



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Detalhamento de Eventos

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1069414-51	Nº SICONV 896145/2019	GIGOV REGOVMB	GESTOR MINISTERIO DO	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO - PROPONENTE	AÇÃO / MODALIDADE 20541D73	DATA ASSINATURA 31/12/2019	ANO - PROPONENTE
PROPONENTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE PAU D'ARCO			MUNICÍPIO / UF PAU D'ARCO - PA	LOCALIDADE / ENDEREÇO ZONA URBANA, S/N - CEP 68545-000	OBJETO Pavimentação Asfáltica das ruas: Rua Antônio José da Silva Sá, Rua Dr. Pedro Paulo		CEP 68545-000
Nº CTEF	EMPRESA EXECUTORA		CNPJ	OBJETO DO CTEF			INÍCIO DA OBRA

Serviços:

Modo de Exibição:

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 1.607.927,81

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
1	Evento	Administração Local	R\$	36.604,86
1	3.1	Administração da Obra	un	1,00
2	Evento	Serviços Transversais	R\$	67.502,82
2	1.1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO (2,00x3,00 m)	m²	6,00
		EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA	m²	9,00
2	2.1	Mobilização	m³	1,00
2	2.2	Desmobilização	m³	1,00
3	Evento	Topografia	R\$	5.258,52
3	4.1.1	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	m	6.244,42
3	5.1.1	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	m	1.930,76
3	6.1.1	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	m	3.837,08
3	7.1.1	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	m	1.955,20
3	8.1.1	SERVICOS TOPOGRAFICOS PARA PAVIMENTACAO, INCLUSIVE NOTA DE SERVICOS, ACOMPANHAMENTO E GREIDE	m	1.967,42
4	Evento	Limpeza	R\$	23.424,44
4	4.1.2	ESCAVACAO E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1A CAT DMT 50M COM TRATOR SOBRE ESTEIRAS 347 HP COM LAMINA E ESCARIFICADOR	m³	1.063,90
4	4.1.3	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHÃO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	m³	1.063,90
4	4.1.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	2.553,36
4	4.1.5	ESPALHAMENTO MECANIZADO MATERIAL BOTA FORA	m³	1.063,90
4	5.1.2	ESCAVACAO E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1A CAT DMT 50M COM TRATOR SOBRE ESTEIRAS 347 HP COM LAMINA E ESCARIFICADOR	m³	328,96

Serviços Preliminares	Rua Antonio José da Silva Sá	Rua Pedro Paulo Barcaui	Rua José Pereira de Abreu	Rua Manoel Pereira da Silva	Rua Valdivino Pinto de Oliveira	Serviços finais
40.090,62	600.554,43	184.656,36	374.009,80	189.124,84	190.249,31	29.242,45
1	2	3	4	5	6	7
1.098,15	13.543,80	4.026,53	8.419,12	4.392,58	4.392,58	732,10
0,03	0,37	0,11	0,23	0,12	0,12	0,02
38.992,47	-	-	-	-	-	28.510,35
6,00	-	-	-	-	-	-
9,00	-	-	-	-	-	-
1,00	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1,00
-	2.060,66	637,15	1.266,24	645,22	649,25	-
-	6.244,42	-	-	-	-	-
-	-	1.930,76	-	-	-	-
-	-	-	3.837,08	-	-	-
-	-	-	-	1.955,20	-	-
-	-	-	-	-	1.967,42	-
-	9.179,33	2.838,28	5.640,56	2.874,16	2.892,11	-
-	1.063,90	-	-	-	-	-
-	1.063,90	-	-	-	-	-
-	2.553,36	-	-	-	-	-
-	1.063,90	-	-	-	-	-
-	-	328,96	-	-	-	-

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 1.607.927,81

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
4	5.1.3	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	m³	328,96
4	5.1.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	789,50
4	5.1.5	ESPALHAMENTO MECANIZADO MATERIAL BOTA FORA	m³	328,96
4	6.1.2	ESCAVACAO E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1A CAT DMT 50M COM TRATOR SOBRE ESTEIRAS 347 HP COM LAMINA E ESCARIFICADOR	m³	653,75
4	6.1.3	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	m³	653,75
4	6.1.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	1.569,00
4	6.1.5	ESPALHAMENTO MECANIZADO MATERIAL BOTA FORA	m³	653,75
4	7.1.2	ESCAVACAO E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1A CAT DMT 50M COM TRATOR SOBRE ESTEIRAS 347 HP COM LAMINA E ESCARIFICADOR	m³	333,12
4	7.1.3	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	m³	333,12
4	7.1.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	799,49
4	7.1.5	ESPALHAMENTO MECANIZADO MATERIAL BOTA FORA	m³	333,12
4	8.1.2	ESCAVACAO E TRANSPORTE DE MATERIAL DE 1A CAT DMT 50M COM TRATOR SOBRE ESTEIRAS 347 HP COM LAMINA E ESCARIFICADOR	m³	335,20
4	8.1.3	CARGA E DESCARGA MECANICA DE SOLO UTILIZANDO CAMINHAO BASCULANTE 6,0M3/16T E PA CARREGADEIRA SOBRE PNEUS 128 HP, CAPACIDADE DA CAÇAMBA 1,7 A 2,8 M3, PESO OPERACIONAL 11632 KG	m³	335,20
4	8.1.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	804,48
4	8.1.5	ESPALHAMENTO MECANIZADO MATERIAL BOTA FORA	m³	335,20
5	Evento	Jazida	R\$	927,60
5	4.1.6	LIMPEZA SUPERFICIAL DA CAMADA VEGETAL EM JAZIDA	m²	886,58
5	5.1.6	LIMPEZA SUPERFICIAL DA CAMADA VEGETAL EM JAZIDA	m²	274,13
5	6.1.6	LIMPEZA SUPERFICIAL DA CAMADA VEGETAL EM JAZIDA	m²	544,79
5	7.1.6	LIMPEZA SUPERFICIAL DA CAMADA VEGETAL EM JAZIDA	m²	277,60
5	8.1.6	LIMPEZA SUPERFICIAL DA CAMADA VEGETAL EM JAZIDA	m²	279,33
6	Evento	Terraaplenagem	R\$	75.262,09
6	4.1.7	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	m²	4.394,60

Serviços Preliminares	Rua Antonio José da Silva Sá	Rua Pedro Paulo Barcaui	Rua José Pereira de Abreu	Rua Manoel Pereira da Silva	Rua Valdivino Pinto de Oliveira	Serviços finais
1	2	3	4	5	6	7
40.090,62	600.554,43	184.656,36	374.009,80	189.124,84	190.249,31	29.242,45
-	-	328,96	-	-	-	-
-	-	789,50	-	-	-	-
-	-	328,96	-	-	-	-
-	-	-	653,75	-	-	-
-	-	-	653,75	-	-	-
-	-	-	1.569,00	-	-	-
-	-	-	653,75	-	-	-
-	-	-	-	333,12	-	-
-	-	-	-	333,12	-	-
-	-	-	-	799,49	-	-
-	-	-	-	333,12	-	-
-	-	-	-	-	335,20	-
-	-	-	-	-	335,20	-
-	-	-	-	-	804,48	-
-	-	-	-	-	335,20	-
-	363,50	112,39	223,36	113,82	114,53	-
-	886,58	-	-	-	-	-
-	-	274,13	-	-	-	-
-	-	-	544,79	-	-	-
-	-	-	-	277,60	-	-
-	-	-	-	-	279,33	-
-	29.493,04	9.119,18	18.122,92	9.234,62	9.292,33	-
-	4.394,60	-	-	-	-	-

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 1.607.927,81

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
--------	----------	--	-------	-------

Serviços Preliminares	Rua Antonio José da Silva Sá	Rua Pedro Paulo Barcaui	Rua José Pereira de Abreu	Rua Manoel Pereira da Silva	Rua Valdivino Pinto de Oliveira	Serviços finais
40.090,62	600.554,43	184.656,36	374.009,80	189.124,84	190.249,31	29.242,45
1	2	3	4	5	6	7

6	4.1.8	ESCAVACAO 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	878,92
6	4.1.9	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	6.855,58
6	4.1.10	Espalhamento de material de jazida com motoniveladora	m²	878,92
6	4.1.11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO.	m³	878,92
6	5.1.7	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	m²	1.358,80
6	5.1.8	ESCAVACAO 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	271,76
6	5.1.9	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	2.119,73
6	5.1.10	Espalhamento de material de jazida com motoniveladora	m²	271,76
6	5.1.11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO.	m³	271,76
6	6.1.7	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	m²	2.700,40
6	6.1.8	ESCAVACAO 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	540,08
6	6.1.9	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	4.212,62
6	6.1.10	Espalhamento de material de jazida com motoniveladora	m²	540,08
6	6.1.11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO.	m³	540,08
6	7.1.7	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	m²	1.376,00
6	7.1.8	ESCAVACAO 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	275,20
6	7.1.9	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	2.146,56
6	7.1.10	Espalhamento de material de jazida com motoniveladora	m²	275,20
6	7.1.11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO.	m³	275,20
6	8.1.7	REGULARIZACAO E COMPACTACAO DE SUBLEITO ATE 20 CM DE ESPESSURA	m²	1.384,60

-	878,92	-	-	-	-	-
-	6.855,58	-	-	-	-	-
-	878,92	-	-	-	-	-
-	878,92	-	-	-	-	-
-	-	1.358,80	-	-	-	-
-	-	271,76	-	-	-	-
-	-	2.119,73	-	-	-	-
-	-	271,76	-	-	-	-
-	-	271,76	-	-	-	-
-	-	-	2.700,40	-	-	-
-	-	-	540,08	-	-	-
-	-	-	4.212,62	-	-	-
-	-	-	540,08	-	-	-
-	-	-	540,08	-	-	-
-	-	-	-	1.376,00	-	-
-	-	-	-	275,20	-	-
-	-	-	-	2.146,56	-	-
-	-	-	-	275,20	-	-
-	-	-	-	275,20	-	-
-	-	-	-	-	1.384,60	-

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 1.607.927,81

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
--------	----------	--	-------	-------

Serviços Preliminares	Rua Antonio José da Silva Sá	Rua Pedro Paulo Barcaui	Rua José Pereira de Abreu	Rua Manoel Pereira da Silva	Rua Valdivino Pinto de Oliveira	Serviços finais
40.090,62	600.554,43	184.656,36	374.009,80	189.124,84	190.249,31	29.242,45
1	2	3	4	5	6	7

6	8.1.8	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	276,92
6	8.1.9	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	2.159,98
6	8.1.10	Espalhamento de material de jazida com motoniveladora	m²	276,92
6	8.1.11	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE COM SOLO ESTABILIZADO GRANULOMETRICAMENTE - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO.	m³	276,92
7	Evento	Drenagem	R\$	116.885,04
7	4.2.1	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.	m	844,00
7	4.2.2	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM M AS 42,57 TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA.	m	116,16
7	5.2.1	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.	m	304,00
7	5.2.2	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM M AS 42,57 TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA.	m	9,68
7	6.2.1	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.	m	604,00
7	6.2.2	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM M AS 42,57 TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA.	m	29,04
7	7.2.1	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.	m	308,00
7	7.2.2	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM M AS 42,57 TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA.	m	9,68
7	8.2.1	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.	m	310,00

-	-	-	-	-	276,92	-
-	-	-	-	-	2.159,98	-
-	-	-	-	-	276,92	-
-	-	-	-	-	276,92	-
-	44.361,77	14.352,01	29.011,24	14.534,41	14.625,61	-
-	844,00	-	-	-	-	-
-	116,16	-	-	-	-	-
-	-	304,00	-	-	-	-
-	-	9,68	-	-	-	-
-	-	-	604,00	-	-	-
-	-	-	29,04	-	-	-
-	-	-	-	308,00	-	-
-	-	-	-	9,68	-	-
-	-	-	-	-	310,00	-

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 1.607.927,81

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orc	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
--------	----------	--	-------	-------

Serviços Preliminares	Rua Antonio José da Silva Sá	Rua Pedro Paulo Barcaui	Rua José Pereira de Abreu	Rua Manoel Pereira da Silva	Rua Valdivino Pinto de Oliveira	Serviços finais
40.090,62	600.554,43	184.656,36	374.009,80	189.124,84	190.249,31	29.242,45
1	2	3	4	5	6	7

7	8.2.2	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM M AS 42,57 TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA.	m	9,68
8	Evento	Pista de Rolamento	R\$	821.176,89
8	4.3.1	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30. AF_09/2017 - TAXA 1,2L/m²	m²	3.606,50
8	4.3.2	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C.	m²	3.606,50
8	4.3.3	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESSURA DE 6,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE.	m³	216,39
8	4.3.4	TRANSPORTE DE MASSA ASFÁLTICA COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	5.950,73
8	4.3.5	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	t	519,34
8	5.3.1	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30. AF_09/2017 - TAXA 1,2L/m²	m²	1.113,38
8	5.3.2	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C.	m²	1.113,38
8	5.3.3	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESSURA DE 6,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE.	m³	66,80
8	5.3.4	TRANSPORTE DE MASSA ASFÁLTICA COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	1.837,00
8	5.3.5	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	T	160,32
8	6.3.1	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30. AF_09/2017 - TAXA 1,2L/m²	m²	2.212,76
8	6.3.2	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C.	m²	2.212,76
8	6.3.3	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESSURA DE 6,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE.	m³	132,76
8	6.3.4	TRANSPORTE DE MASSA ASFÁLTICA COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	3.650,90
8	6.3.5	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	T	318,63
8	7.3.1	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30. AF_09/2017 - TAXA 1,2L/m²	m²	1.127,38

-	-	-	-	-	9,68	-
-	322.113,59	99.437,51	197.624,75	100.687,93	101.313,11	-
-	3.606,50	-	-	-	-	-
-	3.606,50	-	-	-	-	-
-	216,39	-	-	-	-	-
-	5.950,73	-	-	-	-	-
-	519,34	-	-	-	-	-
-	-	1.113,38	-	-	-	-
-	-	1.113,38	-	-	-	-
-	-	66,80	-	-	-	-
-	-	1.837,00	-	-	-	-
-	-	160,32	-	-	-	-
-	-	-	2.212,76	-	-	-
-	-	-	2.212,76	-	-	-
-	-	-	132,76	-	-	-
-	-	-	3.650,90	-	-	-
-	-	-	318,63	-	-	-
-	-	-	-	1.127,38	-	-

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 1.607.927,81

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
8	7.3.2	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C.	m²	1.127,38
8	7.3.3	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESSURA DE 6,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE.	m³	67,64
8	7.3.4	TRANSPORTE DE MASSA ASFÁLTICA COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	1.860,10
8	7.3.5	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	T	162,34
8	8.3.1	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30. AF_09/2017 - TAXA 1,2L/m²	m²	1.134,38
8	8.3.2	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C.	m²	1.134,38
8	8.3.3	CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (CBUQ), CAMADA DE ROLAMENTO, COM ESPESSURA DE 6,0 CM - EXCLUSIVE TRANSPORTE.	m³	68,06
8	8.3.4	TRANSPORTE DE MASSA ASFÁLTICA COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	1.871,65
8	8.3.5	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE MISTURA BETUMINOSA A QUENTE, COM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M3	T	163,34
9	Evento	Calçadas	R\$	401.983,94
9	4.4.1	ESCAVACAO 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	161,46
9	4.4.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	1.259,39
9	4.4.3	COMPACTACAO MECANICA, SEM CONTROLE DO GC (C/COMPACTADOR PLACA 400 KG)	m³	1.076,42
9	4.4.4	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM.	m²	781,52
9	4.4.5	PISO TÁTIL EM LADRILHO HIDRAULICO, *25 X 25* CM, E= 2 CM, ALERTA OU DIRECIONAL COR AMARELO	m²	294,90
9	4.4.6	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	1.687,24
9	4.4.7	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUS M AS 25,82 ORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	106,80
9	5.4.1	ESCAVACAO 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	53,30
9	5.4.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	415,74

Serviços Preliminares	Rua Antonio José da Silva Sá	Rua Pedro Paulo Barcaui	Rua José Pereira de Abreu	Rua Manoel Pereira da Silva	Rua Valdivino Pinto de Oliveira	Serviços finais
1	2	3	4	5	6	7
40.090,62	600.554,43	184.656,36	374.009,80	189.124,84	190.249,31	29.242,45
-	-	-	-	1.127,38	-	-
-	-	-	-	67,64	-	-
-	-	-	-	1.860,10	-	-
-	-	-	-	162,34	-	-
-	-	-	-	-	1.134,38	-
-	-	-	-	-	1.134,38	-
-	-	-	-	-	68,06	-
-	-	-	-	-	1.871,65	-
-	-	-	-	-	163,34	-
-	149.900,19	48.380,97	101.616,46	50.881,37	51.204,95	-
-	161,46	-	-	-	-	-
-	1.259,39	-	-	-	-	-
-	1.076,42	-	-	-	-	-
-	781,52	-	-	-	-	-
-	294,90	-	-	-	-	-
-	1.687,24	-	-	-	-	-
-	106,80	-	-	-	-	-
-	-	53,30	-	-	-	-
-	-	415,74	-	-	-	-

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 1.607.927,81

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
9	5.4.3	COMPACTAÇÃO MECÂNICA, SEM CONTROLE DO GC (C/COMPACTADOR PLACA 400 KG)	m³	355,31
9	5.4.4	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM.	m²	274,11
9	5.4.5	PISO TÁTIL EM LADRILHO HIDRAULICO, *25 X 25* CM, E= 2 CM, ALERTA OU DIRECIONAL COR AMARELO	m²	81,20
9	5.4.6	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	583,28
9	5.4.7	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUS M AS 25,82 ORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	8,90
9	6.4.1	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	111,93
9	6.4.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	873,05
9	6.4.3	COMPACTAÇÃO MECÂNICA, SEM CONTROLE DO GC (C/COMPACTADOR PLACA 400 KG)	m³	746,20
9	6.4.4	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM.	m²	576,10
9	6.4.5	PISO TÁTIL EM LADRILHO HIDRAULICO, *25 X 25* CM, E= 2 CM, ALERTA OU DIRECIONAL COR AMARELO	m²	170,10
9	6.4.6	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	1.216,96
9	6.4.7	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUS M AS 25,82 ORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	26,70
9	7.4.1	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	56,29
9	7.4.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	439,06
9	7.4.3	COMPACTAÇÃO MECÂNICA, SEM CONTROLE DO GC (C/COMPACTADOR PLACA 400 KG)	m³	375,28
9	7.4.4	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM.	m²	293,08
9	7.4.5	PISO TÁTIL EM LADRILHO HIDRAULICO, *25 X 25* CM, E= 2 CM, ALERTA OU DIRECIONAL COR AMARELO	m²	82,20
9	7.4.6	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	616,56
9	7.4.7	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUS M AS 25,82 ORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	8,90
9	8.4.1	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	56,65

Serviços Preliminares	Rua Antonio José da Silva Sá	Rua Pedro Paulo Barcaui	Rua José Pereira de Abreu	Rua Manoel Pereira da Silva	Rua Valdivino Pinto de Oliveira	Serviços finais
1	2	3	4	5	6	7
40.090,62	600.554,43	184.656,36	374.009,80	189.124,84	190.249,31	29.242,45
-	-	355,31	-	-	-	-
-	-	274,11	-	-	-	-
-	-	81,20	-	-	-	-
-	-	583,28	-	-	-	-
-	-	8,90	-	-	-	-
-	-	-	111,93	-	-	-
-	-	-	873,05	-	-	-
-	-	-	746,20	-	-	-
-	-	-	576,10	-	-	-
-	-	-	170,10	-	-	-
-	-	-	1.216,96	-	-	-
-	-	-	26,70	-	-	-
-	-	-	-	56,29	-	-
-	-	-	-	439,06	-	-
-	-	-	-	375,28	-	-
-	-	-	-	293,08	-	-
-	-	-	-	82,20	-	-
-	-	-	-	616,56	-	-
-	-	-	-	8,90	-	-
-	-	-	-	-	56,65	-

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 1.607.927,81

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
9	8.4.2	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M3, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM).	m³xkm	441,87
9	8.4.3	COMPACTAÇÃO MECANICA, SEM CONTROLE DO GC (C/COMPACTADOR PLACA 400 KG)	m³	377,68
9	8.4.4	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM.	m²	294,98
9	8.4.5	PISO TÁTIL EM LADRILHO HIDRAULICO, *25 X 25* CM, E= 2 CM, ALERTA OU DIRECIONAL COR AMARELO	m²	82,70
9	8.4.6	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	620,56
9	8.4.7	GUIA (MEIO-FIO) CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO CURVO COM EXTRUSORA, 13 CM BASE X 22 CM ALTURA.	m	8,90
10	Evento	Sinalização	R\$	49.800,81
10	4.5.1	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em aço, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	2,00
10	4.5.2	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em fibra, D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	8,00
10	4.5.3	Fornecimento e implantação de placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	25,00
10	4.5.4	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	m²	371,44
10	4.5.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO INCL. SUPORTE	und	12,00
10	4.5.6	Fornecimento e implantação de suporte e travessa para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm	und	35,00
10	5.5.1	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em aço, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	2,00
10	5.5.2	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em fibra, D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	2,00
10	5.5.3	Fornecimento e implantação de placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	4,00
10	5.5.4	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	m²	67,84
10	5.5.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO INCL. SUPORTE	und	1,00
10	5.5.6	Fornecimento e implantação de suporte e travessa para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm	und	8,00
10	6.5.1	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em aço, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	4,00
10	6.5.2	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em fibra, D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	4,00
10	6.5.3	Fornecimento e implantação de placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	8,00
10	6.5.4	SINALIZAÇÃO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	m²	136,19

Serviços Preliminares	Rua Antonio José da Silva Sá	Rua Pedro Paulo Barcaui	Rua José Pereira de Abreu	Rua Manoel Pereira da Silva	Rua Valdivino Pinto de Oliveira	Serviços finais
1	2	3	4	5	6	7
40.090,62	600.554,43	184.656,36	374.009,80	189.124,84	190.249,31	29.242,45
-	-	-	-	-	441,87	-
-	-	-	-	-	377,68	-
-	-	-	-	-	294,98	-
-	-	-	-	-	82,70	-
-	-	-	-	-	620,56	-
-	-	-	-	-	8,90	-
-	26.125,75	4.614,74	9.809,95	4.623,13	4.627,24	-
-	2,00	-	-	-	-	-
-	8,00	-	-	-	-	-
-	25,00	-	-	-	-	-
-	371,44	-	-	-	-	-
-	12,00	-	-	-	-	-
-	35,00	-	-	-	-	-
-	-	2,00	-	-	-	-
-	-	2,00	-	-	-	-
-	-	4,00	-	-	-	-
-	-	67,84	-	-	-	-
-	-	1,00	-	-	-	-
-	-	8,00	-	-	-	-
-	-	-	4,00	-	-	-
-	-	-	4,00	-	-	-
-	-	-	8,00	-	-	-
-	-	-	136,19	-	-	-

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 1.607.927,81

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
10	6.5.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO INCL. SUPORTE	und	3,00
10	6.5.6	Fornecimento e implantação de suporte e travessa para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm	und	16,00
10	7.5.1	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em aço, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	2,00
10	7.5.2	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em fibra, D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	2,00
10	7.5.3	Fornecimento e implantação de placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	4,00
10	7.5.4	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	m²	68,31
10	7.5.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO INCL. SUPORTE	und	1,00
10	7.5.6	Fornecimento e implantação de suporte e travessa para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm	und	8,00
10	8.5.1	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em aço, R1 lado 0,248 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	2,00
10	8.5.2	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em fibra, D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	2,00
10	8.5.3	Fornecimento e implantação de placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I e SI	und	4,00
10	8.5.4	SINALIZACAO HORIZONTAL COM TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRILICA COM MICROESFERAS DE VIDRO	m²	68,54
10	8.5.5	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA ESMALTADA PARA IDENTIFICAÇÃO DE LOGRADOURO INCL. SUPORTE	und	1,00
10	8.5.6	Fornecimento e implantação de suporte e travessa para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm	und	8,00
11	Evento	Serviços Complementares	R\$	9.100,80
11	4.6.1	Execução de lombadas em concreto 25 Mpa	und	3,00
11	5.6.1	Execução de lombadas em concreto 25 Mpa	und	1,00
11	6.6.1	Execução de lombadas em concreto 25 Mpa	2	2,00
11	7.6.1	Execução de lombadas em concreto 25 Mpa	1	1,00
11	8.6.1	Execução de lombadas em concreto 25 Mpa	1	1,00
12	Evento		R\$	-
13	Evento		R\$	-
14	Evento		R\$	-
15	Evento		R\$	-

Serviços Preliminares	Rua Antonio José da Silva Sá	Rua Pedro Paulo Barcaui	Rua José Pereira de Abreu	Rua Manoel Pereira da Silva	Rua Valdivino Pinto de Oliveira	Serviços finais
1	2	3	4	5	6	7
40.090,62	600.554,43	184.656,36	374.009,80	189.124,84	190.249,31	29.242,45
-	-	-	3,00	-	-	-
-	-	-	16,00	-	-	-
-	-	-	-	2,00	-	-
-	-	-	-	2,00	-	-
-	-	-	-	4,00	-	-
-	-	-	-	68,31	-	-
-	-	-	-	1,00	-	-
-	-	-	-	8,00	-	-
-	-	-	-	-	2,00	-
-	-	-	-	-	2,00	-
-	-	-	-	-	4,00	-
-	-	-	-	-	68,54	-
-	-	-	-	-	1,00	-
-	-	-	-	-	8,00	-
-	3.412,80	1.137,60	2.275,20	1.137,60	1.137,60	-
-	3,00	-	-	-	-	-
-	-	1,00	-	-	-	-
-	-	-	2,00	-	-	-
-	-	-	-	1,00	-	-
-	-	-	-	-	1,00	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

PAU D'ARCO - PA, 09 de abril de 2020

Local e Data

Res