

Nº OPERAÇÃO 1098577-61	Nº TransfereGOV 970116	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE LIMOEIRO DO AJURU	Apelido do Empreendimento PAVIMENTAÇÃO, CALÇADA E PASSEIO ACESSÍVEIS EM RUAS NO PERÍMETRO URBANO		
LOCALIDADE SINAPI BELEM	DATA BASE 07-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE PAVIMENTAÇÃO, CALÇADA E PASSEIO ACESSÍVEIS EM RUAS NO	MUNICÍPIO / UF LIMOEIRO DO AJURU PARA		
			BDI 1 24,23%	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, CALÇADA E PASSEIO ACESSÍVEIS EM RUAS NO PERÍMETRO URBANO, NO MUNICÍPIO DE LIMOEIRO DO									1.921.327,66	
1. PAVIMENTAÇÃO, CALÇADA E PASSEIO ACESSÍVEIS EM RUAS NO PERÍMETRO URBANO									-	1.921.327,66
1.1.			ADMINISTRAÇÃO DA OBRA						204.515,34	RA
1.1.0.1.	Composição	003	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	164.626,37	BDI 1	204.515,34	204.515,34	RA
1.2.			SERVIÇOS PRELIMINARES						76.705,67	RA
1.2.0.1.	SINAPI	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2	25,92	471,27	BDI 1	585,46	15.175,12	RA
1.2.0.2.	Composição	009	BARRAÇÃO FECHADO PARA ESCRITÓRIO COM 1 BACIA SANITÁRIA (3mX4m = 12m²)	M2	1,00	912,05	BDI 1	1.133,04	1.133,04	RA
1.2.0.3.	Composição	014	BARRAÇÃO FECHADO COM 4 BACIAS SANITÁRIAS, 8 CHUVEIROS, 1 LAVATÓRIO E 1 MICTÓRIO(5mx6,5m = 32m²)	UN	1,00	34.156,32	BDI 1	42.432,40	42.432,40	RA
1.2.0.4.	Composição	013	BARRAÇÃO - FECHADO PARA ALMOXARIFADO (8m x 3m = 24m²)	UN	1,00	14.461,17	BDI 1	17.965,11	17.965,11	RA
1.3.			MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO						11.936,84	RA
1.3.0.1.	Composição	007	MOBILIZAÇÃO	UN	1,00	4.804,33	BDI 1	5.968,42	5.968,42	RA
1.3.0.2.	Composição	008	DESMOBILIZAÇÃO	UN	1,00	4.804,33	BDI 1	5.968,42	5.968,42	RA
1.4.			DEMOLIÇÃO DE CALÇADA EXISTENTE						29.957,10	RA
1.4.0.1.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	220,37	109,43	BDI 1	135,94	29.957,10	RA
1.5.			PAVIMENTAÇÃO DA RUA ANTÔNIO MORAES						259.111,72	RA
1.5.1.			LOCAÇÃO E PISO INTERTRAVADO						138.622,65	RA
1.5.1.1.	Composição	001	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO	M	224,94	2,61	BDI 1	3,24	728,81	RA
1.5.1.2.	SINAPI	92395	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 10 CM. AF_10/2022	M2	787,29	140,99	BDI 1	175,15	137.893,84	RA
1.5.2.			DRENAGEM SUPERFICIAL E CONTENÇÃO DE ASSENTAMENTO DE BLOKET						60.980,20	RA
1.5.2.1.	SINAPI	94267	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	387,88	70,59	BDI 1	87,69	34.013,20	RA
1.5.2.2.	SINAPI	94268	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	99,80	77,10	BDI 1	95,78	9.558,84	RA
1.5.2.3.	SINAPI	94293	EXECUÇÃO DE SARJETÃO DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 100 CM BASE X 20 CM ALTURA. AF_01/2024	M	63,00	222,43	BDI 1	276,32	17.408,16	RA
1.5.3.			CALÇADA E PISO PODOTÁTIL						58.408,27	RA
1.5.3.1.	SINAPI	94991	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	M3	33,78	940,95	BDI 1	1.168,94	39.486,79	RA
1.5.3.2.	SINAPI	105004	RAMPA DE ACESSIBILIDADE EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, EM CALÇADA NOVA COM LARGURA MENOR À 3,00 M, FCK 25MPA, COM PISO PODOTÁTIL. AF_03/2024	M2	43,20	156,84	BDI 1	194,84	8.417,09	RA
1.5.3.3.	SINAPI	104658	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024	M2	48,49	174,38	BDI 1	216,63	10.504,39	RA
1.5.4.			PINTURA						1.100,60	RA
1.5.4.1.	SINAPI	102498	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF_05/2021	M	456,68	1,94	BDI 1	2,41	1.100,60	RA
1.6.			PAVIMENTAÇÃO DA RUA MARECHAL RONDON						315.809,01	RA
1.6.1.			LOCAÇÃO E PISO INTERTRAVADO						184.137,74	RA
1.6.1.1.	Composição	001	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO	M	274,32	2,61	BDI 1	3,24	888,80	RA
1.6.1.2.	SINAPI	92395	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 10 CM. AF_10/2022	M2	1.046,24	140,99	BDI 1	175,15	183.248,94	RA
1.6.2.			DRENAGEM SUPERFICIAL E CONTENÇÃO DE ASSENTAMENTO DE BLOKET						62.014,85	RA
1.6.2.1.	SINAPI	94267	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	502,64	70,59	BDI 1	87,69	44.076,50	RA
1.6.2.2.	SINAPI	94268	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	31,50	77,10	BDI 1	95,78	3.017,07	RA
1.6.2.3.	SINAPI	94293	EXECUÇÃO DE SARJETÃO DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 100 CM BASE X 20 CM ALTURA. AF_01/2024	M	54,00	222,43	BDI 1	276,32	14.921,28	RA
1.6.3.			CALÇADA E PISO PODOTÁTIL						68.313,71	RA
1.6.3.1.	SINAPI	94991	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	M3	44,13	940,95	BDI 1	1.168,94	51.585,32	RA
1.6.3.2.	SINAPI	105004	RAMPA DE ACESSIBILIDADE EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, EM CALÇADA NOVA COM LARGURA MENOR À 3,00 M, FCK 25MPA, COM PISO PODOTÁTIL. AF_03/2024	M2	32,40	156,84	BDI 1	194,84	6.312,82	RA
1.6.3.3.	SINAPI	104658	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024	M2	48,08	174,38	BDI 1	216,63	10.415,57	RA
1.6.4.			PINTURA						1.342,71	RA
1.6.4.1.	SINAPI	102498	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF_05/2021	M	557,14	1,94	BDI 1	2,41	1.342,71	RA
1.7.			PAVIMENTAÇÃO DA TRAVESSA ONEZINHO RODRIGUES 1						805.208,15	RA
1.7.1.			LOCAÇÃO E PISO INTERTRAVADO						421.670,73	RA
1.7.1.1.	Composição	001	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO	M	740,79	2,61	BDI 1	3,24	2.400,16	RA
1.7.1.2.	SINAPI	92395	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 10 CM. AF_10/2022	M2	2.393,78	140,99	BDI 1	175,15	419.270,57	RA
1.7.2.			DRENAGEM SUPERFICIAL E CONTENÇÃO DE ASSENTAMENTO DE BLOKET						136.528,35	RA
1.7.2.1.	SINAPI	94267	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	1.336,58	70,59	BDI 1	87,69	117.204,70	RA
1.7.2.2.	SINAPI	94268	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	90,68	77,10	BDI 1	95,78	8.685,33	RA
1.7.2.3.	SINAPI	94293	EXECUÇÃO DE SARJETÃO DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 100 CM BASE X 20 CM ALTURA. AF_01/2024	M	38,50	222,43	BDI 1	276,32	10.638,32	RA
1.7.3.			CALÇADA E PISO PODOTÁTIL						189.121,36	RA
1.7.3.1.	SINAPI	94991	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	M3	121,83	940,95	BDI 1	1.168,94	142.411,96	RA
1.7.3.2.	SINAPI	105004	RAMPA DE ACESSIBILIDADE EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, EM CALÇADA NOVA COM LARGURA MENOR À 3,00 M, FCK 25MPA, COM PISO PODOTÁTIL. AF_03/2024	M2	54,00	156,84	BDI 1	194,84	10.521,36	RA
1.7.3.3.	SINAPI	104658	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024	M2	167,05	174,38	BDI 1	216,63	36.188,04	RA
1.7.4.			PINTURA						3.509,51	RA
1.7.4.1.	SINAPI	102498	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF_05/2021	M	1.456,23	1,94	BDI 1	2,41	3.509,51	RA
1.7.5.			ASSENTAMENTO DE POSTE						54.378,20	RA
1.7.5.1.	Composição	015	ASSENTAMENTO DE POSTE DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10,00	4.377,22	BDI 1	5.437,82	54.378,20	RA
1.8.			PAVIMENTAÇÃO DA TRAVESSA ONEZINHO RODRIGUES 2						87.607,43	RA
1.8.1.			LOCAÇÃO E PISO INTERTRAVADO						52.843,56	RA
1.8.1.1.	Composição	001	LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO	M	100,32	1,05	BDI 1	1,30	130,42	RA

RECUSO

Nº OPERAÇÃO 1098577-61	Nº TransfereGOV 970116	PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE LIMOEIRO DO AJURU	APELIDO DO EMPREENDIMENTO PAVIMENTAÇÃO, CALÇADA E PASSEIO ACESSÍVEIS EM RUAS NO PERÍMETRO URBANO
LOCALIDADE SINAPI BELEM	DATA BASE 07-25 (N DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE PAVIMENTAÇÃO, CALÇADA E PASSEIO ACESSÍVEIS EM RUAS NO	MUNICÍPIO / UF LIMOEIRO DO AJURU PARÁ
			BDI 1 24,23%
			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, CALÇADA E PASSEIO ACESSÍVEIS EM RUAS NO PERÍMETRO URBANO, NO MUNICÍPIO DE LIMOEIRO DO AJURU										RA
1.8.1.2.	SINAPI	92395	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 10 CM. AF_10/2022	M2	300,96	140,99	BDI 1	175,15	52.713,14	RA
1.8.2.			DRENAGEM SUPERFICIAL E CONTENÇÃO DE ASSENTAMENTO DE BLOKRET					-	22.715,65	
1.8.2.1.	SINAPI	94267	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETAS CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	194,64	70,59	BDI 1	87,69	17.067,98	RA
1.8.2.2.	SINAPI	94268	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETAS CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA. AF_01/2024	M	29,25	77,10	BDI 1	95,78	2.801,57	RA
1.8.2.3.	SINAPI	94293	EXECUÇÃO DE SARJETÃO DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 100 CM BASE X 20 CM ALTURA. AF_01/2024	M	10,30	222,43	BDI 1	276,32	2.846,10	RA
1.8.3.			CALÇADA E PISO TÁTIL					-	11.501,42	
1.8.3.1.	SINAPI	94991	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	M3	1,73	940,95	BDI 1	1.168,94	2.022,27	RA
1.8.3.2.	SINAPI	105004	RAMPA DE ACESSIBILIDADE EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, EM CALÇADA NOVA COM LARGURA MENOR À 3,00 M, FCK 25MPA, COM PISO PODOTÁTIL. AF_03/2024	M2	21,60	156,84	BDI 1	194,84	4.208,54	RA
1.8.3.3.	SINAPI	104658	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024	M2	24,33	174,38	BDI 1	216,63	5.270,61	RA
1.8.4.			PINTURA					-	546,80	
1.8.4.1.	SINAPI	102498	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIÇÃO). AF_05/2021	M	226,89	1,94	BDI 1	2,41	546,80	RA
1.9.			SINALIZAÇÃO					-	32.516,70	
1.9.0.1.	Composição	004	SINALIZAÇÃO VERTICAL - PLACA DE REGULAMENTAÇÃO	UN	7,00	872,49	BDI 1	1.083,89	7.587,23	RA
1.9.0.2.	Composição	005	SINALIZAÇÃO VERTICAL - VIA DE SENTIDO ÚNICA	UN	6,00	872,49	BDI 1	1.083,89	6.503,34	RA
1.9.0.3.	Composição	006	SINALIZAÇÃO VERTICAL - NOME DE RUA	UN	17,00	872,49	BDI 1	1.083,89	18.426,13	RA
1.10.			SERVIÇOS FINAIS					-	97.959,70	
1.10.0.1.	Composição	010	DEMOLIÇÃO DO BARACÃO DE OBRA	UN	1,00	10.263,87	BDI 1	12.750,81	12.750,81	RA
1.10.0.2.	SINAPI	99811	LIMPEZA DE CONTRAPISO COM VASSOURA A SECO. AF_04/2019	M2	2.848,64	4,14	BDI 1	5,14	14.642,01	RA
1.10.0.3.	Composição	011	RETIRADA DE ENTULHO	M3	220,37	257,76	BDI 1	320,22	70.566,88	RA

Encargos sociais:

Observações:

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

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

LIMOEIRO DO AJURU PARÁ
Local
sexta-feira, 23 de janeiro de 2026
Data

Responsável Técnico
Nome: MARUZA NORONHA BAPTISTA AMORAS
CREA/CAU: 28510-2
ART/RRT: 16206907
Maruza Baptista
Arquiteta
CAU - A 28510-2

RECURSO