

DADOS DA OBRA:**RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS**



SAMAMBAIA



INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75**SEM DESONERAÇÃO**



TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25



RESPONSÁVEL TECNICO DO ORÇAMENTO:**FABIO ROSSIGNOLI MARQUES****CREA: 83382/D-MG****VALOR DA OBRA:****R\$7.018.669,61**

MODIFICAÇÃO	DATA
02	21/05/2025

		ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25				
		Distância Média de Transporte DMT (km)				
			CASCALHEIRA	NOVACAP	BOTA FORA ESTRUTURAL	
		39%	Calçada Ruim	0,00	23,00	24,00
		0,00%	Calçada Regular			
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	CUSTO UNI	CUSTO TOTAL
GRUPO 01						
Demolição de calçadas			32.035,75	m2		
SINAPI	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	32.035,7544	23,51	753.160,59
Carga e transporte do material demolido						
SINAPI	100989	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF_07/2020	T	2.402,6816	6,05	14.536,22
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	55.261,6763	1,53	84.550,36
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,0000	0,61	0,00
SOMA PARCIAL						852.247,17
GRUPO 02						
Demolição de meio fio			6.944,00	m		
SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	298,5920	115,71	34.550,08
Carga e transporte do material demolido						
SINAPI	100989	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF_07/2020	T	447,8880	6,05	2.709,72
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	10.301,4240	1,53	15.761,18
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,0000	0,61	0,00
SOMA PARCIAL						53.020,98
GRUPO 03						
Limpeza de camada vegetal			1.601,79	m2		
SICRO	5502985	Limpeza mecanizada da camada vegetal	m²	1.601,7877	0,56	897,00
Carga e transporte da limpeza vegetal						
SINAPI	100995	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF_07/2020	T	240,2682	4,66	1.119,65
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	5.766,4358	1,53	8.822,65
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,0000	0,61	0,00
NOVACAP	Item 3	DISPOSIÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL SEGREGADOS (RESOLUÇÃO Nº 45, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2024) - Atualizado em ABRIL/2025 (https://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/0098bc504bf84700928dd5d4a9dc6efc/adasa_res_45_2024_rep.html)	T	216,2413	17,13	3.704,21
NOVACAP	Item 4	DISPOSIÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL NÃO SEGREGADOS (RESOLUÇÃO Nº 45, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2024) - Atualizado em ABRIL/2025 (https://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/0098bc504bf84700928dd5d4a9dc6efc/adasa_res_45_2024_rep.html)	T	24,0268	28,42	682,84
SOMA PARCIAL						15.226,35
GRUPO 04						
Nivelamento de PV			2.481,00	und.		
NOVACAP	06-21-00M/PMSP	LEVANTAMENTO OU REBAIXAMENTO DE TAMPÃO DE POÇO DE VISITA	UNID.	2.481,0000	184,11	456.785,02
SOMA PARCIAL						456.785,02

		ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25					
		Distância Média de Transporte DMT (km)		CASCALHEIRA	NOVACAP	BOTA FORA ESTRUTURAL	
	39%	Calçada Ruim	0,00		23,00	24,00	
	0,00%	Calçada Regular					
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	CUSTO UNI	CUSTO TOTAL	
	GRUPO 05	EXECUÇÃO CALÇADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	24.026,82	m2			
		ATERRO					
SINAPI	6077	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	720,8045	38,76	27.938,38	
NOVACAP	4915703M	Espalhamento de material de preenchimento e compactação com rolo compactador de 1,6 t	M3	720,8045	104,36	75.223,15	
		LASTRO DE BRITA					
SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	1.201,3408	186,14	223.617,57	
	4915703M	Espalhamento de material de preenchimento e compactação com rolo compactador de 1,6 t	M3	1.201,3408	104,36	125.371,92	
		EXECUÇÃO CALÇADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE					
NOVACAP	94991M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO	M3	1.201,3408	638,05	766.517,39	
		TRANSPORTE DA ARGILA E DA BRITA (LASTRO)		2.883,2179	t		
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	66.314,0116	1,53	101.460,44	
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,0000	0,61	0,00	
		UMIDIFICAÇÃO (LASTRO E CURA DO CONCRETO)		2.402,6816	m3		
NOVACAP	95606M	UMIDIFICAÇÃO DE MATERIAL PARA VALAS COM CAMINHÃO PIPA 10000L. AF_11/2016	M3	2.402,6816	2,45	5.881,76	
		SOMA PARCIAL				1.326.010,62	
	GRUPO 06	EXECUÇÃO CALÇADA ARMADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	9.610,73	m2			
		ATERRO					
SINAPI	6077	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	288,3218	38,76	11.175,35	
NOVACAP	4915703M	Espalhamento de material de preenchimento e compactação com rolo compactador de 1,6 t	M3	288,3218	104,36	30.089,26	
		LASTRO DE BRITA					
SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	480,5363	186,14	89.447,03	
	4915703M	Espalhamento de material de preenchimento e compactação com rolo compactador de 1,6 t	M3	480,5363	104,36	50.148,77	
		EXECUÇÃO CALÇADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE					
NOVACAP	94995M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO E LONA PLÁSTICA	M2	9.610,7263	84,87	815.657,89	
		TRANSPORTE DA ARGILA E DA BRITA (LASTRO)		1.153,2872	t		
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	26.525,6046	1,53	40.584,18	
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,0000	0,61	0,00	
		UMIDIFICAÇÃO (LASTRO E CURA DO CONCRETO)		961,0726	m3		
NOVACAP	95606M	UMIDIFICAÇÃO DE MATERIAL PARA VALAS COM CAMINHÃO PIPA 10000L. AF_11/2016	M3	961,0726	2,45	2.352,71	
		SOMA PARCIAL				1.039.455,19	
	GRUPO 07	EXECUÇÃO DE MEIO-FIO	6.944,00	m			
SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	6.944,0000	49,48	343.589,12	

<div>  <div> ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25 </div>  </div>						
			Distância Média de Transporte DMT (km)			
			CASCALHEIRA	NOVACAP	BOTA FORA ESTRUTURAL	
			39%	Calçada Ruim	0,00	23,00
			0,00%	Calçada Regular		24,00
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	CUSTO UNI	CUSTO TOTAL
		TRANSPORTE DE AREIA		72,9120 t		
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	1.676,9760	1,53	2.565,77
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,0000	0,61	0,00
SOMA PARCIAL						346.154,89
GRUPO 08			EXECUÇÃO DE CORDÃO DE CONCRETO			
			695,00 m			
NOVACAP	94273M1/SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) TIPO CORDÃO E VIGA P/ BOCA DE LOBO, EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X8X10X17 CM (COMPRIMENTO X BASE SUPERIOR X BASE INFERIOR X ALTURA) OU SIMILAR PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO)(FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	M	695,0000	42,55	29.569,75
		TRANSPORTE DE AREIA		7,2975 t		
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	167,8425	1,53	256,80
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,0000	0,61	0,00
SOMA PARCIAL						29.826,55
GRUPO 09			EXECUÇÃO BOCA DE LOBO DUPLA			
			140,00	und.		
SINAPI	97957	CAIXA PARA BOCA DE LOBO DUPLA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X2,2X1,2 M. AF_12/2020	UN	140,0000	2.961,11	414.555,40
		SARJETA DE CONCRETO		11,0000 und.		
SINAPI	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO ASFÁLTICO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	516,6000	23,51	12.145,27
SINAPI	94283	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 45 CM BASE X 15 CM ALTURA. AF_01/2024	M	1.148,0000	60,30	69.224,40
		TRANSPORTE DO PAVIMENTO DEMOLIDO	116,24	T		
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	2.673,4050	1,53	4.090,31
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,0000	0,61	0,00
SOMA PARCIAL						500.015,38
GRUPO 10			EXECUÇÃO BOCA DE LOBO SIMPLES			
			140,00	und.		
SINAPI	97956	CAIXA PARA BOCA DE LOBO SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X1X1,2 M. AF_12/2020	UN	140,0000	1.664,34	233.007,60
		SARJETA DE CONCRETO		11,0000 und.		
SINAPI	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO ASFÁLTICO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	390,6000	23,51	9.183,01
SINAPI	94283	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 45 CM BASE X 15 CM ALTURA. AF_01/2024	M	868,0000	60,30	52.340,40
		TRANSPORTE DO PAVIMENTO DEMOLIDO	87,89	T		
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	2.021,3550	1,53	3.092,67
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0,0000	0,61	0,00
SOMA PARCIAL						297.623,68

		ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25				
		Distância Média de Transporte DMT (km)				
			CASCALHEIRA	NOVACAP	BOTA FORA ESTRUTURAL	
		39%	Calçada Ruim	0,00	23,00	24,00
		0,00%	Calçada Regular			
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	CUSTO UNI	CUSTO TOTAL
	GRUPO 11	SINALIZAÇÃO DE OBRA	97,00	m		
NOVACAP	1.8.6 C2949M/SEINFRA	SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO NOTURNA	M	97,0000	4,07	394,46
NOVACAP	4780/NOVACAP	ISOLAMENTO DE OBRA COM TELA PLASTICA COM MALHA DE 5 MM (BASEADO NO CÓDIGO DESATIVADO 85423/SINAPI)	M2	194,0000	10,24	1.986,41
NOVACAP	AD24.05.0500M (/) AD25.05.0500M (/) SCO-RIO	PROTEÇÃO DE CANTEIRO DE OBRA EM ÁREAS PÚBLICAS, COMPREENDENDO TELA PLÁSTICA, ESTRUTURA DE MADEIRA A CADA 3M DE DISTÂNCIA COM BASE DE CONCRETO, UTILIZAÇÃO 2 VEZES.	M	97,0000	38,12	3.697,48
SOMA PARCIAL						6.078,36
	GRUPO 12	PEÇAS DE REPOSIÇÃO				
SINAPI	98050	CHAMINÉ CIRCULAR PARA POÇO DE VISITA PARA ESGOTO, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_12/2020	M	56,0000	312,20	17.483,20
NOVACAP	4493/NOVACAP	FORNECIMENTO DE TAMPA ADUELA PONTA E BOLSA 600MM EM CONCRETO ARMADO PARA POÇO DE VISITA DN=Ø0,70M, E=0,08M	UNID.	280,0000	93,50	26.180,00
SINAPI	98114	TAMPA CIRCULAR PARA ESGOTO E DRENAGEM, EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_12/2020	UN	280,0000	612,68	171.550,40
NOVACAP	98114M/SINAPI	TAMPA FOFO SIMPLES COM BASE, CLASSE D400 CARGA MAX 40 T, REDONDO, TAMPA 600 MM, REDE PLUVIAL/ESGOTO (COM INSCRIÇÃO EM RELEVO DO TIPO DE REDE) - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO.	UNID.	280,0000	73,32	20.530,87
SOMA PARCIAL						235.744,47
	GRUPO 13	REGISTRO (AS BUILT) E CONTROLE TÉCNICO DA OBRA				
PMSP	01-009-000	LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO CADASTRAL	M2	32.035,7544	0,68	21.784,31
PMSP	03-002-000	PROJETO EM PLANTA PARA PROJETO DE CALÇADAS E ACESSIBILIDADE	M	16.017,8772	1,61	25.788,78
PMSP	03-003-000	PROJETO EM PERFIL PARA PROJETO DE CALÇADAS E ACESSIBILIDADE	M	16.017,8772	0,76	12.173,59
SINAPI	94296	TOPOGRAFO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	12,0000	4.349,39	52.192,68
SINAPI	41093	AUXILIAR DE TOPOGRAFO (MENSALISTA)	MES	12,0000	1.750,69	21.008,28
PMSP	02-006-022	CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETO - ENSAIO DE ESCLEROMETRIA EM 10 PONTOS COM 16 TIROS POR PONTO	ENS.	107,0000	1927,99	206.294,93
SOMA PARCIAL						339.242,57
	GRUPO 14	ADM LOCAL				
		DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE	CUSTO UNITÁRIO	CUSTO TOTAL
NOVACAP	ADM LOCAL	Administração Local (especifica para o Lote)	unid.	1,00	292.594,83	292.594,83
		% da Adm. Local, com relação ao valor da obra (com o BDI)	5,05%			
SOMA PARCIAL						292.594,83
TOTAL PARCIAL (SEM BDI)						5.790.026,07
	GRUPO 15	SERVIÇOS ALOCADOS (BDI)				
		VALOR DO BDI			21,22%	1.228.643,53
TOTAL DA ESTIMATIVA						7.018.669,61

RESUMO DA ESTIMATIVA DE PREÇOS

SEM DESONERAÇÃO

INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75

RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS

TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25

ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	CUSTO TOTAL (com BDI)	% DO TOTAL DA OBRA
GRUPO 01	Demolição de calçadas	R\$1.033.094,02	14,72%
GRUPO 02	Demolição de meio fio	R\$64.272,03	0,92%
GRUPO 03	Limpeza de camada vegetal	R\$18.457,39	0,26%
GRUPO 04	Nivelamento de PV	R\$553.714,80	7,89%
GRUPO 05	EXECUÇÃO CALÇADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	R\$1.607.390,08	22,90%
GRUPO 06	EXECUÇÃO CALÇADA ARMADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	R\$1.260.027,58	17,95%
GRUPO 07	EXECUÇÃO DE MEIO-FIO	R\$419.608,96	5,98%
GRUPO 08	EXECUÇÃO DE CORDÃO DE CONCRETO	R\$36.155,75	0,52%
GRUPO 09	EXECUÇÃO BOCA DE LOBO DUPLA	R\$606.118,64	8,64%
GRUPO 10	EXECUÇÃO BOCA DE LOBO SIMPLES	R\$360.779,42	5,14%
GRUPO 11	SINALIZAÇÃO DE OBRA	R\$7.368,19	0,10%
GRUPO 12	PEÇAS DE REPOSIÇÃO	R\$285.769,44	4,07%
GRUPO 13	REGISTRO (AS BUILT) E CONTROLE TÉCNICO DA OBRA	R\$411.229,85	5,86%
GRUPO 14	ADM LOCAL	R\$354.683,45	5,05%
TOTAL DA ESTIMATIVA		R\$7.018.669,61	100,00%



**PREÇO PARA ATA
RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS
SEM DESONERAÇÃO
INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75**



ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	R\$ com BDI	R\$ com BDI	%	% ACUMULADA	CLASSIFICAÇÃO
					PREÇO UNI	PREÇO TOTAL			
1	94995M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO E LONA PLÁSTICA	M2	9.610,73	102,88	988.740,50	14,087%	14,087%	A
2	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	32.942,95	28,50	938.835,39	13,376%	27,464%	A
3	94991M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO	M3	1.201,34	773,45	929.172,38	13,239%	40,702%	A
4	06-21-00M/PMSP	LEVANTAMENTO OU REBAIXAMENTO DE TAMPÃO DE POÇO DE VISITA	UNID.	2.481,00	223,18	553.714,80	7,889%	48,591%	A
5	97957	CAIXA PARA BOCA DE LOBO DUPLA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0.6X2,2X1,2 M. AF_12/2020	UN	140,00	3.589,46	502.524,06	7,160%	55,751%	B
6	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	6.944,00	59,98	416.498,73	5,934%	61,685%	B
7	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	1.681,88	225,64	379.496,91	5,407%	67,092%	B
8	ADM LOCAL	Administração Local (específica para o Lote)	unid.	1,00	354.683,45	354.683,45	5,053%	72,146%	B
9	4915703M	Espalhamento de material de preenchimento e compactação com rolo compactador de 1,6 t	M3	2.691,00	126,51	340.425,90	4,850%	76,996%	B
10	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	170.708,73	1,85	316.607,68	4,511%	81,507%	C
11	97956	CAIXA PARA BOCA DE LOBO SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0.6X1X1,2 M. AF_12/2020	UN	140,00	2.017,51	282.451,81	4,024%	85,531%	C
12	02-006-022	CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETO - ENSAIO DE ESCLEROMETRIA EM 10 PONTOS COM 16 TIROS POR PONTO	ENS.	107,00	2.337,11	250.070,71	3,563%	89,094%	C
13	98114	TAMPA CIRCULAR PARA ESGOTO E DRENAGEM, EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_12/2020	UN	280,00	742,69	207.953,39	2,963%	92,057%	C
14	94283	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 45 CM BASE X 15 CM ALTURA. AF_01/2024	M	2.016,00	73,10	147.360,85	2,100%	94,157%	C
15	94296	TOPOGRAFO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	12,00	5.272,33	63.267,97	0,901%	95,058%	C
16	6077	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	1.009,13	46,98	47.413,67	0,676%	95,734%	C
17	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	298,59	140,26	41.881,61	0,597%	96,330%	C



PREÇO PARA ATA
RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS
SEM DESONERAÇÃO
INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75



ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	R\$ com BDI	R\$ com BDI	%	% ACUMULADA	CLASSIFICAÇÃO
					PREÇO UNI	PREÇO TOTAL			
18	94273M1/SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) TIPO CORDÃO E VIGA P/ BOCA DE LOBO, EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X8X10X17 CM (COMPRIMENTO X BASE SUPERIOR X BASE INFERIOR X ALTURA) OU SIMILAR PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO)(FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	M	695,00	51,57	35.844,46	0,511%	96,841%	C
19	4493/NOVACAP	FORNECIMENTO DE TAMP A DUELA PONTA E BOLSA 600MM EM CONCRETO ARMADO PARA POÇO DE VISITA DN=Ø0,70M, E=0,08M	UNID.	280,00	113,34	31.735,40	0,452%	97,293%	C
20	03-002-000	PROJETO EM PLANTA PARA PROJETO DE CALÇADAS E ACESSIBILIDADE	M	16.017,88	1,95	31.261,16	0,445%	97,738%	C
21	01-009-000	LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO CADASTRAL	M2	32.035,75	0,82	26.406,94	0,376%	98,115%	C
22	41093	AUXILIAR DE TOPOGRAFO (MENSALISTA)	MES	12,00	2.122,19	25.466,24	0,363%	98,478%	C
23	98114M/SINAPI	TAMPAO FOFO SIMPLES COM BASE, CLASSE D400 CARGA MAX 40 T, REDONDO, TAMPA 600 MM, REDE PLUVIAL/ESGOTO (COM INSCRICAO EM RELEVO DO TIPO DE REDE) - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO.	UNID.	280,00	88,88	24.887,51	0,355%	98,832%	C
24	98050	CHAMINÉ CIRCULAR PARA POÇO DE VISITA PARA ESGOTO, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF 12/2020	M	56,00	378,45	21.193,14	0,302%	99,134%	C
25	100989	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF 07/2020	T	2.850,57	7,33	20.905,54	0,298%	99,432%	C
26	03-003-000	PROJETO EM PERFIL PARA PROJETO DE CALÇADAS E ACESSIBILIDADE	M	16.017,88	0,92	14.756,82	0,210%	99,642%	C
27	95606M	UMIDIFICAÇÃO DE MATERIAL PARA VALAS COM CAMINHÃO PIPA 10000L. AF 11/2016	M3	3.363,75	2,97	9.981,82	0,142%	99,784%	C
28	Item 3	DISPOSIÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL SEGREGADOS (RESOLUÇÃO Nº 45, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2024) - Atualizado em ABRIL/2025 (https://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/0098bc504bf84700928dd5d4a9dc6efc/adasa_res_45_2024_rep.html)	T	216,24	20,76	4.490,25	0,064%	99,848%	C
29	AD24.05.0500M (/) AD25.05.0500M (/) SCO-RIO	PROTEÇÃO DE CANTEIRO DE OBRA EM ÁREAS PÚBLICAS, COMPREENDENDO TELA PLÁSTICA, ESTRUTURA DE MADEIRA A CADA 3M DE DISTÂNCIA COM BASE DE CONCRETO, UTILIZAÇÃO 2 VEZES.	M	97,00	46,21	4.482,09	0,064%	99,912%	C
30	4780/NOVACAP	ISOLAMENTO DE OBRA COM TELA PLASTICA COM MALHA DE 5 MM (BASEADO NO CÓDIGO DESATIVADO 85423/SINAPI)	M2	194,00	12,41	2.407,92	0,034%	99,947%	C
31	100995	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF 07/2020	T	240,27	5,65	1.357,24	0,019%	99,966%	C
32	5502985	Limpeza mecanizada da camada vegetal	m²	1.601,79	0,68	1.087,34	0,015%	99,981%	C
33	Item 4	DISPOSIÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL NÃO SEGREGADOS (RESOLUÇÃO Nº 45, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2024) - Atualizado em ABRIL/2025 (https://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/0098bc504bf84700928dd5d4a9dc6efc/adasa_res_45_2024_rep.html)	T	24,03	34,45	827,74	0,012%	99,993%	C
34	1.8.6 C2949M/SEINFRA	SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO NOTURNA	M	97,00	4,93	478,17	0,007%	100,000%	C
35	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³ EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF 07/2020	TXKM	0,00	0,74	0,00	0,000%	100,000%	C

7.018.669,61 100,00%

RESUMO				
CATEGORIA	PERCENTUAL	QUANTIDADE DE ITENS	VALOR	ACUMULADO
A	48,59%	4	3.410.463,07	3.410.463,07
B	28,40%	5	1.993.629,05	5.404.092,13
C	23,00%	26	1.614.577,48	7.018.669,61
TOTAL	100,00%	35	7.018.669,61	7.018.669,61



CURVA ABC
RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS
SEM DESONERAÇÃO
INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75



ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	CUSTO UNI	CUSTO TOTAL	%	% ACUMULADA	CLASSIFICAÇÃO
1	94995M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO E LONA PLÁSTICA	M2	9.610,73	84,87	815.657,89	14,087%	14,087%	A
2	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	32.942,95	23,51	774.488,86	13,376%	27,464%	A
3	94991M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO	M3	1.201,34	638,05	766.517,39	13,239%	40,702%	A
4	06-21-00M/PMSP	LEVANTAMENTO OU REBAIXAMENTO DE TAMPÃO DE POÇO DE VISITA	UNID.	2.481,00	184,11	456.785,02	7,889%	48,591%	A
5	97957	CAIXA PARA BOCA DE LOBO DUPLA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0.6X2,2X1,2 M. AF_12/2020	UN	140,00	2.961,11	414.555,40	7,160%	55,751%	B
6	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	6.944,00	49,48	343.589,12	5,934%	61,685%	B
7	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	1.681,88	186,14	313.064,60	5,407%	67,092%	B
8	ADM LOCAL	Administração Local (específica para o Lote)	unid.	1,00	292.594,83	292.594,83	5,053%	72,146%	B
9	4915703M	Espalhamento de material de preenchimento e compactação com rolo compactador de 1,6 t	M3	2.691,00	104,36	280.833,11	4,850%	76,996%	B
10	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	170.708,73	1,53	261.184,36	4,511%	81,507%	C
11	97956	CAIXA PARA BOCA DE LOBO SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0.6X1X1,2 M. AF_12/2020	UN	140,00	1.664,34	233.007,60	4,024%	85,531%	C
12	02-006-022	CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETO - ENSAIO DE ESCLEROMETRIA EM 10 PONTOS COM 16 TIROS POR PONTO	ENS.	107,00	1.927,99	206.294,93	3,563%	89,094%	C
13	98114	TAMPA CIRCULAR PARA ESGOTO E DRENAGEM, EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_12/2020	UN	280,00	612,68	171.550,40	2,963%	92,057%	C
14	94283	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 45 CM BASE X 15 CM ALTURA. AF_01/2024	M	2.016,00	60,30	121.564,80	2,100%	94,157%	C
15	94296	TOPOGRAFO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	12,00	4.349,39	52.192,68	0,901%	95,058%	C
16	6077	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	1.009,13	38,76	39.113,73	0,676%	95,734%	C
17	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	298,59	115,71	34.550,08	0,597%	96,330%	C



CURVA ABC
RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS
SEM DESONERAÇÃO
INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75



ITEM	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	CUSTO UNI	CUSTO TOTAL	%	% ACUMULADA	CLASSIFICAÇÃO
18	94273M1/SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) TIPO CORDÃO E VIGA P/ BOCA DE LOBO, EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X8X10X17 CM (COMPRIMENTO X BASE SUPERIOR X BASE INFERIOR X ALTURA) OU SIMILAR PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO)(FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	M	695,00	42,55	29.569,75	0,511%	96,841%	C
19	4493/NOVACAP	FORNECIMENTO DE TAMPA ADUELA PONTA E BOLSA 600MM EM CONCRETO ARMADO PARA POÇO DE VISITA DN=Ø0,70M, E=0,08M	UNID.	280,00	93,50	26.180,00	0,452%	97,293%	C
20	03-002-000	PROJETO EM PLANTA PARA PROJETO DE CALÇADAS E ACESSIBILIDADE	M	16.017,88	1,61	25.788,78	0,445%	97,738%	C
21	01-009-000	LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO CADASTRAL	M2	32.035,75	0,68	21.784,31	0,376%	98,115%	C
22	41093	AUXILIAR DE TOPOGRAFO (MENSALISTA)	MES	12,00	1.750,69	21.008,28	0,363%	98,478%	C
23	98114M/SINAPI	TAMPAO FOFO SIMPLES COM BASE, CLASSE D400 CARGA MAX 40 T, REDONDO, TAMPA 600 MM, REDE PLUVIAL/ESGOTO (COM INSCRIÇÃO EM RELEVO DO TIPO DE REDE) - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO.	UNID.	280,00	73,32	20.530,87	0,355%	98,832%	C
24	98050	CHAMINÉ CIRCULAR PARA POÇO DE VISITA PARA ESGOTO, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF 12/2020	M	56,00	312,20	17.483,20	0,302%	99,134%	C
25	100989	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF 07/2020	T	2.850,57	6,05	17.245,95	0,298%	99,432%	C
26	03-003-000	PROJETO EM PERFIL PARA PROJETO DE CALÇADAS E ACESSIBILIDADE	M	16.017,88	0,76	12.173,59	0,210%	99,642%	C
27	95606M	UMIDIFICAÇÃO DE MATERIAL PARA VALAS COM CAMINHÃO PIPA 10000L. AF 11/2016	M3	3.363,75	2,45	8.234,47	0,142%	99,784%	C
28	Item 3	DISPOSIÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL SEGREGADOS (RESOLUÇÃO Nº 45, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2024) - Atualizado em ABRIL/2025 (https://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/0098bc504bf84700928dd5d4a9dc6efc/adasa_res_45_2024_rep.html)	T	216,24	17,13	3.704,21	0,064%	99,848%	C
29	AD24.05.0500M (/) AD25.05.0500M (/) SCO-RIO	PROTEÇÃO DE CANTEIRO DE OBRA EM ÁREAS PÚBLICAS, COMPREENDENDO TELA PLÁSTICA, ESTRUTURA DE MADEIRA A CADA 3M DE DISTÂNCIA COM BASE DE CONCRETO, UTILIZAÇÃO 2 VEZES.	M	97,00	38,12	3.697,48	0,064%	99,912%	C
30	4780/NOVACAP	ISOLAMENTO DE OBRA COM TELA PLÁSTICA COM MALHA DE 5 MM (BASEADO NO CÓDIGO DESATIVADO 85423/SINAPI)	M2	194,00	10,24	1.986,41	0,034%	99,947%	C
31	100995	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF 07/2020	T	240,27	4,66	1.119,65	0,019%	99,966%	C
32	5502985	Limpeza mecanizada da camada vegetal	m²	1.601,79	0,56	897,00	0,015%	99,981%	C
33	Item 4	DISPOSIÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL NÃO SEGREGADOS (RESOLUÇÃO Nº 45, DE 27 DE NOVEMBRO DE 2024) - Atualizado em ABRIL/2025 (https://www.sinj.df.gov.br/sinj/Norma/0098bc504bf84700928dd5d4a9dc6efc/adasa_res_45_2024_rep.html)	T	24,03	28,42	682,84	0,012%	99,993%	C
34	1.8.6 C2949M/SEINFRA	SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO NOTURNA	M	97,00	4,07	394,46	0,007%	100,000%	C
35	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³ EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF 07/2020	TXKM	0,00	0,61	0,00	0,000%	100,000%	C

5.790.026,07 100,00%

RESUMO				
CATEGORIA	PERCENTUAL	QUANTIDADE DE ITENS	VALOR	ACUMULADO
A	48,59%	4	2.813.449,16	2.813.449,16
B	28,40%	5	1.644.637,07	4.458.086,23
C	23,00%	26	1.331.939,85	5.790.026,07
TOTAL	100,00%	35	5.790.026,07	5.790.026,07

ADMINISTRAÇÃO LOCAL

SEM DESONERAÇÃO

INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75

RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS

TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25

SAMAMBAIA

	QUANTIDADE DE R.A.	1	PERÍODO DA OBRA	12	Meses	
GRUPO 28	ADM LOCAL					
SICRO/ SINAPI	DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE	QUANTIDADE	CUSTO UNI	CUSTO TOTAL	
93565	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	12,00	22.638,12	271.657,44	um profissional pelo período da obra
10775	LOCAÇÃO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, COM 1 SANITARIO, PARA ESCRITORIO, COMPLETO, SEM DIVISÓRIAS INTERNAS (NAO INCLUI MOBILIZAÇÃO/DESMOBILIZAÇÃO)	MES	12,00	1.500,00	18.000,00	Pelo período da obra, para cada Região Administrativa
100952	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA COM GUINDAUTO (MUNCK), MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	105,80	2,98	315,28	transporte do Container, estimado 2,3 t x 2 x DMT Novacap
ART - CREA/DF	ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (Conforme Resolução 1067/2015, do CONFEA (art. 2º, §2º e §3º)	UNID.	3,00	271,47	814,41	ART para execução da obra, dimensionamento de pavimento e readequação de projetos, por R.A
5213417M/SICRO	CONFECÇÃO DE PLACA EM AÇO Nº 16 GALVANIZADO, COM PELÍCULA RETRORREFLETIVA TIPO I + III	M2	0,72	452,34	325,69	Estimado 1 placa de 0,60 x 1,20 m2, para cada R.A
CCU - 02.008/NOVACAP	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO ADESIVADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (REF: 74209/1 SINAPI JAN 2020)	M2	12,00	123,50	1.482,01	Uma placa de 12 m2, para cada R.A.
TOTAL DO GRUPO					292.594,83	

Valor da obra, com o BDI	7.018.669,61
Valor da ADM LOCAL com BDI	354.683,45

% da Adm. Local, com relação ao valor da obra	5,05%
---	-------

CRONOGRAMA FÍFICO FINANCEIRO



RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS
SEM DESONERAÇÃO
INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75

DESCRIÇÃO	%	CUSTO TOTAL	MÊS 1	MÊS 2	MÊS 3	MÊS 4	MÊS 5	MÊS 6
Demolição de calçadas	14,72%	1033094,025	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			72.316,58	72.316,58	72.316,58	82.647,52	82.647,52	82.647,52
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
Demolição de meio fio	0,92%	64272,0337	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			4.499,04	4.499,04	4.499,04	5.141,76	5.141,76	5.141,76
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
Limpeza de camada vegetal	0,26%	18457,38607	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			1.292,02	1.292,02	1.292,02	1.476,59	1.476,59	1.476,59
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
Nivelamento de PV	7,89%	553714,8047	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			38.760,04	38.760,04	38.760,04	44.297,18	44.297,18	44.297,18
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
EXECUÇÃO CALÇADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	22,90%	1607390,079	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			112.517,31	112.517,31	112.517,31	128.591,21	128.591,21	128.591,21
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
EXECUÇÃO CALÇADA ARMADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	17,95%	1260027,579	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			88.201,93	88.201,93	88.201,93	100.802,21	100.802,21	100.802,21
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
EXECUÇÃO DE MEIO-FIO	5,98%	419608,9616	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			29.372,63	29.372,63	29.372,63	33.568,72	33.568,72	33.568,72
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
EXECUÇÃO DE CORDÃO DE CONCRETO	0,52%	36155,74873	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			2.530,90	2.530,90	2.530,90	2.892,46	2.892,46	2.892,46
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
EXECUÇÃO BOCA DE LOBO DUPLA	8,64%	606118,6384	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			42.428,30	42.428,30	42.428,30	48.489,49	48.489,49	48.489,49
			80,00%	10,00%	10,00%	0,00%	0,00%	0,00%
EXECUÇÃO BOCA DE LOBO SIMPLES	5,14%	360779,4239	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			25.254,56	25.254,56	25.254,56	28.862,35	28.862,35	28.862,35
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
SINALIZAÇÃO DE OBRA	0,10%	7368,185552	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			515,77	515,77	515,77	589,45	589,45	589,45
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
PEÇAS DE REPOSIÇÃO	4,07%	285769,4409	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			20.003,86	20.003,86	20.003,86	22.861,56	22.861,56	22.861,56
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
REGISTRO (AS BUILT) E CONTROLE TÉCNICO DA OBRA	5,86%	411229,8457	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			28.786,09	28.786,09	28.786,09	32.898,39	32.898,39	32.898,39
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
ADM LOCAL	5,05%	354683,4541	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
			24.827,84	24.827,84	24.827,84	28.374,68	28.374,68	28.374,68
			7,00%	14,00%	21,00%	29,00%	37,00%	45,00%
TOTAL COM BDI		7.018.669,61						

Desembolso Mensal	491.306,87	491.306,87	491.306,87	561.493,57	561.493,57	561.493,57
Porcentagem Parcial	7,00%	7,00%	7,00%	8,00%	8,00%	8,00%
Desembolso Mensal Acumulado	491.306,87	982.613,74	1.473.920,62	2.035.414,19	2.596.907,75	3.158.401,32

CRONOGRAMA FÍFICO FINANCEIRO



RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS
SEM DESONERAÇÃO
INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75

DESCRIÇÃO	%	CUSTO TOTAL	MÊS 7	MÊS 8	MÊS 9	MÊS 10	MÊS 11	MÊS 12
Demolição de calçadas	14,72%	1033094,025	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			103.309,40	103.309,40	103.309,40	92.978,46	82.647,52	82.647,52
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
Demolição de meio fio	0,92%	64272,0337	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			6.427,20	6.427,20	6.427,20	5.784,48	5.141,76	5.141,76
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
Limpeza de camada vegetal	0,26%	18457,38607	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			1.845,74	1.845,74	1.845,74	1.661,16	1.476,59	1.476,59
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
Nivelamento de PV	7,89%	553714,8047	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			55.371,48	55.371,48	55.371,48	49.834,33	44.297,18	44.297,18
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
EXECUÇÃO CALÇADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	22,90%	1607390,079	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			160.739,01	160.739,01	160.739,01	144.665,11	128.591,21	128.591,21
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
EXECUÇÃO CALÇADA ARMADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	17,95%	1260027,579	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			126.002,76	126.002,76	126.002,76	113.402,48	100.802,21	100.802,21
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
EXECUÇÃO DE MEIO-FIO	5,98%	419608,9616	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			41.960,90	41.960,90	41.960,90	37.764,81	33.568,72	33.568,72
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
EXECUÇÃO DE CORDÃO DE CONCRETO	0,52%	36155,74873	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			3.615,57	3.615,57	3.615,57	3.254,02	2.892,46	2.892,46
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
EXECUÇÃO BOCA DE LOBO DUPLA	8,64%	606118,6384	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			60.611,86	60.611,86	60.611,86	54.550,68	48.489,49	48.489,49
			0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
EXECUÇÃO BOCA DE LOBO SIMPLES	5,14%	360779,4239	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			36.077,94	36.077,94	36.077,94	32.470,15	28.862,35	28.862,35
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
SINALIZAÇÃO DE OBRA	0,10%	7368,185552	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			736,82	736,82	736,82	663,14	589,45	589,45
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
PEÇAS DE REPOSIÇÃO	4,07%	285769,4409	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			28.576,94	28.576,94	28.576,94	25.719,25	22.861,56	22.861,56
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
REGISTRO (AS BUILT) E CONTROLE TÉCNICO DA OBRA	5,86%	411229,8457	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			41.122,98	41.122,98	41.122,98	37.010,69	32.898,39	32.898,39
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
ADM LOCAL	5,05%	354683,4541	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
			35.468,35	35.468,35	35.468,35	31.921,51	28.374,68	28.374,68
			55,00%	65,00%	75,00%	84,00%	92,00%	100,00%
TOTAL COM BDI		7.018.669,61						

Desembolso Mensal	701.866,96	701.866,96	701.866,96	631.680,26	561.493,57	561.493,57
Porcentagem Parcial	10,00%	10,00%	10,00%	9,00%	8,00%	8,00%
Desembolso Mensal Acumulado	3.860.268,28	4.562.135,24	5.264.002,20	5.895.682,47	6.457.176,04	7.018.669,61

DADOS DA OBRA:

RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS



SAMAMBAIA



INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75



SEM DESONERAÇÃO



RESPONSÁVEL TECNICO DO ORÇAMENTO:
FABIO ROSSIGNOLI MARQUES
CREA: 83382/D-MG



MEMÓRIA DESCRITIVA



<div><div></div><div><div>ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO</div><div>INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS</div><div>TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25</div></div><div></div></div>						
	39%	Calçada Ruim				
	0,00%	Calçada Regular				
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE			
GRUPO 01			Demolição de calçadas		32.035,75	
				Comprimento da calçada	0,00	m
				largura da calçada	2,00	m
SINAPI	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	ESPESSURA DE CONCRETO	0,05	
Carga e transporte do material demolido					m3	t
SINAPI	100989	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF_07/2020	T	Estimado espessura de demolição de 5 cm 1,5 t/m3	1.601,79	2.402,68
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte para o Bota Fora, até a distância de 30,0 km		
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte excedente a 30 km, com DMT NOVACAP		
					MF RUIM	MF REGULAR
GRUPO 02			Demolição de meio fio		6.944,00	
				Quantidade Extraída do SGPU (Meio fio ruim e /ou regular)	100%	1,5%
SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	Cada meio fio possui 0,043 m3		
Carga e transporte do material demolido						
SINAPI	100989	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF_07/2020	T	Volume demolido x 1,5 t/m3		
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte para o Bota Fora, até a distância de 30,0 km, com DMT da Novacap até a obra		
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte excedente a 30 km, com DMT da Novacap até a obra		
GRUPO 03			Limpeza de camada vegetal		1.601,79	
SICRO	5502985	Limpeza mecanizada da camada vegetal	m²	Estimado igual a 5% da área de calçada a demolir		
				ESPESSURA DE LIMPEZA	0,10	m
Carga e transporte da limpeza vegetal						
SINAPI	100995	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF_07/2020	T	Estimado espessura de limpeza de 10 cm, multiplicado por 1,5 t/m3		



<div>  <div> ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25 </div>  </div>						
	39%	Calçada Ruim				
	0,00%	Calçada Regular				
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE			
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte para o Bota Fora, até a distância de 30,0 km		
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte excedente a 30 km, com DMT BOTA FORA		
NOVACAP	Item 3	DISPOSIÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL SEGREGADOS (RESOLUÇÃO Nº 11, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2022) Tarifas e preços públicos regulados - Atualizado em JAN/2024 (https://www.adasa.df.gov.br/estudos-economicos-e-fiscalizacao-financeira/tarifas-vigentes?show_menu=1&menu_name=estudos-econo-fisc-finan)	T	estimado que 90% do material demolido está segregado, esta quantidade deve ser aferida em campo.		
NOVACAP	Item 4	DISPOSIÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL NÃO SEGREGADOS (RESOLUÇÃO Nº 11, DE 18 DE NOVEMBRO DE 2022) Tarifas e preços públicos regulados - Atualizado em JAN/2024 (https://www.adasa.df.gov.br/estudos-economicos-e-fiscalizacao-financeira/tarifas-vigentes?show_menu=1&menu_name=estudos-econo-fisc-finan)	T	estimado que 10% do material demolido NÃO está segregado, esta quantidade deve ser aferida em campo.		
GRUPO 04			Nivelamento de PV	2.481,00		100%
NOVACAP	06-21-00M/PMSP	LEVANTAMENTO OU REBAIXAMENTO DE TAMPÃO DE POÇO DE VISITA	UNID.	Quantidade Extraída do SGPU (PV saliente ou rebaixado)		

<div>  <div> ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25 </div>  </div>						
	39%	Calçada Ruim				
	0,00%	Calçada Regular				
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE			
	GRUPO 05	EXECUÇÃO CALÇADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	24.026,82	Soma da área de demolição de calçadas, com a área de limpeza de camada vegetal, excluído a área de calçada armada.		
		ATERRO E LASTRO DE BRITA				
SINAPI	6077	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	m³	Estimado 3,0 cm de aterro, devendo ser aferido em campo a necessidade de efetuar o aterro, bem como a quantidade de material a ser empregado.		
SINAPI	97084	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA. AF_09/2021	M2	Igual a área a pavimentar		
SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_01/2024	M3	Lastro de 5 cm		
NOVACAP	94991M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO	M3	Calçada de 5,0 cm		
		TRANSPORTE DA ARGILA E DA BRITA (LASTRO)				
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte até 30 km, com DMT NOVACAP		
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte excedente a 30 km, com DMT NOVACAP		
		UMIDIFICAÇÃO (LASTRO E CURA DO CONCRETO)		Estimado igual a 2x o volume de lastro de BGS, devendo ser aferido em campo, pois depende da quantidade de vezes a ser aplicada, que por sua vez depende da umidade relativa do ar.		
NOVACAP	95606M	UMIDIFICAÇÃO DE MATERIAL PARA VALAS COM CAMINHÃO PIPA 10000L. AF_11/2016	M3			
	GRUPO 06	EXECUÇÃO CALÇADA ARMADA E RAMPAS DE ACESSIBILIDADE	9.610,73	Estimado que 30% da área de calçada demolida será reconstruída, em concreto armado.		
SINAPI	6077	ARGILA OU BARRO PARA ATERRO/REATERRO (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	m³	Estimado 3,0 cm de aterro, devendo ser aferido em campo a necessidade de efetuar o aterro, bem como a quantidade de material a ser empregado.		
SINAPI	97084	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS TIPO PLACA VIBRATÓRIA. AF_09/2021	M2	Igual a área a pavimentar		
SINAPI	96622	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_01/2024	M3	Lastro de 5 cm		
NOVACAP	94995M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO E LONA PLÁSTICA	M2	Calçada de 8,0 cm		

<div>  <div> ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25 </div>  </div>						
	39%	Calçada Ruim				
	0,00%	Calçada Regular				
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE			
		TRANSPORTE DA ARGILA E DA BRITA (LASTRO)				
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte até 30 km, com DMT NOVACAP		
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte excedente a 30 km, com DMT NOVACAP		
		UMIDIFICAÇÃO (LASTRO E CURA DO CONCRETO)		Estimado igual a 2 X o volume de lastro de BGS, devendo ser aferido em campo, pois depende da quantidade de vezes a ser aplicada, que por sua vez depende da umidade relativa do ar.		
NOVACAP	95606M	UMIDIFICAÇÃO DE MATERIAL PARA VALAS COM CAMINHÃO PIPA 10000L. AF_11/2016	M3			
	GRUPO 07	EXECUÇÃO DE MEIO-FIO		Igual a Extensão de meio-fio a demolir		
SINAPI	94273	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	Quantidade estimada, deve ser aferida em campo.		

<div>  <div> ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25 </div>  </div>						
	39%	Calçada Ruim				
	0,00%	Calçada Regular				
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE			
		TRANSPORTE DE AREIA		0,0070000	CONSUMO DE AREIA	
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM			
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM			
	GRUPO 08	EXECUÇÃO DE CORDÃO DE CONCRETO		Estimado em 10% da extensão de meio-fio a executar. Quantitativo estimado, devendo ser aferido em campo		
NOVACAP	94273M1/SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) TIPO CORDÃO E VIGA P/ BOCA DE LOBO, EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X8X10X17 CM (COMPRIMENTO X BASE SUPERIOR X BASE INFERIOR X ALTURA) OU SIMILAR PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO)(FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	M			
		TRANSPORTE DE AREIA		0,0070000	CONSUMO DE AREIA	
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte até 30 km, com DMT NOVACAP		
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	Transporte excedente a 30 km, com DMT NOVACAP		
	GRUPO 09	EXECUÇÃO BOCA DE LOBO DUPLA	140,00	Quantidade estimada, deve ser aferida em campo (Para recuperação de Boca de Lobo "Ruim" e "Regular") e/ou BL Novas	Ruim	Regular
SINAPI	97957	CAIXA PARA BOCA DE LOBO DUPLA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X2,2X1,2 M. AF_12/2020	UN	ESPESSURA DE CONCRETO	50,00%	0,00%
		SARJETA DE CONCRETO				
SINAPI	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO ASFÁLTICO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	Comprimento de sarjeta (7+ 0,60 + 0,60) X 0,45 M DE LARGURA, multiplicado pela quantidade de BL		
SINAPI	94283	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 45 CM BASE X 15 CM ALTURA. AF_01/2024	M	Comprimento de sarjetaL (7+ 0,60 + 0,60), multiplicado pela quantidade de BL		

<div>  <div> ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25 </div>  </div>						
	39%	Calçada Ruim				
	0,00%	Calçada Regular				
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE			
		TRANSPORTE DO PAVIMENTO DEMOLIDO	116,24	Estimado igual a quantidade de BL x (7+0,60+0,60)*0,45*0,15*1,5 t/m3		
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM			
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM			
	GRUPO 10	EXECUÇÃO BOCA DE LOBO SIMPLES	140,00	Quantidade estimada, deve ser aferida em campo (Para recuperação de Boca de Lobo "Ruim" e "Regular") e/ou BL Novas	50,00%	
SINAPI	97956	CAIXA PARA BOCA DE LOBO SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X1X1,2 M. AF_12/2020	UN	ESPESSURA DE CONCRETO		
		SARJETA DE CONCRETO				
SINAPI	97636	DEMOLIÇÃO PARCIAL DE PAVIMENTO ASFÁLTICO, DE FORMA MECANIZADA, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	Comprimento de sarjeta (5+ 0,60 + 0,60) X 0,45 M DE LARGURA, multiplicado pela quantidade de BL		
SINAPI	94283	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 45 CM BASE X 15 CM ALTURA. AF_01/2024	M	Comprimento de sarjeta (5,00+ 0,60 + 0,60), multiplicado pela quantidade de BL		
		TRANSPORTE DO PAVIMENTO DEMOLIDO	87,89	Estimado igual a quantidade de BL x (5,00+0,60+0,60)*0,45*0,15*1,5 t/m3		
SINAPI	95879	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM			
SINAPI	93599	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM			

<div>  <div> <p>ESTIMATIVA DE PREÇOS SEM DESONERAÇÃO INTERESSADO: PROCESSO 00112-00004960/2025-75 RECONSTRUÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CALÇADAS TABELA DE REFERÊNCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25</p> </div>  </div>						
	39%	Calçada Ruim				
	0,00%	Calçada Regular				
TAB REFERÊNCIA		DESCRIÇÃO DO ITEM	UNIDADE			
	GRUPO 11	SINALIZAÇÃO DE OBRA	97,00	Quantidade estimada, deve ser aferida em campo		
NOVACAP	1.8.6 C2949M/SEINFRA	SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO NOTURNA	M			
NOVACAP	4780/NOVACAP	ISOLAMENTO DE OBRA COM TELA PLASTICA COM MALHA DE 5 MM (BASEADO NO CÓDIGO DESATIVADO 85423/SINAPI)	M2			
NOVACAP	AD24.05.0500M (/) AD25.05.0500M (/) SCO-RIO	PROTEÇÃO DE CANTEIRO DE OBRA EM ÁREAS PÚBLICAS, COMPREENDENDO TELA PLÁSTICA, ESTRUTURA DE MADEIRA A CADA 3M DE DISTÂNCIA COM BASE DE CONCRETO, UTILIZAÇÃO 2 VEZES.	M			
	GRUPO 12	PEÇAS DE REPOSIÇÃO				
SINAPI	98050	CHAMINÉ CIRCULAR PARA POÇO DE VISITA PARA ESGOTO, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_12/2020	M	Igual a soma de quantidade de BL simples e BL dupla, dividido por 5. Quantidade estimada, deve ser aferida em campo.		
NOVACAP	4493/NOVACAP	FORNECIMENTO DE TAMPA ADUELA PONTA E BOLSA 600MM EM CONCRETO ARMADO PARA POÇO DE VISITA DN=Ø0,70M, E=0,08M	UNID.	Igual a soma de quantidade de BL simples e BL dupla. Quantidade estimada, deve ser aferida em campo.		
SINAPI	98114	TAMPA CIRCULAR PARA ESGOTO E DRENAGEM, EM FERRO FUNDIDO, DIÂMETRO INTERNO = 0,6 M. AF_12/2020	UN	Igual a soma de quantidade de BL simples e BL dupla. Quantidade estimada, deve ser aferida em campo.		
NOVACAP	98114M/SINAPI	TAMPAO FOFO SIMPLES COM BASE, CLASSE D400 CARGA MAX 40 T, REDONDO, TAMPA 600 MM, REDE PLUVIAL/ESGOTO (COM INSCRIÇÃO EM RELEVO DO TIPO DE REDE) - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO.	UNID.	Igual a soma de quantidade de BL simples e BL dupla. Quantidade estimada, deve ser aferida em campo.		
	GRUPO 13	REGISTRO DE ALTERAÇÕES E MODIFICAÇÕES DE PROJETO (US BUILT) E CONTROLE TÉCNICO DA OBRA				
PMSP	01-009-000	LEVANTAMENTO PLANIMÉTRICO CADASTRAL	M2	conforme a área de calçadas.		
PMSP	03-002-000	PROJETO EM PLANTA PARA PROJETO DE CALÇADAS E ACESSIBILIDADE	M	conforme a extensão de calçadas.		
PMSP	03-003-000	PROJETO EM PERFIL PARA PROJETO DE CALÇADAS E ACESSIBILIDADE	M	conforme a extensão de calçadas.		
SINAPI	94296	TOPOGRAFO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	Um profissional, pelo período da obra		
SINAPI	41093	AUXILIAR DE TOPOGRAFO (MENSALISTA)	MES	Um profissional, pelo período da obra		
PMSP	02-006-022	CONTROLE TECNOLÓGICO DE CONCRETO - ENSAIO DE ESCLEROMETRIA EM 10 PONTOS COM 16 TIROS POR PONTO	ENS.	A quantidade de ensaio está estimada em área de calçada, dividida por 300, com a finalidade de levantamento por amostragem. As quantidades de ensaio devem ser aferidas em campo.		

MEMÓRIA DE CÁLCULOS

COMPOSIÇÃO DE PREÇOS DE APOIO PARA CÁLCULOS

COMPOSIÇÃO DE PREÇOS UNITÁRIOS

APONTAMENTOS E REFERÊNCIAS

Custo Unitário de Referência		TABELA DE REFERENCIA - SINAPI ABRIL/25 - SICRO JAN/25 - PMSP JAN/25			Produção da equipe	2,25000 m³	
4915703M	Espalhamento de material de preenchimento e compactação com rolo compactador de 1,6 t					Valores em reais (R\$)	
A - EQUIPAMENTOS		Quantidade	Utilização		Custo Horário		Custo Horário Total
			Operativa	Improdutiva	Produtivo	Improdutivo	
E9682	Rolo compactador liso autopropelido vibratório de 1,6 t - 18 kW	1,00000	0,17	0,83	102,9183	56,5953	64,4702
					Custo horário total de equipamentos		
B - MÃO DE OBRA		Quantidade	Unidade	Custo Horário		Custo Horário Total	
P9824	Servente	8,00000	h	21,2920		170,3360	
					Custo horário total de mão de obra		170,3360
					Custo horário total de execução		234,8062
					Custo unitário de execução		104,3583
					Custo do FIC		-
					Custo do FIT		-
					Custo unitário total de transporte		-
					Custo unitário direto total		104,36

Obs.

03.PISO.PASS.021/01	94991	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	M3		Passeios de concreto	
INSUMO	4460	SARRAFO NAO APARELHADO *2,5 X 10* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	2,5		
INSUMO	4517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	2		
INSUMO	34492	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	1,213		
COMPOSICAO	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,256		
COMPOSICAO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,26		
COMPOSICAO	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,516		

94991M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO	M3		CUSTO UNI	CUSTO TOTAL
34492	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	1,213	470,00	570,11
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,26	31,34	8,1484
88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,516	23,75	59,755
97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M	0,0909	0,42	0,038178
					638,05158

03.PISO.PASS.017/01	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		Passeios de concreto	0
INSUMO	4460	SARRAFO NAO APARELHADO *2,5 X 10* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	2,5		
INSUMO	4517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	2		
COMPOSICAO	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,256		
COMPOSICAO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,983		
COMPOSICAO	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4,239		
COMPOSICAO	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	1,213		

94990M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO	M3		CUSTO UNI	CUSTO TOTAL
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,983	31,34	62,14722
88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	4,239	23,75	100,67625
94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	1,213	580,75	704,44975
97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M	0,0909	0,42	0,038178
					867,3114

03.PISO.PASS.010/01	94994	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2		Passeios de concreto	
INSUMO	3777	LONA PLASTICA PESADA PRETA, E = 150 MICRA	M2	1,128	2,00	2,256
INSUMO	4460	SARRAFO NAO APARELHADO *2,5 X 10* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,25	9,15	2,2875
INSUMO	4517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,2	2,69	0,538
INSUMO	7156	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	1,1224	24,33	27,307992
COMPOSICAO	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1805	30,91	5,579255
COMPOSICAO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2767	31,34	8,671778
COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4572	23,75	10,8585
COMPOSICAO	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,097	580,75	56,33275
						113,83178

94994M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO E LONA PLÁSTICA	M2		CUSTO UNI	CUSTO TOTAL
7156	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	1,1224	24,33	27,307992
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2767	31,34	8,671778
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4572	23,75	10,8585
94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,097	580,75	56,33275
97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_11/2017	M	0,0909	0,42	0,038178
					103,2092

03.PISO.PASS.014/01	94995	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2		Passeios de concreto	0
INSUMO	3777	LONA PLASTICA PESADA PRETA, E = 150 MICRA	M2	1,128	2,00	2,256
INSUMO	4460	SARRAFO NAO APARELHADO *2,5 X 10* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,25	9,15	2,2875
INSUMO	4517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,2	2,69	0,538
INSUMO	7156	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	1,1224	24,33	27,307992
INSUMO	34492	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	0,097	470,00	45,59
COMPOSICAO	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1805	30,91	5,579255
COMPOSICAO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1388	31,34	4,349992
COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3193	23,75	7,583375
						95,492114

94995M	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_07/2016 - EXCLUINDO O SARRAFO E LONA PLÁSTICA	M2		CUSTO UNI	CUSTO TOTAL
7156	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-196, (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 5,0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPACAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM	M2	1,1224	24,33	27,307992
34492	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	0,097	470,00	45,59
88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1388	31,34	4,349992
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,3193	23,75	7,583375
97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M	0,0909	0,42	0,038178
					84,869537

03.PAVI.PAVC.021/01	97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_11/2017	M		Pavimento Rígido de Concreto
COMPOSICAO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0078	
COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0078	
COMPOSICAO	91283	CORTADORA DE PISO COM MOTOR 4 TEMPOS A GASOLINA, POTÊNCIA DE 13 HP, COM DISCO DE CORTE DIAMANTADO SEGMENTADO PARA CONCRETO, DIÂMETRO DE 350 MM, FURO DE 1" (14 X 1") - CHP DIURNO. AF_08/2015	CHP	0,0062	

03.PAVI.PAVC.015/01	97111	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO ARMADO (PCA), FCK = 40 MPA, CAMADA COM ESPESURA DE 15,0 CM. AF_11/2017	M2		Pavimento Rígido de Concreto
INSUMO	4517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,1667	
INSUMO	5069	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	KG	0,0067	
INSUMO	6189	TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 30* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,025	
INSUMO	34496	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C40, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	0,1589	
INSUMO	42409	AGENTE DE CURA, PROTETOR DA EVAPORACAO DA AGUA DE HIDRATAÇÃO DO CONCRETO	KG	0,4	
COMPOSICAO	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0574	
COMPOSICAO	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1105	
COMPOSICAO	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1966	
COMPOSICAO	95270	RÉGUA VIBRATÓRIA DUPLA PARA CONCRETO, PESO DE 60KG, COMPRIMENTO 4 M, COM MOTOR A GASOLINA, POTÊNCIA 5,5 HP - CHP DIURNO. AF_09/2016	CHP	0,0134	
COMPOSICAO	97089	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-113. AF_09/2021	KG	1,8	
COMPOSICAO	97092	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-196. AF_09/2021	KG	3,11	
COMPOSICAO	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_11/2017	M2	1,128	
COMPOSICAO	97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_11/2017	M	0,0909	
COMPOSICAO	97115	APLICAÇÃO DE GRAXA EM BARRAS DE TRANSFERÊNCIA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO. AF_11/2017	KG	0,0266	
COMPOSICAO	97117	BARRAS DE TRANSFERÊNCIA, AÇO CA-25 DE 20,0 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	KG	0,3736	
COMPOSICAO	97120	BARRAS DE LIGAÇÃO, AÇO CA-50 DE 10 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO – FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2017	KG	0,3398	

95606M	UMIDIFICAÇÃO DE MATERIAL PARA VALAS COM CAMINHÃO PIPA 10000L. AF_11/2016	M3		Reaterro de valas	
5901	CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHF DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,006	334,55	2,0073
5903	CAMINHÃO PIPA 10.000 L TRUCADO, PESO BRUTO TOTAL 23.000 KG, CARGA ÚTIL MÁXIMA 15.935 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 230 CV, INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,003	75,65	0,22695
88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,009	23,75	0,21375
					2,448

SINAPI 03/2021

SISTEMA DE CUSTOS REFERENCIAIS DE OBRAS - SICRO

Distrito Federal

Produção da equipe 2,25000 m³

Custo Unitário de Referência

Janeiro/2025

Valores em reais (R\$)

4915703 Correção de defeitos com mistura betuminosa

A - EQUIPAMENTOS	Quantidade	Utilização		Custo Horário		Custo Horário Total
		Operativa	Improdutiva	Produtivo	Improdutivo	
E9682 Rolo compactador liso tandem vibratório autopropelido de 1,6 t - 18 kW	1,00000	0,17	0,83	102,9183	56,5953	64,4702
				Custo horário total de equipamentos		64,4702
B - MÃO DE OBRA	Quantidade	Unidade		Custo Horário		Custo Horário Total
P9824 Servente	8,00000	h		21,2920		170,3360
				Custo horário total de mão de obra		170,3360
				Custo horário total de execução		234,8062
				Custo unitário de execução		104,3583
				Custo do FIC		-
				Custo do FIT		-
C - MATERIAL	Quantidade	Unidade		Preço Unitário		Custo Unitário
				Custo unitário total de material		
D - ATIVIDADES AUXILIARES	Quantidade	Unidade		Custo Unitário		Custo Unitário
4915801 Mistura betuminosa	1,00000	m³		0,0000		0,0000
				Custo total de atividades auxiliares		
				Subtotal		104,3583
E - TEMPO FIXO	Código	Quantidade	Unidade	Custo Unitário		Custo Unitário
				Custo unitário total de tempo fixo		
F - MOMENTO DE TRANSPORTE	Quantidade	Unidade	DMT		Custo Unitário	
			LN	RP	P	
			Custo unitário total de transporte			
			Custo unitário direto total		104,36	

Distância Média de Transporte

LOCALIDADES	NOVACAP	BOTA-FORA
RAI - BRASÍLIA	-	-
ASA SUL	10,00	21,00
ASA NORTE	15,00	21,00
	12,50	21,00
VILA PLANALTO	18,00	29,00
SAAN	7,00	11,00
RA II - GAMA	28,00	41,00
RA III - TAGUATINGA	13,00	13,00
RA IV - BRAZLÂNDIA	44,00	29,00
RA V - SOBRADINHO	28,00	32,00
RA VI - PLANALTINA	47,00	49,00
RA VII - PARANOÁ	32,00	35,00
RA VIII - NÚCLEO BANDEIRANTE	8,00	22,00
RA IX - CEILÂNDIA	21,00	17,00
RA X - GUARÁ	7,00	12,00
RA XI - CRUZEIRO	6,00	16,00
RA XII - SAMAMBAIA	23,00	24,00
RA XII - SANTA MARIA	28,00	40,00
RA IXI - SÃO SEBASTIÃO	33,00	44,00
RA XV - RECANTO DAS EMAS	23,00	28,00
RA XVI - LAGO SUL	-	-
BALÃO DO AEROP. / P. PRESID MEDICI	14,00	25,00
PONTE PRES. MEDICI / P. COSTA E SILVA	13,00	29,00
PONTE COSTA E SILVA / BARR. PARANOÁ	21,00	31,00
	16,00	28,33
RA XVII - RIACHO FUNDO I	14,00	21,00
RA XVIII - LAGO NORTE	20,00	22,00
MANSÕES LAGO NORTE	26,00	27,00
	23,00	24,50
RA XIX - CANDANGOLÂNDIA	7,00	19,00
RA XX - ÁGUAS CLARAS	13,00	14,00
RA XXI - RIACHO FUNDO II	20,00	25,00
RA XXII - SUDOESTE	5,00	16,00
RA XXIII - VARJÃO	19,00	21,00
RA XXIV - PARK WAY	-	-
QUADRA - 18	12,00	25,00
QUADRA - 05	11,00	11,00
	11,50	18,00
RA XXV - SCIA	13,00	4,00
RA XXVI - SOBRADINHO II	31,00	33,00
RA XXVII - JARDIM BOTÂNICO	31,00	24,00
RA XXVIII - ITAPOÃ	33,00	35,00
RA XXIX - S.I.A.	5,00	7,00
MÉDIA DAS DISTÂNCIAS	19,42	24,25

Média	32	34
-------	----	----

**MEMÓRIA DE CÁLCULO**

Sigla Regional	Código RA	Região Administrativa	Ativo	Tipo Ativo	Material	Condição	Unidade	Valor
DRSU	12	SAMAMBAIA	Calçada	Pública	Concreto	Ruim	m	41.071,48
DRSU	12	SAMAMBAIA	Calçada	Pública	Concreto	Regular	m	486.496,61

Ruim	41.071,48	39%	16.017,88
Regular	486.496,61	0,00%	0,00

Código Regional	Regional	Sigla Regional	Código RA	Região Administrativa	Ativo	Tipo Ativo	Material	Condição	Unidade	Valor
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Meio Fio	Concreto	0	Ruim	m	2.671,79
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Meio Fio	Concreto	0	Regular	m	283.827,69
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Meio Fio	Concreto	0	Regular	m	947,05

Ruim	2.671,79	100,00%	2.671,79
Regular	284.774,74	1,50%	4.271,62

Código Regional	Regional	Sigla Regional	Código RA	Região Administrativa	Ativo	Tipo Ativo	Material	Condição	Unidade	Valor
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Poço de Visita	Saliente	0	Ruim	Un	153
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Poço de Visita	Saliente	0	Regular	Un	1271
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Poço de Visita	Saliente	0	Bom	Un	75
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Poço de Visita	Rebaixado	0	Ruim	Un	110
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Poço de Visita	Rebaixado	0	Regular	Un	859
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Poço de Visita	Rebaixado	0	Bom	Un	13

2481	100%	2481
------	------	------

Código Regional	Regional	Sigla Regional	Código RA	Região Administrativa	Ativo	Tipo Ativo	Material	Condição	Unidade	Valor
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Dispositivo de Drenagem	Boca de Lobo	0	Ruim	Un	280
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Dispositivo de Drenagem	Boca de Lobo	0	Regular	Un	604
2	Divisão Regional Sul	DRSU	12	SAMAMBAIA	Dispositivo de Drenagem	Boca de Lobo	0	Regular	Un	6

890

Ruim	280	50,00%	140,00
Regular	610	0,00%	0,00

890