

ADITIVO CONTRATUAL							
Instrumento contratual*	Contrato	Nº 17	Ano*	2019	Nº Aditivo 2	Ano*	2020
Órgão Contratante	Prefeitura Municipal de Sobradinho					CNPJ*	87592861000194
Descrição do Objeto*	Pavimentação com Blocos de Basalto Regular e Qualificação Viária de Trecho de 200,49m da Estrada Linha Quinca, Bairro Quinca.						
Contratada	Construtora RS Sobradinho LTDA-EPP						
Total antes Aditivo	R\$	234.773,10					
Total Acréscimo	R\$	4.983,75	2,12%				
Total Supressão	R\$	0,00%					
Total após Aditivo	R\$	239.756,85	2,12%				

Preço unitário (R\$)*	Unid.*	Qtid.*	Total (R\$)	Acréscimo	Qtid.*	Total (R\$)	Supressão	Qtid.*	Total (R\$)	Total após aditivo
381,5000	m2	3,6000	1.373,40	-	-	-	-	-	-	1.373,40
40,2000	m	300,0000	12.060,00	-	-	-	-	-	-	12.060,00
860,1600	un	8,0000	6.881,28	-	-	-	-	-	-	6.881,28
40,8400	m	518,0000	21.155,12	38,40	1.568,26	22.723,38	-	-	-	22.723,38
59,8700	m2	2.490,0000	149.076,30	13,80	826,21	149.902,51	-	-	-	149.902,51
447,5100	m3	9,9800	4.465,15	1,15	514,64	4.980,79	-	-	-	4.980,79
48,3600	m2	756,5000	36.584,34	42,90	2.074,64	38.658,98	-	-	-	38.658,98
368,4800	m2	6,7500	2.487,24	-	-	2.487,24	-	-	-	2.487,24

*Preenchimento obrigatório

**Obrigatório só para contrato composto por Lote(s)

NF Lote**	NF Item*	Descrição do Item*	Contratado - antes do Aditivo		Acrescimo		Supressão		Total após aditivo	
			Preço unitário (R\$)*	Unid.*	Qtid.*	Total (R\$)	Qtid.*	Total (R\$)	Qtid.*	Total (R\$)
1	1	1 SERVIÇOS INICIAIS								
1	1.1	1.1 PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	381,5000	m2	3,6000	1.373,40	-	-	-	1.373,40
1	2	2 MICRODRENAGEM PLUVIAL								
1	2.1	TUBO DE CONCRETO SIMPLES; CLASSE- PSI, MACHO/FEMEA, DN 400 MM, PARA AGUAS PLUVIAIS (NBR 8890)	40,2000	m	300,0000	12.060,00	-	-	-	12.060,00
1	2.2	BOCA DE LOBO EM ALVENARIA TIPOLO MACICO, REVESTIDA C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREA 1:3, SOBRE LASTRO DE CONCRETO 10CM E TAMPA DE CONCRETO ARMADO	860,1600	un	8,0000	6.881,28	-	-	-	6.881,28
1	3	3 PAVIMENTAÇÃO VIÁRIA								
1	3.1	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	40,8400	m	518,0000	21.155,12	38,40	1.568,26	-	22.723,38
1	3.2	PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO REGULAR, E=10 A 12CM, EXCETO AREIA E PEDRISCO. (CÓD. REF. 72799)	59,8700	m2	2.490,0000	149.076,30	13,80	826,21	-	149.902,51
1	3.3	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA MÉDIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2014	447,5100	m3	9,9800	4.465,15	1,15	514,64	-	4.980,79
1	4	4 PAVIMENTAÇÃO PÚBLICA								
1	4.1	CALÇADA EM CONCRETO ARMADO USINADO DE FCK=20MPA, E=6CM, SARRAFOS DE 2,5X7CM (FÔRMA), ARMADURA EM TELA SOLDADA DIÂM. 3,40MM COM MALHA 15X15CM, INCLUSIVE BASE EM LASTRO DE BRITA N°02 DE 3CM DE ESPESSURA. (CÓD. REF. 94993).	48,3600	m2	756,5000	36.584,34	42,90	2.074,64	-	38.658,98
1	4.2	PISO TÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, COLORIDO, 25 X 25 CM, E = 12 MM, PARA ARGAMASSA	368,4800	m2	6,7500	2.487,24	-	-	-	2.487,24

5 SINALIZAÇÃO VIÁRIA										
1	5.1	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE AÇO NUM 16 COM PINTURA REFLETIVA	0,5000	m2	691,7900	345,90	-	-	0,5000	345,90
1	5.2	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 50 MM (2"), E = 3,00 MM, *4,40* KG/M (NBR 5580) PARAFUSO FRANCES ZINCADO, DIAMETRO 1/2",	7,0000	m	47,4300	332,01	-	-	7,0000	332,01
1	5.3	COMPRIIMENTO 2", COM PORCA E ARRUELA	8,0000	un	1,4200	11,36	-	-	8,0000	11,36