	BDI 1	3,92	89,57	RA
1.5.2.	INFRA	07-01-00	ESCORAMENTO CONTÍNUO DE MADEIRA PARA GALERIAS MOLDADAS, COM REAPROVEITAMENTO	M2	72,00	73,77	BDI 1	93,58	6.737,76	RA
1.5.3.	INFRA	08-14-02	FORMA COMUM, EXCLUSIVE CIMBRAMENTO	M2	36,00	48,25	BDI 1	61,21	2.203,56	RA
1.5.4.	INFRA	06-06-00	LASTRO DE CONCRETO FCK=10MPA	M3	1,80	243,92	BDI 1	309,41	556,94	RA
1.5.5.	SINAPI-I	10916	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA CA-60, Q-92, (1,48 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 4,2 MM, LARGURA = 2,45 X 60 M DE COMPRIMENTO, ESPACAMENTO DA MALHA = 15 X 15 CM	KG	88,80	5,58	BDI 1	7,08	628,70	RA
1.5.6.	EDIF	02-05-06	CONCRETO FCK=20,0MPA - VIRADO NA OBRA	M3	8,64	370,81	BDI 1	470,37	4.064,00	RA
1.5.7.	SINAPI	87467	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	111,60	60,45	BDI 1	76,68	8.557,49	RA
1.5.8.	EDIF	09-05-73	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO, SEM FUNDO, 100X100	UN	1,00	402,94	BDI 1	511,13	511,13	RA
1.6.			Escada de Pedreste					-	21.601,93	
1.6.1.	SINAPI	79473	CORTE E ATERRO COMPENSADO	M3	6,87	5,24	BDI 1	6,65	45,69	RA
1.6.2.	SINAPI-I	10916	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA CA-60, Q-92, (1,48 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 4,2 MM, LARGURA = 2,45 X 60 M DE COMPRIMENTO, ESPACAMENTO DA MALHA = 15 X 15 CM	KG	232,36	5,58	BDI 1	7,08	1.645,11	RA
1.6.3.	EDIF	03-03-07	CONCRETO FCK = 20,0MPA - VIRADO NA OBRA	M3	22,00	370,81	BDI 1	470,37	10.348,14	RA
1.6.4.	INFRA	08-14-02	FORMA COMUM, EXCLUSIVE CIMBRAMENTO	M2	62,88	48,25	BDI 1	61,21	3.848,88	RA
1.6.5.	INFRA	05-48-00	BASE DE BRITA GRADUADA	M3	13,75	125,99	BDI 1	159,82	2.197,53	RA
1.6.6.	SINAPI	94974	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_07/2016	M3	0,11	345,06	BDI 1	437,71	48,15	RA
1.6.7.	SINAPI	94966	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2,1:2,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	0,53	297,86	BDI 1	377,84	200,26	RA

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1053.530-45	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MAUÁ	Apelido do Empreendimento RUA MARINGÁ			
LOCALIDADE SINAPI SAO PAULO	DATA BASE 03-19 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ	MUNICÍPIO / UF MAUÁ-SP	BDI 1 26,85%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ									916.991,29	
1.6.8.	SINAPI	87468	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	0,52	61,36	BDI 1	77,84	40,48	RA
1.6.9.	INFRA	08-14-02	FORMA COMUM, EXCLUSIVE CIMBRAMENTO	M2	4,67	48,25	BDI 1	61,21	285,85	RA
1.6.10.	SINAPI	90281	GRAUTE FGK=30 MPA; TRAÇO 1:0,02:0,8:1,1 (CIMENTO/ CAL/ AREIA GROSSA/ BRITA 0) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_02/2015	M3	0,44	353,20	BDI 1	448,03	197,13	RA
1.6.11.	SINAPI	87905	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	2,52	6,93	BDI 1	8,79	22,15	RA
1.6.12.	SINAPI	87382	ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA MULTIUSO PARA REVESTIMENTOS E ASSENTAMENTO DA ALVENARIA, PREPARO COM MISTURADOR DE EIXO HORIZONTAL DE 160 KG. AF_06/2014	M3	2,52	851,70	BDI 1	1.080,38	2.722,56	RA
1.7.			PAVIMENTAÇÃO					-	250.149,33	
1.7.1.	SINAPI	72923	BASE DE SOLO - BRITA (40/60), MISTURA EM USINA, COMPACTAÇÃO 100% PROCTOR MODIFICADO, EXCLUSIVE ESCAVACAO, CARGA E TRANSPORTE	M3	242,05	53,90	BDI 1	68,37	16.548,96	RA
1.7.2.	SINAPI	72888	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE AREIA, BRITA, PEDRA DE MAO E SOLOS COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 (DESCARGA LIVRE)	M3	242,05	1,16	BDI 1	1,47	355,81	RA
1.7.3.	SINAPI	83356	TRANSPORTE COMERCIAL DE BRITA	M3XKM	605,13	0,79	BDI 1	1,00	605,13	RA
1.7.4.	SINAPI	96396	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2017	M3	167,89	90,61	BDI 1	114,94	19.297,28	RA
1.7.5.	SINAPI	72888	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE AREIA, BRITA, PEDRA DE MAO E SOLOS COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3 (DESCARGA LIVRE)	M3	167,89	1,16	BDI 1	1,47	246,80	RA
1.7.6.	SINAPI	83356	TRANSPORTE COMERCIAL DE BRITA	M3XKM	545,64	0,79	BDI 1	1,00	545,64	RA
1.7.7.	INFRA	05-28-00	REVESTIMENTO DE CONCRETO ASFÁLTICO (SEM TRANSPORTE)	M3	91,10	816,97	BDI 1	1.036,33	94.409,66	RA
1.7.8.	INFRA	05-24-01	BASE DE MACADAME BETUMINOSO	M3	55,01	525,70	BDI 1	666,85	36.683,42	RA
1.7.9.	SINAPI	95303	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M3 DE MASSA ASFÁLTICA PARA PAVIMENTAÇÃO URBANA	M3XKM	365,27	1,01	BDI 1	1,28	467,55	RA
1.7.10.	SINAPI	96402	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO LIGANTE (PINTURA DE LIGAÇÃO) COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C. AF_09/2017	M2	1.821,92	1,47	BDI 1	1,86	3.388,77	RA
1.7.11.	SINAPI	96401	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30. AF_09/2017	M2	1.100,22	6,88	BDI 1	8,73	9.604,92	RA
1.7.12.	INFRA	05-14-02	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE GUIAS TIPO PMSP 100, INCLUSIVE ENCOSTAMENTO DE TERRA - FCK=25,0MPA	M	524,00	33,58	BDI 1	42,60	22.322,40	RA
1.7.13.	INFRA	05-19-01	CONSTRUÇÃO DE SARJETA OU SARJETÃO DE CONCRETO - FCK=25,0MPA	M3	30,65	349,30	BDI 1	443,09	13.580,71	RA

RECURSO

Nº OPERAÇÃO 1053.530-45	Nº SICOMV 0	PROponente/TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MAUÁ	APELIDO DO EMPREENDIMENTO RUA MARINGÁ					
LOCALIDADE SINAPI SAO PAULO	DATA BASE 03-19 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ	MUNICÍPIO UF MAUÁ-SP	BDI 1 26,85%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%		

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)	
PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ									916.991,29	
1.7.14.	SINAPI	94990	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M3	48,01	526,96	BDI 1	668,45	32.092,28	RA
1.8.			MURO A FLEXÃO					-	357.750,67	
1.8.1.	INFRA	03-53-11	DESENVOLVIMENTO DE PRANCHA TÉCNICA COM DETALHAMENTO EM FORMATO A1, PARA PROJETO EXECUTIVO - GEOTÉCNICA	UN	2,00	10.160,73	BDI 1	12.888,89	25.777,78	RA
1.8.2.	INFRA	03-53-09	DESENVOLVIMENTO DE PRANCHA TÉCNICA COM DETALHAMENTO EM FORMATO A1, PARA PROJETO EXECUTIVO - ESTRUTURAL E ARQUITETURA	UN	2,00	8.625,54	BDI 1	10.941,50	21.883,00	RA
1.8.3.	SINAPI	98525	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS.AF_05/2018	M2	133,63	0,30	BDI 1	0,38	50,78	RA
1.8.4.	EDIF	01-03-05	FORNECIMENTO DE TERRA, INCLUSIVE CORTE, CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE ATÉ 1KM	M3	72,16	17,59	BDI 1	22,31	1.609,89	RA
1.8.5.	EDIF	01-02-05	ATERRO, INCLUSIVE COMPACTAÇÃO	M3	72,16	23,49	BDI 1	29,80	2.150,37	RA
1.8.6.	SINAPI-I	38409	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	86,06	329,18	BDI 1	417,56	35.935,21	RA
1.8.7.	EDIF	03-03-30	BOMBEAMENTO DE CONCRETO	M3	86,06	30,84	BDI 1	39,12	3.366,67	RA
1.8.8.	SINAPI-I	34439	ACO CA-50, 10,0 MM, DOBRADO E CORTADO	KG	798,00	5,05	BDI 1	6,41	5.115,18	RA
1.8.9.	SINAPI-I	34441	ACO CA-50, 12,5 MM, DOBRADO E CORTADO	KG	962,00	4,78	BDI 1	6,06	5.829,72	RA
1.8.10.	SINAPI-I	34446	ACO CA-50, 20 MM, DOBRADO E CORTADO	KG	8.750,00	4,78	BDI 1	6,06	53.025,00	RA
1.8.11.	INFRA	08-15-02	FORMA PARA CONCRETO APARENTE, EXCLUSIVE CIMBRAMENTO	M2	160,35	51,89	BDI 1	65,82	10.554,24	RA
1.8.12.	EDIF	02-01-62	ESTACA RAIZ DIÂMETRO DE 250MM PARA ATÉ 80 TF	M	432,00	295,34	BDI 1	374,64	161.844,48	RA
1.8.13.	SINAPI	83680	TUBO PVC D=3" COM MATERIAL DRENANTE PARA DRENO/BARBACA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	20,00	18,64	BDI 1	23,64	472,80	RA
1.8.14.	SINAPI	73881/1	EXECUCAO DE DRENO COM MANTA GEOTEXTIL 200 G/M2	M2	133,63	5,42	BDI 1	6,88	919,37	RA
1.8.15.	SINAPI	73883/1	EXECUCAO DE DRENO FRANCES COM AREIA MEDIA	M3	40,09	86,11	BDI 1	109,23	4.379,03	RA
1.8.16.	SINAPI	74195/1	GUARDA-CORPO COM CORRIMAO EM FERRO BARRA CHATA 3/16"	M	53,45	366,32	BDI 1	464,68	24.837,15	RA
1.9.			ALVENARIA SUPORTE A RESIDENCIAS					-	52.414,04	
1.9.1.	SINAPI	91815	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DE ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM, (ESPESSURA 14 CM), FBK = 4,5 MPA, UTILIZANDO PALHETA, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL. AF_10/2015	M2	188,00	53,05	BDI 1	67,29	12.650,52	RA
1.9.2.	SINAPI-I	38409	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	28,00	329,18	BDI 1	417,56	11.691,68	RA
1.9.3.	EDIF	03-03-30	BOMBEAMENTO DE CONCRETO	M3	28,00	30,84	BDI 1	39,12	1.095,36	RA
1.9.4.	SINAPI	96546	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	2.004,00	7,96	BDI 1	10,10	20.240,40	RA
1.9.5.	SINAPI	96544	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	508,00	10,45	BDI 1	13,26	6.736,08	RA

RECURSO



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1053.530-45	Nº SICONV 0	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE MAUÁ	Apelido do Empreendimento RUA MARINGÁ			
LOCALIDADE SINAPI SAO PAULO	DATA BASE 03-19 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ	MUNICÍPIO / UF MAUÁ-SP	BDI 1 26,85%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
PAVIMENTAÇÃO - PAVIMENTAÇÃO E RECAPE DA RUA MARINGÁ									916.991,29

Encargos sociais: Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.

Observações:

Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.

Síglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.

MAUÁ-SP
Local

quinta-feira, 9 de maio de 2019
Data


Responsável Técnico
Nome: AGOSTINHO ANSELMO MARTINS
CREA/CAU: 0600942523
ART/RRT: 28027230190395093

← RECURSO