



EDITAL Nº 173/17 DE 13 DE NOVEMBRO DE 2017

NOTIFICA sobre o lançamento e cobrança da contribuição de melhoria relativa a execução de obras de microdrenagem, terraplanagem, pavimentação asfáltica em CBUQ e sinalização nas **RUAS JAIME VIAU, LÚCIO LUFT, GERMANO BORTOLINI, GERMANO GRIEP, AMAZONAS, PARAÍBA E AVENIDA BELÉM**, no Município de Não-Me-Toque/RS

1. O MUNICÍPIO DE NÃO-ME-TOQUE – RS, através do Núcleo de Administração Tributária, em atendimento ao disposto na Lei Complementar nº 152, de 11 de novembro de 2014, no Edital de Convocação para audiência pública n.º 069/16, de 06 de abril de 2017, e na Lei n.º 4.726, de 26 de abril de 2016, **NOTIFICA** aos proprietários de imóveis, sobre o lançamento e cobrança da contribuição de melhoria relativa a execução de obras de microdrenagem, terraplanagem, pavimentação asfáltica em CBUQ e sinalização viária em diversas vias públicas nos trechos abaixo descritos:

- **Rua Jaime Viau** (trecho compreendido entre as Avenidas Stara e Guilherme Augustin)
Área = 1.752,90 m².
- **Rua Lúcio Luft** (trecho compreendido entre a Rua São Vicente de Paulo até o início do Loteamento Bela Vista)
Área = 788,09 m².
- **Rua Germano Bortolini** (trecho compreendido entre a Rua Germano Griep e São Vicente de Paulo)
Área = 559,65 m².
- **Rua Germano Griep** (trecho compreendido entre a Rua Waldemar Fleck e Ulisses Guimarães)
Área = 1.938,57 m².
- **Rua Amazonas** (trecho compreendido entre a Rua Pastor Theophil Dietschi e Av. Belém)
Área = 1.790,53 m².
- **Rua Paraíba**: (trecho compreendido entre a Rua Pastor Theophil Dietschi e Av. Belém)
Área = 1.861,55 m².
- **Av. Belém** (trecho compreendido entre a Rua Amazonas até o final do trecho e entre a Rua Pernambuco e Av. Brasília)
Área = 6.654,43 m².



1.1. RUA JAIME VIAU:

LOTE	QUADRA	TESTADA
50	71	64,00 m
293	71	61,00 m
424	71	63,40 m
134	72	65,00 m
154	72	20,00 m
164	72	10,00 m
181	72	17,00 m
191	72	10,00 m

LOTE	QUADRA	TESTADA
201	72	10,00 m
211	72	10,00 m
221	72	10,00 m
231	72	10,00 m
241	72	10,00 m
252	72	10,00 m
287	72	10,00 m

1.2. RUA LÚCIO LUFT:

LOTE	QUADRA	TESTADA
477	245	42,21m
409	245	65,00m
11	267	11,50m
23	267	12,00m
35	267	12,00m
47	267	12,00m

LOTE	QUADRA	TESTADA
59	267	12,00m
71	267	12,00m
83	267	12,00m
95	267	12,00m
129	267	12,00m

1.3. RUA GERMANO BORTOLINI:

LOTE	QUADRA	TESTADA
176	244	34,50 m
186	244	30,00 m
196	244	30,00 m
206	244	30,00 m
216	244	30,00 m
226	244	30,00 m

LOTE	QUADRA	TESTADA
236	244	30,00 m
271	244	64,50 m
103	246	76,50 m
66	246	93,00 m
35	246	109,50 m

1.4. RUA GERMANO GRIEP:

LOTE	QUADRA	TESTADA
55	466	45,95 m
10	465	25,05m
218	465	25,05 m
10	464	25,00 m

226	464	25,00 m
13	467	25,00 m
263	467	25,00 m
256	246	40,00 m
206	246	20,00 m



186	246	15,00 m
LOTE	QUADRA	TESTADA
171	246	15,00 m
156	246	10,00 m
146	246	20,00 m
126	246	23,00 m

103	246	13,00 m
176	244	36,00 m
130	244	12,50 m
118	244	12,50 m
105	244	15,00 m

1.5. RUA AMAZONAS:

LOTE	QUADRA	TESTADA
20	127	20,00 m
40	127	20,00 m
54	127	14,00 m
67	127	12,90 m
100	127	13,10 m
223	128	80,00 m
220	135	20,00 m
230	135	10,00 m

LOTE	QUADRA	TESTADA
240	135	10,00 m
310	135	40,00 m
220	134	20,00 m
240	134	20,00 m
250	134	10,00 m
260	134	10,00 m
310	134	20,00 m

1.6. RUA PARAÍBA:

LOTE	QUADRA	TESTADA
25	142	25,00 m
35	142	10,00 m
40	142	5,00 m
50	142	10,00 m
60	142	10,00 m
97	142	20,00 m
20	143	20,00 m
30	143	10,00 m
162	146	16,00 m
64	146	16,00 m
48	146	5,00 m

LOTE	QUADRA	TESTADA
42	146	10,00 m
32	146	16,00 m
248	146	16,00 m
140	145	18,00 m
65	145	10,00 m
40	143	10,00 m
51	143	11,00 m
95	143	29,00 m
55	145	12,00 m
42	145	40,00 m

1.7. AVENIDA BELÉM:

LOTE	QUADRA	TESTADA
20	122	15,00 m
385	122	15,00m
368	122	13,00 m
370	122	2,00 m

355	122	15,00 m
325	122	15,00 m
310	122	15,00 m
295	122	15,00 m
110	123	30,00 m



125	123	15,00 m
140	123	15,00 m
155	123	15,00 m
170	123	15,00 m
220	123	30,00 m
12	133	25,00 m
375	133	5,00 m
370	133	20,00 m
LOTE	QUADRA	TESTADA
350	133	5,00 m
345	133	25,00 m
95	134	15,00 m
110	134	15,00 m
125	134	15,00 m
140	134	15,00 m
155	134	15,00 m
170	134	15,00 m
200	134	30,00 m
95	143	15,00 m
110	143	15,00 m
120	143	10,00 m
125	143	5,00 m
340	122	15,00 m

140	143	15,00 m
155	143	15,00 m
170	143	15,00 m
LOTE	QUADRA	TESTADA
187	143	17,4383 m
220	143	12,5617 m
30	144	20,00 m
380	144	20,00 m
360	144	20,00 m
340	144	20,00 m
113	146	25,00 m
162	146	31,00 m
30	147	16,00 m
LOTE	QUADRA	TESTADA
387	147	15,00 m
372	147	15,00 m
357	147	15,00 m
342	147	19,00 m
30	148	11,00 m
394	148	12,50 m
382	148	12,50 m
369	148	20,00 m

2. MEMORIAL DESCRITIVO

2.1. A obra foi iniciada pela adequação microdrenagem com tubos de concreto simples e armados, construção de bocas de lobo em alvenaria com tampas de concreto e grades. Para os serviços de terraplenagem foram executadas as valas de drenagem e do perfil longitudinal da via sendo executados os serviços de: escavação, regularização e compactação do subleito, na Rua Jaime Viau tem sub-base de rachão com brita de bloqueio numa espessura de 17 cm, transporte da sub-base, carga, manobras e descarga da sub-base, base de brita graduada numa espessura de 14cm, nas demais ruas foi executada base de brita graduada numa espessura de 15 cm, transporte da base, carga, manobra e descarga da base e pintura de imprimação com CM-30. A pavimentação foi executada com CBUQ, aplicada uma pintura de RR-1C, transporte do CBUQ, carga, manobra e descarga do CBUQ, com espessura de 5,00 cm compactados na Rua Jaime Viau e espessura de 4,00 cm compactados nas demais ruas. A sinalização horizontal foi executada com tinta acrílica contendo microesferas de vidro nas linhas duplas contínuas, linhas de bordo, inscrições no pavimento, faixas de segurança, faixas de retenção. Foi executada uma ondulação transversal do tipo II em CBUQ na Rua Jaime Viau. A sinalização vertical será composta de: placa de ondulação transversal, placa de indicação de velocidade, placas de PARE e placa de rua sem saída.



3. CUSTO DA OBRA

3.1. O custo total da obra para execução de microdrenagem, terraplanagem, pavimentação asfáltica em CBUQ e sinalização é de **R\$ 1.609.527,00** (Um milhão, seiscentos e nove mil, quinhentos e vinte e sete reais), com área total de 15.345,72 m².

3.2. RUA JAIME VIAU:

Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. Mão-de-obra	Valor Total
1	TERRAPLENAGEM					
1.1	Escavação mecânica	m ³	885,93	1,79	1,03	2.498,31
1.2	Transporte do material p/bota-fora 8Km	m ³ xkm	7.087,44	0,99	0,49	10.489,40
1.3	Regularização e compactação sub-leito 100% P.N. até 15 c	m ²	1.752,90	0,79	0,63	2.489,11
2	MOVIMENTO DE TERRA					
2.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	163,20	8,99	4,49	2.199,92
2.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	81,60	13,98	8,49	1.833,54
2.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	81,60	1,99	1,49	283,96
3	MICRODRENAGEM					
3.1	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PS2	m	112,00	38,86	--	4.352,32
3.2	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PA1	m	24,00	73,43	--	1.762,32
3.3	Execução de bueiro Ø 400 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	24,00	8,99	15,28	582,48
3.4	Execução de bueiro Ø 400 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	112,00	8,99	15,28	2.718,24
3.5	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	5,00	749,32	399,64	3.446,88
3.6	Adequação de caixa coletora para BLC	unid	1,00	449,59	249,77	699,36
4	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA					



4.1	Sub base de rachão (e=17cm) compactado c/ brita bloqueio	m ³	297,99	75,23	31,97	31.944,52
4.2	Transporte material sub-base, DMT de 53 km	m ³ xKm	15.793,47	0,79	0,39	18.636,29
4.3	Carga, manobras e descarga de sub-base de rachão	m ³	297,99	0,77	0,29	315,86
4.4	Base de brita graduada e=14cm	m ³	245,41	79,92	18,58	24.172,87
4.5	Transporte material base, DMT de 53 km	m ³ xkm	13.006,73	0,79	0,39	15.347,93
4.6	Carga, manobras e descarga de base de brita graduada	m ³	245,41	0,77	0,34	272,39
4.7	Pintura de imprimação com CM-30 (taxa 1,2kg/m ²)	m ²	1.752,90	3,39	1,59	8.729,44
4.8	Pintura de ligação RR-1C	m ²	1.752,90	0,99	0,34	2.331,35
	Transporte do CBUQ	Km/ton	13.378,26	0,47	0,20	8.963,43
	Carga, manobras e descarga de CBUQ p/ capa asfáltica	ton	252,42	2,59	1,09	928,89
	Capa asfáltica em CBUQ, e=5,00cm compactado	ton	252,52	159,85	69,93	58.001,06
5	SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
5.1	Meios-fios em concreto pré-moldado h=30 cm - 15 Mpa	m	400,00	24,97	19,98	17.980,00
6	SINALIZAÇÃO					
6.1	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm Linha dupla contínua (LFO-3) cor amarela	m ²	41,00	15,48	6,44	898,72
6.2	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm faixa de segurança (FTP) cor branca	m ²	13,20	15,48	6,44	289,33
6.3	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm faixa de retenção (LRE) cor branca	m ²	2,40	15,48	6,44	52,60



6.4	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm ondulação transversal, cor amarela	m ²	9,18	15,48	6,44	201,21
6.5	Ondulações Transversais Tipo II em CBUQ compactado	ton	2,00	159,85	69,93	459,56
6.6	Pintura de ligação RR-1C	m ²	29,60	0,99	0,34	39,36
6.7	Transporte do CBUQ	Km/ton	106,00	0,47	0,20	71,02
6.8	Carga, manobras e descarga de CBUQ p/ capa asfáltica	ton	2,00	2,59	1,09	7,36
6.9	Placa retangular sup.aço Ø 60mm h=3,50, ondulações na pista dimensão 60x80cm A=0,48m ²	unid	2,00	319,71	179,83	999,08
6.10	Placa retangular sup.aço Ø 60mm h=3,50, ondulações na pista Á 50m, dimensão 60x80cm A=0,48m ²	unid	2,00	319,71	179,83	999,08
6.11	Parada obrigatória R-1 - dimensão de lado = 35cm. Aço nº 18, sup aço Ø 60 mm h 3,50m	unid	2,00	319,71	179,83	999,08
6.12	Placa indicação de velocidade 40km/h Ø 50cm sup.aço Ø 60mm h=3,50	unid	2,00	319,71	179,83	999,08
TOTAL						229.293,27

3.3. RUA LÚCIO LUFT:

Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. mão-de-obra	Valor Total
1	TERRAPLENAGEM					
1.1	Escavação mecânica	m ³	352,49	1,79	1,03	994,01
1.2	Compactação de aterro	m ³	8,87	3,69	0,99	41,51
1.3	Transporte do material p/bota-fora 8Km	m ³ xkm	2.819,92	0,99	0,49	4.173,48



1.4	Regularização e compactação sub-leito 100% P.N. até 15 c	m ²	788,09	0,79	0,63	1.119,08
2	MOVIMENTO DE TERRA					
2.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	146,40	8,99	4,49	1,973,46
2.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	73,20	13,98	8,49	1.644,79
2.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	73,20	1,99	1,49	254,72
3	MICRODRENAGEM					
3.1	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PS2	m	122,00	38,86	--	4.740,92
3.2	Execução de bueiro Ø 400 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	122,00	8,99	15,28	2.960,94
3.3	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	5,00	749,32	399,64	5.744,80
3.4	Adequação de caixa coletora para BLC	unid	1,00	449,59	249,77	699,36
3.5	Adequação de caixa coletora	unid	1,00	449,59	249,77	699,36
4	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA					
4.1	Base de brita graduada e=15cm	m ³	118,21	79,92	18,58	11.643,68
4.2	Transporte material base, DMT de 53 km	m ³ xkm	6.265,13	0,79	0,39	7.392,85
4.3	Carga, manobras e descarga de base de brita graduada	m ³	118,21	0,77	0,34	131,21
4.4	Pintura de imprimação com CM-30 (taxa 1,2kg/m ²)	m ²	788,09	3,39	1,59	3,924,68
4.5	Pintura de ligação RR-1C	m ²	788,09	0,99	0,34	1.048,15
4.6	Transporte do CBUQ	Km/ton	4.009,98	0,47	0,20	2.686,68
4.7	Carga, manobras e descarga de CBUQ p/ capa asfáltica	ton	75,66	2,59	1,09	278,41
4.8	Capa asfáltica em CBUQ, e=4,00cm compactado	ton	75,66	159,85	69,93	17.385,15
5	SERVIÇOS COMPLEMENTARES					



5.1	Meios-fios em concreto pré-moldado h=30 cm - 15 Mpa	m	229,00	24,97	19,98	10.293,55
6	SINALIZAÇÃO					
6.1	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm Linha dupla contínua (LFO-3) cor amarela	m ²	22,16	15,48	6,44	485,74
6.2	Parada obrigatória R-1 - dimensão de lado = 35cm. Aço nº 18, sup aço Ø 60 mm h 3,50m	unid	1,00	319,71	179,83	499,54
TOTAL						80.816,07

3.4. RUA GERMANO BORTOLINI:

Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. mão-de-obra	Valor Total
1	TERRAPLENAGEM					
1.1	Escavação mecânica	m ³	303,30	1,79	1,03	855,30
1.2	Compactação de aterro	m ³	0,09	3,69	0,99	0,41
1.3	Transporte do material p/bota-fora 8Km	m ³ xkm	2.426,40	0,99	0,49	3.591,06
1.4	Regularização e compactação sub-leito 100% P.N. até 15 c	m ²	559,65	0,79	0,63	794,69
2	MOVIMENTO DE TERRA					
2.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	68,40	8,99	4,49	922,02
2.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	34,20	13,98	8,49	768,46
2.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	34,20	1,99	1,49	119,00
3	MICRODRENAGEM					
3.1	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PS2	m	6,00	38,86	--	233,16
3.2	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PA1	m	66,00	73,43		4.846,38



3.3	Execução de bueiro Ø 400 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	6,00	8,99	15,28	1.601,82
3.4	Execução de bueiro Ø 400 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	66,00	8,99	15,28	145,62
3.3	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	3,00	749,32	399,64	3.446,88
3.5	Adequação de caixa coletora	unid	1,00	449,59	249,77	699,36
4	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA					
4.1	Base de brita graduada e=15cm	m ³	83,95	79,92	18,58	8.269,07
4.2	Transporte material base, DMT de 53 km	m ³ xkm	4.449,35	0,79	0,39	5.250,22
4.3	Carga, manobras e descarga de base de brita graduada	m ³	83,95	0,77	0,34	93,18
4.4	Pintura de imprimação com CM-30 (taxa 1,2kg/m ²)	m ²	559,65	3,39	1,59	2.787,05
4.5	Pintura de ligação RR-1C	m ²	559,65	0,99	0,34	744,33
4.6	Transporte do CBUQ	Km/ton	2.847,69	0,47	0,20	1.907,94
4.7	Carga, manobras e descarga de CBUQ p/ capa asfáltica	ton	53,73	2,59	1,09	197,72
4.8	Capa asfáltica em CBUQ, e=4,00cm compactado	ton	53,73	159,85	69,93	12.346,07
5	SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
5.1	Meios-fios em concreto pré-moldado h=30 cm - 15 Mpa	m	184,00	24,97	19,98	8.270,80
6	SINALIZAÇÃO					
6.1	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm Linha dupla contínua (LFO-3) cor amarela	m ²	18,40	15,48	6,44	40,32
6.2	Parada obrigatória R-1 - dimensão de lado = 35cm. Aço nº 18, sup aço Ø 60 mm h 3,50m	unid	2,00	319,71	179,83	999,08
TOTAL						59.292,94



3.5. RUA GERMANO GRIEP:

Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. mão-de-obra	Valor Total
1	TERRAPLENAGEM					
1.1	Escavação mecânica	m ³	983,39	1,79	1,03	2.773,16
1.2	Compactação de aterro	m ³	1,06	3,69	0,99	4,96
1.3	Transporte do material p/bota-fora 8Km	m ³ xkm	7.867,12	0,99	0,49	11.643,34
1.4	Regularização e compactação sub-leito 100% P.N. até 15 c	m ²	1.938,57	0,79	0,63	2.752,77
2	MOVIMENTO DE TERRA					
2.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	8,40	8,99	4,49	113,24
2.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	4,20	13,98	8,49	94,38
2.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	4,20	1,99	1,49	14,62
3	MICRODRENAGEM					
3.1	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PA1	m	7,00	38,86	--	514,01
3.2	Execução de bueiro Ø 400 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	7,00	8,99	15,28	169,89
3.3	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	1,00	749,32	399,64	1.148,96
3.4	Adequação de caixa coletora para BLC	unid	7,00	449,59	249,77	4.895,52
4	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA					
4.1	Base de brita graduada e=15cm	m ³	290,79	79,92	18,58	28.642,80
4.2	Transporte material base, DMT de 53 km	m ³ xkm	15.411,87	0,79	0,39	18.185,99
4.3	Carga, manobras e descarga de base de brita graduada	m ³	290,79	0,77	0,34	322,76
4.4	Pintura de imprimação com CM-30 (taxa 1,2kg/m ²)	m ²	1.938,57	3,39	1,59	9.654,07



4.5	Pintura de ligação RR-1C	m ²	1.938,57	0,99	0,34	2.578,29
4.6	Transporte do CBUQ	Km/ton	9.863,30	0,47	0,20	6.608,41
4.7	Carga, manobras e descarga de CBUQ p/ capa asfáltica	ton	186,10	2,59	1,09	684,83
4.8	Capa asfáltica em CBUQ, e=4,00cm compactado	ton	186,10	159,85	69,93	42.762,05
5	SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
5.1	Meios-fios em concreto pré-moldado h=30 cm - 15 Mpa	m	480,00	24,97	19,98	21.576,00
6	SINALIZAÇÃO					
6.1	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm Linha dupla contínua (LFO-3) cor amarela	m ²	42,90	15,48	6,44	940,37
6.2	Parada obrigatória R-1 - dimensão de lado = 35cm. Aço nº 18, sup aço Ø 60 mm h 3,50m	unid	1,00	319,71	179,83	499,54
TOTAL						156.579,96

3.6. RUA AMAZONAS:

Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. Mão-de-obra	Valor Total
1	SERVIÇOS PRELIMINARES					
1.1	Placa obra (2,00x1,00) m	m ²	2,00	199,82	58,44	516,52
2	TERRAPLENAGEM					
2.1	Escavação mecânica	m ³	895,41	1,79	1,03	2.525,05
2.2	Transporte do material p/bota-fora 8Km	m ³ xkm	7.163,28	0,99	0,49	10.601,66
2.3	Regularização e compactação sub-leito 100% P.N. até 15 c	m ²	1.790,53	0,79	0,63	2.542,55
3	MOVIMENTO DE TERRA					
3.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	444,60	8,99	4,49	5.993,20
3.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	222,30	13,98	8,49	4.995,07



Administração Municipal
Não-Me-Toque - RS
2017 - 2020



3.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	207,30	1,99	1,49	721,39
4	MICRODRENAGEM					
4.1	Tubos de concreto BSTC Ø 300 PA1	m	15,00	58,90	--	883,50
4.2	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PS2	m	211,00	38,86	--	8.199,46
4.3	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PA1	m	12,00	73,43	--	881,16
4.4	Tubos de concreto BSTC Ø 600 PS2	m	118,00	72,83	--	8.593,94
4.5	Tubos de concreto BSTC Ø 600 PA1	m	17,00	127,88	--	2.173,96
4.6	Execução de bueiro Ø 300 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	15,00	5,99	11,09	256,20
4.7	Execução de bueiro Ø 400 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	211,00	8,99	15,28	291,24
4.8	Execução de bueiro Ø 400 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	12,00	8,99	15,28	5.120,97
4.9	Execução de bueiro Ø 600 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	118,00	14,98	29,97	5.304,10
4.10	Execução de bueiro Ø 600 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	17,00	14,98	29,97	764,15
4.11	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 300 mm	unid	1,00	649,41	349,68	999,09
4.12	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	5,00	749,32	399,64	5.744,80
4.13	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 600 mm	unid	5,00	849,23	449,59	6.494,10
4.14	Adequação de caixa coletora	unid	4,00	449,59	249,77	2.797,44
5	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA					
5.1	Base de brita graduada e=15cm	m ³	268,58	79,92	18,58	26.455,12
5.2	Transporte material base, DMT de 53 km	m ³ xkm	14.234,74	0,79	0,39	16.796,98
5.3	Carga, manobras e descarga de base de brita graduada	m ³	268,58	0,77	0,34	298,11



5.4	Pintura de imprimação com CM-30 (taxa 1,2kg/m ²)	m ²	1.790,53	3,39	1,59	8.916,83
5.5	Pintura de ligação RR-1C	m ²	1.790,53	0,99	0,34	2.381,40
5.6	Transporte do CBUQ	Km/ton	9.110,17	0,47	0,20	6.103,80
5.7	Carga, manobras e descarga de CBUQ p/ capa asfáltica	ton	171,89	2,59	1,09	632,35
5.8	Capa asfáltica em CBUQ, e=4,00cm compactado	ton	171,89	159,85	69,93	39.496,87
6	SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
6.1	Meios-fios em concreto pré-moldado h=30 cm - 15 Mpa	m	350,00	24,97	19,98	15.732,50
7	SINALIZAÇÃO					
7.1	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm Linha dupla contínua (LFO-3) cor amarela	m ²	33,60	15,48	6,44	736,50
7.2	Parada obrigatória R-1 - dimensão de lado = 35cm. Aço nº 18, sup aço Ø 60 mm h 3,50m	unid	1,00	319,71	179,83	499,54
TOTAL						194.449,75

3.7. RUA PARAÍBA:

Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. mão-de-obra	Valor Total
1	TERRAPLENAGEM					
1.1	Escavação mecânica	m ³	821,98	1,79	1,03	2.317,98
1.2	Compactação de aterro	m ³	5,35	3,69	0,99	25,04
1.3	Transporte do material p/bota-fora 8Km	m ³ xkm	6.575,84	0,99	0,49	9.732,24
1.4	Regularização e compactação sub-leito 100% P.N. até 15 c	m ²	1.861,55	0,79	0,63	2.643,40
2	MOVIMENTO DE TERRA					



2.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	14,40	8,99	4,49	194,12
2.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	7,20	13,98	8,49	161,78
2.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	7,20	1,99	1,49	25,04
3	MICRODRENAGEM					
3.1	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PA1	m	12,00	73,43	--	881,16
3.2	Execução de bueiro Ø 400 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	12,00	8,99	15,28	291,24
3.3	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	1,00	749,32	399,64	1.148,96
3.4	Adequação de caixa coletora para BLC	unid	5,00	449,59	249,77	3.496,80
4	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA					
4.1	Base de brita graduada e=15cm	m ³	279,23	79,92	18,58	27.504,15
4.2	Transporte material base, DMT de 53 km	m ³ xkm	14.799,19	0,79	0,39	17.463,04
4.3	Carga, manobras e descarga de base de brita graduada	m ³	279,23	0,77	0,34	309,93
4.4	Pintura de imprimação com CM-30 (taxa 1,2kg/m ²)	m ²	1.861,55	3,39	1,59	9.270,51
4.5	Pintura de ligação RR-1C	m ²	1.861,55	0,99	0,34	2.475,85
4.6	Transporte do CBUQ	Km/ton	9.471,63	0,47	0,20	6.345,98
4.7	Carga, manobras e descarga de CBUQ p/ capa asfáltica	ton	178,71	2,59	1,09	657,64
4.8	Capa asfáltica em CBUQ, e=4,00cm compactado	ton	178,71	159,85	69,93	41.063,98
5	SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
5.1	Meios-fios em concreto pré-moldado h=30 cm - 15 Mpa	m	352,00	24,97	19,98	15.822,40
6	SINALIZAÇÃO					



6.1	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm Linha dupla contínua (LFO-3) cor amarela	m ²	34,40	15,48	6,44	754,04
6.2	Parada obrigatória R-1 - dimensão de lado = 35cm. Aço nº 18, sup aço Ø 60 mm h 3,50m	unid	1,00	319,71	179,83	499,54
TOTAL						143.084,82

3.8. AVENIDA BELÉM:

Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. mão-de-obra	Valor Total
1	TERRAPLENAGEM					
1.1	Escavação mecânica	m ³	1.193,51	1,79	1,03	3.365,70
1.2	Compactação de aterro	m ³	78,47	3,69	0,99	367,24
1.3	Transporte do material p/bota-fora 8Km	m ³ xkm	9.548,08	0,99	0,49	14.131,16
1.4	Regularização e compactação sub-leito 100% P.N. até 15 c	m ²	1.773,68	0,79	0,63	2.518,63
2	MOVIMENTO DE TERRA					
2.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	130,80	8,99	4,49	1.763,18
2.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	65,40	13,98	8,49	1.469,54
2.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	65,40	1,99	1,49	227,60
3	MICRODRENAGEM					
3.1	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PS2	m	60,00	38,86	--	2.331,60
	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PA1	m	49,00	73,43	--	3.598,07
3.2	Execução de bueiro Ø 400 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	60,00	8,99	15,28	1.456,20



	Execução de bueiro Ø 400 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	49,00	8,99	15,28	1.189,23
3.3	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	6,00	749,32	399,64	6.893,76
3.4	Adequação de caixa coletora para BLC	unid	1,00	449,59	249,77	699,36
4	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA					
4.1	Base de brita graduada e=15cm	m ³	266,05	79,92	18,58	26.205,91
4.2	Transporte material base, DMT de 53 km	m ³ xkm	14.100,65	0,79	0,39	16.638,76
4.3	Carga, manobras e descarga de base de brita graduada	m ³	266,05	0,77	0,34	295,30
4.4	Pintura de imprimação com CM-30 (taxa 1,2kg/m ²)	m ²	1.773,68	3,39	1,59	8.832,92
4.5	Pintura de ligação RR-1C	m ²	1.773,68	0,99	0,34	2.358,99
4.6	Transporte do CBUQ	Km/ton	9.024,31	0,47	0,20	6.046,28
4.7	Carga, manobras e descarga de CBUQ p/ capa asfáltica	ton	170,27	2,59	1,09	626,58
4.8	Capa asfáltica em CBUQ, e=4,00cm compactado	ton	170,27	159,85	69,93	39.124,63
5	SERVIÇOS COMPLEMENTARES					
5.1	Meios-fios em concreto pré-moldado h=30 cm - 15 Mpa	m	266,00	24,97	19,98	11.956,70
6	SINALIZAÇÃO					
6.1	Sinalização horizontal com tinta acrílica e=0,6mm Linha dupla contínua (LFO-3) cor amarela	m ²	25,40	15,48	6,44	556,76
6.2	Parada obrigatória R-1 - dimensão de lado = 35cm. Aço nº 18, sup aço Ø 60 mm h 3,50m	unid	2,00	319,71	179,83	999,08
TOTAL						405.551,40

3.9. RUA GOIÁS (EXECUTADO MICRODRENAGEM, SEM PAVIMENTAÇÃO):



Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. Mão-de-obra	Valor Total
1	MOVIMENTO DE TERRA					
1.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	193,20	8,99	4,49	2.604,34
1.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	96,60	13,98	8,49	2.170,60
1.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	96,60	1,99	1,49	336,16
2	MICRODRENAGEM					
2.1	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PS2	m	124,00	38,86	--	4.818,64
2.2	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PA1	m	37,00	73,43	--	2.716,91
2.3	Execução de bueiro Ø 400 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	124,00	8,99	15,28	3.009,48
2.4	Execução de bueiro Ø 400 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	37,00	8,99	15,28	897,99
3.5	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	6,00	749,32	399,64	6.893,76
TOTAL						23.447,88

3.10. RUA PIAUÍ (EXECUTADO MICRODRENAGEM, SEM PAVIMENTAÇÃO):

Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. Mão-de-obra	Valor Total
1	MOVIMENTO DE TERRA					
1.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	226,80	8,99	4,49	3.057,26
1.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	113,40	13,98	8,49	2.548,10
1.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	113,40	1,99	1,49	394,64



2	MICRODRENAGEM					
2.1	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PS2	m	30,00	38,86	--	1.165,80
2.2	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PA1	m	26,00	73,43	--	1.909,18
2.3	Tubos de concreto BSTC Ø 600 PS2	m	100,00	72,83	--	7.283,00
2.4	Tubos de concreto BSTC Ø 600 PA1	m	33,00	127,88	--	4.220,04
2.5	Execução de bueiro Ø 400 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	30,00	8,99	15,28	631,02
2.6	Execução de bueiro Ø 400 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	26,00	8,99	15,28	728,10
2.7	Execução de bueiro Ø 600 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	100,00	14,98	29,97	4.495,00
2.8	Execução de bueiro Ø 600 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	33,00	14,98	29,97	1.483,35
2.9	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	2,00	749,32	399,64	2.297,92
2.10	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 600 mm	unid	3,00	849,23	449,59	3.896,46
TOTAL						34.109,87

3.11. RUA MARANHÃO (EXECUTADO MICRODRENAGEM, SEM PAVIMENTAÇÃO):

Itens	Descrição	Unid.	Quant.	Valor unit. material	Valor unit. não-de-obra	Valor Total
1	MOVIMENTO DE TERRA					



1.1	Escavação de vala p/ implantação de caixas e tubulações	m ³	682,80	8,99	4,49	9.204,14
1.2	Reaterro mecânico e compactação de valas	m ³	341,40	13,98	8,49	7.671,26
1.3	Transporte do material p/bota-fora DMT até 1Km	m ³	326,40	1,99	1,49	1.135,88
2	MICRODRENAGEM					
2.1	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PS2	m	38,00	38,86	--	1.476,68
2.2	Tubos de concreto BSTC Ø 400 PA1	m	135,00	73,43	--	9.913,05
2.3	Tubos de concreto BSTC Ø 600 PS2	m	93,00	72,83	--	6.773,19
2.4	Tubos de concreto BSTC Ø 600 PA1	m	12,00	127,88	--	1.534,56
2.5	Tubos de concreto BSTC Ø 800 PA1	m	194,00	204,41	--	39.655,54
2.6	Execução de bueiro Ø 400 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	38,00	8,99	15,28	3.276,45
2.7	Execução de bueiro Ø 400 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	135,00	8,99	15,28	922,26
2.8	Execução de bueiro Ø 600 PS2 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	93,00	14,98	29,97	4.180,35
2.9	Execução de bueiro Ø 600 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	12,00	14,98	29,97	539,40
2.10	Execução de bueiro Ø 800 PA1 c/ argamassa 1:3 (ci:ar)	m	194,00	33,96	64,94	19.186,60
2.11	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 400 mm	unid	10,00	749,32	399,64	11.489,60
2.12	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 600 mm	unid	3,00	849,23	449,59	3.896,46
2.13	Construção de boca lobo, tipo BLC Ø 800 mm	unid	6,00	899,19	499,55	8.392,44
TOTAL						129.247,86

4. VALORIZAÇÃO DOS IMÓVEIS COM A OBRA DE PAVIMENTAÇÃO EM CBUQ EXECUTADA NA VIA PÚBLICA:



4.1. RUA JAIME VIAU:

QUADRA	LOTE	VALOR IMOBILIÁRIO ANTES PAVIMENTAÇÃO	VALOR IMOBILIÁRIO DEPOIS DA PAVIMENTAÇÃO	VALORIZAÇÃO DO IMÓVEL COM A PAVIMENTAÇÃO
Q 71	L 50	R\$ 1.165.975,00	R\$ 1.224.273,75	R\$ 58.298,75
Q 71	L 293	R\$ 2.507.283,00	R\$ 2.632.647,15	R\$ 125.364,15
Q 71	L 424	R\$ 863.262,00	R\$ 906.425,10	R\$ 43.163,10
Q 72	L 134	R\$ 1.179.576,00	R\$ 1.238.554,80	R\$ 58.978,80
Q 72	L 154	R\$ 213.613,00	R\$ 224.296,65	R\$ 10.680,65
Q 72	L 164	R\$ 100.00,00	R\$ 105.000,00	R\$ 5.000,00
Q 72	L 181	R\$ 249.368,00	R\$ 261.836,40	R\$ 12.468,40
Q 72	L 191	R\$ 206.373,00	R\$ 216.691,65	R\$ 10.318,65
Q 72	L 201	R\$ 141.369,00	R\$ 148.437,45	R\$ 7.068,45
Q 72	L 211	R\$ 137.326,00	R\$ 144.192,30	R\$ 6.866,30
Q 72	L 221	R\$ 220.949,00	R\$ 231.996,45	R\$ 11.047,45
Q 72	L 231	R\$ 126.930,00	R\$ 133.276,50	R\$ 6.346,50
Q 72	L 241	R\$ 263.217,00	R\$ 276.377,85	R\$ 13.160,85



Q 72	L 252	R\$ 117.792,00	R\$ 123.681,60	R\$ 5.889,60
Q 72	L 287	R\$ 101.722,00	R\$ 106.808,10	R\$ 5.086,10

4.2. RUA LÚCIO LUFT:

QUADRA	LOTE	VALOR IMOBILIÁRIO ANTES DA PAVIMENTAÇÃO	VALOR IMOBILIÁRIO DEPOIS DA PAVIMENTAÇÃO	VALORIZAÇÃO DO IMÓVEL COM A PAVIMENTAÇÃO
Q 245	L 477	R\$ 275.038,00	R\$ 288.789,90	R\$ 13.751,90
Q 245	L 409	R\$ 569.541,00	R\$ 598.018,05	R\$ 28.477,05
Q 267	L 11	R\$ 44.732,00	R\$ 48.310,56	R\$ 3.578,56
Q 267	L 23	R\$ 38.454,00	R\$ 42.107,13	R\$ 3.653,13
Q 267	L 35	R\$ 44.449,00	R\$ 48.227,17	R\$ 3.778,17
Q 267	L 47	R\$ 48.083,00	R\$ 51.929,64	R\$ 3.846,64
Q 267	L 59	R\$ 69.565,00	R\$ 75.130,20	R\$ 5.565,20
Q 267	L 71	R\$ 74.362,00	R\$ 80.310,96	R\$ 5.948,96
Q 267	L 83	R\$ 44.672,00	R\$ 48.469,12	R\$ 3.797,12
Q 267	L 95	R\$ 60.357,00	R\$ 65.185,56	R\$ 4.828,56



Q 267	L 129	R\$ 60.452,00	R\$ 65.288,16	R\$ 4.836,16
-------	-------	---------------	---------------	--------------

4.3. RUA GERMANO BORTOLINI:

QUADRA	LOTE	VALOR IMOBILIÁRIO ANTES DA PAVIMENTAÇÃO	VALOR IMOBILIÁRIO DEPOIS DA PAVIMENTAÇÃO	VALORIZAÇÃO DO IMÓVEL COM A PAVIMENTAÇÃO
Q 244	L 176	R\$ 137.877,00	R\$ 147.528,39	R\$ 9.651,39
Q 244	L 186	R\$ 91.170,00	R\$ 97.551,90	R\$ 6.381,90
Q 244	L 196	R\$ 104.905,00	R\$ 112.248,35	R\$ 7.343,35
Q 244	L 206	R\$ 80.731,00	R\$ 86.382,17	R\$ 5.651,17
Q 244	L 216	R\$ 127.617,00	R\$ 136.550,19	R\$ 8.933,19
Q 244	L 226	R\$ 83.672,00	R\$ 89.529,04	R\$ 5.857,04
Q 244	L 236	R\$ 70.835,00	R\$ 75.793,45	R\$ 4.958,45
Q 244	L 271	R\$ 175.069,00	R\$ 187.323,83	R\$ 12.254,83
Q 246	L 103	R\$ 97.865,00	R\$ 104.715,55	R\$ 6.850,55
Q 246	L 66	R\$ 106.162,00	R\$ 113.593,34	R\$ 7.431,34
Q 246	L 35	R\$ 118.654,00	R\$ 126.959,78	R\$ 8.305,78



4.4. RUA GERMANO GRIEP:

QUADRA	LOTE	VALOR IMOBILIÁRIO ANTES DA PAVIMENTAÇÃO	VALOR IMOBILIÁRIO DEPOIS DA PAVIMENTAÇÃO	VALORIZAÇÃO DO IMÓVEL COM A PAVIMENTAÇÃO
Q 466	L 55	R\$ 370.894,00	R\$ 389.438,70	R\$ 18.544,70
Q 465	L 10	R\$ 41.712,00	R\$ 48.385,92	R\$ 6.673,92
Q 465	L 218	R\$ 47.854,00	R\$ 55.032,10	R\$ 7.178,10
Q 464	L 10	R\$ 41.863,00	R\$ 48.561,08	R\$ 6.698,08
Q 464	L 226	R\$ 97.415,00	R\$ 112.027,25	R\$ 14.612,25
Q 467	L 13	R\$ 53.259,00	R\$ 61.247,85	R\$ 7.988,85
Q 467	L 263	R\$ 57.582,00	R\$ 66.219,30	R\$ 8.637,30
Q 246	L 256	R\$ 171.033,00	R\$ 186.425,97	R\$ 15.392,97
Q 246	L 206	R\$ 349.777,00	R\$ 363.768,08	R\$ 13.991,08
Q 246	L 186	R\$ 387.644,00	R\$ 403.149,76	R\$ 15.505,76
Q 246	L 171	R\$ 121.136,00	R\$ 127.192,80	R\$ 6.056,80
Q 246	L 156	R\$ 71.965,00	R\$ 77.002,55	R\$ 5.037,55



Q 246	L 146	R\$ 209.488,00	R\$ 224.152,16	R\$ 14.664,16
Q 246	L 126	R\$ 164.827,00	R\$ 176.364,89	R\$ 11.537,89
Q 246	L 103	R\$ 97.865,00	R\$ 104.715,55	R\$ 6.850,55
Q 244	L 176	R\$ 137.877,00	R\$ 151.664,70	R\$ 13.787,70
Q 244	L 130	R\$ 92.346,00	R\$ 98.810,22	R\$ 6.464,22
Q 244	L 118	R\$ 80.441,00	R\$ 86.071,87	R\$ 5.630,87
Q 244	L 105	R\$ 442.040,00	R\$ 464.142,00	R\$ 22.102,00

4.5. RUA AMAZONAS:

QUADRA	LOTE	VALOR IMOBILIÁRIO ANTES DA PAVIMENTAÇÃO	VALOR IMOBILIÁRIO DEPOIS DA PAVIMENTAÇÃO	VALORIZAÇÃO DO IMÓVEL COM A PAVIMENTAÇÃO
Q 127	L 20	R\$ 202.163,00	R\$ 212.271,15	R\$ 10.108,15
Q 127	L 40	R\$ 122.014,00	R\$ 131.775,12	R\$ 9.761,12
Q 127	L 54	R\$ 137.599,00	R\$ 147.230,93	R\$ 9.631,93
Q 127	L 67	R\$ 88.510,00	R\$ 94.705,70	R\$ 6.195,70
Q 127	L 100	R\$ 109.620,00	R\$ 117.293,40	R\$ 7.673,40
Q 135	L 220	R\$ 108.000,00	R\$ 118.800,00	R\$ 10.800,00



Q 135	L 230	R\$ 409.594,00	R\$ 425.977,76	R\$ 16.383,76
Q 135	L 240	R\$ 88.501,00	R\$ 93.811,06	R\$ 5.310,06
Q 135	L 310	R\$ 301.333,00	R\$ 319.412,98	R\$ 18.079,98
Q 134	L 220	R\$ 178.713,00	R\$ 189.435,78	R\$ 10.722,78
Q 134	L 240	R\$ 108.000,00	R\$ 117.720,00	R\$ 9.720,00
Q 134	L 250	R\$ 69.977,00	R\$ 75.575,16	R\$ 5.598,16
Q 134	L 260	R\$ 54.000,00	R\$ 58.860,00	R\$ 4.860,00
Q 134	L 310	R\$ 108.000,00	R\$ 118.800,00	R\$ 10.800,00
Q 128	L 223	R\$ 3.985.550,00	R\$ 4.033.376,60	R\$ 47.826,00

4.6. RUA PARAÍBA:

QUADRA	LOTE	VALOR IMOBILIÁRIO ANTES DA PAVIMENTAÇÃO	VALOR IMOBILIÁRIO DEPOIS DA PAVIMENTAÇÃO	VALORIZAÇÃO DO IMÓVEL COM A PAVIMENTAÇÃO
Q 142	L 25	R\$ 77.353,00	R\$ 88.955,95	R\$ 11.602,95
Q 142	L 35	R\$ 58.176,00	R\$ 62.248,32	R\$ 4.072,32
Q 142	L 40	R\$ 66.383,00	R\$ 71.029,81	R\$ 4.646,81
Q 142	L 50	R\$ 71.622,00	R\$ 76.635,54	R\$ 5.013,54



Administração Municipal
Não-Me-Toque - RS
2017 - 2020



Q 142	L 60	R\$ 110.481,00	R\$ 118.214,67	R\$ 7.733,67
Q 142	L 97	R\$ 77.030,00	R\$ 88.584,50	R\$ 11.554,50
Q 143	L 20	R\$ 99.242,00	R\$ 111.151,04	R\$ 11.909,04
Q 143	L 30	R\$ 89.605,00	R\$ 95.877,35	R\$ 6.272,35
Q 146	L 162	R\$ 129.020,00	R\$ 136.761,20	R\$ 7.741,20
Q 146	L 64	R\$ 92.800,00	R\$ 99.296,00	R\$ 6.496,00
Q 146	L 48	R\$ 55.504,00	R\$ 58.834,24	R\$ 3.330,24
Q 146	L 42	R\$ 44.486,00	R\$ 48.934,60	R\$ 4.448,60
Q 146	L 32	R\$ 122.419,00	R\$ 129.764,14	R\$ 7.345,14
Q 146	L 248	R\$ 119.990,00	R\$ 129.589,20	R\$ 9.599,20
Q 145	L 140	R\$ 124.702,00	R\$ 135.925,18	R\$ 11.223,18
Q 145	L 65	R\$ 105.369,00	R\$ 111.691,14	R\$ 6.322,14
Q 143	L 40	R\$ 66.936,00	R\$ 71.621,52	R\$ 4.685,52
Q 143	L 51	R\$ 74.600,00	R\$ 79.822,00	R\$ 5.222,00
Q 143	L 95	R\$ 108.195,00	R\$ 121.178,40	R\$ 12.983,40
Q 145	L 55	R\$ 34.445,00	R\$ 39.267,30	R\$ 4.822,30
Q 145	L 42	R\$ 135.126,00	R\$ 152.692,38	R\$ 17.566,38



4.7. AVENIDA BELÉM:

QUADRA	LOTE	VALOR IMOBILIÁRIO ANTES DA PAVIMENTAÇÃO	VALOR IMOBILIÁRIO DEPOIS DA PAVIMENTAÇÃO	VALORIZAÇÃO DO IMÓVEL COM A PAVIMENTAÇÃO
Q 122	L 20	R\$ 93.200,00	R\$ 98.792,00	R\$ 5.592,00
Q 122	L 385	R\$ 147.233,00	R\$ 156.066,98	R\$ 8.833,98
Q 122	L 368	R\$ 189.660,00	R\$ 201.039,60	R\$ 11.379,60
Q 122	L 370	R\$ 84.248,00	R\$ 89.302,88	R\$ 5.054,88
Q 122	L 355	R\$ 230.665,00	R\$ 244.504,90	R\$ 13.839,90
Q 122	L 325	R\$ 144.709,00	R\$ 153.391,54	R\$ 8.682,54
Q 122	L 310	R\$ 119.263,00	R\$ 126.418,78	R\$ 7.155,78



Administração Municipal
Não-Me-Toque - RS
2017 - 2020



Q 122	L 295	R\$ 124.101,00	R\$ 131.547,06	R\$ 7.446,06
Q 122	L 340	R\$ 202.674,00	R\$ 214.834,44	R\$ 12.160,44
Q 123	L 110	R\$ 152.746,00	R\$ 161.910,76	R\$ 9.164,76
Q 123	L 125	R\$ 108.000,00	R\$ 114.480,00	R\$ 6.480,00
Q 123	L 140	R\$ 219.024,00	R\$ 232.165,44	R\$ 13.141,44
Q 123	L 155	R\$ 108.000,00	R\$ 114.480,00	R\$ 6.480,00
Q 123	L 170	R\$ 154.747,00	R\$ 164.031,00	R\$ 9.284,82
Q 123	L 220	R\$ 200.880,00	R\$ 212.932,80	R\$ 12.052,80
Q 133	L 12	R\$ 57.000,00	R\$ 64.410,00	R\$ 7.410,00
Q 133	L 375	R\$ 57.050,00	R\$ 63.896,00	R\$ 6.846,00
Q 133	L 370	R\$ 64.600,00	R\$ 72.352,00	R\$ 7.752,00
Q 133	L 350	R\$ 57.050,00	R\$ 63.896,00	R\$ 6.846,00
Q 133	L 345	R\$ 57.000,00	R\$ 64.410,00	R\$ 7.410,00
Q 134	L 95	R\$ 104.820,00	R\$ 117.398,40	R\$ 12.578,40
Q 134	L 110	R\$ 146.743,00	R\$ 164.352,16	R\$ 17.609,16
Q 134	L 125	R\$ 172.771,00	R\$ 193.503,52	R\$ 20.732,52
Q 134	L 140	R\$ 172.755,00	R\$ 193.485,60	R\$ 20.730,60
Q 134	L 155	R\$ 163.433,00	R\$ 183.044,96	R\$ 19.611,96



Administração Municipal
Não-Me-Toque - RS
2017 - 2020



Q 134	L 170	R\$ 117.480,00	R\$ 131.577,60	R\$ 14.097,60
Q 134	L 220	R\$ 178.278,00	R\$ 199.671,36	R\$ 21.393,36
Q 143	L 95	R\$ 38.250,00	R\$ 43.605,00	R\$ 5.355,00
Q 143	L 110	R\$ 97.539,00	R\$ 108.268,29	R\$ 10.729,29
Q 143	L 120	R\$ 94.750,00	R\$ 105.172,50	R\$ 10.422,50
Q 143	L 125	R\$ 91.082,00	R\$ 101.101,02	R\$ 10.019,02
Q 143	L 140	R\$ 142.526,00	R\$ 158.203,86	R\$ 15.677,86
Q 143	L 155	R\$ 150.529,00	R\$ 167.087,19	R\$ 16.558,19
Q 143	L 170	R\$ 141.694,00	R\$ 157.280,34	R\$ 15.586,34
Q 143	L 187	R\$ 141.646,00	R\$ 157.227,06	R\$ 15.581,06
Q 143	L 220	R\$ 111.835,00	R\$ 124.136,85	R\$ 12.301,85
Q 144	L 30	R\$ 102.000,00	R\$ 110.160,00	R\$ 8.160,00
Q 144	L 380	R\$ 234.706,00	R\$ 253.482,48	R\$ 18.776,48
Q 144	L 360	R\$ 180.467,00	R\$ 194.904,36	R\$ 14.437,36
Q 144	L 340	R\$ 149.035,00	R\$ 160.957,80	R\$ 11.922,80
Q 146	L 113	R\$ 282.605,00	R\$ 305.213,40	R\$ 22.608,40
Q 146	L 162	R\$ 155.119,00	R\$ 167.528,52	R\$ 12.409,52
Q 147	L 30	R\$ 102.941,00	R\$ 111.176,28	R\$ 8.235,28



Q 147	L 387	R\$ 106.805,00	R\$ 115.349,40	R\$ 8.544,40
Q 147	L 372	R\$ 221.908,00	R\$ 239.660,64	R\$ 17.752,64
Q 147	L 357	R\$ 63.621,00	R\$ 68.710,68	R\$ 5.089,68
Q 147	L 342	R\$ 57.294,00	R\$ 61.877,52	R\$ 4.583,52
Q 148	L 30	R\$ 118.196,00	R\$ 127.651,68	R\$ 9.455,68
Q 148	L 394	R\$ 152.775,00	R\$ 164.997,00	R\$ 12.222,00
Q 148	L 382	R\$ 170.860,00	R\$ 184.528,80	R\$ 13.668,80
Q 148	L 369	R\$ 167.654,00	R\$ 181.066,32	R\$ 13.412,32

4.8. Avaliações foram efetuadas pela Comissão Municipal para Avaliação de Imóveis Urbanos e Rurais para fins de ITBI, conforme disposto nos incisos V e VI do art. 97 da Lei Complementar n.º 152/14 – Código Tributário Municipal.

5. DA PARCELA A SER RESSARCIDA POR CONTRIBUIÇÃO DE MELHORIA:

5.1. Nos termos da Lei Complementar nº 152/2014, a Administração Pública Municipal assumirá e suportará diretamente **71,35%** (setenta e um vírgula trinta e cinco por cento) da obra de terraplanagem, base, reperfilagem e capeamento asfáltico em CBUQ e sinalização especificada nos itens 1.1 a 1.7 deste Edital, mais a canalização pluvial nos trechos em que foi executada.

6. DA PARCELA RESTANTE:

6.1. A parcela a ser ressarcida ao erário público na forma de Contribuição de Melhoria, por parte do contribuinte, corresponde a **28,65%** (vinte e oito vírgula sessenta e cinco por cento) do custo da obra, especificado no item 3 deste Edital.

7. DA CONTRIBUIÇÃO DE MELHORIA:

7.1. O ressarcimento, por contribuição de melhoria, será de **R\$ 30,97/m²** (trinta reais e



noventa e sete centavos por metro quadrado) para a pavimentação em CBUQ, e o valor correspondente a cada imóvel será obtido pela seguinte multiplicação: testada do imóvel X metade da largura da via X o valor do metro quadrado, respeitado o limite previsto no parágrafo único, do inciso XI, do art. 97, da Lei Complementar Nº 152, de 11 de novembro de 2014 e suas alterações.

7.2. Os proprietários dos imóveis das vias públicas pavimentadas constantes neste Edital, sujeitos ao pagamento de Contribuição de Melhoria, poderão contestar os termos deste, no prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data da sua publicação.

GABINETE DO PREFEITO DO MUNICÍPIO DE NÃO-ME-TOQUE - RS, EM 13 DE NOVEMBRO DE 2017.

ARMANDO CARLOS ROOS
Prefeito Municipal

ELEN C. HEBERLE
Procuradora Jurídica
OAB/RS 58.704

REGISTRE-SE E PUBLIQUE-SE

NOELI VERÔNICA MACHRY SANTOS
Secretária de Administração e Planejamento