

Nº OPERAÇÃO 1.07.261.22	Nº SECTOR 557119	SECTOR MUNICÍPIOS	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO	AÇÃO/INICIATIVA PROGRAMA DE MOBILIDADE URBANA	RECURSO OCUPAÇÃO
PROPRIETÁRIO / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	MUNICÍPIO / UF CAMPINA GRANDE/PB	LOCALIDADE / ENDEREÇO RECAPAMENTO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO	VALORES CONTRATADOS (R\$)		
OBJETO RECAPAMENTO ASFÁLTICO NOS BAIRROS ALTO ERANCO, BELA VISTA, BOGOCORRÁ, MARAVILHA, CAVALÉ, CENTEÁRIO,	IMPEDIDO DO EMPREENDIMENTO RECAPAMENTO ASFÁLTICO DE 123 RUAS	REPASSO 49.638.194,50	CONTRAPARTIDA 1.617.105,81	INVESTIMENTO 58.652.290,31	

Situação do TC/CR: Atrasada	Percentual previsto em: fev-21	Medição nº: 19	Saldo a Reprogramar:	Repasso (R\$) 364.724,74	Contrapartida (R\$) 0,00
---------------------------------------	--	--------------------------	-----------------------------	------------------------------------	------------------------------------

Acumulado Anterior: 72,90%

Etapa	Meta / Sub-Meta	Descrição da Meta / Sub-Meta	Situação	Quantidade	Unid.	Lote de Licitação / nº CTEF	nº do BIM	Valor Total (R\$)	Valores Medidos (R\$)			Execução Física Acum.
									Acum. Pericdo Anterior	No Período	Acum. incluindo o Período	
	TOTAL							49.473.460,16	36.034.863,00	730.819,20	36.795.712,80	74,37%
1	Meta 1.	Recapamento asfáltico de 123 ruas em Campina Grande	Licitado / Em Execução	483.027,00	m²	2.08.002/2018	19	1.017.105,81	741.443,65	16.025,26	756.468,88	
								0,00	0,00	0,00	0,00	
								50.490.565,97	36.806.307,23	745.874,45	37.552.181,68	
1	Meta 2.	Execução de drenagem, pavimentação em paralelepípedos e em blocos intertravados	Licitado / Em Execução	179.821,03	m²	2.08.003/2018	13	13.083.512,91	28.347.894,48	745.874,45	29.093.668,93	89,72%
								8.458.612,75	-	-	8.458.612,75	48,83%

Local:

Data: 09 de fevereiro de 2021

Responsável Técnico

Nome: FRANCISCO DE JESUS C. XAVIER
Cargo: RESPONSÁVEL TÉCNICO
ART/RRF Fiscal.: #820180221411

Representante Tomador / Agente Promotor

Nome: FERNANDA RIBEIRO BARBOZA
Cargo: SECRETARIA DE OBRAS

Responsável Social

Nome:
Cargo:

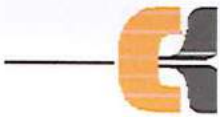
Responsável Financeiro

Nome:
Cargo:

PREF. MUNIC. DE C. GRANDE
FRANCISCO DE JESUS C. XAVIER
Eng. Civil - CREA PB nº 160.283594-2

PMCG
Secretaria de Obras
Recebido em 12/10/21
Odete Oliveira
SECRETARIA

Consultoria Técnica Cavalcante Ltda.
Eng. João Nivaldo Oliveira
CREA 165904/2008 CVB



Construtora Rocha Cavalcante Ltda.

CNPJ: 09.323.098/0001-92 -Insc. Estadual:16.056.310-0

Rua Álvaro de Araújo Pereira, N° 255 – Jardim Tavares – CEP: 58.402-300 – Campina Grande – PB

Fone: (83) 3341-1471

Fax: (83) 3322-6933

CREA: 821 – 16ª

À

Prefeitura Municipal de Campina Grande – PB

A/C: Eng. (a).Fernanda Ribeiro Barboza – Secretária Municipal de Obras

Ref.: 19ª Medição da obra de recapeamento asfáltico nos bairros Alto Branco, Bela Vista, Bodocongó, Ramadinha II, Catolé, Centenário, Centro, Conceição, Cruzeiro, Dinamérica, Distrito Industrial, Itararé, Jardim Paulistano, Jardim Tavares, José Pinheiro, Liberdade, Malvinas, Monte Santo, Nova Brasília, Novo Bodocongó, Araxá, Palmeira, Presidente Médici, Quarenta, Ramadinha, Sandra Cavalcante, Santa Cruz, Santa Rosa, Santo Antônio, São José, Serrotão, Tambor, Três Irmãs, Universitário, Velame, Vila Cabral e nos Distritos de Galante e São José da Mata no município de Campina Grande no estado da Paraíba.

Assunto: Solicitação de Análise técnica da medição de serviços nº 19

Senhora Secretária,

Encaminhamos, em anexo, o **Boletim da Medição de Serviços nº 19 – Revisado** e demais **elementos técnicos integrantes**, relativo ao Contrato de Prestação de Serviços nº 2.08.008/2018, referente ao período de 22 de dezembro/2020 a 22 de janeiro/2021, para aprovação da fiscalização da obra e providencias cabíveis no tocante à liberação dos recursos.

Campina Grande, 09 de fevereiro de 2021.

Atenciosamente,

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.

Eng. João Neto de Oliveira
CREA: 1698053208 PB



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO NOS BAIRROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCONGÓ, RAMADINHA II, CATOLÉ, CENTENÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITARARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCONGÓ, ARAXÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, RAMADINHA, SANDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERROTÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALENTE E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA

19ª MEDIÇÃO
CONTRATO 2.08.008/2018



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO NOS BAIRROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCONGÓ, RAMADINHA II, CATOLÉ, CENTENÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITARARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCONGÓ, ARAXÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, RAMADINHA, SANDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERROTÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALENTE E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA

FÍSICO-FINANCEIRO



Re da CTR (Contrato Execução) (valor estimado)

2.06.009/2018

31/10/2018

Previdência Termino da obra

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

26/07/2019

BA - número	19	BA - Data conclusão	09/02/2021	BA - FIM DA EXECUÇÃO DO EMPREENDIMENTO	de 22/12/2020 a 22/01/2021	BA - FIM DA OBRA	19/08/18
Empresa Contratada	CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA	CNPJ	09.323.099/0000-92	Empreiteira	1.017.231-22	Empreiteira	19/08/18
Objeto do contrato	RECAPAMENTO ASFÁLTICO NOS BAIRROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BOCCONÓ, RAMADINHA II, CATOLÉ, CENTENÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DIVINA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITARARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BOCCONÓ, ARARÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, IVAMONHA, SANDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTONIO, SÃO JOSÉ, SERROZINHO, TAMBOAR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, YELANIE, VILA CABRAL E NOS DISTritos DE GRILANTE E SÃO JOSÉ DA MATÃO DO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAIBA						
Local da obra	PA/IMPLEMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO						
Valor atual (R\$)	32.246.497,82						

ITEM	DESCR. DO SERVIÇO	PRESTIÇO DE SERVIÇO							MENSURANDO O SERVIÇO			UNID.	VALOR UNITÁRIO (R\$)	VALOR TOTAL (R\$)	VALOR DE REFERÊNCIA (R\$)	VALOR DE REFERÊNCIA (R\$)	VALOR DE REFERÊNCIA (R\$)	VALOR DE REFERÊNCIA (R\$)	
		QUANT.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	QUANT. DE REFERÊNCIA	PREÇO UNITÁRIO DE REFERÊNCIA	PREÇO TOTAL DE REFERÊNCIA	QUANT. DE REFERÊNCIA	PREÇO UNITÁRIO DE REFERÊNCIA	PREÇO TOTAL DE REFERÊNCIA									
1.0	RUAS FELIX CAROLINO BAIRROS			387.611,02															
1.1	SERVICOS PR LUMINARIAS			717,88															
1.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico		0,34	195,08															
1.1.2	Para a esmaltação para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm.		310,58	5,00	517,99														
1.2	SERVICOS DE PAVIMENTAÇÃO			383.493,94															
1.2.1	Pintura de ligação com emulsão Rf-2C, inclusive aquisição e transporte		1,70	22.348,20															
1.2.2	CBUQ																		
1.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa		929,37	183.039,42															
1.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperfilamento		669,16	171.181,06															
1.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora		4,03	1.457,42															
1.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana		1,14	5.235,84															
1.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			3.413,20															
1.3.1	Ensaios de Concreto Asfáltico		13,50	1.302,75															
1.3.2	Ensaios Marshall - mistura betuminosa a quente		9,00	1.833,93															
1.3.3	Ensaios de granulometria do agregado		6,00	349,32															
1.3.4	Ensaios de tração por compressão diametral - misturas betuminosas		9,00	1.309,95															
2.0	RUAS PRESIDENTE ROOSEVELT			257.011,82															
2.1	SERVICOS PR LUMINARIAS			451,93															
2.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico		0,34	130,25															
2.1.2	Para a esmaltação para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm.		3,00	311,68															
2.2	SERVICOS DE PAVIMENTAÇÃO			254.311,09															
2.2.1	Pintura de ligação com emulsão Rf-2C, inclusive aquisição e transporte		1,70	14.736,53															
2.2.2	CBUQ																		
2.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa		929,37	121.245,61															
2.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperfilamento		669,16	113.306,61															
2.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora		4,03	1.631,51															
2.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana		1,14	3.656,83															
2.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			2.318,80															
2.3.1	Ensaios de Concreto Asfáltico		13,50	1.302,75															
2.3.2	Ensaios Marshall - mistura betuminosa a quente		9,00	1.833,93															
2.3.3	Ensaios de tração por compressão diametral - misturas betuminosas		9,00	1.309,95															

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

FRANCISCO JOSÉ JESUS C. XAVIER
Eng.º Civil - CREA-PB Nº 190.280594-2

Constituinte Rocha Cavalcante Ltda
Rua Manoel Neto de Almeida
CREA 10040008 DPEB

		Grau de S'glo 10/08/18	
Nº de Licitação (contrato e empolho/sem-contrato) 2.010/08/2018		Nº de CT 1.047.231-22	
Data de início 31/10/2018		Data de Término 22/01/2021	
Endereço (rua, avenida, rua) Rua Adimar de Maia Paiva		Localidade Campina Grande	
Data de assinatura 31/10/2018		Assinatura 10/08/18	
Valor total (R\$) 32.227.093,06		Valor total (R\$) 32.227.093,06	
Valor total (R\$) 32.227.093,06		Valor total (R\$) 32.227.093,06	

ITEM	UNID.	PREÇO UNITÁRIO			PREÇO TOTAL	VALORES UNITÁRIOS QUANTITATIVOS			VALOR ACUMULADO INCLUINDO PREÇO ANTERIOR	VALOR ACUMULADO INCLUINDO PREÇO ATUAL	VALOR ACUMULADO INCLUINDO PREÇO ANTERIOR	VALOR ACUMULADO INCLUINDO PREÇO ATUAL	SERVIÇO(N)
		UNIT.	QUANT.	PREÇO UNIT.		ANALISADO PREÇO ANTERIOR	ANALISADO PREÇO ATUAL	ANALISADO PREÇO ANTERIOR					
2.3.4	Englo de tração por compressão flangeada - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55	873,30	6,00	6,00	873,30	873,30	873,30	873,30	873,30	
3.0	RUA ADIMAR DE MAIA PAIVA				466.202,87			466.202,87	466.202,87	466.202,87	466.202,87	466.202,87	
3.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				673,41			673,41	673,41	673,41	673,41	673,41	
3.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	650,00	0,34	217,70	673,41	673,41	217,70	217,70	217,70	217,70	217,70	0,34
3.1.2	Pisca cimento para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,56	442,24	442,24	442,24	442,24	442,24	442,24	442,24	442,24	110,56
3.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				460.871,83			460.871,83	460.871,83	460.871,83	460.871,83	460.871,83	
3.2.1	Pintura de ligação com emulsão Rf-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	15.788,60	1,70	26.840,66	26.840,66	26.840,66	26.840,66	26.840,66	26.840,66	26.840,66	26.840,66	1,70
3.2.2	CBUQ				219.703,07			219.703,07	219.703,07	219.703,07	219.703,07	219.703,07	
3.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	236,40	939,37	221.937,07	221.937,07	221,937,07	221,937,07	221,937,07	221,937,07	221,937,07	221,937,07	939,37
3.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m³	236,40	869,16	205.499,42	205.499,42	205,499,42	205,499,42	205,499,42	205,499,42	205,499,42	205,499,42	869,16
3.2.3	Cargas, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	472,80	4,03	1.905,38	1.905,38	1.905,38	1.905,38	1.905,38	1.905,38	1.905,38	1.905,38	4,03
3.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	6.099,12	1,14	6.953,00	6.953,00	6.953,00	6.953,00	6.953,00	6.953,00	6.953,00	6.953,00	1,14
3.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				4.677,60			4.677,60	4.677,60	4.677,60	4.677,60	4.677,60	
3.3.1	Ensaios de Concreto Asfáltico				13,50			13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	
3.3.2	Ensaios Marshall III - mistura betuminosa à quente	ud	12,00	207,27	2.487,24	2.487,24	2.487,24	2.487,24	2.487,24	2.487,24	2.487,24	2.487,24	
3.3.3	Ensaios de granulometria do agregado	ud	8,00	58,22	465,76	465,76	465,76	465,76	465,76	465,76	465,76	465,76	
3.3.4	Ensaios de tração por compressão flangeada - misturas betuminosas	ud	12,00	145,55	1.746,60	1.746,60	1.746,60	1.746,60	1.746,60	1.746,60	1.746,60	1.746,60	
4.0	RUA DEPUTADO ROBERTO LEAL				169.313,80			169.313,80	169.313,80	169.313,80	169.313,80	169.313,80	
4.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				37.775			37.775	37.775	37.775	37.775	37.775	
4.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	254,60	0,34	86,63	86,63	86,63	86,63	86,63	86,63	86,63	86,63	
4.1.2	Placa cimento para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56	221,12	221,12	221,12	221,12	221,12	221,12	221,12	221,12	
4.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				166.707,25			166.707,25	166.707,25	166.707,25	166.707,25	166.707,25	
4.2.1	Pintura de ligação com emulsão Rf-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	5.707,52	1,70	9.702,78	9.702,78	9.702,78	9.702,78	9.702,78	9.702,78	9.702,78	9.702,78	
4.2.2	CBUQ				79.503,37			79.503,37	79.503,37	79.503,37	79.503,37	79.503,37	
4.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	85,61	939,37	79.503,37	79.503,37	79,503,37	79,503,37	79,503,37	79,503,37	79,503,37	79,503,37	939,37
4.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m³	85,61	869,16	74.428,79	74.428,79	74,428,79	74,428,79	74,428,79	74,428,79	74,428,79	74,428,79	869,16
4.2.3	Cargas, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, de carga em vibro-acabadora	m³	171,22	4,03	690,02	690,02	690,02	690,02	690,02	690,02	690,02	690,02	4,03
4.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	2.054,64	1,14	2.342,29	2.342,29	2.342,29	2.342,29	2.342,29	2.342,29	2.342,29	2.342,29	1,14
4.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				2.338,60			2.338,60	2.338,60	2.338,60	2.338,60	2.338,60	
4.3.1	Ensaios de Concreto Asfáltico				13,50			13,50	13,50	13,50	13,50	13,50	
4.3.2	Ensaios Marshall III - mistura betuminosa à quente	ud	6,00	207,27	1.243,62	1.243,62	1.243,62	1.243,62	1.243,62	1.243,62	1.243,62	1.243,62	

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
 Avenida Francisco de Assis, 150 - Centro - Campina Grande - PB
 CEP: 53011-900
 Telefone: (31) 3333-0933
 E-mail: prefeitura@campinagrande.pb.gov.br

Assinatura: *Adriano Gomes do Nascimento*
 Nome: Adriano Gomes do Nascimento
 Cargo: Coordenador de Planejamento de Obras
 Matrícula: 100605500-CPFB

Assinatura: *Adriano Gomes do Nascimento*
 Nome: Adriano Gomes do Nascimento
 Cargo: Coordenador de Planejamento de Obras
 Matrícula: 100605500-CPFB


CAIXA		Nº do CTE (Cadastro e execução financeira)		EM - Número		EM - Data emissão		Nº do CT		Grau de Siglo	
2.06.009/2018		26/07/2019		19		09/02/2021		1.042.231.22		DEFICIT	
Data obra e data		Fechado Trabalho de obra		Emp (sem Contratação)		EM - Fatores de redução da execução		Tomador (de quem cobra ou homologar)		10/08/18	
Voto, Trabalho(s)		CTE - de assinatura		CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		CNPJ -		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINHA GRANDE			
32.427.093.06				RECAPAMENTO ASFÁLTICO NOS BAIRROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCONGÓ, RAMADINHIA II, CATOLÉ, CENTEINÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITABARÉ, JARDIM TAVARES, JOSÉ FERREIRO, LIBERDADOS, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCONGÓ, ANAVÁ, PALMEIRA, PIEDADE MEIO, QUARENTA, RAMADINHIA, SANDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTONIO, SÃO JOSÉ, SERROTO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALILEU E SÃO JOSÉ DA MATIA NO MUNICÍPIO DE CAMPINHA GRANDE E NO ESTADO PARANÁ		09.313.099/0001-92		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL			
Voto e atual (R\$)		CTE - de último Act.		Loc (de onde cobra ou homologar)		PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO		Fonte de Recurso:		extra (descrever)	
32.466.497.82											

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ELECTROPOSTOS SUBSTITUIÇÃO		ACUMULADO ANTERIOR	ACUMULADO ANTERIOR	MÉDIA DO PERÍODO	EM (CAPÍTULOS/ANEXOS) [R\$]		SERVIÇO Nº
					RECURSOS	RECURSOS				RECURSOS	RECURSOS	
4.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	4,00	232,68	4,00	4,00	232,68	232,68	4,00	232,68	232,68	
4.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	6,00	873,30	6,00	6,00	873,30	873,30	6,00	873,30	873,30	
5.0	RUA CONSULHEIRO PAULO ARAÚJO SOARES			45.638,99			44.887,12	44.887,12		44.887,12	44.887,12	
5.1	SERVIÇOS PRELIMINARES			232,52			30,03	30,03		30,03	30,03	
5.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	97,35	0,34	88,31	88,31	30,03	30,03		30,03	30,03	4,36
5.1.2	Placa sinalizadora para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 x 5 cm	ud	2,00	110,56								100,00
5.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			44.242,07			42.528,29	42.528,29		42.528,29	42.528,29	
5.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aplicação e transporte	m²	1.514,54	1.456,13	1.456,13	1.456,13	2.475,42	2.475,42		2.475,42	2.475,42	3,66
5.2.2	CBUQ											
5.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	22,72	979,37	21,83	21,83	20.168,15	20.168,15		20.168,15	20.168,15	3,92
5.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reparamento	m³	22,72	869,16	21,85	21,85	18.991,15	18.991,15		18.991,15	18.991,15	3,83
5.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	45,41	4,03	43,68	43,68	176,03	176,03		176,03	176,03	3,87
5.2.4	Tra-transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	545,28	1,14	621,62	524,16	597,54	597,54		597,54	597,54	3,87
5.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			1.164,40			2.328,60	2.328,60		2.328,60	2.328,60	
5.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50									
5.3.2	Ensaio Marsh III - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	209,77	6,00	6,00	1.222,62	1.222,62		1.222,62	1.222,62	100,00
5.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22	4,00	4,00	232,68	232,68		232,68	232,68	100,00
5.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	6,00	6,00	873,30	873,30		873,30	873,30	100,00
6.0	RUA REVERENDO AUGUSTO SANT'AGO			81.312,82			77.882,61	77.882,61		77.882,61	77.882,61	
6.1	SERVIÇOS PRELIMINARES			261,92			40,79	40,79		40,79	40,79	
6.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	120,00	0,34	69,60	119,95	319,56	319,56		319,56	319,56	0,02
6.1.2	Placa sinalizadora para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56								100,00
6.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			79.916,50			76.677,42	76.677,42		76.677,42	76.677,42	
6.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aplicação e transporte	m²	2.735,00	1,70	4.651,20	2.635,23	4.467,93	4.467,93		4.467,93	4.467,93	4,05
6.2.2	CBUQ											
6.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	41,04	929,37	39,42	39,42	36.635,77	36.635,77		36.635,77	36.635,77	3,95
6.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reparamento	m³	41,04	869,16	39,33	39,33	34.184,05	34.184,05		34.184,05	34.184,05	4,17
6.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	82,68	4,03	78,75	78,75	317,25	317,25		317,25	317,25	4,06
6.2.4	Tra-transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	987,80	1,14	1.122,85	945,00	1.077,30	1.077,30		1.077,30	1.077,30	4,06
6.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			1.104,40			1.164,40	1.164,40		1.164,40	1.164,40	
6.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50									

Consultrora NGC Engenharia Ltda
 Eng. Adriano Nascimento
 CREA - 20055208/PR

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

PREF. MUNIC. DE CAMPINHA GRANDE
 Francisco de Jesus C. Xavier
 Eng. Civil - CREA-PR Nº 190 290334-2

		Gravê S/lig	
Nº do CUP (contorno) (seção) (com cimento) 2.00.009/2018	Nº do CUP (contorno) (seção) (sem cimento) 3.01.07/2018	Nº do CUP (contorno) (seção) (com cimento) 1.007.291-22	Nº do CUP (contorno) (seção) (sem cimento) 10/08/18
Item 01.01.01	Descrição (contorno) (seção) Prebêndos (contorno) (seção)	Descrição (contorno) (seção) Prebêndos (contorno) (seção)	Descrição (contorno) (seção) Prebêndos (contorno) (seção)
CUP 32.427.693,06	Valor total (contorno) (seção) 32.427.693,06	Valor total (contorno) (seção) 32.427.693,06	Valor total (contorno) (seção) 32.427.693,06
CUP 32.427.693,06	Valor total (contorno) (seção) 32.427.693,06	Valor total (contorno) (seção) 32.427.693,06	Valor total (contorno) (seção) 32.427.693,06
PA/IMPLEMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO			

ITEM	UNID.	QUANTIDADE	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EXECUTIVO (R\$)		MATERIAL (R\$)		MATERIAL (R\$)	TOTAL (R\$)
					PREÇO UNIT.	QUANTIDADE	PREÇO UNIT.	QUANTIDADE		
6.3.2	ud	3,00	203,77	611,31	3,00	611,31	3,00	611,31	611,31	611,31
6.3.3	ud	2,00	116,44	232,88	2,00	232,88	2,00	232,88	232,88	232,88
6.3.4	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65
7.0				67.597,68		67.597,68		67.597,68	67.597,68	67.597,68
7.1				2.167,79		2.167,79		2.167,79	2.167,79	2.167,79
7.1.1	m	104,50	0,34	35,53	104,50	35,53	104,50	35,53	35,53	35,53
7.1.2	ud	7,00	110,55	773,85	7,00	773,85	7,00	773,85	773,85	773,85
7.2				66.146,49		66.146,49		66.146,49	66.146,49	66.146,49
7.2.1	m²	2.165,84	1,70	3.681,93	2.165,84	3.681,93	2.165,84	3.681,93	3.681,93	3.681,93
7.2.2										
7.2.2.1	m²	33,68	929,37	31.099,99	33,68	31.099,99	33,68	31.099,99	31.099,99	31.099,99
7.2.2.2										
7.2.2.2	m²	33,68	869,16	29.234,06	33,68	29.234,06	33,68	29.234,06	29.234,06	29.234,06
7.2.3										
7.2.3	m²	67,97	4,03	273,92	67,97	273,92	67,97	273,92	273,92	273,92
7.2.4	m² x km	795,25	1,14	906,59	795,25	906,59	795,25	906,59	906,59	906,59
7.3				1.164,40		1.164,40		1.164,40	1.164,40	1.164,40
7.3.1	ud	3,00	13,50	40,50	3,00	40,50	3,00	40,50	40,50	40,50
7.3.2	ud	2,00	203,77	407,54	2,00	407,54	2,00	407,54	407,54	407,54
7.3.3	ud	2,00	58,22	116,44	2,00	116,44	2,00	116,44	116,44	116,44
7.3.4	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65
8.0				194.241,00		194.241,00		194.241,00	194.241,00	194.241,00
8.1				439,02		439,02		439,02	439,02	439,02
8.1.1	m	403,95	0,34	137,34	403,95	137,34	403,95	137,34	137,34	137,34
8.1.2	ud	3,00	110,55	331,65	3,00	331,65	3,00	331,65	331,65	331,65
8.2				191.777,65		191.777,65		191.777,65	191.777,65	191.777,65
8.2.1	m²	6.074,88	1,70	10.327,29	6.074,88	10.327,29	6.074,88	10.327,29	10.327,29	10.327,29
8.2.2										
8.2.2.1	m²	98,78	929,37	91.603,17	98,78	91.603,17	98,78	91.603,17	91.603,17	91.603,17
8.2.2.2										
8.2.2.2	m²	98,78	869,16	85.855,62	98,78	85.855,62	98,78	85.855,62	85.855,62	85.855,62
8.2.3										
8.2.3	m²	197,57	4,03	796,21	197,57	796,21	197,57	796,21	796,21	796,21
8.2.4	m² x km	2.627,68	1,14	2.995,56	2.627,68	2.995,56	2.627,68	2.995,56	2.995,56	2.995,56
8.3				2.338,80		2.338,80		2.338,80	2.338,80	2.338,80

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
 PREFEITO: JERONIMO DE OLIVEIRA
 VICE-PREFEITO: JERONIMO DE OLIVEIRA
 SECRETÁRIO: JERONIMO DE OLIVEIRA
 CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
 FOLHA DE RECEBIM.

Eng.º Civil - CREA/PB Nº 29335-2
Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Eng.º Civil - CREA/PB Nº 29335-2
Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Eng.º Civil - CREA/PB Nº 29335-2
Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CAIXA Nº do Contrato (Contrato Especial/Arrematação): 2.010.008/2018 Nº do Edital (Edital nº 02/2018): 2018/0008 Data de início da obra: 31/10/2018 Vício (Não há) (Sim/Não): 31/10/2018 Valor atualizado (R\$): 32.227.003,06 Voto atualizado (R\$): 32.227.003,06		Nº do CT: 1.047.231.22 Tomador/Nº Prorata ou Tomador: PREFECTURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE Agência Financiadora (Fin. Operador Financeiro): CAIXA ECONÔMICA FEDERAL Fonte de Recursos: Outra (Financeiro)	
Endereço (Endereço completo): CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA Inscrição Estadual (Inscrição Estadual): 19 Inscrição Estadual (Inscrição Estadual): 09.02/2001 CNPJ: 09.373.098/0001-92		Nº do CT: 1.047.231.22 Tomador/Nº Prorata ou Tomador: PREFECTURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE Agência Financiadora (Fin. Operador Financeiro): CAIXA ECONÔMICA FEDERAL Fonte de Recursos: Outra (Financeiro)	
Data de entrega dos serviços do documento: 26/07/2019 Valor atualizado (R\$): 32.227.003,06		Nº do CT: 1.047.231.22 Tomador/Nº Prorata ou Tomador: PREFECTURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE Agência Financiadora (Fin. Operador Financeiro): CAIXA ECONÔMICA FEDERAL Fonte de Recursos: Outra (Financeiro)	

ITEM	FISCO - INVENTÁRIO	DESCR. DOS SERVIÇOS DO DOCUMENTO	PRESTAMO DE SERVIÇO			PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EXERCÍCIO DE SERVIÇO QUANTITATIVOS			PREÇO UNIT. ANTERIOR	VALOR ANTERIOR	ESTADO FINANCEIRO (R\$)		COTAÇÃO
			UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.			REAJUSTADO DE PREÇOS ANTERIOR	REAJUSTADO ANTERIOR	REAJUSTADO ANTERIOR			REAJUSTADO ANTERIOR		
8.3.1		Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		13,50		6,00		1.222,62	1.222,62		1.222,62		
8.3.2		Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	203,77		203,77		4,00		232,88	232,88		232,88		
8.3.3		Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	59,22		59,22		6,00		873,30	873,30		873,30		
8.3.4		Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	145,55		145,55		6,00							
9.0		RUA JOSÉ AUGUSTO RIBEIRO				165.276,16				161.698,68	161.698,68		161.698,68		
9.1		SERVICOS PRELIMINARES				1.962,31				75,16	75,16		75,16	0,65	
9.1.1		Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	282,50	0,34	75,83	231,65	221,06		75,16	75,16		75,16	100,00	
9.1.2		Plata esmerilhada para identificação Na de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	1,00	110,56										
9.2		SERVICOS DE PAVIMENTAÇÃO				162.761,15				5.552,47	9.439,20		155.294,72	0,56	
9.2.1		Primaria de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m ²	5.583,70	1,70	9.492,49									
9.2.2		CBUQ				77.834,74				83,50	77.602,40		77.602,40	0,30	
9.2.2.1		Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017 - Capa	m ²	83,75	919,37										
9.2.2.2		Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017 - Repesfilamento	m ²	83,75	869,16										
9.2.3		Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m ³ , descarregar em vibro-acabadora	m ³	167,51	4,03	675,07									
9.2.4		Traço e transporte em caminhão basculante de 10 m ³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m ³ x km	1.725,35	1,14	1.956,50									
9.3		CONTROLE TECNOLÓGICO				2.338,80									
9.3.1		Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		13,50				6,00	1.222,62		1.222,62		
9.3.2		Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	203,77		203,77				4,00	232,88		232,88		
9.3.3		Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	58,22		58,22				6,00	873,30		873,30		
9.3.4		Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	145,55		145,55				6,00					
10.0		RUA JOSÉ DE ALENCAR - TRECHO 02				39.434,24					37.730,69		37.730,69		
10.1		SERVICOS PRELIMINARES				24,28					24,28		24,28		
10.1.1		Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	71,40	0,34	24,28				71,40	24,28		24,28		
10.2		SERVICOS DE PAVIMENTAÇÃO				38.215,56					36.542,01		36.542,01		
10.2.1		Primaria de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m ²	1.313,76	1,70	2.233,39				1.313,76	2.233,39		2.233,39		
10.2.2		CBUQ				18.308,59				19,70	18.308,59		18.308,59		
10.2.2.1		Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017 - Capa	m ²	19,70	929,37										
10.2.2.2		Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017 - Repesfilamento	m ²	19,70	869,16										
10.2.3		Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m ³ , descarregar em vibro-acabadora	m ³	39,41	4,03	158,82				39,41	158,82		158,82		
10.2.4		Traço e transporte em caminhão basculante de 10 m ³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m ³ x km	37,45	1,14	422,31				37,45	422,31		422,31		
10.3		CONTROLE TECNOLÓGICO				1.164,40					1.164,40		1.164,40		

PREFECCIA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOP - Coordenador de Planejamento de Obras


 Inscricao Estadual: 19
 CNPJ: 09.373.098/0001-92

Constutora Rocha Cavalcante Ltda.
 Inscricao Estadual: 19
 CNPJ: 09.373.098/0001-92

CAIXA		Grau de sigla	
Nº do Contrato (seção/termo/empreita)		Data do CT	
2.00.009/2018		1.097.251-22	
Data do CT		19/08/18	
31/10/2018		19/08/18	
VIA - Rua (S)		Nº do CT	
32.227.093.06		1.097.251-22	
VIA - Rua (S)		Data do CT	
32.227.093.06		19/08/18	
VIA - Rua (S)		Nº do CT	
32.227.093.06		1.097.251-22	
VIA - Rua (S)		Data do CT	
32.227.093.06		19/08/18	
VIA - Rua (S)		Nº do CT	
32.227.093.06		1.097.251-22	
VIA - Rua (S)		Data do CT	
32.227.093.06		19/08/18	

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DO ORÇAMENTO	PREVISTO NO ORÇAMENTO				EXECUTADOS QUANTITATIVAMENTE				TOTAL DO EXECUTADO (R\$)			
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ADICIONADO REFERENCIAL DE IMPUNDA	VALOR DO SERVIÇO EXECUTADO	VALOR DO SERVIÇO ANTERIOR	MICROCOMPRADO	ACRÉDITOS ANTERIORES	REBATES	RETIROS	
103.1	Ensiolo de Concreto Asfáltico	t	13,50		611,31	3,00		611,31			611,31		
103.2	Ensiolo Marshall - mistura betuminosa à quente	uf	3,00	203,77	316,44	2,00		316,44			316,44		
103.3	Ensiolo de grão/comentário do agregado	uf	2,00	35,22	70,44	2,00		70,44			70,44		
103.4	Ensiolo de traço por compressão (BIMARVAL) - misturas betuminosas	uf	3,00	145,55	436,65	3,00		436,65			436,65		
11.0	REVISÃO LARGOS TORÇATO				312.072,24			312.072,24			312.072,24		
11.1	SERVÇOS PRELIMINARES				280,81			280,81			280,81		
11.1.1	Locação, nível amento e acompanhamento topográfico	m	825,90	0,34	280,81	825,90		825,90			825,90		
11.1.2	Placa sinalizadora para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	4,00	110,56	442,24	4,00		442,24			442,24		
11.2	SERVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				307.810,99			307.810,99			307.810,99		
11.2.1	Penura de ligação com emulsão RII-ZC, inclusive aquisição e transporte	m²	10.542,54	1,70	17.923,32	10.445,00		10.445,00			10.445,00	0,92	
11.2.2	CBUQ				148.731,99			148.731,99			148.731,99	0,60	
11.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	157,95	929,37	148.731,99	156,69		156,69			156,69	0,60	
11.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperifamento	m²	157,95	869,16	137.231,82	156,69		156,69			156,69	0,60	
11.2.3	Carça, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vótre-acabadeira	m³	315,91	4,03	1.273,12	313,38		313,38			313,38	0,60	
11.2.4	Traço de transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.950,47	1,14	4.517,74	3.948,58		3.948,58			3.948,58	0,60	
11.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				3.493,20			3.493,20			3.493,20		
11.3.1	Ensiolo de Concreto Asfáltico	t	13,50		611,31	3,00		611,31			611,31		
11.3.2	Ensiolo Marshall - mistura betuminosa à quente	uf	3,00	203,77	316,44	2,00		316,44			316,44		
11.3.3	Ensiolo de grão/comentário do agregado	uf	2,00	35,22	70,44	2,00		70,44			70,44		
11.3.4	Ensiolo de traço por compressão (BIMARVAL) - misturas betuminosas	uf	3,00	145,55	436,65	3,00		436,65			436,65		
12.0	RUAS FRANCISCO MELQUIADES				323.816,41			323.816,41			323.816,41		
12.1	SERVÇOS PRÉ LUMINÁRIAS				208,66			208,66			208,66		
12.1.1	Locação, nível amento e acompanhamento topográfico	m	613,70	0,34	208,66	613,70		613,70			613,70		
12.1.2	Placa sinalizadora para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	4,00	110,56	442,24	4,00		442,24			442,24		
12.2	SERVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				330.235,56			330.235,56			330.235,56		
12.2.1	Penura de ligação com emulsão RII-ZC, inclusive aquisição e transporte	m²	11.292,08	1,70	19.186,54	11.280,62		11.280,62			11.280,62	0,10	
12.2.2	CBUQ				157.416,69			157.416,69			157.416,69	0,15	
12.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	169,38	929,37	157.416,69	169,13		169,13			169,13	0,15	
12.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperifamento	m²	169,38	869,16	147.216,32	158,01		158,01			158,01	0,15	
12.2.3	Carça, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vótre-acabadeira	m³	338,76	4,03	1.355,20	337,14		337,14			337,14	0,15	
12.2.4	Traço de transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	4.477,64	1,14	5.098,81	4.472,64		4.472,64			4.472,64	0,15	
12.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				3.493,20			3.493,20			3.493,20		

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de OBRAS

CAIXA
 PREF. MUNIC. DE GRANDE
 FORTALEZA
 Rua... Nº... CEP...

Construtora Acadia Cavalcante Ltda.
 Avenida... Nº... CEP...

CAIXA Nº do CTE (Número de controle do processo) **2.010/2018** Data da decisão **26/07/2019** Grau de Siglo **10/08/18**

Nome do CTE **32.427.093.09** Valor atual (R\$) **32.565.497,82** CTE em execução **09/07/2021** Data do CT **09/07/2021**

Nº do CTE **1.007.231.22** Valor atual (R\$) **32.565.497,82** Tipo de CTE **10/08/18**

Nome do CTE **32.427.093.09** Valor atual (R\$) **32.565.497,82** Tipo de CTE **10/08/18**

Nome do CTE **32.427.093.09** Valor atual (R\$) **32.565.497,82** Tipo de CTE **10/08/18**

Nome do CTE **32.427.093.09** Valor atual (R\$) **32.565.497,82** Tipo de CTE **10/08/18**

EMPRESA CONTRATADA **CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA**

OBJETO DO CTE (resumo) **RECAPAMEN TO ASFÁLTICO NOS BARRIOS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCONGÓ, RAMADINHINHA II, CATOLÉ, CENTENÁRIO, CENTRO, COINJEÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRIA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITABARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ FIRMEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SA VITO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCONGÓ, AQUARÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTINHA, RAMADINHINHA, SAVIDA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERRIÃO, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALHEITE E SÃO JOSÉ DA MATIA NO MUNICÍPIO DE CAMPINHÃ GRANDE NO ESTADO PARAÍBA**

LOCAL DO CTE (Resumo do Município) **PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO**

ITEM	DESCR. MATERIAIS E SERVIÇOS DO OBRAMENTO	PREÇO UNIT.		PROPORÇÃO	QUANTIDADE		VALOR UNIT. ANTIGO	VALOR UNIT. NOVO	VALOR TOTAL	VALOR TOTAL ANTIGO	VALOR TOTAL NOVO	CUSTO UNIT. ANTIGO	CUSTO UNIT. NOVO
		GENL.	RESERV.		QUANTIDADE	VALOR UNIT. NOVO							
14.3	CONTROLE TECNOLÓGICO												
14.3.1	Ensaios de Concreto Asfáltico	1	13,50										
14.3.2	Ensaios Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	209,77		3,00	3,00	611,31	3,00	611,31	611,31	611,31	611,31	611,31
14.3.3	Ensaios de tração por compressão - ligante asfáltico	ud	58,22		2,00	2,00	116,44	2,00	116,44	116,44	116,44	116,44	116,44
14.3.4	Ensaios de tração por compressão - misturas betuminosas	ud	145,55		3,00	3,00	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65	436,65	436,65
15.0	RUA JOSÉ MOTA												
15.1	SERVÇOS PRELIMINARES												
15.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	307,20	0,34			104,45	307,15	104,43	104,43	104,43	104,43	104,43
15.1.2	Placa esmalçada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	110,56				110,56						
15.2	SERVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO												
15.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	3.870,84	1,70			3.870,84	3.870,84	3.870,84	3.870,84	3.870,84	3.870,84	3.870,84
15.2.2	CBHQ												
15.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	60,67	909,37			56.394,68	60,43	56.161,83	56.161,83	56.161,83	56.161,83	56.161,83
15.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repetimento	m³	60,67	669,16			59.731,91	56,71	49.290,06	49.290,06	49.290,06	49.290,06	49.290,06
15.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	121,34	4,03			489,00	117,14	472,07	472,07	472,07	472,07	472,07
15.2.4	Traçante com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.553,15	1,14			1.770,59	1.499,39	1.709,20	1.709,20	1.709,20	1.709,20	1.709,20
15.3	CONTROLE TECNOLÓGICO												
15.3.1	Ensaios de Concreto Asfáltico	1	13,50				611,31	3,00	611,31	611,31	611,31	611,31	611,31
15.3.2	Ensaios Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	209,77		3,00	3,00	116,44	2,00	116,44	116,44	116,44	116,44	116,44
15.3.3	Ensaios de tração por compressão - ligante asfáltico	ud	58,22		2,00	2,00	116,44	2,00	116,44	116,44	116,44	116,44	116,44
15.3.4	Ensaios de tração por compressão - misturas betuminosas	ud	145,55		3,00	3,00	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65	436,65	436,65
16.0	RUA JOSÉ DE OLIVEIRA ALVES												
16.1	SERVÇOS PRELIMINARES												
16.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	376,20	0,34			137,84	376,20	137,84	137,84	137,84	137,84	137,84
16.1.2	Placa esmalçada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	209,77				211,12						
16.2	SERVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO												
16.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	1.857,12	1,70			3.357,10	1.857,12	3.157,10	3.157,10	3.157,10	3.157,10	3.157,10
16.2.2	CBHQ												
16.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	27,65	909,37			25.632,05	23,90	22.211,94	22.211,94	22.211,94	22.211,94	22.211,94
16.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repetimento	m³	27,65	669,16			24.206,11	26,64	23.154,42	23.154,42	23.154,42	23.154,42	23.154,42
16.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	59,71	4,03			224,51	50,54	203,68	203,68	203,68	203,68	203,68

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

REF. MUNIC. DE C. GRANDE
 FRANCISCO DE ASSIS C. XAVIER
 Eng. Civil - CREMOPB nº 23.553-2

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 Eng. Antonio Nogueira Oliveira
 CREMOPB nº 23.553-2

CAIXA		Nº do CTRC (contato) (se não houver)		6.M - número		EM - Data em vigor		Nº do CTR		Data de vigência	
2.04.008/2018		31/07/2018		39		09/07/2021		1.047.231.22		10/09/18	
Bolsa de valores		Preço de referência de obra		Empresa Contratada		Data de início da obra		Fundação		Data do CTR	
32.437.053,05		R\$ 26.497,82		CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
Voz total final (5)		CTR - Data de início		Código do CTR (se não houver)		Data de término da obra		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		16.3		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
Voz anual (6)		CTR - 01/01/2018		16.3.1		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		16.3.2		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		16.3.3		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		16.3.4		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.0		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.1		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.1.1		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.1.2		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.1.3		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.1.4		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.2		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.2.1		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.2.2		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.2.2.1		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.2.2.2		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.2.2.3		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.2.2.4		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.3		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.3.1		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.3.2		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.3.3		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		17.3.4		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		18.0		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		18.1		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		18.1.1		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		18.1.2		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		18.2		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		18.2.1		26/07/2019		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		18.2.2		26/07/2019		Agente Financiador Ag. Operador Esp. de		10/09/18	
32.437.053,05		CTR - 01/01/2018		18.2.2.1		26/07/2019		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		10/09/18	

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DO DOCUMENTO	PREVISÃO DE OBRAMENTO				EXECUÇÃO (CONCLUÍDA) (ATIVO)				TOTAL		REMOVIDO
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	REMOVIDO (PREÇO UNIT.)	REMOVIDO (QTD.)	REMOVIDO (VALOR)	REMOVIDO (QTD.)	REMOVIDO (VALOR)	REMOVIDO (VALOR)	
16.2.4	Tra-transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	701,95	1,14	800,22	636,80	725,95	725,95	725,95	725,95	725,95	9,28
16.3	CONTROLE TECNOLÓGICO	t	131,0		1.164,40		1.164,40		1.164,40		1.164,40	
16.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	td	3,00	203,77	611,31	3,00	611,31	611,31	611,31	611,31	611,31	
16.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	td	2,00	55,22	110,44	2,00	110,44	110,44	110,44	110,44	110,44	
16.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	td	3,00	145,55	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65	436,65	436,65	
16.3.4	Ensaio de tração por compressão - Isométrico - misturas betuminosas	td	3,00	145,55	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65	436,65	436,65	
17.0	RUA DE NSE ALVES DE ALMEIDA	m²	220.507,97		220.507,97		220.507,97		220.507,97		220.507,97	
17.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	400,00	0,24	136,00	400,00	136,00	136,00	136,00	136,00	136,00	
17.1.1	Localização, nívelamento e acompanhamento topográfico	td	2,00	110,5	221,12	2,00	221,12	221,12	221,12	221,12	221,12	
17.1.2	Plano e emissão de projeto de identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	m²	7.507,60	1,70	12.762,92	7.507,60	12.762,92	12.762,92	12.762,92	12.762,92	12.762,92	
17.1.3	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	217.822,05		217.822,05		217.822,05		217.822,05		217.822,05	
17.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	112,47	928,77	104.526,24	112,47	104.526,24	104.526,24	104.526,24	104.526,24	104.526,24	
17.2.2	CBUQ	m²	312,47	869,16	97.754,43	312,47	97.754,43	97.754,43	97.754,43	97.754,43	97.754,43	
17.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à quente - CBUQ, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_09/2017. - Capa	m²	224,91	4,03	906,51	224,91	906,51	906,51	906,51	906,51	906,51	
17.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_09/2017. - Reparelamento	m²	1,14	1.871,95	2.124,06	1,14	2.124,06	2.124,06	2.124,06	2.124,06	2.124,06	
17.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vibro-acabadora	m³ x km	1.642,06	1,14	1.871,95	1.642,06	1.871,95	1.871,95	1.871,95	1.871,95	1.871,95	
17.2.4	Tra-transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.642,06	1,14	1.871,95	1.642,06	1.871,95	1.871,95	1.871,95	1.871,95	1.871,95	
17.3	CONTROLE TECNOLÓGICO	t	131,0		1.164,40		1.164,40		1.164,40		1.164,40	
17.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	td	3,00	203,77	611,31	3,00	611,31	611,31	611,31	611,31	611,31	
17.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	td	2,00	55,22	110,44	2,00	110,44	110,44	110,44	110,44	110,44	
17.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	td	3,00	145,55	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65	436,65	436,65	
17.3.4	Ensaio de tração por compressão - Isométrico - misturas betuminosas	td	3,00	145,55	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65	436,65	436,65	
18.0	RUA THOMAS SOARES	m²	667.104,93		667.104,93		667.104,93		667.104,93		667.104,93	
18.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	708,15		708,15		708,15		708,15		708,15	
18.1.1	Localização, nívelamento e acompanhamento topográfico	td	2,00	110,5	221,12	2,00	221,12	221,12	221,12	221,12	221,12	
18.1.2	Plano e emissão de projeto de identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	m²	442,24	110,5	48.882,40	442,24	48.882,40	48.882,40	48.882,40	48.882,40	48.882,40	
18.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	659.410,38		659.410,38		659.410,38		659.410,38		659.410,38	
18.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	21.854,66	1,70	38.852,92	21.854,66	38.852,92	38.852,92	38.852,92	38.852,92	38.852,92	
18.2.2	CBUQ	m²	332,30	919,17	305.54	332,30	305.54	305.54	305.54	305.54	305.54	
18.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à quente - CBUQ, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_09/2017. - Capa	m²	332,30	919,17	305.54	332,30	305.54	305.54	305.54	305.54	305.54	

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
 FUNDO DE MANUTENÇÃO E DESENVOLVIMENTO URBANO
 RUA JOSÉ DE ALMEIDA, 130 - CENTRO - CAMPINA GRANDE - PB

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

Considero Rocha Cavalcante Ltda
 Rua João Nogueira de Brito
 CEP: 53.000-000



Nº do CTE (contabilidade) 2.01000/2018
 Nº do CTE (contabilidade) 28/07/2019
 CTE: 32.27.063.06
 CTE: 32.56.497.82

19
 Empresa Construtora
 CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA
 (objeto do CTE) (recursos)
 CTE: 04.01000/2018
 CTE: 04.01000/2018

09/02/2021
 09/02/2021 a 22/01/2021
 09/323.093/0001-92
 09/323.093/0001-92

1.007.231-22
 Nº do CT
 10/08/18
 Data do CT

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
 Agente Eleição em AG Operadora Regime
 CAUSA ECONÔMICA FEDERAL
 Fonte de Recurso
 Data (Decreto)

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DO OBJETO	PREVISTO/COMPIMENTO			EFECTUADOS (QUANTITATIVOS)			EM DADOS FINANCEIROS			ESPECÍFICO
		UNID.	QUANT.	PREÇO TOTAL	QUANTIDADE REALIZADA	VALOR REALIZADO	VALOR RECORRIDO	VALOR RECORRIDO ANTERIOR	VALOR RECORRIDO ATUALIZADO		
18.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusivo transporte. AF_03/2017 - Repetimento	m²	339,30	669,16	308,54	268.170,63	268.170,63	9,07	268.170,63	9,07	
18.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	676,61	4,03	2.734,60	617,08	2.446,83	9,07	2.446,83	9,07	
18.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	6.650,38	1,14	7.531,43	6.047,28	6.834,01	9,07	6.834,01	9,07	
18.3	CONTROLE TECNOLÓGICO										
18.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50								
18.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	203,77		3.637,86	18,00	3.667,86		3.667,86		
18.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	ud	12,00		638,64	12,00	638,64		638,64		
18.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	18,00		2.619,90	18,00	2.619,90		2.619,90		
19.0	RUA MANOEL ALVES DE OLIVEIRA										
19.1	SERVIÇOS PRELIMINARES										
19.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	1.128,77	0,34	816,02	1.128,77	1.128,77		383,78		
19.1.2	Plata esmagada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,56	442,24						
19.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO										
19.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	31.726,60	1,70	53.935,22	31.051,00	31.051,00		901.126,62		
19.2.2	CBUQ								51.786,70		
19.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camadas de rodamento, com espessura de 3,0 cm, exclusivo transporte. AF_03/2017 - Capa	m²	465,76	919,37	432.453,37	465,76	465,76		432.463,37		
19.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusivo transporte. AF_03/2017 - Repetimento	m²	465,76	669,16	404.819,96	465,76	465,76		404.819,96		
19.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	950,55	4,03	3.830,72	931,52	3.754,03		3.754,03		
19.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	6.178,57	1,14	7.643,57	6.054,88	6.902,56		6.902,56		
19.3	CONTROLE TECNOLÓGICO										
19.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50								
19.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	24,00	203,77	4.800,48	24,00	4.800,48		4.800,48		
19.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	ud	16,00	58,22	931,52	16,00	931,52		931,52		
19.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	24,00	145,55	3.432,20	24,00	3.432,20		3.432,20		
20.0	RUA ADRIANO FERREIRA LEITE										
20.1	SERVIÇOS PRELIMINARES										
20.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	692,29	0,34	977,08	692,29	692,29		303,72		
20.1.2	Plata esmagada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,56	442,24						
20.2	SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM										
20.2.1	Execução, carga e descarga de material de 11 categorias (corte)	m³	1,67						675.417,11		
									303,72		
									303,72		
									675.417,11		

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
 FRANCISCO DE JESUS C. XAVIER
 Eng. Civil - RECAMPB N°150-20/05-042

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 Empresa inscrita no CNPJ nº 09.323.093/0001-92

PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS E QUANTIDADE	PREÇO UNITÁRIO			VALORES EM R\$			EM OPORTUNIDADES (R\$)		RETO (m)
		unidade	quant.	preço unit.	preço total	medida em metros	medida em metros	medida em metros		
20.2.2	Traço de transporte em caminhão basculante de 6 m ³ em rodovia pavimentada, DMT 80 a 1000 m ³ carga, manobras e descarga de solo e agregados, descarga em distribuidor (ROTA FORA)	m ³	7,50		706.810,45		668.126,99		668.126,99	100,00
20.2.3	Traço de transporte em caminhão basculante de 10 m ³ em via urbana pavimentada, DMT até 30 km.	m ³ x km	1,25		9.771,37		33.806,34		33.806,34	6,42
20.2.4	AF_09/2016 - Momento Estrutural de base fora.	m ²	1,41		19.866,03		477,60		477,60	4,50
20.2.5	Regulagem e compactação de sub-leito	m ²	112,56		19.866,03		218.658,61		218.658,61	3,18
20.2.6	Execução e compactação de base e/ou sub-base com brita graduada simples, exclusiva carga e transporte. AF_09/2017	m ³	4,03		416.106,83		2.751,80		2.751,80	5,69
20.2.7	Carga, manobras e descarga de brita, pedra de mão e solo com caminhão basculante de 10 m ³ .	m ³	99,37		416.106,83		5.511,63		5.511,63	4,00
20.3	SERVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO						6.985,40		6.985,40	
20.3.1	Implicação e meio-fio pré-moldado	m	38,93		1.505,30		1.505,30		1.505,30	
20.3.2	Implicação	m ²	3,14		9.771,37		3.657,86		3.657,86	
20.3.3	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, incluindo aquisição e transporte	m ²	1,70		36.124,69		12,00		12,00	
20.3.4	CBUQ	m ³	447,73		416.106,83		18,00		18,00	
20.3.4.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m ³	869,16		236.176,85		698,64		698,64	
20.3.4.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repartilhamento	m ³	719,46		2.429,42		2.619,90		2.619,90	
20.3.5	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m ³ , descarga em vibro-scabedra	m ³	4,03		5.711,29		18,00		18,00	
20.3.6	Traço de transporte em caminhão basculante de 10 m ³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m ³ x km	1,14		5.711,29		18,00		18,00	
20.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				6.936,60		153.210,98		153.210,98	
20.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		182.970,10		108,12		108,12	
20.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	203,77		3.657,86		108,12		108,12	
20.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	58,22		698,64		318,00		318,00	
20.3.4	Ensaio de tração por compressão diagonal - misturas betuminosas	ud	145,55		2.619,90		6.129,20		6.129,20	
21.0	RUAS NA ZONA DE ALBUQUERQUE - TRECHO 02				86.617,28		150.774,05		150.774,05	
21.1	SERVÇOS PRELIMINARES				81.006,71		10.419,64		10.419,64	
21.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	0,34		103,12		85.197,58		85.197,58	
21.1.2	Fitas e sinais para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	ud	110,56		211,12		53.270,82		53.270,82	
21.2	SERVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO									
21.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, incluindo aquisição e transporte	m ²	1,70		10.514,16					
21.2.2	CBUQ									
21.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m ³	99,20		86.617,28					
21.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repartilhamento	m ³	89,20		81.006,71					

PREF. MUNICÍPIO DE GRANDE

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Oúras

Eng.º Adriano Nunes dos Santos
 CREA: 150.305.34-2

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.

Eng.º Adriano Nunes dos Santos
 CREA: 150.305.34-2

CAIXA Nº de Contrato (Contrato Execução/Consorcium) 2.03.009/2018 Data da obra (data) 31/10/2018 Voto, total (votos) 15	Nº de Projeto de Engenharia de Estruturação 1.007.231-22 Tomador/Executor ou Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE Agência Financiadora: AG Operadora Fipegas			Grande Selo
	Nº do CT 09.313.098/0001-92 Data do CT 10/08/18	Nº de Contrato 09/07/2021 Empresa Contratada CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA CNPJ (inscrição) (inscrição)		
Título 32.427.003.06 Valor total (R\$) 32.566.497,82	Descrição resumida da obra PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSOS RUAS NO MUNICÍPIO CITE: de unidade			Tipo de Financiamento CAIXA ECONÔMICA FEDERAL Fonte de Financiamento crédito (Financiamento)

ITEM	DESCRIÇÃO DAS OBRAS	UNID.	PREVISTO/OCORRIDO			PRECIFICAL	VALOR TOTAL	RECURSOS QUANTITATIVOS		VALOR TOTAL ANTERIOR	VALOR DO ATUAL FÉRCO ANTERIOR	VALOR DO ATUAL FÉRCO	MÉDIA DO FÉRCO	ACUMULADO INCLUINDO O FÉRCO	CETIVO (%)
			QTD.	PREVISTO	OCORRIDO			VALOR A SER PAGO ANTERIOR	VALOR A SER PAGO						
21.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betumínea a quente, com caminhão basculante de 10 m ³ , descarga em vibro-acabadora	m³	166,40	4,03		751,19	153,07			616,87		616,87		616,87	17,88
21.2.4	Traço por cem com brita basculante de 10 m ³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.248,88	1,14		2.318,80	1.025,57			2.328,80		1.169,15		2.328,80	17,88
21.3	CONTROLE TECNOLÓGICO														
21.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	6,00			1.222,62	6,00				6,00			1.222,62	
21.3.2	Ensaio Marshall - mistura betumínea a quente	ud	4,00			232,88	4,00				4,00			232,88	
21.3.3	Ensaio de geometria do agregado	ud	6,00			873,30	6,00				6,00			873,30	
21.3.4	Ensaio de tração por compressão - Ibmestr - misturas betumíneas	ud	6,00			145,55	6,00				6,00			145,55	
22.0	RUA HUMBERTO BATISTA DE LIMA														
22.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	413,85			140,71	413,85				413,85			140,71	100,00
22.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	ud	3,00			331,68								331,68	
22.1.2	Plano esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00			364,83,00								364,83,00	0,17
22.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	32.579,48			21.355,12	32.557,83							21.345,40	
22.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	188,55			175.237,71	188,55				188,55			175.000,37	0,13
22.2.2	CBUQ	m³	188,55			163.830,12	156,97				156,97			136.432,05	16,75
22.2.3	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte, AF_03/2017. - Cupa	m³	372,10			1.519,71	345,27				345,27			1.391,44	8,44
22.2.4	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte, AF_03/2017. - Repartimento	m³	2.338,02			2.656,34	2.140,67				2.140,67			2.440,36	8,44
22.3	Traço por cem com caminhão basculante de 10 m ³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.493,20			3.493,20	3.493,20							3.493,20	
22.3.1	CONTROLE TECNOLÓGICO	t	13,50			1.833,93	9,00				9,00			1.833,93	
22.3.2	Ensaio de Concreto Asfáltico	ud	6,00			349,32	6,00				6,00			349,32	
22.3.3	Ensaio Marshall - mistura betumínea a quente	ud	6,00			1.309,95	9,00				9,00			1.309,95	
22.3.4	Ensaio de geometria do agregado	ud	9,00			341,43,77								341,43,77	
23.0	RUA BASÍLIO DE ARAÚJO														
24.0	RUA EDUARDO DE OLIVEIRA LOB3														
24.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	530,30			530,30	530,30				530,30			160,30	100,00
24.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	ud	3,00			311,68								311,68	
24.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00			404.340,76								404.340,76	9,02
24.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	13.504,74			12.650,00	12.650,00							21.505,00	
24.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	13.504,74			370.425,71	180,30				180,30			370.425,71	
24.2.2	CBUQ	m³	180,30			160,30	160,30				160,30			160,30	

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
 Prefeito: Adilson Roberto Cavalcante
 Engenheiro: Adriano Gomes do Nascimento
 Coordenador de Obras: Adriano Gomes do Nascimento

Engenheiro: Adriano Gomes do Nascimento
 Coordenador de Obras: Adriano Gomes do Nascimento



CAIXA
 Nº do CDTF (contrato de arrendamento) 2.010.009/2018
 Data de emissão 31/10/2018
 Vício total (R\$) 32.227.093,06
 Valor atual (R\$) 32.568.697,82

Empresário (R\$) 19
 Empresa Qualificada CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA
 CNPJ 09.323.099/0000-91
 Data de emissão 09/07/2021
 Nº do CDTF (contrato de arrendamento) 1.007.231-22
 Data do CDT 10/09/18

Objeto do CDTF (resumo) RECALCAMENTO DE PAVIMENTO DE CONCRETO BETUMINOSO A QUENTE - CBUQ, CANALADA DE ROLO, COM ESPESURA DE 3,0 CM, EXCLUSIVA TRANSPORTE, AF_03/2017. - Capa

Objeto do CDTF (resumo) RECALCAMENTO DE PAVIMENTO DE CONCRETO BETUMINOSO A QUENTE - CBUQ, CANALADA DE ROLO, COM ESPESURA DE 3,0 CM, EXCLUSIVA TRANSPORTE, AF_03/2017. - Reparelamento

Objeto do CDTF (resumo) RECALCAMENTO DE PAVIMENTO DE CONCRETO BETUMINOSO A QUENTE - CBUQ, CANALADA DE ROLO, COM ESPESURA DE 3,0 CM, EXCLUSIVA TRANSPORTE, AF_03/2017. - Reparelamento

Objeto do CDTF (resumo) RECALCAMENTO DE PAVIMENTO DE CONCRETO BETUMINOSO A QUENTE - CBUQ, CANALADA DE ROLO, COM ESPESURA DE 3,0 CM, EXCLUSIVA TRANSPORTE, AF_03/2017. - Reparelamento

Objeto do CDTF (resumo) RECALCAMENTO DE PAVIMENTO DE CONCRETO BETUMINOSO A QUENTE - CBUQ, CANALADA DE ROLO, COM ESPESURA DE 3,0 CM, EXCLUSIVA TRANSPORTE, AF_03/2017. - Reparelamento

Objeto do CDTF (resumo) RECALCAMENTO DE PAVIMENTO DE CONCRETO BETUMINOSO A QUENTE - CBUQ, CANALADA DE ROLO, COM ESPESURA DE 3,0 CM, EXCLUSIVA TRANSPORTE, AF_03/2017. - Reparelamento

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DE PAVIMENTO	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO
24.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, canalada de rolo, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Capa	m²	208,42	919,27	193.699,20	188,43	175.121,19	188,43	175.121,19	175.121,19	175.121,19	9,59
24.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Reparelamento	m²	208,42	869,16	181.150,33	188,35	163.706,23	188,35	163.706,23	163.706,23	163.706,23	9,63
24.2.3	Carça, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vórtice-acabada	m³	416,84	4,03	1.679,87	376,78	1.518,42	376,78	1.518,42	1.518,42	1.518,42	9,61
24.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.626,51	3,14	4.134,22	3.277,99	3.736,91	3.277,99	3.736,91	3.736,91	3.736,91	9,61
24.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				4.657,60		4.657,60		4.657,60	4.657,60	4.657,60	
24.3.1	Ensaio de Corrente Asfáltica	t	13,0									
24.3.2	Ensaio de Corrente Asfáltica	uf	12,00	203,77	2.445,24	12,00	2.445,24	12,00	2.445,24	2.445,24	2.445,24	
24.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	uf	8,00	58,22	465,76	8,00	465,76	8,00	465,76	465,76	465,76	
24.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	uf	32,00	145,53	4.657,60	32,00	4.657,60	32,00	4.657,60	4.657,60	4.657,60	
25.0	RUA ANTONIO GUEDES DE ANDRADE				132.765,46		132.765,46		132.765,46	132.765,46	132.765,46	
25.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				302,72		302,72		302,72	302,72	302,72	
25.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico.	m	240,00	81,60	19.584,00	240,00	19.584,00	240,00	19.584,00	19.584,00	19.584,00	
25.1.2	Placa esmalta para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	uf	2,00	110,36	220,72	2,00	220,72	2,00	220,72	220,72	220,72	
25.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				131.298,34		131.298,34		131.298,34	131.298,34	131.298,34	
25.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	4.512,00	1,70	7.670,40	4.512,00	7.670,40	4.512,00	7.670,40	7.670,40	7.670,40	
25.2.2	CBUQ				67,68		67,68		67,68	67,68	67,68	
25.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, canalada de rolo, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Capa	m²	67,68	829,27	55.924,75	67,68	55.924,75	67,68	55.924,75	55.924,75	55.924,75	
25.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Reparelamento	m²	67,68	869,16	58.624,75	67,68	58.624,75	67,68	58.624,75	58.624,75	58.624,75	
25.2.3	Carça, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vórtice-acabada	m³	135,36	4,03	545,50	135,36	545,50	135,36	545,50	545,50	545,50	
25.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.191,17	1,14	1.357,93	1.191,17	1.357,93	1.191,17	1.357,93	1.357,93	1.357,93	
25.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.164,40		1.164,40		1.164,40	1.164,40	1.164,40	
25.3.1	Ensaio de Corrente Asfáltica	t	13,0									
25.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	uf	3,00	203,77	611,31	3,00	611,31	3,00	611,31	611,31	611,31	
25.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	uf	2,00	58,22	116,44	2,00	116,44	2,00	116,44	116,44	116,44	
25.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	uf	3,00	145,53	436,65	3,00	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65	
26.0	RUA PROFESSORA LUÍSA BEZERRA MOTTA				74.381,50		74.381,50		74.381,50	74.381,50	74.381,50	
26.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				294,71		294,71		294,71	294,71	294,71	
26.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	16,45	81,60	1.342,48	16,45	1.342,48	16,45	1.342,48	1.342,48	1.342,48	
26.1.2	Placa esmalta para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	uf	2,00	110,36	220,72	2,00	220,72	2,00	220,72	220,72	220,72	

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DE PAVIMENTO	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO	VALOR DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO
26.0	RUA PROFESSORA LUÍSA BEZERRA MOTTA				74.381,50		74.381,50		74.381,50	74.381,50	74.381,50	
26.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				294,71		294,71		294,71	294,71	294,71	
26.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	16,45	81,60	1.342,48	16,45	1.342,48	16,45	1.342,48	1.342,48	1.342,48	
26.1.2	Placa esmalta para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	uf	2,00	110,36	220,72	2,00	220,72	2,00	220,72	220,72	220,72	

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

ROCHA CAVALCANTE
 FUNDADAOR: JOSÉ CARLOS CAVALCANTE
 Nº 09.323.099/0000-91

CAIXA
 Nº do CDTF (contrato de arrendamento) 2.010.009/2018
 Data de emissão 31/10/2018
 Vício total (R\$) 32.227.093,06
 Valor atual (R\$) 32.568.697,82



REPOSIÇÃO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO DE CONCRETO E BETUMINOSA	2.000.000/2018	31/10/2018	28/01/2019	19	09/01/2021	09/31/2021	09/31/2021	09/31/2021	10/01/2021	10/01/2021
Valor atual(%)	32.356.497,82									

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	VALOR TOTAL	RECURSOS (R\$) (QUANT. ATIVAS)			RECURSOS (R\$) (QUANT. PASSIVAS)			ACUMULADO AO LONGO PERÍODO	ACUMULADO AO LONGO PERÍODO	EM (%)		
					RECURSOS (R\$) (QUANT. ATIVAS)	RECURSOS (R\$) (QUANT. PASSIVAS)	RECURSOS (R\$) (QUANT. ATIVAS)	RECURSOS (R\$) (QUANT. PASSIVAS)	RECURSOS (R\$) (QUANT. ATIVAS)	RECURSOS (R\$) (QUANT. PASSIVAS)					
26.2 SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO															
26.2.1 Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	2.510,82	1,70	4.268,39	1.255,41	1.255,41	1.255,41	1.255,41	1.255,41	1.255,41	1.255,41	70.788,60	2.131,20	50,00	
26.2.2 CBUQ															
26.2.2.1 Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	37,66	929,37	35.000,07	37,66	37,66	37,66	37,66	37,66	37,66	37,66	35.000,07		35.000,07	
26.2.2.2 Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repartilhamento	m³	37,66	869,16	32.731,57	37,66	37,66	37,66	37,66	37,66	37,66	37,66	32.731,57		32.731,57	
26.2.3 Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-rodadeira	m³	75,32	4,03	303,54	75,32	75,32	75,32	75,32	75,32	75,32	75,32	303,54		303,54	
26.2.4 Traço para camião basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	542,30	1,14	618,22	542,30	542,30	542,30	542,30	542,30	542,30	542,30	618,22		618,22	
26.3 CONTROLE TECNOLÓGICO															
26.3.1 Ensaio de Concreto Aflicto	t	132,0													
26.3.2 Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77	611,31	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	611,31		611,31	
26.3.3 Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22	116,44	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	116,44		116,44	
26.3.4 Ensaio de tração por compressão - flange - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	436,65		436,65	
27.0 RUA SEBASTIÃO VIEIRA DA SILVA															
27.1 SERVIÇOS PRELIMINARES															
27.1.1 Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	615,55	0,24	147,73	615,55	615,55	615,55	615,55	615,55	615,55	615,55	147,73		147,73	
27.1.2 Pinta esmalta lá para identificação lit de ruas, dimensões 45 x 25 - cm	ud	3,00	331,68	995,04	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	995,04		995,04	
27.2 SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO															
27.2.1 Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	13.788,32	1,70	23.440,14	13.788,32	13.788,32	13.788,32	13.788,32	13.788,32	13.788,32	13.788,32	23.440,14		23.440,14	
27.2.2 CBUQ															
27.2.2.1 Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	206,82	929,37	192.212,30	206,82	206,82	206,82	206,82	206,82	206,82	206,82	192.212,30		192.212,30	
27.2.2.2 Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repartilhamento	m³	206,82	869,16	179.759,67	206,82	206,82	206,82	206,82	206,82	206,82	206,82	179.759,67		179.759,67	
27.2.3 Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-rodadeira	m³	413,64	4,03	1.667,01	413,64	413,64	413,64	413,64	413,64	413,64	413,64	1.667,01		1.667,01	
27.2.4 Traço para camião basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.143,74	1,14	3.583,85	3.143,74	3.143,74	3.143,74	3.143,74	3.143,74	3.143,74	3.143,74	3.583,85		3.583,85	
27.3 CONTROLE TECNOLÓGICO															
27.3.1 Ensaio de Concreto Aflicto	t	132,0													
27.3.2 Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77	611,31	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	611,31		611,31	
27.3.3 Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22	116,44	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	116,44		116,44	
27.3.4 Ensaio de tração por compressão - flange - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	436,65		436,65	
28.0 RUA LUIZ VITAL RIBEIRO															
				215.406,13								178.315,74		178.315,74	

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CONSTITUÍDA POR LEI Nº 158 DE 28 DE JULHO DE 2011
 PRAÇA DE SÃO JOSÉ Nº 150 - 20050-000 - SÃO JOSÉ DO RIO PRETO - SP

Const. Roca Cavalcante Ltda.
 Rua João Nery de Azevedo, 150 - São José do Rio Preto - SP

CAIXA
Nº do CTR (Cadastro Técnico) em anexo (R\$)
2.04.009/2018
Data de anotação
31/10/2018
Previdência (Mês) da obra
26/07/2019
CITEP - Et. assinatura
CITEP - Et. último AEA.
32.266.497.82

Table with 14 columns: ITEM, DESCRIÇÃO DAS OBRAS OU SERVIÇOS, UNID., QTD., PREÇO UNIT., PREÇO TOTAL, ADIANTAMENTO RECEBIDO ANTERIOR, AVALIADO ANTERIOR, AVALIADO INCLUINDO O PREÇO, ADIANTAMENTO RECEBIDO INCLUINDO O PREÇO, ADIANTAMENTO RECEBIDO ANTERIOR, AVALIADO ANTERIOR, AVALIADO INCLUINDO O PREÇO, ESTIMATIVA. Rows include items like 'SERVIÇOS PRELIMINARES', 'Linha de concreto', 'Caminhão basculante', 'Módulo para revestimento', etc.

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras
PAVER MUNIC. DE GRANDE
Francisco de Jesus C. Xavier
Eng. Civil - CREAB-08-130.290.534-0
Constutora Nova Construtora Ltda
Eng. João Nivaldo
C.R.C. - 062932/2018-01/8

CAIXA		Gratificação	
Nº do Contrato (Emprego Temporário)	26/09/2018	IM - FICOS de Referência (B. F. Média)	1.007.531-22
Endereço da obra	31/10/2018	Tomador/Prestador do Trabalho	10/08/18
Via total contratada	26/07/2019	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
Valor total contratada	32.422.053,06	Agência Executora: A.E. Operações Faltante	
Valor atualizado	32.665.497,82	CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
		Fonte de Recursos	extra (B. F. Média)

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇOS DO DOCUMENTO	PRESTADOR DO DOCUMENTO			EXECUÇÃO DE OBRAS (QUANTITATIVOS)			EXECUÇÃO DE OBRAS (VALORES)			DESEJO (N)
		UNID.	QTD.	FREQUENT.	PREÇ. UNIT.	PREÇ. TOTAL	PREÇ. UNIT.	PREÇ. TOTAL	PREÇ. UNIT.	PREÇ. TOTAL	
29.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 - cm	ud	3,00	110,16	331,68						100,00
29.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				411.157,19					417.560,44	
29.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	3.091,34	1,70	15.455,28		9.091,24	9.091,24	9.091,24	15.455,28	
29.2.2	CBHQ										
29.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 5,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Capa	m³	454,57	680,03	400.035,24		450,54	450,54	450,54	396.418,72	0,69
29.2.3	Carra, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em viário-acabada	m³	454,57	4,03	1.831,92		450,54	450,54	450,54	1.815,68	0,69
29.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.363,82	1,14	3.834,75		3.334,00	3.334,00	3.334,00	3.690,76	0,69
29.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				4.657,60					3.493,20	
29.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t		13,0							
29.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	12,00	203,77	2.445,24		9,00	9,00	9,00	1.813,93	25,00
29.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	8,00	6,00	465,76		6,00	6,00	6,00	349,32	25,00
29.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	12,00	145,51	1.746,60		9,00	9,00	9,00	1.309,95	25,00
30.0	RUADIEEL VALDEVINO				178.608,20					62.517,54	
30.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				322,24					101,12	
30.1.1	Locação, nível amontoio e acompanhamento topográfico	m	297,40	0,4	101,12		297,40	297,40	297,40	101,12	
30.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 - cm	ud	2,00	110,16	221,32						100,00
30.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				127.321,56					61.252,02	
30.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	4.388,96	1,70	7.477,23		2.166,15	2.166,15	2.166,15	3.687,46	50,42
30.2.2	CBHQ										
30.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Capa	m³	65,44	929,37	60.817,97						100,00
30.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Reparamento	m³	65,44	669,16	56.877,63		64,98	64,98	64,98	56.478,02	0,70
30.2.3	Carra, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em viário-acabada	m³	130,68	4,03	527,45		64,98	64,98	64,98	261,87	50,35
30.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.465,46	1,14	1.671,08		727,78	727,78	727,78	819,67	50,35
30.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.164,90					1.164,40	
30.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t		13,0							
30.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	3,00	203,77	611,31		3,00	3,00	3,00	611,31	
30.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	59,22	116,44		2,00	2,00	2,00	116,44	
30.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	3,00	145,51	436,65		3,00	3,00	3,00	436,65	
31.0	RODA REPLICADA				418.438,76					444.656,68	
31.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				1.213,84					319,36	
31.1.1	Locação, nível amontoio e acompanhamento topográfico	m	58,22	0,34	379,35		58,72	58,72	58,72	319,36	

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

FRÉDÉRICHE MULLER DE OLIVEIRA
PREFEITA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE

Consultoria Sônia Cavalcante Ltda.
R. João de Deus, 100 - Jd. São José - Campina Grande - PB - CEP: 53.010-000

		Grau de Siglo Grau 03 CT	
Nº do Contrato (exceto nos casos de licitação) 2.003.029/2018		Nº do CT 1.017.251.22	
Data de emissão do documento 31/10/2018		Data do CT 10/08/18	
Nome do beneficiário Previdência Simão de Sá		Nome do beneficiário 10/08/18	
CPF do beneficiário (S) 32.427.093.08		Nome do beneficiário 10/08/18	
Valor atual (R\$) 32.566.497,82		Nome do beneficiário 10/08/18	

09/02/2021
 22/12/2020 a 22/01/2021
 09/02/2021
 22/12/2020 a 22/01/2021
 09/02/2021
 22/12/2020 a 22/01/2021

ITEM	QUANTIDADE	UNID.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	RECURSOS (QUANTIDADE)		RECURSOS (VALORES)		RECURSOS (VALORES)	RECURSOS (VALORES)
					ANALISADO	RECORRIDO	ANALISADO	RECORRIDO		
31.1.2	8,00	uf	110,56	884,48						
31.2	442,547,32			442,547,32						
31.2.1	15,218,16	m²	3,70	56,307,87	15,218,16		15,218,16		15,218,16	15,218,16
31.2.2										
31.2.2.1	238,12	m³	979,37	232,978,88	238,12		238,12		238,12	232,978,88
31.2.2.2	238,12	m³	669,16	158,272,78	238,12		238,12		238,12	158,272,78
31.2.3	4,56,25	m³	4,03	1,838,69	4,56,25		4,56,25		4,56,25	1,838,69
31.2.4	4,015,00	m³ x km	1,14	4,577,10	4,015,00		4,015,00		4,015,00	4,577,10
31.3										
31.3.1	13,50	t								
31.3.2	203,77	ud								
31.3.3	8,00	ud								
31.3.4	145,55	ud								
32.0										
32.1										
32.1.1	376,00	m	0,34	127,84	376,00		376,00		376,00	127,84
32.1.2	3,00	ud	10,55	31,65	3,00		3,00		3,00	31,65
32.2										
32.2.1	7,036,80	m²	1,70	11,962,56	7,036,80		7,036,80		7,036,80	11,962,56
32.2.2										
32.2.2.1	105,50	m³	979,37	103,145,54	105,50		105,50		105,50	103,145,54
32.2.2.2	105,50	m³	669,16	70,368,00	105,50		105,50		105,50	70,368,00
32.2.3	211,01	m³	4,03	850,37	211,01		211,01		211,01	850,37
32.2.4	1,920,19	m³ x km	1,14	2,189,02	1,920,19		1,920,19		1,920,19	2,189,02
32.3										
32.3.1	13,50	t								
32.3.2	203,77	ud								
32.3.3	4,00	ud								
32.3.4	145,55	ud								

203.603,11
 124,81
 124,81
 201.149,50
 11.747,12
 203.603,11
 124,81
 124,81
 201.149,50
 11.747,12
 95.310,61
 90.105,82
 835,42
 2.150,53
 2.328,80
 1.222,62
 232,83
 873,30

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 Rua...
 CEP...

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCOB/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

PREFEITURA DE CAMPINA GRANDE
 Avenida...
 CEP...

	Grupe e Siglo		
Nº do CTR (Cadastro Funcional) 7.01009/2018	Empr. número 19	DIA - Data de início 09/03/2021	DATA CT 10/08/18
Titulo da obra - RUA 31/07/2019	EMPRESA CONTRATADA CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		DATA DO CT 10/08/18
Valor total (R\$) 32.227.053,06	OBJETO DO CTR (Resumo) RECAPEAMENTO ASFALTICO NOS BAIRROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BOFONCO, RAMADINHA II, CATOLÉ, CERTEIÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITABARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BOFONCO, ARARÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUAREJITA, PAMADINHA, SÁNDORA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERROTIPO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, YELANDI, VIA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALIÊNTE E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA		AGENTE OPERADOR DO SISTEMA Agente Financeiro ou Ag. Operador Financeiro
Valor atual (R\$) 32.266.487,82	PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
	Locação da obra (Município) CTR de última AEA.		Fonte de Recurso

ITEM	UNID.	QTDE.	FREQÜENT.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ANEXO DE SERVIÇO INTERM.	MEDIDA INTERM.	MEDIDA INICIAL	ANEXO DE SERVIÇO INTERM.	ANEXO DE SERVIÇO INTERM. ANTERIOR	MEDIDA DO PERÍODO	MEDIDA DO PERÍODO ANTERIOR	ANEXO DE SERVIÇO INTERM.	ANEXO DE SERVIÇO INTERM. ANTERIOR	ANEXO DE SERVIÇO INTERM.	ANEXO DE SERVIÇO INTERM. ANTERIOR	ANEXO DE SERVIÇO INTERM.	ANEXO DE SERVIÇO INTERM. ANTERIOR	ANEXO DE SERVIÇO INTERM.	ANEXO DE SERVIÇO INTERM. ANTERIOR	
33.0	RUA TAVARES CAVALCANTE				189.900,30					189.900,30			189.900,30								
33.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				317,84					317,84			317,84								
33.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m		0,34	372,70					372,70			372,70								
33.1.2	Placa e sinalização para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud		110,56	221,12					221,12			221,12								
33.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				187.223,66					187.223,66			187.223,66								
33.2.1	Pintura de ligação com emulsão Rli-2C, incluindo aquisição e transporte	m²		1,70	6.842,77					6.842,77			6.842,77								
33.2.2	CBUQ																				
33.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 5,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³		860,03	177.114,84					201,26			177.114,84								
33.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-toboadre	m³		4,03	811,08					201,26			811,08								
33.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km		1,14	2.451,97					2.153,48			2.451,97								
33.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				2.328,80					2.328,80			2.328,80								
33.3.1	Ensaião de Concreto Asfáltico	t		13,50	819,28					819,28			819,28								
33.3.2	Ensaião Marshall - mistura betuminosa à quente	ud		6,00	203,27					6,00			203,27								
33.3.3	Ensaião de granulometria do agregado	ud		58,22	232,83					4,00			232,83								
33.3.4	Ensaião de tração por compressão diagonal - misturas betuminosas	ud		6,00	873,30					6,00			873,30								
34.0	RUA SEVERINO VERÔNICA				371.594,44					371.594,44			371.594,44								
34.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				819,28					819,28			819,28								
34.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m		0,34	276,48					276,48			276,48								
34.1.2	Placa e sinalização para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud		110,56	552,60					552,60			552,60								
34.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				367.271,96					367.271,96			367.271,96								
34.2.1	Pintura de ligação com emulsão Rli-2C, incluindo aquisição e transporte	m²		1,70	21.388,41					17.495,66			21.388,41								
34.2.2	CBUQ																				
34.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³		919,37	175.214,13					187,44			174.201,11								
34.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperilamento	m³		669,16	163.652,73					187,44			162.915,35								
34.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-toboadre	m³		4,03	1.519,55					374,68			1.510,77								
34.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km		1,14	5.287,14					4.611,02			5.256,56								
34.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				3.493,20					3.493,20			3.493,20								
34.3.1	Ensaião de Concreto Asfáltico	t		13,50	1.833,93					9,00			1.833,93								
34.3.2	Ensaião Marshall - mistura betuminosa à quente	ud		203,77	349,32					6,00			349,32								
34.3.3	Ensaião de granulometria do agregado	ud		58,22	2.451,97					9,00			2.451,97								
34.3.4	Ensaião de tração por compressão diagonal - misturas betuminosas	ud		6,00	1.309,95					9,00			1.309,95								

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Obras de Planejamento de Obras

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
CONTRATO Nº 19/2021 - Objeto: PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA
Ass: Cel. JESUS C. XAVIER
Ass: Cel. FÉLIX PEREIRA DE ALMEIDA

Consulora Rocha Cavalcante Lobo
PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA

CAIXA Nº do Contrato (Empresa Beneficiária) 2.048.008/2018 Nº do Contrato (Empresa Contratada) 32.427.053/09 Data de Assinatura 3/10/2018 Valor Total (R\$) 32.427.053,09		Nº do Contrato (Empresa Contratada) 19 Nº do Contrato (Empresa Beneficiária) 09/02/2021 Data de Assinatura 09/02/2021		Nº do Contrato (Empresa Beneficiária) 1.047.251/22 Nº do Contrato (Empresa Beneficiária) 06/22/2020 a 22/01/2021 Data de Assinatura 10/06/18	
Objeto do Contrato (resumo) CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA Loc: (atendendo ao projeto)		Objeto do Contrato (resumo) RECAPAMENTO ASFALTICO NOS BARRIOS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BOCCONIGO, RAMADOURA II, CATOLE, CENTEÁRIO, CENTRO, CONEÇÃO, CHAJEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITABARÉ, JARDIM INDUSTRIAL, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SAUTO, NOVA BRÁSILIA, NOVO BOCCONIGO, APARÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, PAMADINHA, SAUDIRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERROTA, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CARBAL E NOS DISTRITOS DE GALILEU E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE E NO ESTADO PARAÍBA		Objeto do Contrato (resumo) PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE Agência Financeira ou Ag. Operadora Pagadora CAIXA ECONOMICA FEDERAL	
Valor unitário (R\$) 32.466.497,82 Valor total (R\$)		Valor unitário (R\$) 32.466.497,82 Valor total (R\$)		Valor unitário (R\$) 32.466.497,82 Valor total (R\$)	
Valor unitário (R\$) 32.466.497,82 Valor total (R\$)		Valor unitário (R\$) 32.466.497,82 Valor total (R\$)		Valor unitário (R\$) 32.466.497,82 Valor total (R\$)	

ITEM	DESCR. DE MATERIAIS E SERVIÇOS DO EMPENHO	PREVISTO NO EMPENHO			EXECUTADOS (em quantidade)			EM CONTRA PAVIMENTO (R\$)		
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	ANULADOS (em quantidade)	PREÇO UNIT.	ANULADOS (em quantidade)	PREÇO UNIT.	ANULADOS (em quantidade)	PREÇO UNIT.
35.0	RUA ANTONIO PEREIRA FRUTUOSO			280.030,51			279.240,51			279.240,51
35.1	SERVIÇOS PRELIMINARES			513,83			192,15			192,15
35.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	565,15	0,34			565,15			192,15
35.1.2	Plata de nívelamento para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,55			3,00			192,15
35.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			276.033,51			275.555,16			275.555,16
35.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	9.548,28	1,70			9.540,50			16.184,65
35.2.2	CBIQU									0,19
35.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	143,03	979,37			142,81			132.723,33
35.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m³	143,03	869,16			142,74			124.063,90
35.2.3	Carça, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	286,06	4,03			285,55			1.150,77
35.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x 1 km	1.258,66	1,14			1.256,41			1.432,31
35.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			3.433,20			3.433,20			3.493,20
35.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50	13,50						
35.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	9,00	203,77			9,00			1.833,93
35.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	6,00	58,22			6,00			349,32
35.3.4	Ensaio de tração por compressão /laminação - misturas betuminosas	ud	9,00	145,55			9,00			1.309,95
36.0	RUA MARCELO PEREIRA DA COSTA			300.631,23			288.117,89			288.117,89
36.1	SERVIÇOS PRELIMINARES			924,65			261,29			261,29
36.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	768,50	0,34			768,50			261,29
36.1.2	Plata de nívelamento para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	6,00	110,55			6,00			100,00
36.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			296.033,38			294.363,40			294.363,40
36.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	10.207,62	1,70			10.146,42			17.248,91
36.2.2	CBIQU									0,60
36.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	153,06	979,37			152,20			141.450,11
36.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m³	153,06	869,16			152,20			132.286,15
36.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	306,13	4,03			304,40			1.226,73
36.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x 1 km	1.838,01	1,14			1.837,28			2.151,50
36.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			3.433,20			3.433,20			3.493,20
36.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50	13,50						
36.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	9,00	203,77			9,00			1.833,93
36.3.3	Ensaio de tração por compressão /laminação - misturas betuminosas	ud	9,00	58,22			9,00			349,32

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

PAV. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
 PAVIMENTO DE CONCRETO ASFÁLTICO
 RUA MARCELO PEREIRA DA COSTA
 45 x 25 cm - 06/2018

Construtora Rocha Cavalcante Ltda
 Rua ...
 ...

CAIXA		Projeto Técnico da obra		26/07/2019		26/07/2019		26/07/2019		26/07/2019	
Projeto Técnico da obra		Projeto Técnico da obra		26/07/2019		26/07/2019		26/07/2019		26/07/2019	
Valor atual (R\$)		32.227.063,06		32.227.063,06		32.227.063,06		32.227.063,06		32.227.063,06	
Valor atual (R\$)		32.566.497,82		32.566.497,82		32.566.497,82		32.566.497,82		32.566.497,82	

ITEM	DESCR. MATERIAIS E SERVIÇOS	PREVISÃO QUANTITATIVA				PREVISÃO VALORATIVA (R\$)				MATERIAL INCLUIDO NO PREÇO	MATERIAL INCLUIDO NO PREÇO	MATERIAL INCLUIDO NO PREÇO	MATERIAL INCLUIDO NO PREÇO	
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	AMPLIADO	AMPLIADO	AMPLIADO	AMPLIADO					
36.3.4	Ensio de tração por compressão lateral - misturas betuminosas	ud	9,00	145,55	1.309,95	9,00	1.309,95	1.309,95	1.309,95					
37.0	RUA FRANCKISCO ALVES 2				188.355,17			188.355,17						181.698,23
37.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				3.55,65			3.55,65						144,53
37.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	425,10	0,34	144,53	425,10	144,53	144,53	144,53					144,53
37.1.2	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56	221,12	2,00	221,12	221,12	221,12					100,00
37.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				185.640,72			185.640,72						175.234,90
37.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	6.411,84	1,70	10.920,13	6.411,84	10.920,13	10.920,13	10.920,13					10.817,85
37.2.2	CBUQ													0,75
37.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Capa	m³	95,84	929,37	89.070,82	95,84	89.070,82	89.070,82	89.070,82					88.708,37
37.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Reperfilamento	m³	95,84	669,16	64.320,79	95,84	64.320,79	64.320,79	64.320,79					77.395,70
37.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	191,68	4,03	772,47	191,68	772,47	772,47	772,47					743,54
37.2.4	Traço e transporte de concreto basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.418,43	1,14	1.617,01	1.418,43	1.617,01	1.617,01	1.617,01					1.556,44
37.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				2.318,80			2.318,80						2.328,80
37.3.1	Ensio de Concreto Asfáltico	t	13,50			13,50								
37.3.2	Ensio Marsh II - mistura betuminosa a quente	ud	6,00	203,77	1.222,62	6,00	1.222,62	1.222,62	1.222,62					1.222,62
37.3.3	Ensio de granulometria do agregado	ud	4,00	55,22	220,88	4,00	220,88	220,88	220,88					220,88
37.3.4	Ensio de tração por compressão lateral - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55	873,30	6,00	873,30	873,30	873,30					873,30
38.0	RUA MARIA DE LOURDES PEREIRA PINTO				91.332,78			91.332,78						91.001,10
38.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				404,20			404,20						72,52
38.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	213,30	0,34	72,52	213,30	72,52	72,52	72,52					72,52
38.1.2	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	331,68	3,00	331,68	331,68	331,68					100,00
38.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				89.754,18			89.754,18						86.764,18
38.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	3.071,52	1,70	5.221,58	3.071,52	5.221,58	5.221,58	5.221,58					5.221,58
38.2.2	CBUQ													
38.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Capa	m³	46,07	929,37	42.816,03	46,07	42.816,03	42.816,03	42.816,03					42.816,03
38.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Reperfilamento	m³	46,07	669,16	30.816,20	46,07	30.816,20	30.816,20	30.816,20					40.042,20
38.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	92,14	4,03	371,32	92,14	371,32	371,32	371,32					371,32
38.2.4	Traço e transporte de concreto basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.151,75	1,14	1.315,00	1.151,75	1.315,00	1.315,00	1.315,00					1.315,00
38.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.194,40			1.194,40						1.164,40

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Projeto Técnico da obra
Projeto Técnico da obra
Projeto Técnico da obra

Consulora Rocha Cavalcante Ltda.
Eng.ª Rêgina Maria de Oliveira
CPF: 030.500.000-00

		GRUPO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE OBRAS DE INFRAESTRUTURA		GRUPO DE SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE OBRAS DE INFRAESTRUTURA	
Nº do Contrato 2.01.009/2018	Data da obra 31/10/2018	Data de entrega da obra 26/07/2019	Nº do Edital 19	Data de abertura das propostas 09/03/2019	Data de homologação 10/03/19
Nome do Contratado CAIXA	Endereço do Contratado CAIXA	Endereço do Contratado CAIXA	Nome do Contratado CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA	Nome do Contratado CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA	Nome do Contratado CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA
Valor total do contrato 32.027.093,09	Valor total do contrato 32.027.093,09	Valor total do contrato 32.027.093,09	Valor total do contrato 32.027.093,09	Valor total do contrato 32.027.093,09	Valor total do contrato 32.027.093,09

ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	PREÇO NO EMPENHO			EMPENHO ATUALIZADO (QUANTIDADE)			EMPENHO ANTERIOR			EMPENHO ACUMULADO INCLUINDO O PRESENTE	EMPENHO ACUMULADO INCLUINDO O ANTERIOR	
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	ANULADO	REAJUSTADO	REAJUSTADO	REAJUSTADO	REAJUSTADO	REAJUSTADO			
38.3.1	Ensaio de Concreto Afônico	t	13,50										
38.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77									611,31
38.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22									116,44
38.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55									436,65
39.0	RUA TRANQUILINO COELHO LEMOS												
39.1	SERVIÇOS PRELIMINARES												
39.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	654,00	0,34									222,36
39.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	5,00	110,56									232,36
39.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO												
39.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	16.083,28	1,70									450.241,14
39.2.2	CBUQ												21.255,07
39.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	240,91	929,37									223.504,19
39.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repartimento	m³	240,91	669,16									191.632,40
39.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-espaldadeira	m³	481,83	4,09									1.857,71
39.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	5.492,86	1,14									5.990,77
39.3	CONTROLE TECNOLÓGICO												
39.3.1	Ensaio de Concreto Afônico	t	13,50										
39.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77									2.445,24
39.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22									465,76
39.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55									1.746,60
40.0	AVENIDA DINAMÉRICA												
40.1	SERVIÇOS PRELIMINARES												
40.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	255,05	0,34									86,72
40.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56									66,72
40.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO												
40.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	5.799,52	1,70									158.722,10
40.2.2	CBUQ												9.261,60
40.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	86,90	929,37									75.948,12
40.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repartimento	m³	86,90	669,16									71.027,76
40.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-espaldadeira	m³	73,80	4,09									658,65

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
 Avenida Francisco de Assis, 100 - Centro - CEP: 57.000-000
 Tel: (31) 3366-4978

Assinatura: *Adriano Gomes do Nascimento*
 Adriano Gomes do Nascimento - Coordenador de Planejamento de Obras

Assinatura: *Construtora Rocha Cavalcante Ltda.*
 Eng. João Roberto de Oliveira
 CREA: 105.000.000-000

CAIXA		Nº do CDT (contrato de compra ou venda)		Nº do CDT		Grau de S'glo	
2.00.09/2018		26/07/2019		1.047.251.22		DATA DO CDT	
Data de emissão da obra		Data de entrega da obra		10/08/18			
31/10/2018		26/07/2019		10/08/18			
Voto tomador (S)		CITE - At. subterránea		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE			
32.427.093,08		32.427.093,08		Agência Financeira ou Ag. Operadora Financeira			
Valor atual (R\$)		CITE - R\$ último Atz.		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL			
32.466.497,82		32.466.497,82		Fonte de Recurso			
				Data (diária)			

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇOS E QUANTIDADE	PREVISTO NO PROJETO			EXECUTADO (até 31/03/2018)			EM CASO DE REAJUSTE			ESLIDO (N)
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	ADICIONADO EM ANTERIOR	REMOVIDO EM ANTERIOR	ADICIONADO EM ANTERIOR	REMOVIDO EM ANTERIOR	ACUMULADO INCLUSIVE O PRECISO		
40.2.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.703,24	3,14	1.601,72		1.601,72	1.825,96	1.825,96	5,96	
40.3	CONTROLE TECNOLÓGICO										
40.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	6,00	203,77	6,00		6,00	3.222,62	3.222,62		
40.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	6,00	58,22	6,00		6,00	272,88	272,88		
40.3.3	Ensaio de gra. volumétrica do agregado	ud	6,00	145,55	6,00		6,00	873,30	873,30		
40.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55	6,00		6,00	873,30	873,30		
41.0	AVENIDA FLORIANO PEIXOTO 2										
41.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	2.240,00	0,34	761,60		761,60	758,67	758,67	0,38	
41.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	2.240,00	0,34	761,60		761,60	758,67	758,67	0,38	
41.2	SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM										
41.2.1	Escavação, carga e descarga de material de II categoria	m³	1.774,00	1,97	2.052,58		2.052,58	986.210,64	986.210,64	100,00	
41.2.2	Transporte com caminhão basculante de 6 m³, em rodovia pavimentada, DMT 80 a 1000 m + carga, manobras e descarga de solo e agregados, descarga em distribuidor (BOTA FORA)	m³	2.217,50	7,50	16.631,25		16.631,25	758,67	758,67	100,00	
41.2.3	Transporte com caminhão basculante de 10 m³, em via urbana pavimentada, DMT até 30 Km (unidade m³ x km), AF. 09/2016 (MOMENTO EXTRAORDINÁRIO DE BOTA FORA)	m³ x km	19.418,00	1,25	15.572,50		15.572,50	758,67	758,67	100,00	
41.2.4	Regularização de subleito	m³	7.098,00	1,41	10.005,36		10.005,36	758,67	758,67	100,00	
41.2.5	Execução e compactação de base e/ou sub-base com brita graduada simples, e exclusive carga e transporte, AF. 09/2017	m³	1.419,20	112,56	159.715,15		159.715,15	758,67	758,67	100,00	
41.2.6	Carga, manobras e descarga de brita, areia, pedra de mão e solo com caminhão basculante de 10 m³.	m³	1.419,20	4,03	5.719,38		5.719,38	758,67	758,67	100,00	
41.3	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO										
41.3.1	Implantação	m²	7.026,00	3,14	22.231,44		22.231,44	982.338,47	982.338,47	100,00	
41.3.2	Pintura de ligação com emulsão RP-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	21.616,00	1,70	36.717,20		36.717,20	36.671,79	36.671,79	0,21	
41.3.3	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado a quente - CBUQ, com espessura de 5,0 cm, exclusive transporte, AF. 09/2017. - Capa	m²	1.050,80	850,03	951.136,42		1.057,01	990.200,51	990.200,51	2,20	
41.3.4	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	1.050,80	4,03	4.335,62		1.057,01	4.259,75	4.259,75	2,20	
41.3.5	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	10.051,44	1,14	11.458,64		9.850,19	11.205,42	11.205,42	2,20	
41.4	CONTROLE TECNOLÓGICO										
41.4.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	27,00	203,77	5.501,79		15,00	3.113,50	202,50	62,56	
41.4.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	18,00	58,22	1.047,96		15,00	2.037,70	2.037,70	16,67	
41.4.3	Ensaio de gra. volumétrica do agregado	ud	77,00	145,55	3.929,65		15,00	873,30	873,30	100,00	
41.4.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	77,00	145,55	3.929,65		15,00	873,30	873,30	100,00	
42.0	AVENIDA JOÃO WAILING										
42.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	1.433,70	0,34	511.393,21		1.017,50	455.246,21	345,95	38,19	
42.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	1.433,70	0,34	511.393,21		1.017,50	455.246,21	345,95	38,19	

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

PRF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
F. JESUS C. XAVIER
56.4.2018

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
CNEA 109992639-0/2018

CAIXA		Nº do CDT (contorno e localização)		Nº do CDT		Grado de Siglo	
2.06.009/2018		39/10/2018		1.012.231-22		Data do CT	
data de entrega		26/07/2019		1.012.231-22		10/09/18	
Voto territorial (S)		CTE - de Anhangá		Tomador da prestação ou Tomador		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
31.277.053,06		CTE - de Anhangá		Agente II Inscricao nº Operador Especial		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
Voto anual (R\$)		CTE - de Brito Aca.		Tomador de recursos		Cada (R\$ anexo)	
32.566.497,82		CTE - de Brito Aca.					

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DO ORÇAMENTO	PREVISTO NO ORÇAMENTO			TECNOLOGIA DE QUANTITATIVOS			TECNOLOGIA DE PREÇOS			ECONOMIA DE RECURSOS (R\$)		
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	INDICADOR DE UNIDADES	INDICADOR DE PREÇOS	VALOR DO PREÇO	VALOR DO PREÇO	VALOR DO PREÇO	VALOR DO PREÇO	VALOR DO PREÇO	VALOR DO PREÇO
42.1.2	Pista e cunilheira para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	ud	6,00	110,16	663,36								100,00
42.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				534.455,93			449.078,26				449.078,26	
42.2.1	Pinura de ligação com emulsão Rf-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	13.480,54	1,70	22.916,92		15.503,66	26.358,22				26.358,22	16,11
42.2.2	CBUQ												
42.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	276,77	995,37	276.211,73		232,58	216.151,87				216.151,87	15,97
42.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reparfilamento	m²	276,77	689,16	240.457,41		232,58	202.149,23				202.149,23	15,97
42.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	553,56	4,03	2.230,85		465,16	1.874,59				1.874,59	15,97
42.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.657,09	1,14	3.029,08		2.232,76	2.245,35				2.245,35	15,97
42.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				5.822,00			5.822,00				5.822,00	
42.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50				15,00	3.056,55				3.056,55	
42.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	15,00	209,27	3.139,05		15,00	3.056,55				3.056,55	
42.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	10,00	58,22	582,20		10,00	582,20				582,20	
42.3.4	Ensaio de tração por compressão - flange - misturas betuminosas	ud	15,00	145,55	2.183,25		15,00	2.183,25				2.183,25	
43.0	RUA SEVERINO RODRIGUES DE ALBUQUERQUE				58.664,37			98.332,69				98.332,69	
43.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				423,29			91,61				91,61	
43.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	269,45	0,34	91,61		269,45	91,61				91,61	
43.1.2	Pilha esmalte para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,16	330,48		3,00	330,48				330,48	
43.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				97.076,68			97.076,68				97.076,68	
43.2.1	Pinura de ligação com emulsão Rf-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	3.341,18	1,70	5.680,01		3.341,18	5.680,01				5.680,01	
43.2.2	CBUQ												
43.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	50,11	909,37	46.570,73		50,11	46.570,73				46.570,73	
43.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reparfilamento	m²	50,11	869,16	43.553,61		50,11	43.553,61				43.553,61	
43.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	100,23	4,03	403,93		100,23	403,93				403,93	
43.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	761,75	1,14	868,40		761,75	868,40				868,40	
43.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.164,40			1.164,40				1.164,40	
43.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50				15,00	3.056,55				3.056,55	
43.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	209,27	611,31		3,00	611,31				611,31	
43.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22	116,44		2,00	116,44				116,44	
43.3.4	Ensaio de tração por compressão - flange - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	436,65		3,00	436,65				436,65	

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
 Prefeito Municipal: Jesuís C. Xavier
 Eng. Civil - ZENEA PS. RODRIGUES
 Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras
 Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 Eng. Civil - ZENEA PS. RODRIGUES
 Eng. Civil - ZENEA PS. RODRIGUES

		Grande Siqueira	
Nº do CTR (Número de Licitação)	2.08.008/2018	Nº do CTR	1.007.231-22
Título	31/07/2018	Nº do CTR	10/09/18
CTR	26/07/2019	Nº do CTR	1.007.231-22
Valor total (R\$)	32.227.053,06	Nº do CTR	1.007.231-22
Valor atual (R\$)	32.266.497,02	Nº do CTR	1.007.231-22

ITEM	DESCR. MATERIAIS E SERVIÇOS - PAVIMENTO	PREÇOS DE PAGAMENTO			PREÇOS DE SERVIÇOS (MÃO DE OBRA)			MÉDIAS DE PAVIMENTO (M³)		
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO UNIT.	PREÇO UNIT.	PREÇO UNIT.	PREÇO UNIT.	PREÇO UNIT.	PREÇO UNIT.
44.0	RUA LUIZ RODRIGUES E ALBUQUERQUE			19.076,89			18.966,33			18.966,33
44.1	SERVIÇOS PRELIMINARES			127,25			16,69			16,69
44.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	49,10	0,4			16,69			16,69
44.1.2	Placa e-mailha para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	1,00	110,56			110,56			110,56
44.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			17.785,24			17.785,24			17.785,24
44.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	608,84	1,70			1.035,03			1.035,03
44.2.2	CBIQ									
44.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclui transporte. AF_03/2017 - Capa	m³	9,13	929,97			8.485,15			8.485,15
44.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclui transporte. AF_03/2017 - Reparelamento	m³	9,13	869,16			7.935,43			7.935,43
44.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	18,26	4,03			73,59			73,59
44.2.4	Tra transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	224,60	1,14			256,04			256,04
44.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			1.164,40			1.164,40			1.164,40
44.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	131,0				611,31			611,31
44.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77			3,00			3,00
44.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22			116,44			116,44
44.3.4	Ensaio de tração por compressão - Ilumstral - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55			436,65			436,65
45.0	RUA 24 DE MAIO			127.637,43			121.463,29			121.463,29
45.1	SERVIÇOS PRELIMINARES			336,72			111,03			111,03
45.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	340,00	0,34			111,03			111,03
45.1.2	Placa e-mailha para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56			221,12			221,12
45.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			126.136,31			120.187,65			120.187,65
45.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	1.352,00	1,70			2.298,40			2.298,40
45.2.2	CBIQ									
45.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclui transporte. AF_03/2017 - Capa	m³	65,28	929,97			60.669,27			60.669,27
45.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclui transporte. AF_03/2017 - Reparelamento	m³	65,28	869,16			56.738,76			56.738,76
45.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	130,56	4,03			526,16			526,16
45.2.4	Tra transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	705,02	1,14			803,72			803,72
45.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			1.164,40			1.164,40			1.164,40
45.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	131,0				611,31			611,31
45.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77			611,31			611,31
45.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22			116,44			116,44

PREF. MUNIC. DE GRANDE SIQUEIRA
 Avenida José de Jesus C. Xavier
 Fone: (51) 3645-1111
 E-mail: prefeitura@grande-siqueira.rs.gov.br

Construtora Roca - Responsante Ltda.
 Rua Manoel de Oliveira
 CREA 100-005-08 LTPB

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CAIXA		Grav de Selo	
Nº do Contrato (Número e descrição resumida) 2.061.009/2018	Nº do CT 1.047.331-22	Data do CT 10/09/18	Tomador/Pagador obra ou Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE Agência (Inscrição no Ag. Operador Pagador)
Data de início da obra 31/07/2018	Data de referência da prestação de serviços de 22/12/2020 a 22/01/2021	Fonte de Recurso: CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
Tipo de obra 26/02/2019	Descrição detalhada da obra PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS - NO MUNICÍPIO	Valor do contrato 32.437.039,06	
Voto de aprovação 32.437.039,06	CEF - Et. Última Adm.	Fonte de Recurso: CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DO DOCUMENTO	PREÇO DO DOCUMENTO			ELETROFÍSICO QUANTITATIVO			ELETROFÍSICO VALORES			VALOR(M)
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	QUANTIDADE	PREÇO	QUANTIDADE	PREÇO	QUANTIDADE	PREÇO	
45.3.4	Ensio de tração por compressão -ilamstral - misturas betuminosas	td	3,00	145,55		426,65	3,00	426,65		426,65	
46.0	RUA DA CHÁ					253.414,01		253.414,01		253.414,01	
46.1	SERVIÇOS PRELIMINARES					237,56		237,56		237,56	
46.1.1	Locação, nível amento e acompanhamento topográfico	m	698,70	0,34		237,56		237,56		237,56	
46.1.2	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,59		442,24		442,24		442,24	100,00
46.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO					250.847,65		250.847,65		250.847,65	
46.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	8.466,48	1,70		14.393,02		14.393,02		14.393,02	
46.2.2	CBHQC					118.000,70		118.000,70		118.000,70	
46.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBHQC, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	126,99	929,37		110.374,63		110.374,63		110.374,63	
46.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBHQC, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m²	126,99	869,16		1.023,58		1.023,58		1.023,58	
46.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em Vibro-Scabedra	m³	253,99	4,03		7.036,03		7.036,03		7.036,03	
46.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	6.171,96	1,14		2.328,80		2.328,80		2.328,80	
46.3	CONTROLE TECNOLÓGICO					571,45		571,45		571,45	
46.3.1	Ensio de Concreto Asfáltico	l	13,50			1.222,62		1.222,62		1.222,62	
46.3.2	Ensio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	6,00	203,77		1.222,62		1.222,62		1.222,62	
46.3.3	Ensio de granulometria do agregado	ud	4,00	58,22		232,88		232,88		232,88	
46.3.4	Ensio de tração por compressão ilamstral - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55		873,30		873,30		873,30	
47.0	AVENIDA SATURNINO DE BRITO					532.204,65		532.204,65		532.204,65	
47.1	SERVIÇOS PRELIMINARES					239,77		239,77		239,77	
47.1.1	Locação, nível amento e acompanhamento topográfico	m	705,20	0,34		239,77		239,77		239,77	
47.1.2	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,59		331,68		331,68		331,68	100,00
47.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO					526.242,89		526.242,89		526.242,89	
47.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	18.050,02	1,70		30.645,03		30.645,03		30.645,03	
47.2.2	CBHQC					272,21		272,21		272,21	
47.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBHQC, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	272,21	929,37		236.594,04		236.594,04		236.594,04	
47.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBHQC, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m²	272,21	869,16		2.194,65		2.194,65		2.194,65	
47.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em Vibro-Scabedra	m³	544,43	4,03		3.785,96		3.785,96		3.785,96	
47.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.321,02	1,14		5.822,00		5.822,00		5.822,00	
47.3	CONTROLE TECNOLÓGICO										

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
 ADRIANO GOMES DO NASCIMENTO
 PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

Eng.º Paulo Nóbrega de Almeida
 CAIXA ECONÔMICA FEDERAL

		Nº do Contrato (se houver)		Nº do CT		Data do CT	
2.082.008/2018		33/10/2018		1.007.251-22		10/08/18	
Objeto da obra		26/07/2019		Tomador/Ag. Prestador ou Remetente			
Voto de justificação		CITE - de abertura		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE			
32.427.083,08		CITE - de abertura		Agência Financiadora			
Voto de justificação		CITE - de abertura		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL			
32.468.897,82		CITE - de abertura		Fonte de Recursos			

ITEM	UNID.	PRESTADO/QUANTIDADE		PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	VALORES EM REAIS		ACUMULADO ANTERIOR	ACUMULADO ANTERIOR	MÉDIA DO PREÇO	ACUMULADO ANTERIOR	SITUAÇÃO
		QUANT.	VALOR			PREÇO UNIT.	VALOR					
49.2.4	m³	1.205,7	1.205,7	1,14	1.378,58	1.278,58	1.278,58	1.457,58	1.457,58	1.457,58	1.457,58	0,16
49.3	t	6,00	6,00	203,77	1.222,62	6,00	6,00	1.222,62	1.222,62	1.222,62	1.222,62	0,16
49.3.1	ud	6,00	6,00	203,77	1.222,62	6,00	6,00	1.222,62	1.222,62	1.222,62	1.222,62	0,16
49.3.2	ud	6,00	6,00	58,22	349,32	6,00	6,00	349,32	349,32	349,32	349,32	0,16
49.3.3	ud	6,00	6,00	145,55	873,30	6,00	6,00	873,30	873,30	873,30	873,30	0,16
49.3.4	ud	6,00	6,00	145,55	873,30	6,00	6,00	873,30	873,30	873,30	873,30	0,16
50.0	m²	10.080,04	10.080,04	1,70	17.132,67	10.080,04	10.080,04	15.436,75	15.436,75	15.436,75	15.436,75	10,17
50.0.1	m²	10.080,04	10.080,04	1,70	17.132,67	10.080,04	10.080,04	15.436,75	15.436,75	15.436,75	15.436,75	10,17
50.0.1.1	m²	549,35	549,35	0,34	185,28	549,35	549,35	89,73	89,73	89,73	89,73	51,69
50.0.1.2	m²	271,12	271,12	110,56	29.943,74	271,12	271,12	265.270,13	265.270,13	265.270,13	265.270,13	100,00
50.0.2	m²	10.080,04	10.080,04	1,70	17.132,67	10.080,04	10.080,04	15.436,75	15.436,75	15.436,75	15.436,75	10,17
50.0.2.1	m²	10.080,04	10.080,04	1,70	17.132,67	10.080,04	10.080,04	15.436,75	15.436,75	15.436,75	15.436,75	10,17
50.0.2.1.1	m²	151,62	151,62	979,37	148.011,08	151,62	151,62	136,21	136,21	136,21	136,21	10,16
50.0.2.1.2	m²	151,62	151,62	869,16	131.732,04	151,62	151,62	136,21	136,21	136,21	136,21	10,16
50.0.3	m²	303,24	303,24	4,03	1.222,06	303,24	303,24	1.097,85	1.097,85	1.097,85	1.097,85	10,16
50.0.3.1	m²	303,24	303,24	4,03	1.222,06	303,24	303,24	1.097,85	1.097,85	1.097,85	1.097,85	10,16
50.0.3.2	m²	303,24	303,24	4,03	1.222,06	303,24	303,24	1.097,85	1.097,85	1.097,85	1.097,85	10,16
50.0.3.3	m²	303,24	303,24	4,03	1.222,06	303,24	303,24	1.097,85	1.097,85	1.097,85	1.097,85	10,16
50.0.3.4	m²	303,24	303,24	4,03	1.222,06	303,24	303,24	1.097,85	1.097,85	1.097,85	1.097,85	10,16
50.0.4	m³	3.669,20	3.669,20	1,14	4.182,89	3.669,20	3.669,20	3.295,28	3.295,28	3.295,28	3.295,28	10,16
50.0.4.1	m³	3.669,20	3.669,20	1,14	4.182,89	3.669,20	3.669,20	3.295,28	3.295,28	3.295,28	3.295,28	10,16
50.3	t	13,50	13,50	13,50	182,25	13,50	13,50	182,25	182,25	182,25	182,25	0,16
50.3.1	ud	13,50	13,50	13,50	182,25	13,50	13,50	182,25	182,25	182,25	182,25	0,16
50.3.2	ud	13,50	13,50	13,50	182,25	13,50	13,50	182,25	182,25	182,25	182,25	0,16
50.3.3	ud	13,50	13,50	13,50	182,25	13,50	13,50	182,25	182,25	182,25	182,25	0,16
50.3.4	ud	13,50	13,50	13,50	182,25	13,50	13,50	182,25	182,25	182,25	182,25	0,16
51.0	m²	1.750,04	1.750,04	1,70	2.975,07	1.750,04	1.750,04	2.284,69	2.284,69	2.284,69	2.284,69	23,21
51.0.1	m²	1.750,04	1.750,04	1,70	2.975,07	1.750,04	1.750,04	2.284,69	2.284,69	2.284,69	2.284,69	23,21
51.0.1.1	m²	1.750,04	1.750,04	1,70	2.975,07	1.750,04	1.750,04	2.284,69	2.284,69	2.284,69	2.284,69	23,21
51.0.1.2	m²	1.750,04	1.750,04	1,70	2.975,07	1.750,04	1.750,04	2.284,69	2.284,69	2.284,69	2.284,69	23,21
51.0.2	m²	1.750,04	1.750,04	1,70	2.975,07	1.750,04	1.750,04	2.284,69	2.284,69	2.284,69	2.284,69	23,21
51.0.2.1	m²	1.750,04	1.750,04	1,70	2.975,07	1.750,04	1.750,04	2.284,69	2.284,69	2.284,69	2.284,69	23,21
51.2.1	m²	26,25	26,25	929,37	24.325,96	26,25	26,25	18.736,10	18.736,10	18.736,10	18.736,10	23,20
51.2.1.1	m²	26,25	26,25	929,37	24.325,96	26,25	26,25	18.736,10	18.736,10	18.736,10	18.736,10	23,20

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Eng. João Nivaldo Oliveira
 CREA 160.965/38-DPR

Consórcio Rocha Cavalcante Ltda.

CAIXA
 Contrato nº 2.031/2018
 31/10/2018
 26/07/2019
 32.427.003,06
 32.566.497,82

Objeto: PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO

Empresário: CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA

CPF: 09.323.095/0001-92

Endereço: RUA VISTA, BODOCONGÓ, RAMADINHA II, CATUÉ, CENTENÁRIO, CENITRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITAGUÊ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINEIRO, LIBERDADE, MALVIAS, MONTE SAITO, NOVA BRÁSILIA, NOVO BODOCONGÓ, ARAXÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, TAMANDARÁ, SÁNDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTONIO O, SÃO JOSÉ, SERRIOTÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALILEU E SÃO JOSÉ DA MATTA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA

CPF: 09.323.095/0001-92

CPF: 09.323.095/0001-92

CPF: 09.323.095/0001-92


ITEM	UNID.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ESPECIFICAÇÃO QUANTITATIVA			DESCRIÇÃO PREÇO			ESTIMOS (%)
				QUANTIDADE	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	QUANTIDADE	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	
51.2.2.2	m³	26,23	869,16	20,16	27.815,45	20,16	17.522,27	17.522,27	23,20	
51.2.3	m³	52,50	4,03	40,32	211,43	40,32	163,49	163,49	23,20	
51.2.4	m³ x km	514,50	1,14	395,14	536,53	395,14	450,46	450,46	23,20	
51.3	t				3.104,40		3.104,40	3.104,40		
51.3.1	ud	13,50								
51.3.2	ud	3,00	203,77	3,00	611,31	3,00	611,31	611,31		
51.3.3	ud	2,00	58,22	2,00	116,44	2,00	116,44	116,44		
51.3.4	ud	3,00	145,55	3,00	436,65	3,00	436,65	436,65		
52.0			246.187,49				231.932,46	231.932,46		
52.1	m	437,30	0,34	419,55	430,36	419,55	142,65	142,65		
52.1.2	ud	3,00	110,55		331,68		142,65	142,65		
52.2	m²	8.366,58	1,70	7.876,79	243.318,33	7.876,79	229.461,01	229.461,01		
52.2.1	m²				14.233,19		13.300,54	13.300,54		
52.2.2	m²	125,31	99,37	118,15	116.459,35	118,15	102.695,07	102.695,07	5,71	
52.2.2.2	m³	125,31	609,16	118,16	108.914,44	118,16	102.699,95	102.699,95	5,71	
52.2.3	m³	250,62	4,03	236,31	1.010,00	236,31	952,33	952,33	5,71	
52.2.4	m³ x km	2.431,01	1,14	2.292,21	2.771,95	2.292,21	2.613,12	2.613,12	5,71	
52.3	t				2.318,80		2.318,80	2.318,80		
52.3.1	ud	13,50								
52.3.2	ud	6,00	203,77	6,00	1.222,62	6,00	1.222,62	1.222,62		
52.3.3	ud	4,00	58,22	4,00	232,88	4,00	232,88	232,88		
52.3.4	ud	6,00	145,55	6,00	873,30	6,00	873,30	873,30		
53.0			344.235,42				332.937,59	332.937,59		
53.1	m	627,65	0,34	617,69	636,71	617,69	208,08	208,08		
53.1.1	ud	4,00	412,24				208,08	208,08		
53.1.2	ud	4,00	412,24				208,08	208,08		
53.2	m²	11.682,04	2,00	11.682,04	340.036,51	11.682,04	329.236,31	329.236,31		
53.2.1	m²				19.659,47		19.659,47	19.659,47		
53.2.2	m²				11.682,04		11.682,04	11.682,04		

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CPF: 09.323.095/0001-92

CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA
 Rua...
 CEP: 52.000-000

CAIXA

		Grupo de Serviço	
Nº do Contrato (Conv. de Empréstimo)	2.00.009/2018	Nº do CT	1.007.931-22
Valor a pagar	3/10/2018	Data do CT	10/05/18
Valor total (incluindo impostos)	32.27.053,06	Nº do Projeto: 14.102001-11 Nome do Projeto: Caminho do Trabalhador - 100% Financiamento Nº do Contrato: 1.007.931-22 Data do Contrato: 10/05/18	
Município: Pernambuco, Recife, Avenida Afonso Pena, 1000 - Sala 1105 - Centro, CEP: 50710-913 Endereço: Prefeitura Municipal de Camaragão - Avenida Afonso Pena, 1000 - Sala 1105 - Centro, CEP: 50710-913			
PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO			
Valor atual (R\$)	32.965.497,82	Nº do Contrato: 1.007.931-22 Data do Contrato: 10/05/18 Nome do Projeto: Caminho do Trabalhador - 100% Financiamento Nº do Contrato: 1.007.931-22 Data do Contrato: 10/05/18	

ITEM	UNID.	PREVISTO / OBTENIMENTO			REALIZADO (QUANTIDADE)				REMANESCENTE (R\$)			
		QUANT.	VALOR UNIT.	TOTAL	RECURSOS	VALOR	RECURSOS	VALOR	RECURSOS	VALOR	RECURSOS	VALOR
53.2.2.1	m³	175,08	939,37	162.714,10	172,10	159.944,58	1.70	159.944,58				
53.2.2.2 Construção do pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa												
53.2.2.2	m³	175,08	869,16	152.172,53	165,09	143.489,63	5,71	143.489,62				
53.2.3 Construção do pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Repartimento												
53.2.3	m³	350,17	4,03	1.411,19	502,28	2.024,19	(83,44)	2.024,19				
Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10m³, descarga em vibro-scabrida												
53.2.4	m² x km	3.446,68	1,14	3.932,22	3.437,24	3.918,45	0,27	3.918,45				
Transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana												
53.3 CONTROLE TECNOLÓGICO												
53.3.1	t	13,20	132,00	1.752,00	13,20	132,00						
Ensaio de Concreto Asfáltico												
53.3.2	ud	203,77	9,00	1.833,93	9,00	81,00	1.833,93					
Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente												
53.3.3	ud	6,00	58,21	349,32	6,00	349,32						
Ensaio de granulometria do agregado												
53.3.4	ud	9,00	145,55	1.309,95	9,00	1.309,95						
Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas												
54.0 RUA ALAGÓIS												
54.1	m	469,90	0,24	112,58	469,90	205.482,22						
SERVIÇOS PRELIMINARES												
54.1.1	m	469,90	0,24	112,58	469,90	139,37	205.482,22					
Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico												
54.1.2	ud	4,00	110,26	442,24	4,00	442,24						
Placa esmaltada para identificação RR de ruas, dimensões 45 x 25 - cm												
54.2 SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO												
54.2.1	m²	7.005,56	1,70	11.909,45	7.005,56	203.014,65						
Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte												
54.2.2	m²	104,79	993,37	97.388,68	104,79	97.388,68						
Construção do pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa												
54.2.2.1	m²	104,79	889,16	91.079,28	104,79	91.079,28						
Construção do pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Repartimento												
54.2.3	m³	209,59	4,03	844,65	209,59	844,65						
Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-scabrida												
54.2.4	m² x km	1.571,92	1,14	1.791,69	1.571,92	1.791,69						
Transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana												
54.3 CONTROLE TECNOLÓGICO												
54.3.1	t	13,20	132,00	1.752,00	13,20	132,00						
Ensaio de Concreto Asfáltico												
54.3.2	ud	203,77	9,00	1.833,93	9,00	81,00	1.833,93					
Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente												
54.3.3	ud	6,00	58,21	349,32	6,00	349,32						
Ensaio de granulometria do agregado												
54.3.4	ud	9,00	145,55	1.309,95	9,00	1.309,95						
Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas												
55.0 RUA PAPA JOÃO XXIII												
55.1	m	1.158,80	0,14	164,23	1.158,80	823.429,46						
SERVIÇOS PRELIMINARES												
55.1.1	m	1.158,80	0,14	164,23	1.158,80	393,59	823.429,46					
Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico												
55.1.2	ud	6,00	110,26	662,24	6,00	662,24						
Placa esmaltada para identificação RR de ruas, dimensões 45 x 25 - cm												

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOP - Coordenador
 de Planejamento de Obras

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMARAGÃO
 Francisco de Jesus Xavier
 Eng. Civil - CREA-PB 11-02/2057-2-0

Consultoria e Engenharia Ltda. A
 Consultoria e Engenharia Ltda. A
 CREA: 169.985.008-018

Nº do CDT (Comunidade ou Equipamento)	2.06.009/2018	Nº de matrícula	19	Data de emissão	09/01/2021	Data de início de obras	22/11/2020 a 22/01/2021	Data de conclusão	10/09/18
	Nome do CDT		31/01/2018		26/01/2019				
Nome do CDT (Comunidade ou Equipamento)		CONSTRUTORA RECCHA CAVALCANTE LTDA							
Endereço do CDT (rua/avenida)		RUA VISTA BOFLOCOSÓ, RAMADINHA II, CATUÍ, CENTRO, CENTRO, COIJEICÃO, RECAMENTO ASFALTADO NOS BARRIOS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BOFLOCOSÓ, RAMADINHA II, CATUÍ, CENTRO, CENTRO, COIJEICÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITARAJÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MANUVAIS, MONTE SMITH, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCÓNGO, ARAXÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, RAMA XIRUBA, SAUNDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTONIO, SÃO JOSÉ, SERFOTÃO, TAMBOUR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE CALENTE E SÃO JOSÉ DA MATA I O MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA							
CNPJ		09.333.038/0001-91							
CPF		32.427.053.06							
Valor atual (R\$)		92.366.497,82							
Fonte de Recursos		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL							

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS PRESTADOS	UNID.	PREÇO UNITÁRIO				VALORES A PAGAR			VALORES A RECEBER		REAJUSTE
			QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇOS	DESCONTOS	RECEBIMENTO	RECEBIMENTO	RECEBIMENTO	RECEBIMENTO	RECEBIMENTO	
SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO												
55.2	Pintura de ligação com emulsão BIC-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	23.260,36	1,70	818.695,17	-8.042,61	28.056,26	28.056,26	47.695,61	818.695,17	47.695,61	0,72
55.2.1	CBIQ	m²										
55.2.2	Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclui transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	422,79	899,16	302.928,34		420,89	420,89	391.162,54	391.162,54		0,45
55.2.2.1	CBIQ	m³										
55.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclui transporte. AF_03/2017. - Rep. Irregularidade	m³	422,79	899,16	302.928,34		420,89	420,89	365.823,75	365.823,75		0,45
55.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarrega em vibro-acabadora	m³	845,60	4,03	3.407,77		841,78	841,78	3.392,37	3.392,37		0,45
55.2.4	Tra. suporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.003,76	1,14	6.844,29		5.976,64	5.976,64	6.813,37	6.813,37		0,45
55.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				8.150,80				8.150,80	8.150,80		
55.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t		13,50					4.279,17	4.279,17		
55.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	21,00	208,77	21,00				815,08	815,08		
55.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	14,00	58,22	14,00				3.056,55	3.056,55		
55.3.4	Ensaio de tração por compressão (fletiva) - misturas betuminosas	ud	21,00	145,53	21,00				3.056,55	3.056,55		
56.0	RUA MIRAS GEMAS				171.983,42				171.983,42	171.983,42		
56.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				556,86				114,62	114,62		
56.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	337,12	0,24	114,62				114,62	114,62		
56.1.2	Placa e cunha para identificação NR da rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,16	442,24				169.097,76	169.097,76		
56.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				169.097,76				169.097,76	169.097,76		
56.2.1	Pintura de ligação com emulsão BIC-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	5.835,96	1,70	9.921,13		5.835,96	5.835,96	9.921,13	9.921,13		
56.2.2	CBIQ	m²										
56.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclui transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	87,25	929,17	81.087,53		87,25	87,25	81.087,53	81.087,53		
56.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclui transporte. AF_03/2017. - Rep. Irregularidade	m³	87,25	899,16	75.844,21		87,25	87,25	75.844,21	75.844,21		
56.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarrega em vibro-acabadora	m³	174,50	4,03	703,24		174,50	174,50	703,24	703,24		
56.2.4	Tra. suporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.361,10	1,14	1.551,65		1.361,10	1.361,10	1.551,65	1.551,65		
56.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				2.328,80				2.328,80	2.328,80		
56.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t		33,50					1.222,62	1.222,62		
56.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	6,00	202,77	1.222,62		6,00	6,00	1.222,62	1.222,62		
56.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	4,00	232,58	4,00		4,00	4,00	232,58	232,58		
56.3.4	Ensaio de tração por compressão (fletiva) - misturas betuminosas	ud	6,00	145,53	6,00		6,00	6,00	873,30	873,30		
57.0	RUA SERGIPE				199.811,49				199.811,49	199.811,49		

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOP - Coordenador de Planejamento de Obras

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
RUA SERRA, 150 - CENTRO - 53.001-900

Consultora Reccha Cavalcante Ltda.
Rua...
...
...
...

		Nº do Contrato (contato/termo-servico) 2.01008/2018		Nº do CT 1.012.251.22		Grau de Sigilo	
Data de emissão 31/10/2018		Data de CT 10/08/18		Tomador/Prestador ou Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE			
Valor total (R\$) 32.427.053,06		Valor do contrato 32.427.053,06		Agente Financeiro ou Ag. Operador Financeiro CAIXA ECONOMICA FEDERAL			
Valor total (R\$) 32.427.053,06		Valor do contrato 32.427.053,06		Fonte de Recurso extra (recurso)			

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EXECUÇÃO PRÉVIA QUANTITATIVA				EM CONTRATO PLANEJADO (R\$)			
					QUANT.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ACUMULADO INCLUINDO O PREÇO ANTERIOR	ACUMULADO INCLUINDO O PREÇO ANTERIOR	RECORRER O PREÇO	SERVIÇO (R\$)	
SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO												
57.1	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	110,56	121,48	13,92	13,92	121,48	121,48	121,48	121,48	121,48	121,48
57.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	357,30	371,48	0,14	0,14	357,30	357,30	357,30	357,30	357,30	357,30
57.1.2	Pilha esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,56	110,56	110,56	442,44	442,44	196,918,97	196,918,97	196,918,97	196,918,97
57.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	6.802,32	11.563,91	1,70	1,70	6.802,32	6.802,32	11.563,91	11.563,91	11.563,91	11.563,91
57.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	6.802,32	11.563,91	1,70	1,70	6.802,32	6.802,32	11.563,91	11.563,91	11.563,91	11.563,91
57.2.2	CBHQ	m²	101,79	94.600,57	919,37	919,37	101,79	101,79	94.600,57	94.600,57	94.600,57	94.600,57
57.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	101,79	94.600,57	919,37	919,37	101,79	101,79	94.600,57	94.600,57	94.600,57	94.600,57
57.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m²	101,79	68.471,60	819,16	819,16	101,79	101,79	68.471,60	68.471,60	68.471,60	68.471,60
57.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vólvulo-acabadora	m³	203,59	820,47	4,03	4,03	203,59	203,59	820,47	820,47	820,47	820,47
57.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para a pavimentação urbana	m³ x km	1.282,62	1.452,19	1,14	1,14	1.282,62	1.282,62	1.452,19	1.452,19	1.452,19	1.452,19
57.3	CONTROLE TECNOLÓGICO	l	13,50	2.318,80	13,50	13,50	13,50	13,50	2.318,80	2.318,80	2.318,80	2.318,80
57.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	ud	6,00	1.222,62	208,77	208,77	6,00	6,00	1.222,62	1.222,62	1.222,62	1.222,62
57.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	4,00	232,88	58,22	58,22	4,00	4,00	232,88	232,88	232,88	232,88
57.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	6,00	873,30	145,55	145,55	6,00	6,00	873,30	873,30	873,30	873,30
57.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	6,00	873,30	145,55	145,55	6,00	6,00	873,30	873,30	873,30	873,30
58.0	RUASANTA FLORENTINA	m²	2.932,00	87.218,30	1,70	1,70	2.932,00	2.932,00	87.218,30	87.218,30	87.218,30	87.218,30
58.1	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	180,00	81,20	0,34	0,34	180,00	180,00	81,20	81,20	81,20	81,20
58.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	2,00	110,56	110,56	110,56	2,00	2,00	110,56	110,56	110,56	110,56
58.1.2	Pilha esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56	110,56	110,56	2,00	2,00	110,56	110,56	110,56	110,56
58.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	2.932,00	87.218,30	1,70	1,70	2.932,00	2.932,00	87.218,30	87.218,30	87.218,30	87.218,30
58.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	2.932,00	87.218,30	1,70	1,70	2.932,00	2.932,00	87.218,30	87.218,30	87.218,30	87.218,30
58.2.2	CBHQ	m²	44,28	41.152,50	919,37	919,37	44,28	44,28	41.152,50	41.152,50	41.152,50	41.152,50
58.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	44,28	41.152,50	919,37	919,37	44,28	44,28	41.152,50	41.152,50	41.152,50	41.152,50
58.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m²	44,28	38.456,40	869,16	869,16	44,28	44,28	38.456,40	38.456,40	38.456,40	38.456,40
58.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vólvulo-acabadora	m³	88,56	316,00	4,03	4,03	88,56	88,56	316,00	316,00	316,00	316,00
58.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para a pavimentação urbana	m³ x km	681,91	777,38	1,14	1,14	681,91	681,91	777,38	777,38	777,38	777,38
58.3	CONTROLE TECNOLÓGICO	l	3,00	1.164,40	3,00	3,00	3,00	3,00	1.164,40	1.164,40	1.164,40	1.164,40
58.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	ud	3,00	611,31	208,77	208,77	3,00	3,00	611,31	611,31	611,31	611,31
58.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	2,00	116,44	58,22	58,22	2,00	2,00	116,44	116,44	116,44	116,44
58.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	3,00	416,65	145,55	145,55	3,00	3,00	416,65	416,65	416,65	416,65
58.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	3,00	416,65	145,55	145,55	3,00	3,00	416,65	416,65	416,65	416,65

Assinado digitalmente por: **Adriano Gomes do Nascimento**
 PMCOB/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras
 CPF: 030.456.123-45
 Assinado digitalmente por: **Adriano Gomes do Nascimento**
 CPF: 030.456.123-45
 Assinado digitalmente por: **Adriano Gomes do Nascimento**
 CPF: 030.456.123-45

CAIXA		GRUPO DE SIGO	
Nº do Contrato (contato e respectiva alteração)	19	Nº do CT	1.047.331-22
1.047.331-22	19	Data do CT	10/09/18
Nome do Contratado	CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA	Tomador/Ag. For. obter os bens/serviços	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
31/10/2018	26/07/2019	Agente Financeiro ou Ag. Operador Financeiro	CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
31/10/2018	26/07/2019	Fonte do Recurso:	caixa (desceval)
32.227.033.06			
32.227.033.06			
32.227.033.06			
32.227.033.06			

ITEM	UNID.	QUANT.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ELETIVIDADE (RECURSOS QUANTITATIVOS)			ELETIVIDADE (VALORES)			DEBITO (R)	
					AVANÇADO ANTERIOR	AVANÇADO INCLUINDO O PREÇO	AVANÇADO ANTERIOR	MÉDIO DO PREÇO	AVANÇADO INCLUINDO O DEBITO			
59.0	RUA MARCEL LEONARDO GOMES			235.911,41								
59.1	SERVIÇOS PRELIMINARES			434,62								
59.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	391,00	0,34	391,00			218.478,45				218.478,45
59.1.2	Piça esmalçada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,55	331,68			132,94				132,94
59.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			223.197,99								
59.2.1	Pavimento de ligação com emulsão Rf-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	7.677,40	1,70	13.051,58			218.016,71				218.016,71
59.2.2	CBHQ							13.051,58				13.051,58
59.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	115,16	929,37	107.193,54			107.006,35				107.006,35
59.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reparelhamento	m²	115,34	869,16	100.248,91			93.417,32				93.417,32
59.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em viário-abaixadouro	m³	230,68	4,03	929,64			897,24				897,24
59.2.4	Trasporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.476,35	1,14	1.683,04			1.624,84				1.624,84
59.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				2.318,60							
59.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		231,86			231,86				231,86
59.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	6,00	203,77	1.222,62			1.222,62				1.222,62
59.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	4,00	58,22	232,88			232,88				232,88
59.3.4	Ensaio de treço por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55	873,30			873,30				873,30
60.0	RUA JOSÉ ZACARIAS DA COSTA				109.317,43							
61.0	RUA LEONARDO COSTA VASCONCELOS				62.415,11							
62.0	RUA GUARABEIRA				46.312,27							
63.0	RUA VILVA VELHA				110.101,28							
63.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				316,32							
63.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	780,00	0,34	267,00			105.079,48				105.079,48
63.1.2	Piça esmalçada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,55	221,12			95,88				95,88
63.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				108.790,56							
63.2.1	Pavimento de ligação com emulsão Rf-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	3.740,00	1,70	6.358,00			103.819,20				103.819,20
63.2.2	CBHQ							6.111,84				6.111,84
63.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	55,86	929,37	51.914,61			50.111,63				50.111,63
63.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reparelhamento	m²	55,86	869,16	48.551,28			45.604,73				45.604,73
63.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em viário-abaixadouro	m³	111,72	4,03	450,23			429,68				429,68

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
 CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA


		19 <small>Empresa contratada</small> CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA <small>(CNPJ nº 09.323.098/0001-92)</small>		09/02/2021 <small>Data de emissão</small>		de 22/12/2020 a 22/01/2021 <small>Período de validade da medição</small>		1.047.251,22 <small>Valor da obra</small>		10/06/18 <small>Data do CT</small>	
32.427.053,06 <small>Valor estimado (R\$)</small>		29/07/2019 <small>Preço de tabela da obra</small>		09/02/2021 <small>Data de emissão</small>		de 22/12/2020 a 22/01/2021 <small>Período de validade da medição</small>		1.047.251,22 <small>Valor da obra</small>		10/06/18 <small>Data do CT</small>	
32.427.053,06 <small>Valor estimado (R\$)</small>		29/07/2021 <small>Preço de tabela da obra</small>		09/02/2021 <small>Data de emissão</small>		de 22/12/2020 a 22/01/2021 <small>Período de validade da medição</small>		1.047.251,22 <small>Valor da obra</small>		10/06/18 <small>Data do CT</small>	
32.427.053,06 <small>Valor estimado (R\$)</small>		29/07/2021 <small>Preço de tabela da obra</small>		09/02/2021 <small>Data de emissão</small>		de 22/12/2020 a 22/01/2021 <small>Período de validade da medição</small>		1.047.251,22 <small>Valor da obra</small>		10/06/18 <small>Data do CT</small>	

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS CONTRATADOS	PRESTADO EM QUANTO			PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ELETROFISICO QUANTITATIVO			VALOR UNID. ANTERIOR	VALOR UNID. ATUAL	EM DIFERENÇA (R\$)		ESTIM. (%)
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.			QUANTIDADE ANTERIOR	QUANTIDADE ATUAL	VALOR UNID. ANTERIOR			VALOR UNID. ATUAL		
63.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m ³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m ³ x km	1.251,26	1,14	1.426,44	1.194,14	1.194,14		1.361,32	1.164,40	1.361,32	1.164,40	4,57	
63.3	CONTROLE TECNOLÓGICO	t	13,50		1.164,40									
63.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		1.164,40									
63.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	203,77	3,00	611,31	3,00	3,00		611,31	611,31	611,31	611,31		
63.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	ud	58,22	2,00	116,44	2,00	2,00		116,44	116,44	116,44	116,44		
63.3.4	Ensaio de tração por compressão triaxial - misturas betuminosas	ud	145,55	3,00	436,65	3,00	3,00		436,65	436,65	436,65	436,65		
64.0	RUA PARANÁ				60.606,44				60.385,32	60.385,32	60.385,32	60.385,32		
64.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				2.85,13				65,01	65,01	65,01	65,01		
64.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	191,20	0,34	65,01	191,20	191,20		65,01	65,01	65,01	65,01		
64.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56	221,12	2,00	2,00		59.155,91	59.155,91	59.155,91	59.155,91		
64.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				3.445,42				3.445,42	3.445,42	3.445,42	3.445,42		
64.2.1	Pintura de ligação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m ²	2.026,72	1,70	3.445,42	2.026,72	2.026,72		3.445,42	3.445,42	3.445,42	3.445,42		
64.2.2	CBUQ				28.232,85				28.232,85	28.232,85	28.232,85	28.232,85		
64.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m ²	30,40	929,37	28.232,85	30,40	30,40		28.232,85	28.232,85	28.232,85	28.232,85		
64.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m ²	30,40	929,37	28.232,85	30,40	30,40		28.232,85	28.232,85	28.232,85	28.232,85		
64.2.3	Correção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reperifilamento	m ²	60,60	4,03	245,02	60,60	60,60		245,02	245,02	245,02	245,02		
64.2.3	Correção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reperifilamento	m ²	60,60	4,03	245,02	60,60	60,60		245,02	245,02	245,02	245,02		
64.2.4	Carreg, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m ³ , descarga em vitoro-acabadora	m ³	693,12	1,14	790,16	693,12	693,12		790,16	790,16	790,16	790,16		
64.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m ³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m ³ x km	693,12	1,14	790,16	693,12	693,12		790,16	790,16	790,16	790,16		
64.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.164,40				1.164,40	1.164,40	1.164,40	1.164,40		
64.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		1.164,40									
64.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	203,77	3,00	611,31	3,00	3,00		611,31	611,31	611,31	611,31		
64.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	ud	58,22	2,00	116,44	2,00	2,00		116,44	116,44	116,44	116,44		
64.3.4	Ensaio de tração por compressão triaxial - misturas betuminosas	ud	145,55	3,00	436,65	3,00	3,00		436,65	436,65	436,65	436,65		
65.0	RUA SANTARÉM				56.255,42				56.034,30	56.034,30	56.034,30	56.034,30		
65.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				2.11,32				60,20	60,20	60,20	60,20		
65.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	177,05	0,34	60,20	177,05	177,05		60,20	60,20	60,20	60,20		
65.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56	221,12	2,00	2,00		54.899,70	54.899,70	54.899,70	54.899,70		
65.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				3.190,42				3.190,42	3.190,42	3.190,42	3.190,42		
65.2.1	Pintura de ligação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m ²	1.876,72	1,70	3.190,42	1.876,72	1.876,72		3.190,42	3.190,42	3.190,42	3.190,42		
65.2.2	CBUQ				26.161,77				26.161,77	26.161,77	26.161,77	26.161,77		
65.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m ²	28,15	929,37	26.161,77	28,15	28,15		26.161,77	26.161,77	26.161,77	26.161,77		

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

SECRET. MUNIC. DE OBRAS
 Francisco de Jesus C. Xavier
 Eng. Civil - REA Nº 17.2020/24-2

Consórcio Rocha Cavalcante Ltda.
 Rua João Nogueira de Aguiar
 L. 105A - JARDIM SÃO CARLOS

		RECEITA DE RECEBIMENTO Nº do CT (Receita e Imposto de Renda)		RECEITA DE RECEBIMENTO Nº do CT		RECEITA DE RECEBIMENTO Nº do CT		RECEITA DE RECEBIMENTO Nº do CT	
Data de emissão: 26/09/2019		Data de emissão: 09/09/2021		Data de emissão: 22/09/2021		Data de emissão: 10/09/18		Data de emissão: 10/09/18	
Valor total (R\$): 32.566.497,82		Valor total (R\$): 32.566.497,82		Valor total (R\$): 32.566.497,82		Valor total (R\$): 32.566.497,82		Valor total (R\$): 32.566.497,82	
Valor total (R\$): 32.566.497,82		Valor total (R\$): 32.566.497,82		Valor total (R\$): 32.566.497,82		Valor total (R\$): 32.566.497,82		Valor total (R\$): 32.566.497,82	

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DOS SERVIÇOS E QUANTIDADE	PREVISTO NO DOCUMENTO			EXECUTADO QUANTITATIVAMENTE			VALORES FINANCEIROS		
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	ANALISADO E REVISADO	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ANALISADO E REVISADO	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL
65.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repavimentamento	m²	28,15	869,16	28,15	24.456,85	28,15	24.456,85	24.456,85	24.456,85
65.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	56,30	4,03	669,97	276,89	56,30	226,89	226,89	216,89
65.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	669,97	1,14	763,77	763,77	669,97	763,77	763,77	763,77
65.3	CONTROLE TECNOLÓGICO					1.164,40		1.164,40		1.164,40
65.3.1	Ensaio de Concreto Afélico	t	13,50							
65.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	vd	3,00	203,77	3,00	611,31	3,00	611,31	611,31	611,31
65.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	vd	2,00	58,22	2,00	116,44	2,00	116,44	116,44	116,44
65.3.4	Ensaio de tração por compressão flaxmetral - misturas betuminosas	vd	3,00	145,55	3,00	436,65	3,00	436,65	436,65	436,65
66.0	RUAS E BARRIO MARTINS DE OLIVEIRA					167,916,65		159.378,74		159.378,74
66.1.1	SERVIÇOS PRELIMINARES					430,88		129,20		129,20
66.1.2	Locação, mão de obra e acompanhamento topográfico	m	380,00	0,34	129,20	129,20	380,00	129,20	129,20	129,20
66.2	Pintura de ligação para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	vd	3,00	110,56	3,00	331,68				
66.2.1	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO					165.156,97		156.920,74		156.920,74
66.2.2	Pintura de ligação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	5.670,00	1,70	9.639,00	9.639,00	5.670,00	9.639,00	9.639,00	9.639,00
66.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de acabamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	84,81	929,37	80,60	74.592,22	80,60	74.592,22	74.592,22	74.592,22
66.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repavimentamento	m²	84,81	869,16	80,60	70.054,30	80,60	70.054,30	70.054,30	70.054,30
66.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	169,62	4,03	633,57	633,57	158,61	639,20	639,20	639,20
66.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	2.018,48	1,14	2.301,07	2.301,07	1.918,28	2.166,84	2.166,84	2.166,84
66.3	CONTROLE TECNOLÓGICO					2.318,80		2.328,80		2.328,80
66.3.1	Ensaio de Concreto Afélico	t	13,50							
66.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	vd	6,00	203,77	6,00	1.222,62	6,00	1.222,62	1.222,62	1.222,62
66.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	vd	4,00	58,22	4,00	232,88	4,00	232,88	232,88	232,88
66.3.4	Ensaio de tração por compressão flaxmetral - misturas betuminosas	vd	6,00	145,55	6,00	873,30	6,00	873,30	873,30	873,30
67.0	RUAS DR. JOSÉ MOISÉS DE MENEZES NETO					219.771,24		209.929,94		209.929,94
67.1	SERVIÇOS PRELIMINARES					638,67		216,43		216,43
67.1.1	Locação, mão de obra e acompanhamento topográfico	m	638,65	0,34	216,43	216,43	638,65	216,43	216,43	216,43
67.1.2	Pintura e malha para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	vd	4,00	110,56	4,00	442,24				
67.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO					216.735,77		207.453,71		207.453,71
67.2.1	Pintura de ligação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	7.459,94	1,70	12.744,60	12.744,60	7.303,33	12.415,66	12.415,66	12.415,66
67.2.2	CAIXA									2,58

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras


 Adriano Gomes do Nascimento
 Eng. Civil - CREA PB nº 130.205/2013


 Constância Rocha Cavalcante Ltda
 Eng. Civil - CREA PB nº 130.205/2013

CAIXA		CNPJ nº 07.000.000/0001-91		CNPJ nº 07.000.000/0001-91	
Nº do Contrato e Emprego (Nº e Descrição)		Nº do Contrato e Emprego (Nº e Descrição)		Nº do Contrato e Emprego (Nº e Descrição)	
2.01009/2018		37/10/2018		1.007.351-22	
Início da obra - data		Previdido Término da obra		10/09/18	
3/10/2018		31/07/2019		10/09/18	
VIA: RUA MARIA DA GUARANI		CITE: 66.497.82		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
32.427.003,06		CITE: 66.497.82		Agência Financiadora: CAIXA Operadora: Repasse	
Valor atual (R\$)		CITE: 66.497.82		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
32.427.003,06		CITE: 66.497.82		Fonte de Recursos: extra (Banco)	
Data de emissão		Data de referência da prestação de serviços		Data de início	
09/09/2021		de 29/12/2020 a 29/01/2021		10/09/18	
09/09/2021		de 29/12/2020 a 29/01/2021		10/09/18	
09/09/2021		de 29/12/2020 a 29/01/2021		10/09/18	

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇOS E QUANTIDADE	PREÇOS E QUANTIDADE			ELEVADO TRÁFICO QUANTITATIVO			ELEVADO TRÁFICO QUANTITATIVO			ACUMULADO INCLUINDO O SERVIÇO	SERVIÇO (M)
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	ANALISADO E REVISADO	ANALISADO E REVISADO	ANALISADO E REVISADO	ANALISADO E REVISADO	ANALISADO E REVISADO	ANALISADO E REVISADO		
67.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	111,59	99,37	103.708,40	107,84	107,84	107,84	100.223,26	100.223,26	3,16	
67.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperfilamento	m³	111,59	869,16	96.989,56	105,47	105,47	105,47	91.670,31	91.670,31	5,48	
67.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminho baseculante de 10 m³, descarga em tubo-acebafetra	m³	233,18	4,03	859,42	213,31	213,31	213,31	859,64	859,64	4,42	
67.2.4	Traço e transporte com caminho baseculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	2.097,89	1,14	2.391,59	2.095,12	2.095,12	2.095,12	2.385,84	2.385,84	4,42	
67.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				2.318,80				2.328,60	2.328,60		
67.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t		13,50								
67.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	6,00	203,77	1.222,62	6,00	6,00	6,00	1.222,62	1.222,62		
67.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	4,00	58,22	232,88	4,00	4,00	4,00	232,88	232,88		
67.3.4	Ensaio de tração por compressão triaxial - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55	873,30	6,00	6,00	6,00	873,30	873,30		
68.0	RUA JAMILIA VIEIRA JORGE				110.218,74				104.571,61	104.571,61		
68.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				412,89				111,21	111,21		
68.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	327,10	0,34	111,21	327,10	327,10	327,10	111,21	111,21		
68.1.2	Para emissão da para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	331,68							
68.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				108.611,45				103.286,00	103.286,00		
68.2.1	Pintura de ligação com emulsão ffo-2c, inclusive aquisição e transporte	m²	3.748,66	1,70	6.371,70	3.703,26	3.703,26	3.703,26	6.292,14	6.292,14	1,25	
68.2.2	CBUQ											
68.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	55,79	929,37	51.819,55	55,57	55,57	55,57	51.588,62	51.588,62	0,48	
68.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperfilamento	m³	55,79	869,16	48.430,44	50,17	50,17	50,17	43.605,76	43.605,76	10,07	
68.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminho baseculante de 10 m³, descarga em tubo-acebafetra	m³	111,58	4,03	449,67	105,69	105,69	105,69	425,93	425,93	5,28	
68.2.4	Traço e transporte com caminho baseculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.272,01	1,14	1.450,09	1.204,87	1.204,87	1.204,87	1.379,55	1.379,55	5,28	
68.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.164,40				1.164,40	1.164,40		
68.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t		13,50								
68.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77	611,31	3,00	3,00	3,00	611,31	611,31		
68.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	55,22	110,44	2,00	2,00	2,00	110,44	110,44		
68.3.4	Ensaio de tração por compressão triaxial - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	3,00	3,00	436,65	436,65		
69.0	RUA MARIA DA GUARANI DE JIBUQUERQUE				166.747,94				139.069,10	139.069,10		
69.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				215,82				74,70	74,70		
69.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	219,70	34	74,70	219,70	219,70	219,70	74,70	74,70		
69.1.2	Para emissão da para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56	221,12							

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

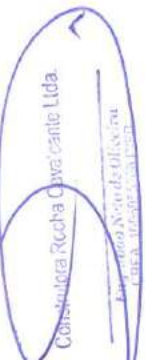
CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE

Construtora Rocha Cavalcante Ltda
Rua ...

	EMPRESA CONTRATADA CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA (CNPJ nº 08.702.517/0101-92)		DATA DE INÍCIO DA EXECUÇÃO 09/09/2021		DATA DE FIM DA EXECUÇÃO 10/09/18	
	EMPRESA CONTRATADA CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA (CNPJ nº 08.702.517/0101-92)		PERÍODO DE INSCRIÇÃO DA MEDIÇÃO de 29/12/2020 a 29/01/2021		Nº DO CT 1.007.251.22	
	VALOR GLOBAL DO CONTRATO R\$ 32.427.063,06		VALOR DA MEDIÇÃO R\$ 310.928,81		DATA DE EMISSÃO 10/09/18	

ITEM	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO	PREÇO UNITÁRIO			QUANTIDADE			PREÇO UNITÁRIO	VALOR GLOBAL	VALOR GLOBAL	VALOR GLOBAL	VALOR GLOBAL	VALOR GLOBAL	VALOR GLOBAL
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO UNIT.	QTD.	PREÇO UNIT.							
69.2	SERVÍÇOS DE PAVIMENTAÇÃO													
69.2.1	Pintura de lição com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	4.977,68	1,70	8.462,06	5.015,43	137.830,00	8.526,23						
69.2.2	CBIQU	m³	74,57	929,37	69.930,12	75,94	70.576,36							(1,84)
69.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	74,57	869,16	64.833,26	64,63	56.173,81							13,33
69.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repetimento	m³	149,14	4,03	601,03	140,57	566,50							5,75
69.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com emissão basculante de 10 m³, descarga em viário-acabada	m³ x km	1.849,34	1,14	2.108,25	1.743,07	1.987,10							5,75
69.3	CONTROLE TECNOLÓGICO	t	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
69.3.1	Ensaios de Concreto Asfáltico	ud	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
69.3.2	Ensaios Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
69.3.3	Ensaios de granulometria do agregado	ud	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
69.3.4	Ensaios de tração por compressão - fibratral - misturas betuminosas	ud	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
70.0	RUA FRANCISCO GALIZO													
70.1	SERVÍÇOS PRELIMINARES													
70.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	287,00	0,34	97,58	276,27	93,93							3,74
70.1.2	Placa e malha para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,55	331,68	3,00	331,68							100,00
70.2	SERVÍÇOS DE PAVIMENTAÇÃO													
70.2.1	Pintura de lição com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	3.888,80	1,70	6.760,56	3.577,24	101.158,11	6.081,31						10,32
70.2.2	CBIQU	m³	59,28	929,37	55.557,74	53,59	49.804,94							10,35
70.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	59,28	869,16	51.938,38	50,15	43.588,37							16,11
70.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repetimento	m³	119,57	4,03	481,87	103,74	418,07							13,24
70.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com emissão basculante de 10 m³, descarga em viário-acabada	m³ x km	1.279,40	1,14	1.458,52	1.110,02	1.265,42							13,24
70.2.4	Traçante com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	t	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
70.3	CONTROLE TECNOLÓGICO													
70.3.1	Ensaios de Concreto Asfáltico	ud	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
70.3.2	Ensaios Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
70.3.3	Ensaios de granulometria do agregado	ud	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
70.3.4	Ensaios de tração por compressão - fibratral - misturas betuminosas	ud	3,00	209,77	611,31	3,00	611,31							
71.0	RUA DR. ACÁCIO FIGUEIREDO													
									310.928,81					
									344.705,29					

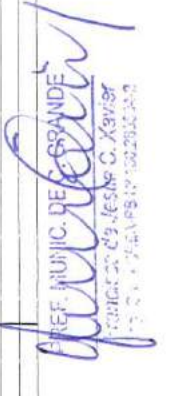
Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOP - Coordenador
 de Planejamento de Obras

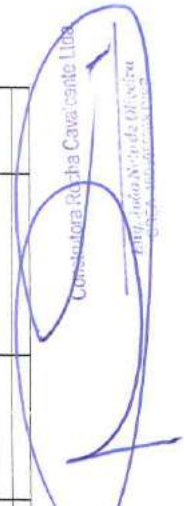



Comunidade Rocha Cavalcanete Ltda.
 Rua... nº... Rio Claro, SP

CAIXA		Grande Siqueira	
No do CITE (compra e execução conjunta)		No do CITE	
2.01.009/2018		1.001.231-22	
Data da obra - data		Data do CITE	
31/10/2018		09/09/2021	
Vale total (R\$)		Valor total (R\$)	
32.427.093,06		32.466.497,82	
Previdido término da obra		Data de entrega da obra	
26/07/2019		22/12/2020 a 22/01/2021	
CITE - de arquitetura		CITE - de engenharia	
Empresa contratada		Empreiteira	
CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA	
Objeto do CITE (resumo)		Objeto do CITE (resumo)	
REFORMA E RECONSTRUÇÃO DOS BRANCO ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCÓNGO, RAMADANHA II, CATOLÉ, CENTENÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DIANA AMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITASARÉ, JARDIM PAU TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SANTI, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCÓNGO, ARARÁ, PALMEIRA, PIEDADE DE MÉDICI, QUARENTA, RAMADANHA, SAKHORA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SÍTIO ANTÔNIO O. SÃO JOSÉ, SEBROTO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, YELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALILEU E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE - NO ESTADO PARAÍBA		Objeto do CITE (resumo)	
PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO		Objeto do CITE (resumo)	
CITE - de Urban. Aut.		CITE - de Urban. Aut.	
32.466.497,82		32.466.497,82	

ITEM	DESCR. MATERIAIS E SERVIÇOS DO OBRAMENTO	PRESTIO DO GOVERNO				FORÇAS DE TRABALHO QUANTITATIVAS				FORÇAS DE TRABALHO		
		Unid.	QTD.	PREÇ. UNIT.	PREÇ. TOTAL	ALUMINUM. 6061 T3	ALUMINUM. 6061 T3	ALUMINUM. 6061 T3	ALUMINUM. 6061 T3	ALUMINUM. 6061 T3	ALUMINUM. 6061 T3	ALUMINUM. 6061 T3
71.1	SERVIÇOS PRELIMINARES											
71.1.1	Locação, nível enruado e acompanhamento topográfico	m	462,20	0,34	157,15	441,41	441,41	150,08	150,08	150,08	4,50	150,08
71.1.2	Plata esmerilhada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	310,56	1.242,24							160,00
71.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO											
71.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	11.635,28	1,70	19.779,98	11.035,56	11.035,56	307.285,53	307.285,53	307.285,53	5,15	18.760,45
71.2.2	CBUQ											
71.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_09/2017 - Capa	m³	174,14	929,37	161.840,49	158,35	158,35	347.165,74	347.165,74	347.165,74	9,07	147.165,74
71.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BIN DER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Reperifilamento	m³	174,14	869,16	151.355,52	154,66	154,66	134.424,29	134.424,29	134.424,29	11,19	134.424,29
71.2.3	Carça, minotras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vibro-acabadeira	m³	348,29	4,03	1.403,61	313,01	313,01	1.261,43	1.261,43	1.261,43	10,13	1.261,43
71.2.4	Traço de transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	5.537,81	1,14	6.313,10	4.976,86	4.976,86	5.672,62	5.672,62	5.672,62	10,13	3.493,20
71.3	CONTROLE TECNOLÓGICO											
71.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		3.433,20							
71.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	9,00	203,77	1.833,93	9,00	9,00	1.833,93	1.833,93	1.833,93		1.833,93
71.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	6,00	58,22	349,32	6,00	6,00	349,32	349,32	349,32		349,32
71.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	9,00	145,55	1.309,95	9,00	9,00	1.309,95	1.309,95	1.309,95		1.309,95
72.0	RUA ARRODADO LISBOA											
72.1	SERVIÇOS PRELIMINARES											
72.1.1	Locação, nível enruado e acompanhamento topográfico	m	998,10	0,34	339,33	955,14	955,14	324,75	324,75	324,75	4,30	324,75
72.1.2	Plata esmerilhada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	6,00	110,56	663,36							100,00
72.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO											
72.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	9.642,52	1,70	16.392,28	9.351,70	9.351,70	484.798,76	484.798,76	484.798,76	7,88	15.901,99
72.2.2	CBUQ											
72.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 5,0 cm, exclusiva transporte. AF_09/2017 - Capa	m³	482,13	850,03	411.625,23	467,74	467,74	411.625,23	411.625,23	411.625,23	2,88	411.625,23
72.2.3	Carça, minotras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vibro-acabadeira	m³	482,13	4,03	1.947,93	467,74	467,74	1.884,69	1.884,69	1.884,69	2,88	1.884,69
72.2.4	Traço de transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	4.869,51	1,14	5.551,24	4.724,17	4.724,17	5.385,55	5.385,55	5.385,55	2,88	3.493,20
72.3	CONTROLE TECNOLÓGICO											
72.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		3.433,20							
72.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	15,00	203,77	3.056,55	9,00	9,00	1.833,93	1.833,93	1.833,93		1.833,93
72.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	10,00	58,22	582,20	6,00	6,00	349,32	349,32	349,32		349,32
72.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	15,00	145,55	2.183,25	9,00	9,00	1.309,95	1.309,95	1.309,95		1.309,95


Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras


 Construtora Rocha Cavalcante Ltda
 Rua... nº...

		M. do CT (Comunidade) (seção) (complemento) 2.010.009/2018		M. - elemento 19		M. - período de referência (atualização) de 22/12/2020 a 22/01/2021		M. do CT 1.017.251-22		Grupo de Siglo D09.03 CT	
Data 31/07/2018		Previsão (título) da obra 28/07/2019		M. - toda unidade 09/01/2021		M. - período de referência (atualização) de 22/12/2020 a 22/01/2021		M. do CT 1.017.251-22		Data do CT 19/08/18	
Vão total (R\$) 32.427.053,06		CDT - de abertura 28/07/2019		M. - toda unidade 09/01/2021		M. - período de referência (atualização) de 22/12/2020 a 22/01/2021		M. do CT 1.017.251-22		Data do CT 19/08/18	
Vão atual (R\$) 32.266.497,82		CDT - de abertura 28/07/2019		M. - toda unidade 09/01/2021		M. - período de referência (atualização) de 22/12/2020 a 22/01/2021		M. do CT 1.017.251-22		Data do CT 19/08/18	

ITEM	DESCR. MATERIAIS E SERVIÇOS EXECUTIVO	PREÇO POR QUANTIDADE			EXECUÇÃO (QUANTIDADE)			VALORES (R\$)			QUANTIDADE
		unidade	qtd.	preço unit.	quantidade	preço unit.	preço total	quantidade	preço unit.	preço total	
73.0	RUA CEL. EUFRÁSIO CÂMARA						262.907,37			262.907,37	
73.1	SERVIÇOS PRELIMINARES						671,63			671,63	
73.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	468,80	0,34			159,39	464,97	464,97	158,09	0,82
73.1.2	Plata e sinaliza para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	4,00	110,56			412,24			158,09	100,00
73.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO						259.916,94			259.916,94	
73.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	8.933,12	1,70			15.150,30	8.396,43	8.396,43	14.273,93	6,01
73.2.2	CBUQ										
73.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	133,71	929,37			124.266,00	125,82	125,82	116.933,33	5,90
73.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	133,71	869,16			116.215,38	119,09	119,09	103.508,26	10,93
73.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarrega em vibro-scabadeira	m³	267,42	4,03			1.077,70	244,91	244,91	966,99	8,42
73.2.4	Traço e transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	2.834,65	1,14			3.231,50	2.596,04	2.596,04	2.959,49	8,42
73.3	CONTROLE TECNOLÓGICO						2.338,60			2.338,60	
73.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	6,00	13,50			81,00			81,00	
73.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	uf	203,77	6,00			1.222,62	6,00	6,00	1.222,62	
73.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	uf	58,22	4,00			232,88	4,00	4,00	232,88	
73.3.4	Ensaio de tração por compressão - diâmetro - misturas betuminosas	uf	145,55	6,00			873,30	6,00	6,00	873,30	
74.0	RUA FRANCISCO ANTONIO DO NASCIMENTO						524.792,29			524.792,29	
74.1	SERVIÇOS PRELIMINARES						1.071,42			1.071,42	
74.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	1.525,35	0,34			518,62	3.175,56	3.175,56	399,69	22,93
74.1.2	Plata e sinaliza para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	5,00	110,56			552,80			399,69	100,00
74.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO						517.838,87			517.838,87	
74.2.1	Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	11.269,32	1,70			19.157,64	9.031,28	9.031,28	15.353,18	19,86
74.2.2	CBUQ										
74.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	3,42	929,37			3.178,45			357.644,19	25,99
74.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	3,42	830,03			2.838,60	406,40	406,40	357.644,19	25,99
74.2.2.3	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 5,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	3,42	669,16			2.272,53				
74.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarrega em vibro-scabadeira	m³	555,97	4,03			2.240,56	406,40	406,40	1.637,79	26,90
74.2.4	Traço e transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	6.226,66	1,14			7.098,62	4.551,69	4.551,69	5.188,92	26,90
74.3	CONTROLE TECNOLÓGICO						5.812,00			4.657,60	

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 Engenheiro Civil
 CPF: 099.955.528-010

		Grau de sigilo DOUTA EXCT	
Nº do CDT (Contrato de Licitação)	2.0208/2018	Nº do CDT 1.042.231.22	Data do CDT 10/08/18
Título do obra - obra	Freixo Terminal da obra	Nº de Processo Administrativo nº 22/12/2020 e 22/01/2021	Data do CDT 09/02/2021
Valor total licit.(R\$)	32.427.093,06	Nº do Contrato 09.321.698/0001-93	Data do Contrato 09/02/2021
Valor atual (R\$)	32.466.497,82	Nome do Contratado CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA	Endereço do Contratado RUA PAVIMENTO ASFALTICO NOS BAIRROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCOINGÓ, RAMADINHINHA II, CATOLÉ, CENTEÚRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, JARDIM TAVARES, JOSÉ PIPIREIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SAUTO, NOVA BRAGILIA, NOVO BODOCOINGÓ, ARAVÁ, PALMEIRA, PIEDADE MÉDICA, QUARENTA, RAMADINHINHA, SANDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTONIO, SÃO JOSÉ, SERROTTÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GARILHE E SÃO JOSÉ DA MATIA NO MUNICÍPIO DE CAMPINHUA GRANDE E NO ESTADO PARANÁ
CDT -	Valor atual (R\$) 32.466.497,82	CDT -	Valor atual (R\$) 32.466.497,82

ITEM	ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS E SERVIÇOS	PREVISTO NO CONTRATO			EXECUÇÃO DO SERVIÇO (ADMINISTRATIVO)			EM 07/05/2023 (PREÇOS) [R\$]		
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	ANALISADO EM TERMO DE ANTERIOR	ACUMULADO INCLUINDO O PREÇO ANTERIOR	PREÇO UNIT. ATUAL	ACUMULADO INCLUINDO O PREÇO ANTERIOR	PREÇO UNIT. ATUAL	ACUMULADO INCLUINDO O PREÇO ANTERIOR
74.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50	3.056,65	12,00	37,00	37,00	2.445,24	2.445,24	20,00
74.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	15,00	203,77	8,00	582,20	8,00	465,76	465,76	20,00
74.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	ud	10,00	58,22	145,55	2.193,25	12,00	1.746,60	1.746,60	20,00
74.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	15,00	145,55	1.046.608,64	1.046.608,64	1.046.608,64	1.046.608,64	1.046.608,64	20,00
75.0	ENTORNO DO AÇUDE DE BODOCOINGÓ E ACESSO AO HOSPITAL DA FAP									
75.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	1.311,90	759,10	2.232,65	2.232,65	759,10	759,10	759,10	100,00
75.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	2.232,65	0,34	759,10	2.232,65	2.232,65	759,10	759,10	100,00
75.1.2	Pisa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	5,00	110,56	592,80	1.034.817,14	34.913,80	59.353,46	1.034.817,06	100,00
75.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	34.913,80	1,70	59.353,46	59.353,46	59.353,46	59.353,46	59.353,46	100,00
75.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	34.913,80	1,70	59.353,46	59.353,46	59.353,46	59.353,46	59.353,46	100,00
75.2.2	CBUQ	m²	34.913,80	1,70	59.353,46	59.353,46	59.353,46	59.353,46	59.353,46	100,00
75.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017 - Capa	m²	529,26	929,37	491.878,37	529,26	491.878,37	491.878,37	491.878,37	5,42
75.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017 - Capa	m²	529,26	869,16	460.011,62	529,26	460.011,62	460.011,62	460.011,62	5,42
75.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vibro-acabadora	m³	1.068,54	4,03	4.265,92	1.068,54	4.265,92	4.265,92	4.265,92	5,42
75.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	16.936,64	1,14	19.327,77	16.936,64	16.936,64	16.936,64	16.936,64	5,42
75.3	CONTROLE TECNOLÓGICO	t	13,50	3.056,65	10.479,60	10.479,60	10.479,60	10.479,60	10.479,60	5,42
75.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50	3.056,65	10.479,60	10.479,60	10.479,60	10.479,60	10.479,60	5,42
75.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	27,00	203,77	5.501,79	27,00	5.501,79	5.501,79	5.501,79	5,42
75.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	ud	18,00	58,22	1.047,96	18,00	1.047,96	1.047,96	1.047,96	5,42
75.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	27,00	145,55	3.929,85	27,00	3.929,85	3.929,85	3.929,85	5,42
76.0	RUA FRANCISCO MARIN DE OLIVEIRA									
76.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	481,79	150,11	481,79	481,79	481,79	481,79	481,79	5,42
76.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	481,79	0,34	150,11	481,79	481,79	150,11	150,11	5,42
76.1.2	Pisa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	331,63	260.579,00	260.579,00	260.579,00	260.579,00	5,42
76.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	8.234,00	1,70	13.977,80	13.977,80	13.977,80	13.977,80	13.977,80	5,42
76.2.1	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	8.234,00	1,70	13.977,80	13.977,80	13.977,80	13.977,80	13.977,80	5,42
76.2.2	CBUQ	m²	8.234,00	1,70	13.977,80	13.977,80	13.977,80	13.977,80	13.977,80	5,42
76.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017 - Capa	m²	323,41	929,37	114.639,55	323,41	114.639,55	114.639,55	114.639,55	5,42
76.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017 - Capa	m²	323,41	869,16	107.263,04	323,41	107.263,04	107.263,04	107.263,04	5,42
76.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vibro-acabadora	m³	246,83	4,09	934,72	246,83	934,72	934,72	934,72	5,42
76.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.154,11	1,14	3.629,89	3.154,11	3.629,89	3.629,89	3.629,89	5,42

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CAIXA
 Diretor de Obras

CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA
 Gerente Geral

CAIXA		R.M. - número		R.M. - Data em vigor		R.M. - Data		Grau de Sigilo	
Nº do Contrato (Execução/Item/Modalidade)		19		09/07/2021		1.047.231.22		EQUIV. 011	
2.04.008/2018		Empresa Costa Ltda		de 22/12/2020 a 21/07/2021		1.047.231.22		10/08/18	
44004-474		CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		(CNPJ)		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		Agência Financiadora do Operador Especial	
31/10/2018		26/07/2019		09.333.098/0001-91		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		Fonte de Recursos	
VBS - Bônus (R\$)		CITEF - R\$ em inteiro e fracionado		CITEF - Valor em inteiro e fracionado		CITEF - Valor em inteiro e fracionado		CITEF - Valor em inteiro e fracionado	
32.227.003,06		CITEF - Valor em inteiro e fracionado		CITEF - Valor em inteiro e fracionado		CITEF - Valor em inteiro e fracionado		CITEF - Valor em inteiro e fracionado	
32.864.972,82		CITEF - Valor em inteiro e fracionado		CITEF - Valor em inteiro e fracionado		CITEF - Valor em inteiro e fracionado		CITEF - Valor em inteiro e fracionado	

ITEM	UNID.	QTD.	FREQUENT.	PREÇOTOTAL	ENCARGOS FISCOS (QUANT./VALOR)			ACUMULADO FISCOS PATRICAL	ACUMULADO FISCOS PATRICAL	VALOR DO FISCOS PATRICAL	ACUMULADO FISCOS PATRICAL	VALOR DO FISCOS PATRICAL
					MANUTENÇÃO	RECONSTRUÇÃO	RECONSTRUÇÃO					
PRELIMINAR - ORÇAMENTO												
POSTALIZAÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTO												
76.3				2378,90								
CONTROLE TECNOLÓGICO												
76.3.1	l		13,0	1.222,62								
Ensaio de Concreto Asfáltico												
76.3.2	ud		6,00	232,83								
Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente												
76.3.3	ud		4,00	873,30								
Ensaio de granulometria do agregado												
76.3.4	ud		6,00	232,83								
Ensaio de tração por compressão - filometral - misturas betuminosas												
77.0				258.791,85								
RUA JOSÉ LINS DO REGO												
77.1				486,33								
SERVIÇOS PRELIMINARES												
77.1.1	m		0,4	154,05								
Ligação, nívelamento e acompanhamento topográfico												
77.1.2	ud		110,6	331,69								
Placa e smalia para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm												
77.2				255.976,72								
SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO												
77.2.1	m²		3.771,98	4.912,37								
Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte												
77.2.2				124,48								
CBUQ												
77.2.2.1	m³		929,37	124,48								
Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa												
77.2.2.1	m³		869,16	115,94								
Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reparfilamento												
77.2.3	m³		4,03	1.058,96								
Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa à quente, com caminhão basculante de 10 m³, desaterragem em viário-acabada												
77.2.4	m³ x 1 m		1,14	3.714,52								
Traço de caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana												
77.3				2.328,80								
CONTROLE TECNOLÓGICO												
77.3.1	l		13,0	1.222,62								
Ensaio de Concreto Asfáltico												
77.3.2	ud		203,77	232,83								
Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente												
77.3.3	ud		4,00	873,30								
Ensaio de granulometria do agregado												
77.3.4	ud		145,55	232,83								
Ensaio de tração por compressão - filometral - misturas betuminosas												
78.0				113.447,64								
RUA CEL. JOÃO DA COSTA E SILVA												
78.1				31.190								
SERVIÇOS PRELIMINARES												
78.1.1	m		0,34	90,76								
Ligação, nívelamento e acompanhamento topográfico												
78.1.2	ud		110,6	232,83								
Placa e smalia para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm												
78.2				111.971,34								
SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO												
78.2.1	m²		3.844,80	6.536,16								
Pintura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte												
78.2.2				57,67								
CBUQ												
78.2.2.1	m³		929,37	57,67								
Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa												
78.2.2.1	m³		829,16	50,124,46								
Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reparfilamento												

Adriano Gomes do Nascimento
PMCMG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

CPF: 033.446.316-00
RUA CEL. JOÃO DA COSTA E SILVA

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
Proprietário: André Oliveira
CNPJ: 09.333.098/0001-91



Número do Contrato (Contrato/Processo/Modalidade)		19		09/02/2021		1.007.231-22		10/08/18	
Inscrição		33/10/2018		26/07/2019		1.007.231-22		10/08/18	
CITEP		32.477.063.06		32.566.497.82		09/323.099/0001-92		10/08/18	
CITEP - Valor em R\$		32.477.063,06		32.566.497,82		09/323.099/0001-92		10/08/18	
CITEP - Valor em R\$		32.477.063,06		32.566.497,82		09/323.099/0001-92		10/08/18	

CAIXA
 2.081.008/2018
 33/10/2018
 26/07/2019
 32.477.063.06
 32.566.497.82

CONSTRUTORA ROCHA CAVACANTE LTDA
 RECAPAMENTO ASFÁLTICO NOS BAIRROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCONGÔ, RAMADINHÁ II, CATOLÉ, CENTEIRÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRIA, ITARARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCONGÔ, ARAPÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTÁ, RAMADINHÁ, SAUDARA CAVACANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERRIÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALENTE E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA
 Local de Execução: (informar o endereço)

PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO
 Local de Execução: (informar o endereço)

ITEM	MTR	ESPECIFICAÇÃO DO SERVIÇO	PRESTIÇO COMPLETO		PROP. QUANT.	PROP. QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALORES DE SERVIÇOS ADMINISTRATIVOS		VALORES DE SERVIÇOS EXECUTIVOS		VALOR TOTAL
			UNID.	QUANT.				VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	
78.2.3	m ³	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m ³ , descarga em vibro-acabadora	m ³	115,34	4,03	454,82	115,34	115,34	454,82			454,82
78.2.4	m ³	Transporte com caminhão basculante de 10 m ³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m ³	1.095,73	1,14	1.249,13	1.095,73	1.095,73	1.249,13			1.249,13
78.3	CONTOLE TECNOLÓGICO							1.164,40				1.164,40
78.3.1	l	Ensai de Concreto Afrético		13,50								
78.3.2	ud	Ensai de Marshall - mistura betuminosa a quente		3,00	203,77	611,31	3,00	3,00	611,31			611,31
78.3.3	ud	Ensai de gra volumétrica do agregado		2,00	58,22	116,44	2,00	2,00	116,44			116,44
78.3.4	ud	Ensai de tração por compressão diametral - misturas betuminosas		3,00	145,55	436,65	3,00	3,00	436,65			436,65
79.0	RUA FRANCISCO ALVES 1							336.411,43				336.411,43
79.1	SERVIÇOS PRELIMINARES							695,15				695,15
79.1.1	m	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	743,85	0,31	232,91	743,85	743,85	232,91			232,91
79.1.2	m	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	m	4,00	110,56	442,24	4,00	4,00	442,24			442,24
79.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO							332.213,08				332.213,08
79.2.1	m ³	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m ³	11.549,76	1,70	19.634,59	11.549,76	11.549,76	19.634,59			19.634,59
79.2.2	CBUQ											
79.2.2.1	m ³	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m ³	172,12	929,37	159.953,16	172,12	172,12	159.953,16			159.953,16
79.2.2.2	m ³	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m ³	172,12	869,16	149.599,82	172,12	172,12	149.599,82			149.599,82
79.2.3	m ³	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m ³ , descarga em vibro-acabadora	m ³	344,24	4,03	1.387,29	344,24	344,24	1.387,29			1.387,29
79.2.4	m ³	Transporte com caminhão basculante de 10 m ³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m ³	1.445,81	1,14	1.645,22	1.445,81	1.445,81	1.645,22			1.645,22
79.3	CONTOLE TECNOLÓGICO							3.493,20				3.493,20
79.3.1	l	Ensai de Concreto Afrético		13,50								
79.3.2	ud	Ensai de Marshall - mistura betuminosa a quente		3,00	203,77	611,31	3,00	3,00	611,31			611,31
79.3.3	ud	Ensai de gra volumétrica do agregado		2,00	58,22	116,44	2,00	2,00	116,44			116,44
79.3.4	ud	Ensai de tração por compressão diametral - misturas betuminosas		3,00	145,55	436,65	3,00	3,00	436,65			436,65
80.0	RUA ADDON VAPY							124.139,21				124.139,21
80.1	SERVIÇOS PRELIMINARES							517,08				517,08
80.1.1	m	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	337,75	0,34	114,64	337,75	337,75	114,64			114,64
80.1.2	ud	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,56	442,24	4,00	4,00	442,24			442,24
80.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO							122.931,78				122.931,78
80.2.1	m ³	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m ³	4.231,30	1,70	7.193,21	4.231,30	4.231,30	7.193,21			7.193,21
80.2.2	CBUQ											
80.2.2.1	m ³	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m ³	63,42	929,37	58.646,65	63,42	63,42	58.646,65			58.646,65

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOP - Coordenador
 de Planejamento de Obras

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
 Rua - FRANCISCO ALVES 1 - 50.190-202 - PB

Consultoria NORO Consultoria Ltda.
 CNPJ: 10.265.546/0001-00
 Rua - FRANCISCO ALVES 1 - 50.190-202 - PB

CAIXA		Nº do Contrato (Convênio/Processamento)		Nº do CT		Grau de Sigilo	
2.06.009/2018		1.017.231.22		Data do CT		10/09/18	
Título		26/07/2019		Nº do CT		1.017.231.22	
31.27.653.06		31/10/2018		Tomador/Agente, obra ou contrato		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
32.566.497.82		31/10/2018		Agente Fornecedor ou Ag. Operadora Fornecedor		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
32.566.497.82		31/10/2018		Fonte de Recurso		outra (especificar)	

ITEM	DESCRIÇÃO	PREÇO NO ORÇAMENTO				PREÇO REALIZADO QUANTITATIVOS				DIFERENÇAS (R\$)		CETOS/CM
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇOTAL	QUANTIDADE REALIZADA	PREÇO UNIT. REALIZADO	VALOR REALIZADO	VALOR NÃO REALIZADO	VALOR NÃO REALIZADO	VALOR REALIZADO	
80.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reparamento	m²	63,42	869,16	55.172,13	63,36	63,36	55.069,68		55.069,68	0,09	
80.2.2.3	Carça, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	126,84	4,03	511,17	126,72	126,72	510,68		510,68	0,10	
80.2.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.065,46	3,14	1.214,62	1.064,44	1.064,44	1.213,46		1.213,46	0,10	
80.3	CONTROLE TECNOLÓGICO											
80.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		184.917,74			184.021,70		184.021,70		
80.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77	611,31	3,00	3,00	611,31		611,31		
80.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22	116,44	2,00	2,00	116,44		116,44		
80.3.4	Ensaio de tração por compressão-diametral - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	3,00	436,65		436,65		
81.0	RUA BEL. ALCANISO HEIQUETE DE ALBUQUERQUE											
81.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				674,00			161,76		161,76		
81.1.1	Locação, nível arrembo e acompanhamento topográfico	m	475,75	0,34	161,76	475,75	475,75	161,76		161,76	100,00	
81.1.2	Placa e smaltis para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,56	442,24							
81.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				182.014,94			181.531,14		181.531,14		
81.2.1	Plano de ligação com emulsão BR-3C, inclusive aquisição e transporte	m²	6.181,60	1,70	10.678,22	6.249,60	6.249,60	10.624,32		10.624,32	0,51	
81.2.2	CBUQ											
81.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	93,88	929,37	87.342,19	93,75	93,75	87.128,44		87.128,44	0,24	
81.2.2.3	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Utilizado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reparamento	m²	93,88	869,16	81.683,66	93,75	93,75	81.483,75		81.483,75	0,24	
81.2.3	Carça, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	187,97	4,03	757,52	187,50	187,50	755,63		755,63	0,25	
81.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.353,38	1,14	1.511,85	1.350,00	1.350,00	1.539,00		1.539,00	0,25	
81.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				2.378,60			2.378,60		2.378,60		
81.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		1.221,62			1.221,62		1.221,62		
81.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	6,00	203,77	1.222,62	6,00	6,00	1.222,62		1.222,62		
81.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	4,00	58,22	232,88	4,00	4,00	232,88		232,88		
81.3.4	Ensaio de tração por compressão-diametral - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55	873,20	6,00	6,00	873,20		873,20		
82.0	RUA JOSÉ FERQUENO				42.601,10			42.601,10		42.601,10		
82.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				218,98			37,66		37,66		
82.1.1	Locação, nível arrembo e acompanhamento topográfico	m	311,35	0,34	37,66	311,35	311,35	37,66		37,66	100,00	
82.1.2	Placa e smaltis para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56	221,12							
82.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				41.398,84			41.398,84		41.398,84		
82.2.1	Plano de ligação com emulsão BR-3C, inclusive aquisição e transporte	m²	1.475,26	1,70	2.472,98	1.475,26	1.475,26	2.472,98		2.472,98		
82.2.2	CBUQ											

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
CNEA - 100.905.558/1190



Nº do CTE (Contrato e Convênio) 2.01.008/2018 Nº do CTE (Contrato e Convênio) 31/10/2018 Data de emissão 14/07/2019 Voto de crédito (R\$) 32.427.093,06 Valor do adiantamento (R\$) 32.427.093,06 Valor do recebimento (R\$) 32.427.093,06		Empresa contratada CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA CNPJ 09.323.099/0001-92 Endereço RECA PAVIMENTO ASFÁLTICO NOS BARRIOS ALTO BRANCO, 8 DE ABRIL, BODOCÔNGO, RAMADINHA II, CATOLÉ, CENTEÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZERIO, DIAMÊNICA, DISTRITO INDUSTRIAL, HARARÉ, JARDIM PULSTIANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PIUREIRO, LIBERDADE, MALVIAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCÔNGO, JARUÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, RAMADINHA, SERRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SAUTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERRITÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CASRAL E NOS DISTRITOS DE GALILEU E SÃO JOSÉ DA MATIA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA Local de pagamento Município/PA		Grau de sigla Nº do CTE 1.047.231-21 Data do CTE 10/09/18 Tomador do Pag Prefeitura Municipal de Campina Grande Agência Financiadora ou Ag. Operadora Financeira CAIXA ECONÔMICA FEDERAL Fonte de Recurso extra (descrever)	
---	--	---	--	---	--

ITEM	UNID.	PREÇO DE OBRAS			PREÇO TOTAL	ELETORADO QUANTITATIVAS				MÉDIA ANUAL PREVISÃO ANTERIOR	MÉDIA ANUAL PREVISÃO ATUALIZADA	ELETORADO QUANTITATIVAS	MÉDIA ANUAL PREVISÃO ANTERIOR	MÉDIA ANUAL PREVISÃO ATUALIZADA	ELETORADO QUANTITATIVAS	
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.		PREÇO UNIT.	ANUAL PREVISÃO ANTERIOR	ANUAL PREVISÃO ATUALIZADA	ANUAL PREVISÃO ANTERIOR							ANUAL PREVISÃO ATUALIZADA
82.2.1	m³	21,38	919,37	19.869,93	21,38	19.869,93	21,38	19.869,93	21,38	19.869,93	21,38	19.869,93	21,38	19.869,93	21,38	19.869,93
82.2.2	m³	21,38	869,16	18.582,64	21,38	18.582,64	21,38	18.582,64	21,38	18.582,64	21,38	18.582,64	21,38	18.582,64	21,38	18.582,64
82.2.3	m³	42,76	4,03	172,32	42,76	172,32	42,76	172,32	42,76	172,32	42,76	172,32	42,76	172,32	42,76	172,32
82.2.4	m³ x km	307,87	3,14	350,97	307,87	350,97	307,87	350,97	307,87	350,97	307,87	350,97	307,87	350,97	307,87	350,97
82.3	t	13,50	15,50	1.164,40	13,50	1.164,40	13,50	1.164,40	13,50	1.164,40	13,50	1.164,40	13,50	1.164,40	13,50	1.164,40
82.3.1	ud	208,77	3,00	611,31	208,77	611,31	208,77	611,31	208,77	611,31	208,77	611,31	208,77	611,31	208,77	611,31
82.3.2	ud	58,22	2,00	116,44	58,22	116,44	58,22	116,44	58,22	116,44	58,22	116,44	58,22	116,44	58,22	116,44
82.3.3	ud	145,55	3,00	436,65	145,55	436,65	145,55	436,65	145,55	436,65	145,55	436,65	145,55	436,65	145,55	436,65
82.3.4	ud	7,75	3,00	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25
83.0	m	422,60	0,34	183,68	422,60	183,68	422,60	183,68	422,60	183,68	422,60	183,68	422,60	183,68	422,60	183,68
83.1	ud	4,00	110,55	442,20	4,00	442,20	4,00	442,20	4,00	442,20	4,00	442,20	4,00	442,20	4,00	442,20
83.2	m³	7,75	1,70	13,18	7,75	13,18	7,75	13,18	7,75	13,18	7,75	13,18	7,75	13,18	7,75	13,18
83.2.1	m³	116,63	929,37	108.392,42	116,63	108.392,42	116,63	108.392,42	116,63	108.392,42	116,63	108.392,42	116,63	108.392,42	116,63	108.392,42
83.2.2	m³	116,63	869,16	101.370,13	116,63	101.370,13	116,63	101.370,13	116,63	101.370,13	116,63	101.370,13	116,63	101.370,13	116,63	101.370,13
83.2.3	m³	233,27	4,03	940,08	233,27	940,08	233,27	940,08	233,27	940,08	233,27	940,08	233,27	940,08	233,27	940,08
83.2.4	m³ x km	1.852,49	3,14	2.154,02	1.852,49	2.154,02	1.852,49	2.154,02	1.852,49	2.154,02	1.852,49	2.154,02	1.852,49	2.154,02	1.852,49	2.154,02
83.3	t	13,50	13,50	2.318,80	13,50	2.318,80	13,50	2.318,80	13,50	2.318,80	13,50	2.318,80	13,50	2.318,80	13,50	2.318,80
83.3.1	ud	203,77	6,00	1.222,62	203,77	1.222,62	203,77	1.222,62	203,77	1.222,62	203,77	1.222,62	203,77	1.222,62	203,77	1.222,62
83.3.2	ud	58,22	4,00	232,88	58,22	232,88	58,22	232,88	58,22	232,88	58,22	232,88	58,22	232,88	58,22	232,88
83.3.3	ud	145,55	6,00	873,30	145,55	873,30	145,55	873,30	145,55	873,30	145,55	873,30	145,55	873,30	145,55	873,30
83.3.4	ud	7,75	3,00	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25	7,75	23,25
84.0	m	349,95	0,34	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98
84.1	ud	3,00	105,56	316,68	3,00	316,68	3,00	316,68	3,00	316,68	3,00	316,68	3,00	316,68	3,00	316,68
84.1.1	m	130,70	0,82	118,98	130,70	118,98	130,70	118,98	130,70	118,98	130,70	118,98	130,70	118,98	130,70	118,98
84.1.2	ud	349,95	0,34	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98	349,95	118,98

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
 Rua Manoel Feliciano
 CEP: 57.070-000
 Fone: (31) 3361-1000
 E-mail: prefeitura@campinagrande.pb.gov.br
 Site: www.campinagrande.pb.gov.br
 CREA: 140/005308-0/08


Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CAIXA		Nº do CTE (Centro de Custo/Processo)		Nº do CTE (Centro de Custo/Processo)		Nº do CTE (Centro de Custo/Processo)		Nº do CTE (Centro de Custo/Processo)	
2.01/008/2018	31/10/2018	26/07/2019	19	09/02/2021	22/11/2020 e 22/01/2021	1.007.251.22	10/08/18	Grau de Siglo	
9999-9999-9999	9999-9999-9999	9999-9999-9999	9999-9999-9999	9999-9999-9999	9999-9999-9999	9999-9999-9999	9999-9999-9999	9999-9999-9999	9999-9999-9999
32-427.053.06	32-427.053.06	32-427.053.06	32-427.053.06	32-427.053.06	32-427.053.06	32-427.053.06	32-427.053.06	32-427.053.06	32-427.053.06
32-666.497.82	32-666.497.82	32-666.497.82	32-666.497.82	32-666.497.82	32-666.497.82	32-666.497.82	32-666.497.82	32-666.497.82	32-666.497.82

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EXECUÇÃO DE OBRAS QUANTITATIVAS				VALORES EM RELEVÂNCIA		SERVIDO (N)
					ANALISADO	RECORRIDO	RECORRIDO	RECORRIDO	MÉDIO DO PERÍODO	ACUMULADO INCLUINDO O PERÍODO	
84.2				129.600,57					129.600,57		
84.2.1	m²	4.455,38	1,70	7.574,15	4.455,38				7.574,15		0,21
84.2.2	m³	66,83	919,37	61.393,44	66,83				61.393,44		0,13
84.2.2.1	m³	66,83	869,16	58.154,19	66,83				58.035,96		0,13
84.2.2.2	m³	133,84	4,03	539,28	133,84				539,21		0,03
84.2.3	m³ x km	977,03	1,14	1.113,81	977,03				1.113,32		0,13
84.3	t	13,50		1.154,40					1.154,40		
84.3.1	ud	3,00	209,77	611,31	3,00				611,31		
84.3.2	ud	2,00	58,22	116,44	2,00				116,44		
84.3.3	ud	3,00	145,55	436,65	3,00				436,65		
84.3.4	m²	8.889,00	1,70	15.210,84	8.889,00				15.111,30		0,85
85.0				260.959,70					260.959,70		
85.1.1	m	465,00	0,34	158,10	465,00				158,10		100,00
85.1.2	ud	4,00	110,56	442,24	4,00				442,24		
85.2				259.707,36					259.707,36		
85.2.1	m²	8.889,00	1,70	15.210,84	8.889,00				15.111,30		0,85
85.2.2	m³	133,35	929,37	124.489,11	133,35				123.931,49		0,45
85.2.2.1	m³	133,35	869,16	116.473,98	133,35				115.902,49		0,45
85.2.2.2	m³	267,90	4,03	1.079,64	267,90				1.074,80		0,45
85.2.3	m³ x km	2.169,89	1,14	2.473,79	2.169,89				2.463,72		0,45
85.2.4	t	13,50		1.154,40					1.154,40		
85.3				2.328,80					2.328,80		
85.3.1	ud	6,00	203,77	1.222,62	6,00				1.222,62		
85.3.2	ud	4,00	58,22	232,88	4,00				232,88		
85.3.3	ud	6,00	145,55	873,30	6,00				873,30		
85.3.4	m²	8.889,00	1,70	15.210,84	8.889,00				15.111,30		0,85
86.0				173.733,73					173.733,73		

RUA JOSÉ SEBASTIÃO DA SILVA
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPIÑA GRANDE
 Planejamento de Obras
 Mano Gomes do Nascimento
 Coordenador

Consórcio Inter-Municipal de Camopiã Grande
 Rua Antônio Carlos de Almeida
 CEP: 49.200-5500 - CEPB

		Nº do CDT (Contrato de Prestação de Serviços) 2.01.009/2018		Nº do CDT (Contrato de Prestação de Serviços) 2.01.009/2021		Nº do CDT 1.017.251.22		Grau de Sigilo	
Data de emissão 31/07/2018		Prazo de entrega da obra 26/07/2019		Data de início das obras 09/02/2021		Data do CT 10/09/18			
Voto total (R\$) 32.427.093,05		CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82		CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82		CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82			
CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82		CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82		CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82		CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82			
CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82		CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82		CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82		CDT - R. Útil (R\$) 32.466.497,82			

ITEM	DESCR. MATERIAIS E SERVIÇOS DO OBRAMENTO	PRESTIÇO DO OBRAMENTO			SERVIDORIOS QUANTIFICADOS			SERVIDORIOS PREÇOS			VALOR TOTAL DO OBRAMENTO	VALOR TOTAL DO OBRAMENTO
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	QUANTIDADE	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL		
86.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				417,42							
86.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	311,00	0,34	105,74						105,74	105,74
86.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	331,68						331,68	105,74
86.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				170.917,57						170.917,57	170.917,57
86.2.1	Pinura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	5.892,40	1,70	10.017,08						10.017,08	10.017,08
86.2.2	CBUQ											
86.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	88,09	929,37	81.858,20						81.858,20	81.858,20
86.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reparfilamento	m³	88,09	669,16	76.564,30						76.564,30	76.564,30
86.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarrega em vibra-acabadora	m³	176,20	4,03	710,09						710,09	710,09
86.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.603,42	1,14	1.827,90						1.827,90	1.827,90
86.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				2.318,80						2.318,80	2.318,80
86.3.1	Ensaio de Coração Asfítico	t	13,50									
86.3.2	Ensaio Marsh II - mistura betuminosa à quente	ud	6,00	203,77	1.222,62						1.222,62	1.222,62
86.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	4,00	58,22	232,88						232,88	232,88
86.3.4	Ensaio de tração por compressão - ifarratral - misturas betuminosas	ud	6,00	143,55	873,30						873,30	873,30
87.0	RUA JOSEF THOMAS				119.600,09						119.600,09	119.600,09
87.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				417,49						417,49	417,49
87.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	311,20	0,34	105,81						105,81	105,81
87.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	331,68						331,68	105,81
87.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				118.015,60						118.015,60	118.015,60
87.2.1	Pinura de ligação com emulsão BR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	4.069,76	1,70	6.918,59						6.918,59	6.918,59
87.2.2	CBUQ											
87.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	60,84	929,37	56.451,10						56.451,10	56.451,10
87.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reparfilamento	m³	60,84	669,16	52.979,69						52.979,69	52.979,69
87.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarrega em vibra-acabadora	m³	121,68	4,03	491,26						491,26	491,26
87.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	900,44	1,14	1.038,35						1.038,35	1.038,35
87.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.114,40						1.114,40	1.114,40
87.3.1	Ensaio de Coração Asfítico	t	13,50									
87.3.2	Ensaio Marsh II - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77	611,31						611,31	611,31
87.3.3	Ensaio de tração por compressão - ifarratral - misturas betuminosas	ud	2,00	58,22	116,44						116,44	116,44
87.3.4	Ensaio de tração por compressão - ifarratral - misturas betuminosas	ud	3,00	143,55	430,65						430,65	430,65

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 Rua João José de Oliveira, 100 - Jd. São José - Curitiba - PR - CEP: 81505-000
 CNPJ: 06.905.555/0001-00
 Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras



Nº do CTR (contato e localização serventia)
 2.01.008/2018
 Voto nº 494
 31/10/2018
 Recadao Homeno da obra
 26/07/2019
 CTR de assinatura
 CTR nº 494/2018

EM - número
 19
 Nome contratada
 CONSTRUTORA BOCHA CAVALEITE LTDA
 (CNPJ nº 14.242.011/0001-09)
 RUA CELESTINO BERNARDO, BELA VISTA, BODOCONGO, RAMADANHA II, CATUÉ, CENTEÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, D'IMPERIA, DISTRITO INDUSTRIAL, JARDIM TAVARES, JOSÉ PIRENEIRO, LIBERDADE, MALUÍNAS, MONTE SANTO, NOVA BRÁSILIA, NOVO BODOCONGO, ARARÁ, PALMEIRA, PIEDADE DE MÉDICI, QUARENTA, IBAVAODRINA, SAUNDRA CAVALEITE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERRIÃO, TAMBORIM, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GAURITE E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE - NO ESTADO PARAÍBA

EM - número
 19
 Nome contratada
 CONSTRUTORA BOCHA CAVALEITE LTDA
 (CNPJ nº 14.242.011/0001-09)
 RUA CELESTINO BERNARDO, BELA VISTA, BODOCONGO, RAMADANHA II, CATUÉ, CENTEÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, D'IMPERIA, DISTRITO INDUSTRIAL, JARDIM TAVARES, JOSÉ PIRENEIRO, LIBERDADE, MALUÍNAS, MONTE SANTO, NOVA BRÁSILIA, NOVO BODOCONGO, ARARÁ, PALMEIRA, PIEDADE DE MÉDICI, QUARENTA, IBAVAODRINA, SAUNDRA CAVALEITE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERRIÃO, TAMBORIM, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GAURITE E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE - NO ESTADO PARAÍBA

Valor total(%)
 32.566.497,82

Valor total(%)
 32.566.497,82

Valor total(%)
 32.566.497,82

ITEM	DESCR. DOS SERVIÇOS DO OBRAMENTO	PRELIMINAR DO OBRAMENTO				PREÇO TOTAL	RECURSOS ESPECIFICOS MANUTENÇÃO				RECURSOS GERAIS				TOTAL	
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL		ANUACAO PREVISAO ANUAL	RECURSOS ESPECIFICOS	ANUACAO PREVISAO ANUAL	RECURSOS GERAIS	ANUACAO PREVISAO ANUAL	RECURSOS ESPECIFICOS	ANUACAO PREVISAO ANUAL	RECURSOS GERAIS		
88.0	RUA CELESTINO BERNARDO				65.276,79											
88.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				201,70											
88.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	119,35	0,34	40,58											
88.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56	221,12											
88.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				63.850,69											
88.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	2.196,04	1,70	3.733,27											
88.2.2	CBH/Q															
88.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Capa	m³	32,94	929,37	30.613,45											
88.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Reparamento	m³	32,94	889,16	28.630,13											
88.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, desatarga em viário-acabada	m³	65,88	4,03	265,50											
88.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	533,63	1,14	608,34											
88.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.154,40											
88.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50													
88.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	3,00	203,77	611,31											
88.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	2,00	58,22	116,44											
88.3.4	Ensaio de tração por compressão triaxial - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	436,65											
89.0	ACESSO AO CONJUNTO DO PAVILÃO II				423.011,19											
89.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				6.109,35											
89.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	612,10	0,34	203,11											
89.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,56	442,24											
89.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				417.132,24											
89.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	14.269,16	1,70	24.276,27											
89.2.2	CBH/Q															
89.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Capa	m³	214,20	929,37	199.071,05											
89.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Reparamento	m³	214,20	889,16	186.174,07											
89.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, desatarga em viário-acabada	m³	428,40	4,03	1.716,45											
89.2.4	Tra transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	5.697,72	3,14	6.435,40											
89.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				8.637,60											
89.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50													

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOP - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Construtora Bocha Cavaleite Ltda
 Rua João Sá de Azevedo, 44
 CEP: 51.100-000 Recife, PE

CAIXA Nº do Contrato (emprego/contratante) 2.08/08/2018 Nº do Edital 49 Data do Edital 31/10/2018 Valor Total (R\$) 32.427.053,05 Nº do CTEF 32.464.497/82	Nº do CTEF (emprego/contratante) 19 Nº do CTEF (emprego/contratante) 32.464.497/82 Data do CTEF 26/07/2019 Valor Total (R\$) 32.427.053,05	Nº do CTEF (emprego/contratante) 19 Nº do CTEF (emprego/contratante) 32.464.497/82 Data do CTEF 26/07/2019 Valor Total (R\$) 32.427.053,05	Nº do CTEF (emprego/contratante) 19 Nº do CTEF (emprego/contratante) 32.464.497/82 Data do CTEF 26/07/2019 Valor Total (R\$) 32.427.053,05	Nº do CTEF (emprego/contratante) 19 Nº do CTEF (emprego/contratante) 32.464.497/82 Data do CTEF 26/07/2019 Valor Total (R\$) 32.427.053,05	Nº do CTEF (emprego/contratante) 19 Nº do CTEF (emprego/contratante) 32.464.497/82 Data do CTEF 26/07/2019 Valor Total (R\$) 32.427.053,05
--	---	---	---	---	---

Nº do CTEF (emprego/contratante) 19
 Nº do CTEF (emprego/contratante) 32.464.497/82
 Data do CTEF 26/07/2019
 Valor Total (R\$) 32.427.053,05
 Nº do CTEF (emprego/contratante) 19
 Nº do CTEF (emprego/contratante) 32.464.497/82
 Data do CTEF 26/07/2019
 Valor Total (R\$) 32.427.053,05

ITEM	DESCR. DOS MATERIAIS E SERVIÇOS ORÇAMENTÁRIO	PREVISTO NO ORÇAMENTO				PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EXECUÇÃO FÍSICA QUANTITATIVA				EXECUÇÃO FINANCEIRA			
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL			ACUMULADO ATÉ O PERÍODO ANTERIOR	ACUMULADO ATÉ O PERÍODO ATUAL	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ACUMULADO ATÉ O PERÍODO ANTERIOR	ACUMULADO ATÉ O PERÍODO ATUAL		
89.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	12,00	203,77	2.445,24	12,00	2.445,24	12,00	2.445,24	2.445,24	2.445,24	2.445,24	2.445,24		
89.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	8,00	55,22	455,76	8,00	455,76	8,00	455,76	455,76	455,76	455,76	455,76		
89.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	12,00	145,55	1.746,60	12,00	1.746,60	12,00	1.746,60	1.746,60	1.746,60	1.746,60	1.746,60		
90.0	RUA VICENTE GOMES DE ALMEIDA														
90.1	SERVIÇOS PRELIMINARES														
90.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	898,75	0,34	304,90	898,75	304,90	898,75	304,90	304,90	304,90	304,90	304,90		
90.1.2	Placa esmalta para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	ud	6,00	110,56	663,36	6,00	663,36	6,00	663,36	663,36	663,36	663,36	663,36		
90.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO														
90.2.1	Finalização de ligação com emulsão RT-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	13.092,00	1,70	22.256,40	13.092,00	22.256,40	13.092,00	22.256,40	22.256,40	22.256,40	22.256,40	22.256,40		
90.2.2	CBHQ														
90.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBQU, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Capa	m²	185,19	929,37	185.333,10	185,19	185.333,10	185,19	185.333,10	185.333,10	185.333,10	185.333,10	185.333,10		
90.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBQU, SINCR, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Repedimento	m²	185,19	669,16	170.520,50	185,19	170.520,50	185,19	170.520,50	170.520,50	170.520,50	170.520,50	170.520,50		
90.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	392,38	4,03	1.581,29	392,38	1.581,29	392,38	1.581,29	1.581,29	1.581,29	1.581,29	1.581,29		
90.2.4	Tra-transporte com caminhão basculante de 10 m³ de mistura asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	5.218,65	1,14	5.959,26	5.218,65	5.959,26	5.218,65	5.959,26	5.959,26	5.959,26	5.959,26	5.959,26		
90.3	CONTROLE TECNOLÓGICO														
90.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	9,00	13,50	3.433,20	9,00	3.433,20	9,00	3.433,20	3.433,20	3.433,20	3.433,20	3.433,20		
90.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	9,00	203,77	1.833,93	9,00	1.833,93	9,00	1.833,93	1.833,93	1.833,93	1.833,93	1.833,93		
90.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	ud	6,00	58,22	349,32	6,00	349,32	6,00	349,32	349,32	349,32	349,32	349,32		
90.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	9,00	145,55	1.309,95	9,00	1.309,95	9,00	1.309,95	1.309,95	1.309,95	1.309,95	1.309,95		
91.0	RUA EDMUNDO PEREIRA DE ASSIS														
91.1	SERVIÇOS PRELIMINARES														
91.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	335,15	0,34	113,95	335,15	113,95	335,15	113,95	113,95	113,95	113,95	113,95		
91.1.2	Placa esmalta para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	331,68	3,00	331,68	3,00	331,68	331,68	331,68	331,68	331,68		
91.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO														
91.2.1	Finalização de ligação com emulsão RT-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	6.270,00	1,70	10.659,00	6.270,00	10.659,00	6.270,00	10.659,00	10.659,00	10.659,00	10.659,00	10.659,00		
91.2.2	CBHQ														
91.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBQU, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Capa	m²	93,75	929,37	87.314,31	93,75	87.314,31	93,75	87.314,31	87.314,31	87.314,31	87.314,31	87.314,31		
91.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBQU, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Repedimento	m²	93,75	669,16	81.657,59	93,75	81.657,59	93,75	81.657,59	81.657,59	81.657,59	81.657,59	81.657,59		
91.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	187,91	4,03	752,28	187,91	752,28	187,91	752,28	752,28	752,28	752,28	752,28		

RUA VICENTE GOMES DE ALMEIDA
 RUA EDMUNDO PEREIRA DE ASSIS
 Rua do Nascimento, 100 - Centro - São Paulo/SP
 CEP: 01011-000 - Fone: (11) 3062-2000

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

NET MING DE CARVALHO
 Francisco de Jesus C. Xavier
 CPF: 030.115.110-00

Construtora Recorta Construções Ltda.
 CNPJ: 18.088.810/0001-00

CAIXA		Nº do CTE (Contrato de Execução/Contratante)		Nº do CTE (Contrato de Execução/Contratado)		Nº do CT		Data do CT	
2.01.009/2018		31/10/2018		26/07/2019		1.007.331-22		10/08/18	
Inscrição de obra - obra		Período finalizado da obra		Data de término da obra		Tomador/Agente de obras ou Tomador		Prestador	
Voto Total (valor em R\$)		CTE - de sublocalização		CTE - de sublocalização		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		Agência Financiadora ou Ag. Operadora Pagadora	
32.427.003,06		32.427.003,06		32.427.003,06		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL			
Valor atual (R\$)		CTE - de última Act.		CTE - de última Act.		Fonte de Recursos:		outra (especificar)	
32.466.497,82									

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	DESCR. DO ITEM	EXECUÇÃO QUANTITATIVA				VALORES ACUMULADOS		DESCRIÇÃO
						ANEXO DE SERVIÇOS	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ACUMULADO	INCLUI DO ITEM	ACUMULADO INCLUI DO ITEM	
91.2.4	m³	2.405,25	1,14	2.741,89	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	2.260,58		2.260,58	2.260,58		2.260,58	5,18
91.3	t	13,50		2.318,60	CONTROLE TECNOLÓGICO							2.599,86
91.3.1	t	13,50		2.318,60	Ensaio de Concreto Asfáltico							2.318,60
91.3.2	ud	6,00	203,77	1.222,62	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	6,00		6,00	6,00		6,00	1.222,62
91.3.3	ud	4,00	55,22	220,88	Ensaio de granulometria do agregado	4,00		4,00	4,00		4,00	220,88
91.3.4	ud	6,00	145,55	873,30	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	6,00		6,00	6,00		6,00	873,30
92.0	m	139,27	99,88	13.901,35	RUA MAZARNA GÓES DE ALBUQUERQUE - TRECHO 01							13.901,35
92.1	m	365,55	0,34	124,29	SERVIÇOS PRELIMINARES	365,55		365,55	365,55		365,55	124,29
92.1.1	m	365,55	0,34	124,29	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	365,55		365,55	365,55		365,55	124,29
92.1.2	m	3,00	110,56	331,68	Placa sinalizadora para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	3,00		3,00	3,00		3,00	331,68
92.2	m²	4.757,82	1,70	8.088,29	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	4.757,82		4.757,82	4.757,82		4.757,82	137.012,66
92.2.1	m²	4.757,82	1,70	8.088,29	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	4.757,82		4.757,82	4.757,82		4.757,82	8.088,29
92.2.2	m²				CBUQ							137.012,66
92.2.2.1	m²	71,12	919,37	65.095,79	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	71,12		71,12	71,12		71,12	65.799,40
92.2.2.1	m²	71,12	869,16	61.814,66	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reperifilamento	71,12		71,12	71,12		71,12	61.516,53
92.2.3	m²	142,25	4,03	573,27	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	142,25		142,25	142,25		142,25	570,65
92.2.4	m³	553,07	1,14	630,65	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	553,07		553,07	553,07		553,07	630,65
92.3	t	13,50		1.164,40	CONTROLE TECNOLÓGICO							1.164,40
92.3.1	t	13,50		1.164,40	Ensaio de Concreto Asfáltico							1.164,40
92.3.2	ud	3,00	203,77	611,31	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	3,00		3,00	3,00		3,00	611,31
92.3.3	ud	2,00	55,22	110,44	Ensaio de granulometria do agregado	2,00		2,00	2,00		2,00	110,44
92.3.4	ud	3,00	145,55	436,65	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	3,00		3,00	3,00		3,00	436,65
93.0	m	65,81	21	1.381,81	RUA JAIME BARBOSA DA SILVA							1.381,81
93.1	m	204,98		2.049,80	SERVIÇOS PRELIMINARES	204,98		204,98	204,98		204,98	2.049,80
93.1.1	m	204,98	0,34	696,93	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	204,98		204,98	204,98		204,98	696,93
93.1.2	m	2,00	110,56	221,12	Placa sinalizadora para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	2,00		2,00	2,00		2,00	221,12
93.2	m²	2.218,80	1,70	3.771,96	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	2.218,80		2.218,80	2.218,80		2.218,80	64.418,83
93.2.1	m²	2.218,80	1,70	3.771,96	Pintura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	2.218,80		2.218,80	2.218,80		2.218,80	3.771,96
93.2.2	m²				CBUQ							64.418,83
93.2.2.1	m²	33,28	919,37	30.599,43	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	33,28		33,28	33,28		33,28	30.599,43

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

CAIXA ECONÔMICA FEDERAL

CONSTITUÍDA EM 1966

		Nº 45 (1) (Contrato e execução)		Nº 45 (1) (Contrato e execução)		Nº 45 (1) (Contrato e execução)		Nº 45 (1) (Contrato e execução)		Nº 45 (1) (Contrato e execução)	
26/08/2018		31/10/2018		26/07/2019		09/02/2021		22/10/2021		10/08/18	
32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06	
32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06	
32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06		32.427.653.06	

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	DESCR. DE MATERIAIS E SERVIÇOS	EQUÍVOCOS QUANTITATIVOS				EQUÍVOCOS VALORIAIS				SERVIDOR	
						ANALISADO	RECORRIDO	RECORRIDO	RECORRIDO	ANALISADO	RECORRIDO	RECORRIDO	RECORRIDO		
47.3.1	m³	13,50	203,77	2.751,00	Ensaio de Concreto Asfáltico										
47.3.2	uf	15,00	203,77	3.056,55	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente										
47.3.3	uf	10,00	58,22	582,20	Ensaio de geometria do agregado										
47.3.4	uf	15,00	145,55	2.183,25	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas										
48.0				398.538,71	RUA AUGUSTO HORBOHEMA										
48.1				618,01	SERVIÇOS PRELIMINARES										
48.1.1	m	722,85	0,34	245,77	Locação, nve amento e acompanhamento topográfico										
48.1.2	uf	4,00	110,56	442,24	Placa de metálica para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm										
48.2				387.908,08	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO										
48.2.1	m³	13.516,44	1,70	22.972,95	Pintura de ligação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte										
48.2.2	m³	203,11	929,37	188.754,34	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso. Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa										
48.2.2.1	m³	203,11	929,37	188.754,34	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso. Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa										
48.2.2.2	m³	666,21	4,03	2.686,84	Carças, manôscas e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vibro-compactadora										
48.2.3	m³	2.802,85	1,14	3.195,25	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana										
48.2.4	m³ x km			4.657,60	CONTRÔLE TECNOLÓGICO										
48.3.1	t	33,50	33,50	1.121,25	Ensaio de Concreto Asfáltico										
48.3.2	uf	12,00	203,77	2.445,24	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente										
48.3.3	uf	8,00	58,22	465,76	Ensaio de geometria do agregado										
48.3.4	uf	12,00	145,55	1.746,60	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas										
49.0				181.779,43	RUA JOSÉ GONÇALVES DE LUCENA										
49.1				112,44	SERVIÇOS PRELIMINARES										
49.1.1	m	330,70	0,34	112,44	Locação, nve amento e acompanhamento topográfico										
49.1.2	uf	3,00	110,56	331,68	Placa de metálica para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm										
49.2				179.338,19	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO										
49.2.1	m²	6.176,50	1,70	10.500,05	Pintura de ligação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte										
49.2.2	m²	185,30	4,03	746,76	CBUQ										
49.2.2.1	m²	929,37	929,37	86.106,13	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso. Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa										
49.2.2.2	m²	929,37	86.106,13	80.527,67	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso. Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa										
49.2.3	m³	185,30	4,03	746,76	Carças, manôscas e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vibro-compactadora										



Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras



Paulo Roberto de Faria
 Diretor Geral



Paulo Roberto de Faria
 Diretor Geral



Paulo Roberto de Faria
 Diretor Geral

Consultoria Técnica Cavante Ltda.
 Rua João Manoel de Góes, 100 - Jd. Santa Helena - Curitiba - PR - CEP: 81.250-000

CAIXA		Nº do CDT (contrato e empenho/termo de compromisso)		Nº do CT		Data do CT	
2.01008/2018		24/07/2019		1.007.551-22		19/08/18	
Inscrição		Prestador		Tomador/Ag. Poder e/ou Remetedor		Beneficiário	
6160000-444		31/10/2018		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		Agência Financiadora ou Ag. Operadora Repasse	
Vale social (R\$)		CTE - dt. publicação		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL		Fonte de Recursos	
32.427.053,06		32-666.972,82		C/TA - 04/03/2019		C/TA (desrecusado)	
Vale social (R\$)		CTE - 04/03/2019		C/TA - 04/03/2019		C/TA - 04/03/2019	
32-666.972,82		32-666.972,82		32-666.972,82		32-666.972,82	

ITEM	UNID.	QTD.	FREQUENT.	PREÇO TOTAL	ELETROCABELO QUANTITATIVOS			ELETROCABELO VALORES R\$			
					ACUMULADO ATÉ PERÍODO ANTERIOR	ACUMULADO ATÉ PERÍODO ANTERIOR	ACUMULADO ATÉ PERÍODO ANTERIOR	MESES DO PERÍODO	ACUMULADO ATÉ PERÍODO ANTERIOR	ACUMULADO ATÉ PERÍODO ANTERIOR	
93.2.2.1	m³	33,28	869,16	28.925,64	33,28	33,28	28.925,64	28.925,64	28.925,64	28.925,64	0,04
93.2.3	m³	66,56	4,03	268,24	66,56	66,56	268,24	268,24	268,24	268,24	0,04
93.2.4	m³ x km	459,26	1,14	523,56	459,26	459,26	523,56	523,56	523,56	523,56	0,04
93.3	t	11,04		1.164,40			1.164,40	1.164,40	1.164,40	1.164,40	0,04
93.3.1	uf	3,00	13,50	611,31	3,00	3,00	611,31	611,31	611,31	611,31	0,04
93.3.2	uf	2,00	203,77	116,44	2,00	2,00	116,44	116,44	116,44	116,44	0,04
93.3.3	uf	2,00	58,22	116,65	2,00	2,00	116,65	116,65	116,65	116,65	0,04
93.3.4	uf	3,00	145,55	435,55	3,00	3,00	435,55	435,55	435,55	435,55	0,04
94.0				200.418,03			199.922,12	199.922,12	199.922,12	199.922,12	0,04
94.1				6.77,30			185,06	185,06	185,06	185,06	0,04
94.1.1	m	544,30	0,34	185,06	544,30	544,30	185,06	185,06	185,06	185,06	0,04
94.1.2	uf	4,00	110,56	402,24			197.408,26	197.408,26	197.408,26	197.408,26	0,09
94.2				11.537,68			11.537,68	11.537,68	11.537,68	11.537,68	0,04
94.2.1	m³	6,786,52	1,70	6.786,52	6.786,52	6.786,52	11.537,68	11.537,68	11.537,68	11.537,68	0,04
94.2.2	m³	101,75	929,37	94.533,40	101,75	101,75	94.533,40	94.533,40	94.533,40	94.533,40	0,04
94.2.2.1	m³	101,75	869,16	88.437,03	101,75	101,75	88.437,03	88.437,03	88.437,03	88.437,03	0,04
94.2.3	m³	203,50	4,03	810,11	203,50	203,50	819,78	819,78	819,78	819,78	0,04
94.2.4	m³ x km	1.822,20	1,14	2.134,31	1.822,20	1.822,20	2.134,31	2.134,31	2.134,31	2.134,31	0,04
94.3				2.318,60			2.318,60	2.318,60	2.318,60	2.318,60	0,04
94.3.1	t	13,50		1.222,62			1.222,62	1.222,62	1.222,62	1.222,62	0,04
94.3.2	uf	6,00	203,77	1.222,62	6,00	6,00	1.222,62	1.222,62	1.222,62	1.222,62	0,04
94.3.3	uf	4,00	58,22	232,88	4,00	4,00	232,88	232,88	232,88	232,88	0,04
94.3.4	uf	6,00	145,55	873,30	6,00	6,00	873,30	873,30	873,30	873,30	0,04
95.0				59.322,65			59.101,53	59.101,53	59.101,53	59.101,53	0,04
95.1				208,07			46,95	46,95	46,95	46,95	0,04
95.1.1	m	138,10	0,34	46,95	138,10	138,10	46,95	46,95	46,95	46,95	0,04
95.1.2	uf	2,00	110,56	211,12			57.890,18	57.890,18	57.890,18	57.890,18	0,04
95.2				3.320,69			3.320,69	3.320,69	3.320,69	3.320,69	0,04
95.2.1	m³	1.988,64	1,10	3.320,69	1.988,64	1.988,64	3.320,69	3.320,69	3.320,69	3.320,69	0,04
95.2.2											0,04

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
 RUA JACQUES DE ALMEIDA, 100 - JARDIM INDUSTRIAL - CAMPINA GRANDE - PB
 CEP: 57.000-000
 FONE: (31) 3333-0000
 FAX: (31) 3333-0000
 E-MAIL: pmcg@campinagrande.pb.gov.br
 CREA: 105945-0/8 (197)

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CAIXA		Nº 65 CT (Contrato Especial de Prestação de Serviços)		Nº 65 CT		Data de Emissão	
2.01.008/2018		31/10/2018		1.007.251-22		10/09/18	
Vila: 64.000-444		Fechado: 26/07/2019		Tomador/Agente: Prefeitura de Tombador		Tomador/Agente: Prefeitura Municipal de Campinas Grande	
Vila: 64.000-444		CITE: 01 - Pavimentação		Agente Financeiro ou Ag. Operador Esp.:		CAIXA ECON. N.ICA FEDERAL	
32.427.003,06		CITE: 01 - Pavimentação		Fonte de Recurso:		outro (descrever)	
32.456.497,82		CITE: 01 - Pavimentação					

ITEM	DESCR. MATERIAIS E SERVIÇOS DE OBRAS	PREVISÃO QUANTITATIVA				EXECUÇÃO QUANTITATIVA				MÉDIA DO MÊS	ACUMULADO ANTERIOR	ACUMULADO INCLUINDO O MÊS	SERVIÇO (%)
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	ANUAIS ATÉ O MÊS	MÊS DO MÊS	ACUMULADO INCLUINDO O MÊS	ACUMULADO ANTERIOR				
95.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Caps	m³	29,83	979,37	27.723,11	29,83	27.723,11	29,83	27.723,11	27.723,11	27.723,11	27.723,11	0,84
95.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repesf. filamento	m³	29,83	869,16	25.927,04	29,83	25.927,04	29,83	25.927,04	25.927,04	25.927,04	25.927,04	7,60
95.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminha basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	59,66	4,03	240,43	59,66	240,43	59,66	240,43	240,43	240,43	240,43	4,37
95.2.4	Tra transporte com caminha basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	542,91	1,14	618,92	542,91	618,92	542,91	618,92	618,92	618,92	618,92	100,00
95.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				11.654,40		11.654,40		11.654,40	11.654,40	11.654,40	11.654,40	
95.3.1	Ensaio de Concreto Afélico	t	13,50		611,31	13,50	611,31	13,50	611,31	611,31	611,31	611,31	
95.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	203,77	3,00	611,31	203,77	611,31	203,77	611,31	611,31	611,31	611,31	
95.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	ud	58,22	2,00	116,44	58,22	116,44	58,22	116,44	116,44	116,44	116,44	
95.3.4	Ensaio de tração por compressão triaxial - misturas betuminosas	ud	145,55	3,00	436,65	145,55	436,65	145,55	436,65	436,65	436,65	436,65	
96.0	RUA LARA AMARAL				201.413,04		201.413,04		201.413,04	201.413,04	201.413,04	201.413,04	
96.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				50,00		50,00		50,00	50,00	50,00	50,00	
96.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	346,60	0,34	117,64	346,60	117,64	346,60	117,64	117,64	117,64	117,64	
96.1.2	Pia e canalização para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	4,00	110,56	442,24	4,00	442,24	4,00	442,24	442,24	442,24	442,24	
96.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				198.511,16		198.511,16		198.511,16	198.511,16	198.511,16	198.511,16	
96.2.1	Pintura de ligação com emulsão Rf-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	6.853,20	1,70	11.650,44	6.853,20	11.650,44	6.853,20	11.650,44	11.650,44	11.650,44	11.650,44	
96.2.2	CBUQ				95.000,20		95.000,20		95.000,20	95.000,20	95.000,20	95.000,20	
96.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Caps	m³	102,22	979,37	99.937,00	102,22	99.937,00	102,22	99.937,00	99.937,00	99.937,00	99.937,00	
96.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Repesf. filamento	m³	102,22	869,16	88.815,54	102,22	869,16	102,22	869,16	869,16	869,16	869,16	
96.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminha basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	204,41	4,03	823,89	204,41	823,89	204,41	823,89	823,89	823,89	823,89	
96.2.4	Tra transporte com caminha basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.942,18	1,14	2.214,09	1.942,18	2.214,09	1.942,18	2.214,09	2.214,09	2.214,09	2.214,09	
96.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				2.338,80		2.338,80		2.338,80	2.338,80	2.338,80	2.338,80	
96.3.1	Ensaio de Concreto Afélico	t	13,50		611,31	13,50	611,31	13,50	611,31	611,31	611,31	611,31	
96.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	ud	203,77	3,00	611,31	203,77	611,31	203,77	611,31	611,31	611,31	611,31	
96.3.3	Ensaio de grau volumétrico do agregado	ud	58,22	2,00	116,44	58,22	116,44	58,22	116,44	116,44	116,44	116,44	
96.3.4	Ensaio de tração por compressão triaxial - misturas betuminosas	ud	145,55	3,00	436,65	145,55	436,65	145,55	436,65	436,65	436,65	436,65	
97.0	RUA SEVERINA PEREIRA DE MELO				127.371,60		127.371,60		127.371,60	127.371,60	127.371,60	127.371,60	
97.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				418,67		418,67		418,67	418,67	418,67	418,67	
97.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	285,25	0,34	96,99	285,25	96,99	285,25	96,99	96,99	96,99	96,99	
97.1.2	Pia e canalização para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	331,63	3,00	331,63	3,00	331,63	331,63	331,63	331,63	

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CPF: 030.456.789-10
 Rua: 123, 456 - Jd. Primavera - Campinas, SP

CPF: 030.456.789-10
 Rua: 123, 456 - Jd. Primavera - Campinas, SP



Nº do CDT (contrato e modalidade)		DM - Município		EM - Data emissão		EM - Período de validade da inscrição		Nº do CDT		Data de Vencimento	
2.01.008/2018		19		09/02/2021		de 22/12/2020 a 22/01/2021		1.002.291.22		10/09/18	
Inscrição de obra - EPI		Empreitada		Empreitada		CNPJ		Tomador/Ag. Rec. e/ou Beneficiário		Agente Financiador ou Ag. Operador Financeiro	
31/10/2018		26/07/2019		09/02/2021		09.323.038/0001-92		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		CAIXA ECONOMICA FEDERAL	
32.427.093,06		CITE - Pavimentação		CITE - Pavimentação						Fonte de Recursos:	
32.466.497,82		CITE - Pátio Armazém		CITE - Pátio Armazém						extra (Estimado)	

ITEM	UNID.	PRESTIÇO OBRATEL			PREÇO TOTAL	ESTADO FÍSICO QUANTITATIVO			ACUMULADO ANTERIOR	ACUMULADO ATUAL	MÉDIA DO FÍSICO	ACUMULADO INCLUINDO O FÍSICO	EQUIV(N)
		QTD.	PREÇO	PIQUETE		ANUAS A FÉRIAS ANTERIOR	RESPOSTA FÍSICO	ACUMULADO INCLUINDO O FÍSICO					
SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO													
97.2					135.778,53				4.297,60	4.297,60		125.147,39	0,48
97.2.1	m²	4.335,60	1,70		7.370,52							7.305,92	
97.2.2					60.213,48				64,48	64,48		59.925,78	0,48
97.2.2.1	m³	64,79	929,37		60.213,48							59.925,78	0,48
97.2.2.2	m³	64,79	869,16		56.312,88				64,48	64,48		56.013,44	0,48
97.2.3	m³	119,58	4,03		522,21				128,96	128,96		519,21	0,48
97.2.4	m³ x km	1.192,14	1,14		1.359,04				1.186,44	1.186,44		1.352,54	0,48
97.3					1.164,40							1.164,40	
97.3.1	t	13,50			611,31				3,00	3,00		611,31	
97.3.2	ud	203,77			116,44				2,00	2,00		116,44	
97.3.3	ud	58,22			436,65				3,00	3,00		436,65	
97.3.4	ud	3,00			86.808,50							86.566,82	
98.0					412,04							80,36	
98.1	m	236,35	0,34		236,35				236,35	236,35		80,36	
98.1.2	ud	3,00			331,68							85.322,06	100,00
98.2					85.312,06							4.882,26	
98.2.1	m²	2.920,74	1,70		4.932,26				2.920,74	2.920,74		4.882,26	
98.2.2					40.855,11				43,96	43,96		40.855,11	
98.2.2.1	m³	43,96	929,37		38.228,27				43,96	43,96		38.208,27	
98.2.2.1	m³	43,96	869,16		314,32				87,92	87,92		354,32	
98.2.3	m³	87,92	4,03		922,10				808,66	808,66		922,10	
98.2.4	m³ x km	608,66	1,14		1.164,40							1.164,40	
98.3					1.164,40							611,31	
98.3.1	t	13,50			611,31				3,00	3,00		611,31	
98.3.2	ud	203,77			116,44				2,00	2,00		116,44	
98.3.3	ud	58,22			436,65				3,00	3,00		436,65	
98.3.4	ud	3,00			253.019,55							116.241,80	
99.0					253.019,55							116.241,80	

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
ADRIANO GOMES DO NASCIMENTO
COORDENADOR DE PLANEJAMENTO DE OBRAS

CAIXA ECONOMICA FEDERAL
DEPARTAMENTO DE LICITAÇÃO
ADRIANO GOMES DO NASCIMENTO
COORDENADOR DE LICITAÇÃO

CAIXA		Nº do CITE (contrato e execução)		Nº do CT		Grau de Selo	
2.01/009/2018		1.007.251-22		1.007.251-22		10/06/18	
Data de obra		Data do CT		Data do CT		Data do CT	
31/10/2018		09/02/2021		09/02/2021		10/06/18	
Valor total (R\$)		Empresa contratada		IM - Período de referência da medição		Tomador/Ag. Rec. obra ou Tomador	
32.27.093,06		CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		de 22/12/2020 a 22/01/2021		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
		CITE - de obra		CNPJ		Agente financeiro ou Ag. Operador Financeiro	
		26/07/2019		69.323.099/0001-92		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
		CITE - de obra		CNPJ		Fonte de Recursos	
		32.27.093,06		69.323.099/0001-92		Cota (Reserva)	
		CITE - de obra		CNPJ		Cota (Reserva)	
		32.27.093,06		69.323.099/0001-92		Cota (Reserva)	

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EVALUADO (R\$ QUANTITATIVO)				DEBITADO (R\$ QUANTITATIVO)						
					ANUENTE DE OBRAS	RECURSOS P/ OBRAS	RECURSOS P/ OBRAS	RECURSOS P/ OBRAS	RECURSOS P/ OBRAS	RECURSOS P/ OBRAS	RECURSOS P/ OBRAS	RECURSOS P/ OBRAS			
FISICO - PAVIMENTO															
OSAS MANUTENÇÃO SERVIÇOS DE OBRAS															
59.1	SEVÇOS PRELIMINARES			419,08											
59.1.1	Locação, nve armento e acompanhamento topográfico	m	429,95	157,40	462,95								157,40		157,40
59.1.2	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	3,00	110,55	331,68								331,68		331,68
59.2	SEVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			250.211,67									114.920,00		114.920,00
59.2.1	Pinura de ligação com e mulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	8.601,68	14.627,96	4.075,55								6.926,44		6.926,44
59.2.2	CBIQ														52,64
59.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	128,97	119.850,85											100,00
59.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reparamento	m³	128,97	112.695,57	124,27								106.779,19		106.279,19
59.2.3	Cargas, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	257,95	1.039,54	124,27								492,75		52,60
59.2.4	Traço de transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	2.269,96	2.587,75	1.075,93								1.226,62		52,60
59.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			2.318,80									1.164,40		1.164,40
59.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50												50,00
59.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	uf	6,00	1.212,62	3,00								611,31		50,00
59.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	uf	4,00	212,83	2,00								116,44		50,00
59.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	uf	6,00	873,30	3,00								436,65		50,00
100.0	RUA DAMASCO			699.797,70									699.338,29		699.338,29
100.1	SEVÇOS PRELIMINARES			717,98									275,74		275,74
100.1.1	Locação, nve armento e acompanhamento topográfico	m	811,00	275,74	811,00								275,74		275,74
100.1.2	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	4,00	110,55	412,24								412,24		412,24
100.2	SEVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			692.073,32									692.076,15		692.076,15
100.2.1	Pinura de ligação com e mulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	23.830,94	40.517,60	23.820,84								40.495,43		40.495,43
100.2.2	CBIQ														0,04
100.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	356,93	331.720,03	356,93								331.720,03		331.720,03
100.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reparamento	m³	356,93	310.229,28	356,93								310.229,28		310.229,28
100.2.3	Cargas, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	713,86	2.876,66	713,86								2.876,66		2.876,66
100.2.4	Traço de transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	5.925,04	6.754,55	5.925,04								6.754,55		6.754,55
100.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			6.936,40									6.985,40		6.985,40
100.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50												50,00
100.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	uf	18,00	3.657,66	18,00								3.657,66		3.657,66
100.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	uf	12,00	698,64	12,00								698,64		698,64
100.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	uf	18,00	2.619,99	18,00								2.619,99		2.619,99

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

RE: MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
RUA JOSÉ DE SALES, 100 - JARDIM SANTA LUZIA - CAMPINA GRANDE - PB

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
Eng. João Roberto Ribeiro
CREA: 1000000000



RECEITA CANCELADA (Código de Cancelamento)		Nº do C/C		Grande Siga	
2.01.009/2018	31/10/2018	19	1.007.531,25	009.651	10/08/18
Inscrição de obra - obra	Previdência Termino da obra	TOMADOR DA OBRA: Prefeitura Municipal de Campina Grande			
Voto Local (R\$)	CITEF - de mobilidade	Agência Financiadora: CAIPA Econômica Federal			
32.227.003,06	28/07/2019	FUNDO DE RECURSOS: CAIPA Econômica Federal			
		FUNDO DE RECURSOS: CAIPA Econômica Federal			
		FUNDO DE RECURSOS: CAIPA Econômica Federal			

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	PREVISTO ORÇAMENTO		RELEVADO (R\$ QUANTITATIVA)		RELEVADO (R\$)		RELIQUÍDUA
		UNID.	QTDTS.	PREVISTO TOTAL	ACUMULADO ATÉ O PERÍODO ANTERIOR	ACUMULADO INCLUINDO O PERÍODO ATUAL	MEDIDA ANTERIOR	
101.0	RUA MENDE SA			329.877,69			315.494,07	
101.1	SERVIÇOS PRELIMINARES			1.018,85			234,94	234,94
101.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	691,00	234,94	691,00		234,94	234,94
101.1.2	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	7,00	773,92			311.765,93	311.765,93
101.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			325.375,63			18.294,85	311.765,93
101.2.1	Pintura de ligação com emulsão BE-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	11.180,90	19.037,93	10.761,68		18.294,85	18.294,85
101.2.2	CBUQ							
101.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Cspa	m³	167,47	355.641,59	161,16		149.777,27	149.777,27
101.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Repavimentação	m³	167,47	145.558,23	159,63		138.744,01	138.744,01
101.2.3	Carreg, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	334,95	1.349,85	330,79		1.297,78	1.297,78
101.2.4	Traço de transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.249,50	3.818,43	3.207,90		3.657,01	3.657,01
101.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			3.413,20			3.493,20	
101.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50					
101.3.2	Ensaio Marsh III - mistura betuminosa a quente	uf	9,00	1.833,93	9,00		1.833,93	1.833,93
101.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	uf	6,00	349,32	6,00		349,32	349,32
101.3.4	Ensaio de tração por compressão - diametral - misturas betuminosas	uf	9,00	1.309,95	9,00		1.309,95	1.309,95
102.0	RUA JOAQUIM DA SILVA ZECA			331.670,24			322.637,55	
102.1	SERVIÇOS PRELIMINARES			750,27			207,47	207,47
102.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	610,20	207,47	610,20		207,47	207,47
102.1.2	Placa esmaltada para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	5,00	522,80			318.936,88	318.936,88
102.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			327.366,77			18.710,81	318.936,88
102.2.1	Pintura de ligação com emulsão BE-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	11.227,68	19.037,06	11.006,36		18.710,81	18.710,81
102.2.2	CBUQ							
102.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Cspa	m³	168,41	355.641,59	165,09		153.419,69	153.419,69
102.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017 - Repavimentação	m³	168,41	146.375,24	165,09		143.489,62	143.489,62
102.2.3	Carreg, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	336,83	1.357,42	330,18		1.330,63	1.330,63
102.2.4	Traço de transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.536,21	4.031,85	3.233,45		3.995,20	3.995,20
102.3	CONTROLE TECNOLÓGICO			3.413,20			3.493,20	
102.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50					

Adriano Gomes do Nascimento
PRMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Consultrora Rencha Cavalcanti Ltda.
R. ...
CITEF - ...

CAIXA		Nº do CTE (contrato Executivo/Execução)		Nº do CT		Data do CT	
2.001.000/2018		1.047.231-22		10/08/18			
Início da obra - data		3/10/2018		Terminar/Receber obra ou Tomada de Preços		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
Vida útil (em anos)		36/07/2019		Agente Financeiro ou Ag. Operacional Financeira		CAIXA ECONOMICA FEDERAL	
CITE - Valor atual (R\$)		32.227.053,06		Fonte de Recursos:		extra (descreva)	
CITE - Valor atual (R\$)		32.566.497,82					

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EMPENHO POR QUANTITATIVAS			EMPENHO POR VALORES		
					ANULADO	EMPENHO	EMPENHO	ANULADO	EMPENHO	EMPENHO
103.2	ud	9,00	1.833,93	1.833,93	9,00	1.833,93	9,00	1.833,93	1.833,93	1.833,93
103.3	ud	6,00	58,32	349,32	6,00	349,32	6,00	349,32	349,32	349,32
103.4	ud	9,00	145,55	1.309,95	9,00	1.309,95	9,00	1.309,95	1.309,95	1.309,95
103.0				413.974,87		413.974,87		413.974,87	413.974,87	413.974,87
103.1				215,87		215,87		215,87	215,87	215,87
103.1.1	m	810,20	0,34	275,57	810,50	810,50	810,50	810,50	275,57	275,57
103.2				439.011,40		439.011,40		439.011,40	439.011,40	439.011,40
103.2.1	m²	15.412,30	1,70	26.200,91	13.873,05	13.873,05	13.873,05	13.873,05	23.554,19	23.554,19
103.2.2	m³	457,91	880,03	402.974,54	457,91	457,91	457,91	457,91	402.974,54	402.974,54
103.2.2.1	m³	1,15	929,37	1.068,78						
103.2.2.2	m³	1,15	669,16	939,53						
103.2.2.3	m³	461,82	4,03	1.881,13	461,82	461,82	461,82	461,82	1.881,13	1.881,13
103.2.3	m³ x km	5.172,38	1,14	5.895,51	5.172,38	5.172,38	5.172,38	5.172,38	5.895,51	5.895,51
103.3				4.637,60		4.637,60		4.637,60	4.637,60	4.637,60
103.3.1	t	13,50								
103.3.2	ud	200,27								
103.3.3	ud	8,00								
103.3.4	ud	145,55								
104.0				89.933,45		89.933,45		89.933,45	89.933,45	89.933,45
104.1				418,07		418,07		418,07	418,07	418,07
104.1.1	m	312,50	0,34	106,39	312,68	312,68	312,68	312,68	106,31	106,31
104.1.2	ud	3,00	110,56	331,68						
104.2				88.330,99		88.330,99		88.330,99	88.330,99	88.330,99
104.2.1	m²	3.011,56	1,70	5.120,33	2.879,11	2.879,11	2.879,11	2.879,11	4.894,49	4.894,49
104.2.2	m³	58,20	929,37	54.059,33	56,71	56,71	56,71	56,71	51.701,57	51.701,57
104.2.2.1	m³	32,16	609,16	19.601,61	29,66	29,66	29,66	29,66	25.779,29	25.779,29
104.2.2.2	m³			27.532,19						

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
 RUA SERRA DO VALÃO, 110 - JARDIM
 51.200-000 - CAMPINA GRANDE - PB

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 R. João Neves de Oliveira, 100 - JARDIM
 CREA - 100000000-0/00

CAIXA		Cidade Sig'o	
No do CTR (contrato / obra / fornecimento)		No do CT	
2.02.000/2018		1.007.331-22	
Data de entrega		Data do CT	
3/10/2018		10/09/18	
Vida útil (em anos)		Tomador do Prorrogar ou Tomador	
30		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
CITE -		Agente Elencado ou Agente Operador Espere	
32.427.053.06		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
Valor atual (R\$)		Fonte de Recurso	
32.566.497,82		Outra (descrever)	

ITEM	DESCR. MATERIAIS E SERVIÇOS DE PAVIMENTO	PREVISÃO DE OBRAMENTO			EXECUÇÃO (VOLUME QUANTITATIVOS)			EXECUÇÃO FINANCEIRA (R\$)		
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	QUANTIDADE DE OBRAMENTO	PREÇO UNIT.	VALOR TOTAL	QUANTIDADE DE OBRAMENTO	PREÇO UNIT.	VALOR TOTAL
104.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	90,36	4,03	364,15	86,37	3.148,07	348,07	348,07	348,07
104.2.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	749,89	1,14	854,99	716,87	1.164,40	817,23	817,23	4,42
104.3	CONTROLE TECNOLÓGICO									1.164,40
104.3.1	Ensaio de Cimento Aflicto	t	3,00	13,70	41,11	3,00	11,31	611,31	611,31	611,31
104.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	2,00	203,77	407,54	2,00	116,44	116,44	116,44	116,44
104.3.3	Ensaio de gra volumétrica do agregado	ud	2,00	58,21	116,42	2,00	436,65	436,65	436,65	436,65
104.3.4	Ensaio de tração por compressão - ílametral - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	1.583,64	1.583,64	1.583,64	1.583,64
105.0	RUA OLEGÁRIO DE AZEVEDO									47.239,71
105.1	SERVIÇOS PRELIMINARES									32,44
105.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	85,60	0,34	29,10	95,40	32,44	32,44	32,44	32,44
105.1.2	Placa esmaltada para identificação ITR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	ud	2,00	110,56	221,12	2,00	46.042,87	46.042,87	46.042,87	46.042,87
105.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO									2.692,19
105.2.1	Pintura de ligação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	1.583,64	1,70	2.692,19	1.583,64	1.583,64	1.583,64	1.583,64	1.583,64
105.2.2	CBHU									21.072,51
105.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de 3 cm, com espessura de 3,6 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017 - Cap3	m²	23,75	919,27	21.722,25	23,75	21.072,51	21.072,51	21.072,51	21.072,51
105.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017 - Rep. Afundamento	m²	23,75	869,16	20.642,55	23,75	20.642,55	20.642,55	20.642,55	20.642,55
105.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	47,51	4,03	191,47	47,51	191,47	191,47	191,47	191,47
105.2.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	389,58	1,14	444,12	389,58	1.164,40	444,12	444,12	444,12
105.3	CONTROLE TECNOLÓGICO									1.164,40
105.3.1	Ensaio de Cimento Aflicto	t	3,00	13,70	41,11	3,00	11,31	611,31	611,31	611,31
105.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	2,00	203,77	407,54	2,00	116,44	116,44	116,44	116,44
105.3.3	Ensaio de gra volumétrica do agregado	ud	2,00	58,21	116,42	2,00	436,65	436,65	436,65	436,65
105.3.4	Ensaio de tração por compressão - ílametral - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	1.583,64	1.583,64	1.583,64	1.583,64
106.0	RUA DR. CARLOS CHAGAS									174.334,32
107.0	RUA ARISTIDES LOBO									136,61
107.1	SERVIÇOS PRELIMINARES									136,61
107.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	408,65	0,34	139,01	401,78	136,61	136,61	136,61	136,61
107.1.2	Placa esmaltada para identificação ITR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	331,68	3,00	178.144,97	178.144,97	178.144,97	178.144,97
107.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO									6.303,41
107.2.1	Pintura de ligação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	1.843,19	1,70	3.133,42	1.843,19	3.133,42	3.133,42	3.133,42	3.133,42
107.2.2	CBHU									3.170,00

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA
CNPJ: 09.323.993/0001-91
Cidade Sig'o

CAIXA		B.M. Número		G.O. de São Paulo	
Nº do CI (contorno e localização)		19		1.007.251-22	
2.01/08/2018		26/07/2019		10/09/18	
Data de emissão		Data de emissão		Data de emissão	
31/10/2018		09/02/2021		10/09/18	
Visto		Impressão Contábil		Tomador / Ag. Prestadora ou Fornecedor	
32.427.093,06		CONSTRUTORA BOCHA CAVALCANTE LTDA		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
		CNPJ do contratada		Agente Financeiro(a)	
		09.328.598/0001-92		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
32.427.093,06		Descrição do serviço		Fonte de recursos	
		PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO		Conta(s) de crédito	

ITEM	QUANTIDADE	UNID.	PERÍODO DE PAGAMENTO				PREÇO TOTAL	ELECÇÃO DO QUANTITATIVO		ELECÇÃO DO VALOR		ACUMULADO DO VALOR DO ITEM	ACUMULADO DO VALOR DO ITEM COM DESPESAS	VALOR DO ITEM	ACUMULADO DO VALOR DO ITEM COM DESPESAS
			QUANT.	PREÇO UNIT.	VALOR	VALOR UNITÁRIO		VALOR	VALOR UNITÁRIO						
107.2.2.1	197,16	m³	860,03		169.165,46		169,16	860,03	169,16	860,03	169.165,46	169.165,46	169,16	860,03	169.165,46
107.2.3	392,16	m³	4,03		774,40		392,16	4,03	392,16	4,03	774,40	774,40	392,16	4,03	774,40
107.2.4	1.518,06	m³ x km	1,14		1.730,59		1.518,06	1,14	1.518,06	1,14	1.730,59	1.730,59	1.518,06	1,14	1.730,59
107.3	13,50	t	13,50		2.328,60		13,50	13,50	2.328,60	13,50	2.328,60	2.328,60	13,50	13,50	2.328,60
107.3.1	6,00	ud	208,77		1.222,62		6,00	208,77	1.222,62	6,00	1.222,62	1.222,62	6,00	6,00	1.222,62
107.3.2	4,00	ud	58,22		232,68		4,00	58,22	232,68	4,00	232,68	232,68	4,00	4,00	232,68
107.3.4	6,00	ud	145,53		873,30		6,00	145,53	873,30	6,00	873,30	873,30	6,00	6,00	873,30
108.0	81.954,62	m²			81.954,62		81.954,62		81.954,62		81.954,62	81.954,62	81.954,62		81.954,62
108.1	49,69	m	0,24		270,81		49,69	0,24	270,81	49,69	270,81	270,81	49,69	49,69	270,81
108.1.1	21,12	ud	110,6		21,12		21,12	110,6	21,12	21,12	21,12	21,12	21,12	21,12	21,12
108.2	60.529,41	m²			60.529,41		60.529,41		60.529,41		60.529,41	60.529,41	60.529,41		60.529,41
108.2.1	4.655,21	m²	1,70		4.655,21		4.655,21	1,70	4.655,21	4.655,21	4.655,21	4.655,21	4.655,21	4.655,21	4.655,21
108.2.2	38.122,76	m²	929,37		38.122,76		38.122,76	929,37	38.122,76	38.122,76	38.122,76	38.122,76	38.122,76	38.122,76	38.122,76
108.2.4	35.652,94	m²	859,16		35.652,94		35.652,94	859,16	35.652,94	35.652,94	35.652,94	35.652,94	35.652,94	35.652,94	35.652,94
108.2.2	330,66	m³	4,03		330,66		330,66	4,03	330,66	330,66	330,66	330,66	330,66	330,66	330,66
108.2.4	1.550,74	m³ x km	1,14		1.550,74		1.550,74	1,14	1.550,74	1.550,74	1.550,74	1.550,74	1.550,74	1,14	1.550,74
108.3	1.164,40	t	13,50		1.164,40		1.164,40	13,50	1.164,40	1.164,40	1.164,40	1.164,40	1.164,40	1.164,40	1.164,40
108.3.1	611,31	ud	208,77		611,31		611,31	208,77	611,31	611,31	611,31	611,31	611,31	611,31	611,31
108.3.2	316,44	ud	2,00		316,44		316,44	2,00	316,44	316,44	316,44	316,44	316,44	316,44	316,44
108.3.4	436,65	ud	145,53		436,65		436,65	145,53	436,65	436,65	436,65	436,65	436,65	436,65	436,65
109.0	323,12	m			323,12		323,12		323,12		323,12	323,12	323,12		323,12
109.1	107,00	ud	2,00		107,00		107,00	2,00	107,00	107,00	107,00	107,00	107,00	107,00	107,00
109.1.1	221,12	ud	10,6		221,12		221,12	10,6	221,12	221,12	221,12	221,12	221,12	221,12	221,12
109.2	109.525,54	m²			109.525,54		109.525,54		109.525,54		109.525,54	109.525,54	109.525,54		109.525,54
109.2.1	6.334,00	m²	1,70		6.334,00		6.334,00	1,70	6.334,00	6.334,00	6.334,00	6.334,00	6.334,00	6.334,00	6.334,00

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Obras de Planejamento de Obras

PREF. MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE
Francisco de Assis C. Xavier
Eng. Civil - CREA 15.245/NB - RJ 2012, 20

Consulora Alcha Cavalcante
Engenheira Civil - CREA 15.245/NB - RJ 2012, 20

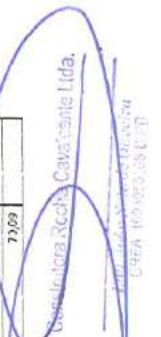
		Nº do contrato (construção/obra) 2.03.008/2018		Nº do processo (licitação) 26/07/2019		Nº do processo (licitação) 1.047.231-22		Data do CT 10/07/18	
Voto de 01/04/2018		30/10/2018		26/07/2019		09/07/2021		Nº do CT 1.047.231-22	
Voto de 01/04/2018		30/10/2018		26/07/2019		09/07/2021		Nº do CT 1.047.231-22	
32.227.093.09		32.227.093.09		26/07/2019		09/07/2021		Nº do CT 1.047.231-22	
32.227.093.09		32.227.093.09		26/07/2019		09/07/2021		Nº do CT 1.047.231-22	
32.227.093.09		32.227.093.09		26/07/2019		09/07/2021		Nº do CT 1.047.231-22	

ITEM	UNID.	QTD.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	PRELIMINAR (OBRAS)		EXECUÇÃO (OBRAS)		TOTAL (OBRAS)		REMARKS
					CECIL	PREQUNT.	NUMERADAÇÃO MATERIAIS	VALOR DE MATERIAIS	VALOR DE OBRAS	VALOR DE OBRAS	
109.2.2	CBUQ										
109.2.2.1	m ²	55,80	929,37	51.858,85	55,80		55,80	51.858,85		51.858,85	
109.2.2.2	m ²	55,80	869,16	48.499,13	55,80		55,80	48.499,13		48.499,13	
109.2.3	m ²	111,60	4,03	449,75	111,60		111,60	449,75		449,75	
109.2.4	m ² x km	2.098,08	1,14	2.391,81	2.098,08		2.098,08	2.391,81		2.391,81	
109.3	CONTOLE TECNICOLOGICO										
109.3.1	t	13,0									
109.3.2	ud	3,00	203,77	611,31	3,00		3,00	611,31		611,31	
109.3.3	ud	2,00	58,22	116,44	2,00		2,00	116,44		116,44	
109.3.4	ud	3,00	145,55	436,65	3,00		3,00	436,65		436,65	
110.0	RUA EDGAR BARBOSA DA COSTA										
110.1	SERVICOS PRELIMINARES										
110.1.1	m	540,00	0,34	183,60	540,00		540,00	183,60		183,60	
110.1.2	ud	4,00	110,56	442,24	4,00		4,00	442,24		442,24	
110.2	SERVICOS DE PAVIMENTAÇÃO										
110.2.1	m ²	10.694,40	1,70	18.180,48	10.694,40		10.694,40	18.180,48		18.180,48	
110.2.2	CBUQ										
110.2.2.1	m ²	159,60	929,37	148.327,45	159,60		159,60	148.327,45		148.327,45	
110.2.2.2	m ²	159,60	869,16	138.717,94	159,60		159,60	138.717,94		138.717,94	
110.2.3	m ²	319,20	4,03	1.286,38	319,20		319,20	1.286,38		1.286,38	
110.2.4	m ² x km	3.862,32	1,14	4.403,04	3.862,32		3.862,32	4.403,04		4.403,04	
110.3	CONTOLE TECNICOLOGICO										
110.3.1	t	13,0									
110.3.2	ud	9,00	203,77	1.833,93	9,00		9,00	1.833,93		1.833,93	
110.3.3	ud	6,00	58,22	349,32	6,00		6,00	349,32		349,32	
110.3.4	ud	9,00	145,55	1.309,95	9,00		9,00	1.309,95		1.309,95	
111.0	RUA GENERAL CARONBERT										
111.1	SERVICOS PRELIMINARES										
111.1.1	m	206,15	0,34	70,09	206,15		206,15	70,09		70,09	

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras



Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

		Nº do CTR (Contrato de Execução de Serviço)		Nº do CTR (Contrato de Execução de Serviço)		Nº do CTR (Contrato de Execução de Serviço)		Nº do CTR (Contrato de Execução de Serviço)	
2.04.008/2018		26/09/2019		09/09/2021		1.012.231.22		10/09/18	
45.000.000		26/09/2019		09/09/2021		1.012.231.22		10/09/18	
37.427.093,06		26/09/2019		09/09/2021		1.012.231.22		10/09/18	
37.427.093,06		26/09/2019		09/09/2021		1.012.231.22		10/09/18	
37.427.093,06		26/09/2019		09/09/2021		1.012.231.22		10/09/18	

ITEM	DESCRIÇÃO	PRESTIÇO DE OBRAS				DECOMPOSIÇÃO QUANTITATIVA				ACAPLACADO NO LINDO DEFEITO	DEVOLO	
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	QUANTIDADE DE OBRAS	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	PREÇO UNIT.			
111.1.1	Placa esmaltada para identificação RR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	uf	2,00	110,16	221,12							
111.2	SERVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				88.728,25							88.728,25
111.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C. Inclui aquisição e transporte	m²	3.063,56	1,70	5.208,73	3.063,56	3.063,56					5.208,73
111.2.2	CBUQ											
111.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	45,86	929,37	42.620,91	45,86	45,86					42.620,91
111.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reparelamento	m³	45,86	869,16	39.859,68	45,86	45,86					39.859,68
111.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descer para em viário-acabada	m³	91,73	4,03	369,67	91,73	91,73					369,67
111.2.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	587,07	1,24	609,26	587,07	587,07					609,26
111.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.164,40							1.164,40
111.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t		13,50								
111.3.2	Ensaio Marsh III - mistura betuminosa à quente	uf	3,00	208,77	611,31	3,00	3,00					611,31
111.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	uf	2,00	582,22	1.164,44	2,00	2,00					1.164,44
111.3.4	Ensaio de tração por compressão -flametal - misturas betuminosas	uf	3,00	145,55	436,65	3,00	3,00					436,65
112.0	ACI SSO AOS CONDOMÍNIOS MAIOR VENEZIANO I, II, III E IV				473.265,08							473.265,08
112.1	SERVÇOS PRELIMINARES				434,08							434,08
112.1.1	Locação, nível antena e acompanhamento topográfico	m	1.276,70	0,54	434,08	1.276,70	1.276,70					434,08
112.2	SERVÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				468.173,40							468.173,40
112.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C. Inclui aquisição e transporte	m²	15.086,42	1,70	27.736,91	15.086,42	15.086,42					27.736,91
112.2.2	CBUQ											
112.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	241,30	929,37	224.256,98	241,30	241,30					224.256,98
112.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reparelamento	m³	241,30	869,16	209.728,31	241,30	241,30					209.728,31
112.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descer para em viário-acabada	m³	482,59	4,03	1.944,84	482,59	482,59					1.944,84
112.2.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	4.295,65	1,24	4.896,36	4.295,65	4.295,65					4.896,36
112.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				4.657,60							4.657,60
112.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t		13,50								
112.3.2	Ensaio Marsh III - mistura betuminosa à quente	uf	12,00	208,77	2.445,24	12,00	12,00					2.445,24
112.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	uf	8,00	582,22	4.657,76	8,00	8,00					4.657,76
112.3.4	Ensaio de tração por compressão -flametal - misturas betuminosas	uf	12,00	145,55	1.746,60	12,00	12,00					1.746,60
113.0	RUI OTÁVIO BATISTA CABRAL				382.864,64							382.864,64

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
 FUND. DE OBRAS DE INTER. COM. MUNIC.
 E P. DE MANUTENÇÃO DE OBRAS
 Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras
 Conyutora Rocha Cavalcante Ltda.
 Rua...
 CEP...

CAIXA		CNPJ nº 07.000.000/0001-91		CNPJ nº 07.000.000/0001-91	
Nº do Contrato (Execução/Reserva de Preço)		2.000.009/2018		26/07/2019	
Data de início da obra		3/10/2018		Prazo Total da obra	
VIA: ESTADUAL(S)		CITE: 48 subalterna		CITE: 48 subalterna	
Valor total (R\$)		32.427.059,06		CITE: 48 subalterna	
Valor atual (R\$)		32.566.497,82		CITE: 48 subalterna	
Nº do CT		1.007.251-22		Data do CT	
Tomador/Ag. Prestadora do Tomador		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		Data de emissão	
Agente Financeiro/Ag. Operadora Financeira		CAIXA ECONOMICA FEDERAL		09/09/2021	
Data de emissão		09/09/2021		Data de emissão da nota fiscal de venda de mercadorias	
Data de emissão		09/09/2021		Data de emissão da nota fiscal de prestação de serviços	
Data de emissão		09/09/2021		Data de emissão da nota fiscal de importação	

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EXECUÇÃO DE OBRAS (QUANTITATIVOS)			ESTIMATIVAS (VALORES)		
					QUANTIDADE	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	VALOR DE REFERÊNCIA ANTERIOR	VALOR DE REFERÊNCIA ATUAL	VALOR DE REFERÊNCIA ANTERIOR
113.0 SERVIÇOS PRELIMINARES										
113.1.1	m	1.331,00	0,34	1.192,46	899,02	899,02	305,67	305,67	305,67	26,97
113.1.2	ud	7,00	110,56	773,92			374,109,45	374,109,45	374,109,45	100,00
113.2.1	m²	13.024,60	1,70	22.142,26	13.024,60	13.024,60	22.142,16	22.142,16	22.142,16	
113.2.2	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
113.2.2.1	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
113.2.2.2	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
113.2.3	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
113.2.4	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
113.3	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
113.3.1	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
113.3.2	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
113.3.3	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
113.3.4	m³	395,18	999,37	395.183,44	395,18	395,18	177.351,68	177.351,68	177.351,68	2,23
114.0 RUA RICARDO WAGNER DA PAZ										
114.1 SERVIÇOS PRELIMINARES										
114.1.1	m	522,33	0,34	177,59	522,33	522,33	177,59	177,59	177,59	100,00
114.1.2	ud	5,00	310,56	1.552,80			260.311,42	260.311,42	260.311,42	1,35
114.2	m²	9.648,08	1,70	16.401,74	9.648,08	9.648,08	16.181,01	16.181,01	16.181,01	
114.2.1	m³	144,67	929,37	134.451,96	144,67	144,67	123.773,50	123.773,50	123.773,50	7,84
114.2.2	m³	144,67	929,37	134.451,96	144,67	144,67	123.773,50	123.773,50	123.773,50	7,84
114.2.2.1	m³	144,67	929,37	134.451,96	144,67	144,67	123.773,50	123.773,50	123.773,50	7,84
114.2.2.2	m³	144,67	929,37	134.451,96	144,67	144,67	123.773,50	123.773,50	123.773,50	7,84
114.2.3	m³	289,35	4,03	1.166,08	289,35	289,35	1.073,87	1.073,87	1.073,87	7,91
114.2.4	m³ x km	3.269,65	1,14	3.727,40	3.269,65	3.269,65	3.432,67	3.432,67	3.432,67	7,91
114.3 CONTROLE TECNOLÓGICO										
114.3.1	l	13,50	135,00	1.822,50	13,50	13,50	1.822,50	1.822,50	1.822,50	
114.3.2	ud	208,77	1.833,93	382.538,46	208,77	208,77	382.538,46	382.538,46	382.538,46	
114.3.3	ud	58,27	349,32	20.555,46	58,27	58,27	20.555,46	20.555,46	20.555,46	
114.3.4	ud	145,35	1.309,95	190.384,75	145,35	145,35	190.384,75	190.384,75	190.384,75	

Adriano Gomes do Nascimento
PIMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

CAVALI DE CARVALHO
PIMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Conselho Municipal de Controle de Obras
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
CNPJ nº 07.000.000/0001-91

		Grau de Sígilo 10/09/18	
Nº do CTR (Comunicação de Início de Execução de Obras) 2.002.009/2018		Nº do CDT 1.007.251.22	
Data de emissão do CTR 30/10/2018		Data do CTR 10/09/18	
Nome do CTR (resumido) CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		Nome do CTR (completo) PREFETURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
CTR - Descrição 32.427.093.06		Agência Executora do CTR CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
Valor atual (R\$) 32.566.497,82		Fonte de Recursos outra (diferente)	

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DE OBRAS	PREÇO UNITÁRIO		QUANTIDADE	PREÇO TOTAL	PREÇO UNITÁRIO (QUANTIDADE)		PREÇO UNITÁRIO ANTERIOR	PREÇO UNITÁRIO ANTERIOR	ACRÉSCIMO/REBAIXAMENTO	REVISÃO
		UNID.	PREÇO UNIT.			PREÇO UNITÁRIO	PREÇO UNITÁRIO				
115.0	RUA JOSÉ DE ALENCAR - TRECHO 01				69.977,46			66.351,74		66.351,74	66.351,74
115.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				285,05			43,93		43,93	43,93
115.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	120,20	0,34	43,93			120,20		120,20	43,93
115.1.2	Pisa esmalta para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	uf	2,00	110,56	221,12						100,00
115.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				68.598,01			65.143,41		65.143,41	65.143,41
115.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	2.352,48	1,70	3.999,22			2.348,33		3.992,16	3.992,16
115.2.2	CBUQ										0,18
115.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolimento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Capa	m³	35,19	97,97	32,81			32,81		30.492,63	30.492,63
115.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Repedimento	m³	35,19	869,16	30.555,74			33,88		29.447,14	29.447,14
115.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com semilhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	70,38	4,03	283,63			66,69		268,76	268,76
115.2.4	Tra transporte com semilhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	872,71	1,14	994,89			846,95		942,72	942,72
115.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.164,40			1.164,40		1.164,40	1.164,40
115.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50		137.492,55			137.492,55		137.492,55	137.492,55
115.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	uf	200,77	3,00	611,31			3,00		611,31	611,31
115.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	uf	2,00	58,22	116,44			2,00		116,44	116,44
115.3.4	Ensaio de tração por compressão - fibramatral - misturas betuminosas	uf	3,00	145,55	436,65			3,00		436,65	436,65
116.0	RUA MARIA DE LOURDES CRISPINA LIMA - TRECHO 01				137.492,55			137.492,55		137.492,55	137.492,55
116.1	SERVIÇOS PRELIMINARES				419,51			107,83		107,83	107,83
116.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	317,15	0,34	107,83			317,15		107,83	107,83
116.1.2	Pisa esmalta para identificação NR de ruas, dimensões 45 x 25 cm	uf	3,00	110,56	331,68						100,00
116.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO				135.848,64			135.848,64		135.848,64	135.848,64
116.2.1	Pintura de ligação com emulsão RR-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	4.659,36	1,70	7.920,91			4.659,36		7.920,91	7.920,91
116.2.2	CBUQ										
116.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolimento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Capa	m³	69,79	929,37	64.600,73			69,79		64.600,73	64.600,73
116.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte, AF_03/2017. - Repedimento	m³	69,79	869,16	60.658,68			69,79		60.658,68	60.658,68
116.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com camião basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	139,58	4,03	557,51			139,58		562,51	562,51
116.2.4	Tra transporte com camião basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.619,13	1,14	1.845,81			1.619,13		1.845,81	1.845,81
116.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.164,40			1.164,40		1.164,40	1.164,40
116.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50								

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

FRANCISCO JOSÉ DE ALMEIDA C. XAVIER
 Eng. Civil - CREA/PB 117-50.290/2004

FRANCISCO JOSÉ DE ALMEIDA C. XAVIER
 Eng. Civil - CREA/PB 117-50.290/2004

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 R. João Roberto de Oliveira
 nº 115 - JARDIM BELLA VISTA - CAMPINA GRANDE - PB

CAIXA Instituto de Financiamento de Empreendimentos		R. R. Número 19		09/09/2021		1.007.231-22		10/08/18	
Razão Social (Contrato de Licitação/Nome fantasia)		Empresa Contratada		LIM. (Data de início)		No. do CT		Data do CT	
2.05.009/2018		CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		60-22/12/2020 a 22/01/2021		1.007.231-22		10/08/18	
Data de início		Prazo total da obra		Data de entrega		Tomador da obra		Data do CT	
31/10/2018		26/01/2019		09/09/2021		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/08/18	
Valor total (R\$)		CTF - de acordo com o contrato		Valor total (R\$)		Empreiteira (R\$)		Valor total (R\$)	
32.627.093,06		CTF - de acordo com o contrato		Valor total (R\$)		Empreiteira (R\$)		Valor total (R\$)	
32.666.497,82		CTF - de acordo com o contrato		Valor total (R\$)		Empreiteira (R\$)		Valor total (R\$)	
		CTF - de acordo com o contrato		Valor total (R\$)		Empreiteira (R\$)		Valor total (R\$)	
		CTF - de acordo com o contrato		Valor total (R\$)		Empreiteira (R\$)		Valor total (R\$)	


ITEM	QUANTIDADE	UNID.	DESCR. DOS MATERIAIS E SERVIÇOS A FORNECER	PREVISTO NO DEQUIMENTO				EXECUTADO (FÓRMULAS EM ANEXO)				EMPRESA CONTRATADA (R\$)		ESTIMADO
				QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	REMANESCENTE (FÓRMULA EM ANEXO)	VALOR DO SERVIÇO EXECUTADO	ACUMULADO DO VALOR DO SERVIÇO EXECUTADO	ACUMULADO DO VALOR DO SERVIÇO ANTERIOR	VALOR DO SERVIÇO	ACUMULADO DO VALOR DO SERVIÇO		
1163.2	3,00	ud	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	3,00	203,77	611,31		3,00	611,31	611,31			611,31	
1163.3	2,00	ud	Ensaio de granulometria do agregado	2,00	116,44	232,88		2,00	232,88	116,44			116,44	
1163.4	3,00	ud	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	3,00	145,55	436,65		3,00	436,65	436,65			436,65	
117.0			RUA SILVA BARBOSA			58.464,91				47.261,46			47.261,46	
117.1			SERVIÇOS PRELIMINARES			40,60				35,54			35,54	
117.1.1		m	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	120,00	0,34	40,80		107,47	107,47	36,51			36,51	
117.2		m²	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			57.259,71				46.060,52			46.060,52	
117.2.1		m²	Pintura de ligação com emulsão bit-2C, inclusive aquisição e transporte	1,70	2.000,80	3.401,36		984,68	984,68	1.673,95			1.673,95	
117.2.2		m³	CBIQ											
117.2.2.1		m³	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, camada de rolamento, com espessura de 5,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	61,20	850,03	51.851,84		49,23	49,23	43.323,83			43.323,83	
117.2.3		m³	Capa, manobras e descarga de mistura betuminosa à quente, com semáforo basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	61,20	4,03	246,64		49,23	49,23	198,40			198,40	
117.2.4		m³ x km	Traço com camião basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	942,48	1,34	1.262,92		758,14	758,14	664,28			664,28	
117.3			CONTROLE TECNOLÓGICO			1.164,40				1.164,40			1.164,40	
117.3.1		t	Ensaio de Concreto Asfáltico	13,50				3,00	3,00	611,31			611,31	
117.3.2		ud	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	3,00	203,77	611,31		2,00	2,00	116,44			116,44	
117.3.3		ud	Ensaio de granulometria do agregado	2,00	58,22	116,44		2,00	2,00	116,44			116,44	
117.3.4		ud	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	3,00	145,55	436,65		3,00	3,00	436,65			436,65	
118.0			RUA AFRÉGIO VELOSO			642.985,64				467.074,06			467.074,06	
118.1			SERVIÇOS PRELIMINARES			354,28				354,28			354,28	
118.1.1		m	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	1.042,60	0,34	354,48		1.042,60	1.042,60	354,28			354,28	
118.2			SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO			635.641,96				462.062,18			462.062,18	
118.2.1		m²	Pintura de ligação com emulsão bit-2C, inclusive aquisição e transporte	1,70	13.556,41	23.045,89		9.583,12	9.583,12	16.801,30			16.801,30	
118.2.2		m³	CBIQ											
118.2.2.1		m³	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, camada de rolamento, com espessura de 5,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	679,60	850,03	577,75		83,59	83,59	434.875,62			434.875,62	
118.2.3		m³	Capa, manobras e descarga de mistura betuminosa à quente, com semáforo basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	679,60	4,03	2.739,59		63,59	63,59	1.991,45			1.991,45	
118.2.4		m³ x km	Traço com camião basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	1.142,60	1,34	1.521,08		1.245,49	1.245,49	8.608,47			8.608,47	
118.3			CONTROLE TECNOLÓGICO			6.866,40				4.657,60			4.657,60	
118.3.1		t	Ensaio de Concreto Asfáltico	13,50				6,00	6,00	2.445,24			2.445,24	
118.3.2		ud	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente	3,00	180,00	540,00		2,00	2,00	116,44			116,44	
118.3.3		ud	Ensaio de granulometria do agregado	3,00	37,00	111,00		2,00	2,00	116,44			116,44	
118.3.4		ud	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	3,00	180,00	540,00		2,00	2,00	116,44			116,44	

PAEE - MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA
 CNPJ: 09.313.698/0001-91

CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
 Agência Financiadora do Operador Especial

CAIXA ECONÔMICA FEDERAL
 Agência Financiadora do Operador Especial

		Grau de sigilo Data do CT	
Nº do CT (CONVÊNIO) (complementado) 2.00.000/2018		Nº do CT 1.017.231-22	
Tipo de obra - obra 31/10/2018		Tomador/Adm. obra ou Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
Valor total inicial (R\$) 32.427.003,00		Agente financeiro ou Ag. Operador Financeiro CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
Valor atual (R\$) 32.566.197,82		Fonte de Recursos Extra (Reserva)	
Nome do Contratado (complementado) 26/09/2019		IM - Data recebida 09/09/2021	
Tipo de contrato 19		IM - Fim da execução da obra de 22/12/2020 a 22/01/2021	
Objeto do contrato (resumido) CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTI E LTA		CNI 09.933.089/0001-92	
RECAMPIAMENTO ASFALTICO NOS BARRIOS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BOCCONINGO, RAMADINHINHA II, CATOLE, CENTEILIANO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRIZIEIRO, DIAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITARARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERIDADE, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BOCOCINGO, ARAMÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, PAMANDONA, SAIORUA CAVALCANTI, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SAMO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERRIÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALILEU E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE- NO ESTADO PARAÍBA			
Local de execução (complementado) PA/IMPLEMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO			

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS EXECUTADOS	PRESTIÇO DE SERVIÇO			EFICIÊNCIA QUANTITATIVA			EFICIÊNCIA FINANCEIRA		
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	ACUMULADO ATÉ O PERÍODO ANTERIOR	MEDIDA FÍSICA	ACUMULADO ATÉ O PERÍODO ANTERIOR	ACUMULADO ATÉ O PERÍODO ANTERIOR	MEDIDA FÍSICA	ACUMULADO ATÉ O PERÍODO ANTERIOR
119.0	AVINDA MANOEL DE BARROS OLIVEIRA									
119.1	SERVIÇOS PRELIMINARES									
119.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	795,50	0,34	795,50	795,50	795,50	310.095,28	270,47	270,47
119.1.2	Placa esmalta-ja para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	5,00	310,56	592,60	306,311,61	306,311,61	17.664,11	17.664,11	100,00
119.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO									
119.2.1	Pinura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	10.508,30	1,70	17.664,11	10.508,30	10.508,30	146.310,72	136.831,66	1.268,69
119.2.2	CBUQ									
119.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclui-se transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	157,43	929,37	157,43	157,43	157,43	3.493,20	4.056,03	3.493,20
119.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclui-se transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m³	157,43	869,16	157,43	157,43	157,43	9,00	6,00	349,32
119.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarrega em vibro-acabadora	m³	314,66	4,03	1.268,69	314,66	314,66	9,00	9,00	1.309,95
119.2.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.557,92	1,14	4.056,03	3.557,92	3.557,92	228.085,51	150,61	150,61
119.3	CONTROLE TECNOLÓGICO									
119.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	13,50	13,50	432,30	432,30	432,30	228.085,51	150,61	150,61
119.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	uf	9,00	203,77	1.833,93	9,00	9,00	228.085,51	150,61	150,61
119.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	uf	6,00	58,22	349,32	6,00	6,00	228.085,51	150,61	150,61
119.3.4	Ensaio de tração por compressão (flametal - misturas betuminosas)	uf	9,00	145,55	1.309,95	9,00	9,00	228.085,51	150,61	150,61
120.0	RUA ANTONIO JOAQUIM PEQUENO									
120.1	SERVIÇOS PRELIMINARES									
120.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	443,00	0,34	150,62	442,97	442,97	228.085,51	150,61	150,61
120.1.2	Placa esmalta-ja para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	uf	3,00	310,56	311,65	240.516,20	240.516,20	228.085,51	150,61	150,61
120.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO									
120.2.1	Pinura de ligação com emulsão RI-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	8.205,40	1,70	13.950,68	8.211,46	8.211,46	228.085,51	150,61	150,61
120.2.2	CBUQ									
120.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclui-se transporte. AF_03/2017. - Capa	m³	123,05	929,37	114,69	114,69	114,69	228.085,51	150,61	150,61
120.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclui-se transporte. AF_03/2017. - Reperflamento	m³	123,05	869,16	115,01	115,01	115,01	228.085,51	150,61	150,61
120.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarrega em vibro-acabadora	m³	246,10	4,03	691,78	229,50	229,50	228.085,51	150,61	150,61
120.2.4	Transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	3.740,72	1,14	4.254,42	3.484,48	3.484,48	228.085,51	150,61	150,61
120.3	CONTROLE TECNOLÓGICO									
120.3.1	Ensaio de Concreto Asfáltico	t	23,50	23,50	738,80	738,80	738,80	228.085,51	150,61	150,61
120.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	uf	6,00	203,77	1.222,62	6,00	6,00	228.085,51	150,61	150,61
120.3.3	Ensaio de granulometria do agregado	uf	4,00	58,22	232,88	4,00	4,00	228.085,51	150,61	150,61


 PAULO VINÍCIO DE AGUIAR
 Engenheiro Civil - CREA 100.005.000-00

João Gomes do Nascimento
 G/SECOB - Coordenador
 Departamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcanti Ltda.
 Rua João Nogueira de Aguiar
 CREA 100.005.000-00

CAIXA		Geau de Siglo	
Razão Social (Empresa Contratada)		Data de Início	
2.06.009/2018		1.047.251-22	
Inscrição de obra - obra		Tomada de Preços nº 001/2021	
31/10/2018		09/02/2021	
Vale total licitação (R\$)		CNPJ	
31.427.053,05		09.231.099/0001-92	
Data de abertura		Data de Término da Obra	
26/07/2019		10/08/18	
CNPJ da executora		Nome da Empresa	
		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
		Agência Financiadora nº 02 Operadora Proprietária	
		CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
		Fonte de Recurso	
		Cota (Percentual)	
		0,00	

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS DE OBRAS	PRESTIÇO DE SERVIÇOS			BENEFÍCIOS ESPECÍFICOS QUANTITATIVOS			BENEFÍCIOS GERAIS			ESTIMADO
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	ADICIONADO EM PERÍODO ANTERIOR	PERÍODO	PREÇO TOTAL	ACUMULADO EM PERÍODO ANTERIOR	PERÍODO	ACUMULADO EM PERÍODO ANTERIOR	
120.3.4	Ensaios de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55	6,00	873,30	6,00	873,30	873,30	873,30	873,30
121.0	RUA DA CONEXÃO					209.294,35			208.474,76	208.474,76	208.474,76
121.1	SERVIÇOS PRELIMINARES					516,16			184,48	184,48	184,48
121.1.1	Locação, nível arremeto e acompanhamento topográfico	m	542,60	0,34	542,60	542,60	542,60	542,60	184,48	184,48	184,48
121.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	3,00	331,68	3,00	331,68	331,68	331,68	331,68
121.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO					206.419,59			205.951,48	205.951,48	205.951,48
121.2.1	Pintura de ligação com emulsão Bii-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	7.124,08	1,70	12.110,94	7.094,28	7.094,28	7.094,28	12.000,28	12.000,28	12.000,28
121.2.2	CBIQ										0,42
121.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_09/2017. - Capa	m³	106,67	819,37	106,43	86.912,85	106,43	86.912,85	86.912,85	86.912,85	86.912,85
121.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_09/2017. - Reparelamento	m³	106,67	869,16	106,43	92.504,70	106,43	92.504,70	92.504,70	92.504,70	92.504,70
121.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vibro-acabadora	m³	213,34	4,03	859,76	212,86	857,83	212,86	857,83	857,83	857,83
121.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.429,38	1,14	1.619,69	1.426,16	1.619,69	1.426,16	1.619,69	1.619,69	1.619,69
121.3	CONTROLE TECNOLÓGICO					2.318,60			2.318,60	2.318,60	2.318,60
121.3.1	Ensaios de Concreto Asfáltico	t	13,50		13,50	1.222,62	6,00	6,00	1.222,62	1.222,62	1.222,62
121.3.2	Ensaios Marsh II - mistura betuminosa a quente	ud	6,00	203,77	6,00	1.222,62	6,00	1.222,62	1.222,62	1.222,62	1.222,62
121.3.3	Ensaios de granulometria do agregado	ud	4,00	58,22	4,00	232,88	4,00	232,88	232,88	232,88	232,88
121.3.4	Ensaios de tração por compressão diametral - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55	6,00	873,30	6,00	873,30	873,30	873,30	873,30
122.0	RUA JOSÉ LOPES DE ANDRADE E RANILFO GOMES DE ARAÚJO					181.182,19			84.640,22	84.640,22	84.640,22
122.1	SERVIÇOS PRELIMINARES					419,66			121,21	121,21	121,21
122.1.1	Locação, nível arremeto e acompanhamento topográfico	m	494,65	0,34	168,18	356,49	356,49	356,49	121,21	121,21	121,21
122.1.2	Placa esmalta para identificação NR de rua, dimensões 45 x 25 cm	ud	3,00	110,56	3,00	331,68	3,00	331,68	331,68	331,68	331,68
122.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO					178.313,53			82.190,21	82.190,21	82.190,21
122.2.1	Pintura de ligação com emulsão Bii-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	6.133,66	1,70	10.417,22	2.917,24	2.917,24	2.917,24	4.959,31	4.959,31	4.959,31
122.2.2	CBIQ										52,44
122.2.2.1	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_09/2017. - Capa	m³	92,00	929,37	85.594,04						100,00
122.2.2.2	Construção do pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBIQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_09/2017. - Reparelamento	m³	92,00	869,16	79.952,72	87,51	87,51	87,51	76.060,19	76.060,19	76.060,19
122.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarregar em vibro-acabadora	m³	184,00	4,03	741,52	87,51	87,51	87,51	352,67	352,67	352,67
122.2.4	Traço e transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	1.509,80	1,14	1.720,03	717,58	717,58	717,58	818,04	818,04	818,04
122.3	CONTROLE TECNOLÓGICO					2.318,60			2.318,60	2.318,60	2.318,60

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
Rua João Nogueira, 100 - Jd. Primavera
Cidade de Campina Grande - PB

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
RUA JOSÉ LOPES DE ANDRADE
E RANILFO GOMES DE ARAÚJO

CAIXA		Nº do CTT (Código de Verificação)		Nº do CTT		Data de Emissão		Data de Vencimento		Grau de Sigilo	
7.01.009/2018		39/10/2018		19		09/02/2021		1.007.251.22		10/08/18	
Título		Pré-obra - obra		Empresas Contratada		Data de Emissão		Data de Vencimento		Data de Emissão	
32.427.003.06		26/07/2019		CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		09/02/2021		22/12/2020 a 22/01/2021		10/08/18	
Vale a partir de		CTF - R. MANOEL JUSTINO		RUA MANOEL JUSTINO		09.323.608/0001-92		09.323.608/0001-92		10/08/18	
32.566.497.82		CTF - R. MANOEL JUSTINO		RUA MANOEL JUSTINO		09.323.608/0001-92		09.323.608/0001-92		10/08/18	

ITEM	UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	EMPENHO ANTES DO ANEXO		EMPENHO APÓS O ANEXO		EMPENHO TOTAL (SOMADAS)		MÉDIA DO PREÇO	ACUMULADO RELATIVO DO PERÍODO	REMOVIMENTO
					PREÇO UNIT.	QTD.	PREÇO UNIT.	QTD.	PREÇO UNIT.	QTD.			
122.3.1	l	13,50											
122.3.2	ud	6,00	203,77	1.222,62	6,00		6,00		1.222,62			1.222,62	
122.3.3	ud	4,00	58,22	232,88	4,00		4,00		232,88			232,88	
122.3.4	ud	6,00	145,55	873,30	6,00		6,00		873,30			873,30	
123.0				45.267,31					21.733,44			21.733,44	
123.1	m	136,45	0,34	46,39	130,47		130,47		44,36			44,36	4,38
123.1.1	ud	2,00	110,55	221,12					44,36			44,36	100,00
123.1.2	m²	1.519,88	1,70	2.583,60	750,90		750,90		20.524,68			20.524,68	50,59
123.2				21.033,76					1.276,53			1.276,53	
123.2.1	m³	22,60	929,37	21.033,76									100,00
123.2.2	m³	22,60	669,16	19.643,02	21,81		21,81		18.956,18			18.956,18	3,50
123.2.3	m³	45,21	4,03	182,20	21,81		21,81		87,89			87,89	51,76
123.2.4	m³ x km	370,72	1,14	422,62	178,84		178,84		203,83			203,83	51,76
123.3				1.164,40					1.164,40			1.164,40	
123.3.1	l	3,00	13,50	40,50									
123.3.2	ud	3,00	203,77	611,31	3,00		3,00		611,31			611,31	
123.3.3	ud	2,00	58,22	116,44	2,00		2,00		116,44			116,44	
123.3.4	ud	3,00	145,55	436,65	3,00		3,00		436,65			436,65	
124.0				633.746,84									
125.0				60.000,00					60.000,00			60.000,00	
125.1				60.000,00					60.000,00			60.000,00	
125.1.1	m²	200,00	300,00	60.000,00	200,00		200,00		60.000,00			60.000,00	
126.0				91.039,19					90.817,93			90.817,93	
126.1				233,90					72,78			72,78	
126.1.1	m	214,05	0,34	72,78	214,05		214,05		72,78			72,78	100,00
126.1.2	ud	2,00	110,55	221,12					89.500,69			89.500,69	
126.2				89.500,69					5.239,94			5.239,94	
126.2.1	m²	3.082,32	1,70	5.239,94	3.082,32		3.082,32						
126.2.2													

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA
 Rua Manoel Justino, 136 - Jd. São José - Curitiba/PR - CEP: 81.531-000

CPF: 09.323.608/0001-92

CAIXA		Nº do CTE (contato técnico beneficiário)		EM - número		EM - Data recebida		Nº do CTE		Grau de sigilo	
2.03.008/2018		31/07/2018		19		09/07/2021		1.047.251.22		BURUBUCIT	
Projeto de obra - obra		Prebido (termo de obra)		Imprensa Contratada		Data de entrega da obra		Tomador/da Prestadora de Serviços		Data de CTE	
Via Municipal 03		CTE - di. anulação		CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA		de 23/12/2020 a 22/09/2021		PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE		10/08/18	
31.4.27.033.05		CTE - di. anulação		Código do CTE (requisição)		Código do CTE (requisição)		Agente Financeiro ou Ag. Operador Financeiro			
		CTE - di. último Adm.		PAVIMENTAÇÃO DE DIVERSAS RUAS NO MUNICÍPIO							
32.566.497.82				Fonte de Recurso:							
				Fonte de Recurso:							

ITEM	UNID.	QUANTIDADE	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL	VALOR DE SERVIÇOS PRESTADOS	VALOR DO SERVIÇO QUANTITATIVO		VALOR DO SERVIÇO QUALITATIVO		VALOR DO SERVIÇO ANTERIOR	VALOR DO SERVIÇO ATUALIZADO (R\$)	CUSTOS (%)
						PREÇO UNIT.	QUANTIDADE	PREÇO UNIT.	QUANTIDADE			
126.2.2.1	m³	46,23	925,37	42.954,78	46,23	46,23	42.954,78	46,23	46,23	42.954,78	42.954,78	0,01
126.2.2.2	m³	46,23	669,16	40.181,27	46,23	46,23	40.181,27	46,23	46,23	40.181,27	40.181,27	0,01
126.2.3	m³	92,47	4,03	372,65	92,46	92,46	372,61	92,46	92,46	372,61	372,61	0,01
126.2.4	m² x km	721,27	1,14	823,25	721,18	721,18	823,15	721,18	721,18	823,15	823,15	0,01
126.3	td	3,00	203,77	611,31	3,00	3,00	611,31	3,00	3,00	611,31	1.164,40	
126.3.1	td	2,00	58,22	116,44	2,00	2,00	116,44	2,00	2,00	116,44	116,44	
126.3.2	td	3,00	145,55	436,65	3,00	3,00	436,65	3,00	3,00	436,65	436,65	
127.0				249.351,69			249.351,69			249.351,69	249.351,69	
127.1				415,02			415,02			415,02	415,02	
127.1.1	m	570,30	0,34	193,50	570,30	570,30	193,50	570,30	570,30	193,50	193,50	
127.1.2	td	2,00	110,56	221,12	2,00	2,00	221,12	2,00	2,00	221,12	221,12	
127.2				246.617,87			246.617,87			246.617,87	246.617,87	
127.2.1	m³	8.212,32	1,70	13.959,94	8.212,32	8.212,32	13.959,94	8.212,32	8.212,32	13.959,94	13.959,94	
127.2.2												
127.2.2.1	m³	124,64	929,37	116.036,00	124,64	124,64	115.836,68	124,64	124,64	115.836,68	115.836,68	0,22
127.2.2.2	m³	124,64	869,16	108.576,47	124,64	124,64	108.332,10	124,64	124,64	108.332,10	108.332,10	0,22
127.2.3	m³	249,83	4,03	1.006,81	249,83	249,83	1.004,60	249,83	249,83	1.004,60	1.004,60	0,22
127.2.4	m² x km	6.120,83	1,14	6.977,75	6.107,36	6.107,36	6.952,39	6.107,36	6.107,36	6.952,39	6.952,39	0,22
127.3				2.328,90			2.328,90			2.328,90	2.328,90	
127.3.1	td	6,00	203,77	1.222,62	6,00	6,00	1.222,62	6,00	6,00	1.222,62	1.222,62	
127.3.2	td	4,00	58,22	232,88	4,00	4,00	232,88	4,00	4,00	232,88	232,88	
127.3.3	td	6,00	145,55	873,30	6,00	6,00	873,30	6,00	6,00	873,30	873,30	
128.0				153.135,69			153.135,69			153.135,69	153.135,69	
128.1				313,52			313,52			313,52	313,52	
128.1.1	m	360,00	0,34	122,40	357,52	357,52	121,56	357,52	357,52	121,56	121,56	0,69
128.1.2	td	2,00	103,56	207,12	2,00	2,00	207,12	2,00	2,00	207,12	207,12	100,00
128.2				150.633,37			150.633,37			150.633,37	150.633,37	
128.2.1	m²	5.184,00	1,70	8.812,80	4.439,66	4.439,66	7.564,42	4.439,66	4.439,66	7.564,42	7.564,42	1,72

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

CAIXA
Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Paraíba
Rua...
Cidade...

Consulência Rocha Cavalcante Ltda
Rua...
Cidade...

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

		Grau de Sigilo 10/08/18	
Nº do CTE (contorno de obra, obra existente) 2.01.008/2018		Nº do CTE 1.047.251-22	
Data de início de obra 31/10/2018		Data do CTE 10/08/18	
Fim da obra 26/07/2019		Título/Obj. Projeto ou Tomada de Preços PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE	
Valor total da obra 32.427.083,06		Agência Financiadora ou Ag. Operadora Financeira CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	
CITE - Valor total (R\$) 32.466.497,82		Fonte de Recursos outra (descrever)	
CITE - R\$ (último mês)			

ITEM	DESCR. MATERIAIS E SERVIÇOS DE OBRAS	PRESTIÇOS DE SERVIÇO			RECURSOS PESSOAS QUANTITATIVAS			SOMATÓRIO PESSOAS			RECURSOS
		UNID.	QTD.	PREÇO UNIT.	VALOR TOTAL	VALOR MENSAL	VALOR MENSAL ANTERIOR	VALOR MENSAL	VALOR MENSAL ANTERIOR		
128.2.2	CBHQQ	m²	77,76	929,37	72.257,61	66,83	66,83	66,83	62.109,80	61.109,80	14,06
128.2.3	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	77,76	869,16	67.555,88	66,66	66,66	66,66	57.918,21	57.918,21	14,27
128.2.4	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperfilamento	m²	155,52	4,03	626,75	133,49	133,49	133,49	537,95	537,95	14,17
128.2.5	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em viário-acabado	m³ x km	1.026,43	1,14	1.170,13	881,04	881,04	881,04	1.001,39	1.001,39	14,16
128.3	CONTROLE TECNOLÓGICO	ud	6,00	203,77	1.222,62	6,00	6,00	6,00	2.328,60	2.328,60	
128.3.1	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	4,00	58,22	232,88	4,00	4,00	4,00	232,88	232,88	
128.3.2	Ensaio de granulometria do agregado	ud	6,00	145,55	873,30	6,00	6,00	6,00	873,30	873,30	
128.3.3	Ensaio de tração por compressão (filametral) - misturas betuminosas	ud	6,00	145,55	873,30	6,00	6,00	6,00	873,30	873,30	
129.0	RUA JOSÉ GONÇALVES DE LUCEIA - TRECHO 02										
129.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	184,05	0,34	62,58	184,05	184,05	184,05	62,58	62,58	
129.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	184,05	0,34	62,58	184,05	184,05	184,05	62,58	62,58	
129.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	4.098,18	1,70	6.966,91	4.098,18	4.098,18	4.098,18	118.985,04	118.985,04	
129.2.1	Pintura de fitação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	4.098,18	1,70	6.966,91	4.098,18	4.098,18	4.098,18	6.966,91	6.966,91	
129.2.2	CBHQQ	m²	61,47	929,37	57.128,37	61,47	61,47	61,47	57.128,37	57.128,37	
129.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	61,47	929,37	57.128,37	61,47	61,47	61,47	57.128,37	57.128,37	
129.2.2.2	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, BINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusiva transporte. AF_03/2017. - Reperfilamento	m²	61,47	869,16	53.427,27	61,47	61,47	61,47	53.427,27	53.427,27	
129.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em viário-acabado	m³	122,84	4,03	495,45	122,84	122,84	122,84	495,45	495,45	
129.2.4	Traço de transporte com caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x km	848,20	1,14	957,05	848,28	848,28	848,28	957,05	957,05	
129.3	CONTROLE TECNOLÓGICO	ud	3,00	203,77	611,31	3,00	3,00	3,00	1.164,40	1.164,40	
129.3.1	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	ud	2,00	58,22	116,44	2,00	2,00	2,00	116,44	116,44	
129.3.2	Ensaio de granulometria do agregado	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	3,00	3,00	436,65	436,65	
129.3.3	Ensaio de tração por compressão (filametral) - misturas betuminosas	ud	3,00	145,55	436,65	3,00	3,00	3,00	436,65	436,65	
130.0	RUA SEVERINA PEREIRA DE MELO - TRECHO 02										
130.1	SERVIÇOS PRELIMINARES	m	91,30	0,24	31,04	91,30	91,30	91,30	31,04	31,04	
130.1.1	Locação, nívelamento e acompanhamento topográfico	m	91,30	0,24	31,04	91,30	91,30	91,30	31,04	31,04	
130.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO	m²	1.441,92	1,70	2.451,26	1.441,92	1.441,92	1.441,92	38.474,29	38.474,29	
130.2.1	Pintura de fitação com emulsão RII-2C, inclusive aquisição e transporte	m²	1.441,92	1,70	2.451,26	1.441,92	1.441,92	1.441,92	2.451,26	2.451,26	
130.2.2	CBHQQ	m²	1,47			1,47	1,47	1,47	36.023,03	36.023,03	

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 Rua...
 Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras
 PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
 Rua...

CAIXA Nº do CITE (Consórcio Intercomunal) 2.04.009/2018		Nº do CITE 19		Nº do DT 1.007.231-22		Grau de sigla 004.63.CT	
Data da obra - dia 30/10/2018		Data de início da obra 26/07/2019		Data de término da obra 09/07/2021		Nº do DT 1.007.231-22	
Valor total (R\$) 32.427.083,06		CITE - de arquitetura 26/07/2019		CITE - de execução 09/07/2021		Nº do DT 1.007.231-22	
Valor atual (R\$) 32.466.497,82		CITE - de último A.T.		CITE - de último A.T.		Nº do DT 1.007.231-22	
Valor atual (R\$) 32.466.497,82		CITE - de último A.T.		CITE - de último A.T.		Nº do DT 1.007.231-22	
Valor atual (R\$) 32.466.497,82		CITE - de último A.T.		CITE - de último A.T.		Nº do DT 1.007.231-22	

ITEM	DESCRIÇÃO DOS MATERIAIS E SERVIÇOS DO ORÇAMENTO	PRESTIÇO DO OBRATEIRO				TECNOLOGIA QUANTITATIVOS				EFICIÊNCIA FINANCEIRA					
		UNID.	QTD.	FREQÜENT.	PREÇOTOTAL	ACUMULADO ATÉ A ÚLTIMA ANOTAÇÃO	ACUMULADO ANTERIOR	ACUMULADO INCLUINDO O PREÇO ANTERIOR	MÉDIAS MENSUAIS	ACUMULADO INCLUINDO O PREÇO ANTERIOR	REVISÃO				
130.2.3	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso. Utilizado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Capa	m²	19,72	929,37	18.377,18	19,72		19,72	18.377,18	19,72		18.377,18		18.377,18	
130.2.4	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso. Utilizado à Quente - CBUQ, RINDER, com espessura de 3,0 cm, exclusive transporte. AF_03/2017. - Reperfiamento	m²	19,72	669,16	17.139,84	19,72		19,72	17.139,84	19,72		17.139,84		17.139,84	
130.2.5	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 10 m³, descarga em vibro-acabadora	m³	43,26	4,03	374,34	43,26		43,26	374,34	43,26		374,34		374,34	5,74
130.2.6	Transporte em caminhão basculante de 10 m³ de massa asfáltica para pavimentação urbana	m³ x 10m	397,99	3,14	453,71	397,99		397,99	453,71	397,99		453,71		453,71	5,73
130.3	CONTROLE TECNOLÓGICO				1.154,40				1.154,40			1.154,40		1.154,40	
130.3.1	Ensaio Marshall - mistura betuminosa a quente	uf	3,00	203,77	611,31	3,00		3,00	611,31	3,00		611,31		611,31	
130.3.2	Ensaio de água sulfonatrila do agregado	uf	2,00	56,22	116,44	2,00		2,00	116,44	2,00		116,44		116,44	
130.3.3	Ensaio de tração por compressão afimbral - misturas betuminosas	uf	3,00	146,55	436,65	3,00		3,00	436,65	3,00		436,65		436,65	
131.0	CONTROLE TECNOLÓGICO				93.920,69				93.920,69			93.920,69		93.920,69	
131.0.1	Ensaio de Permeação	uf	153,00	89,85	15.139,35	153,00		153,00	15.139,35	153,00		15.139,35		15.139,35	10,46
131.0.2	Ensaio de viscosidade Syk-Beit - Funel - Material Betuminoso	uf	153,00	128,06	19.593,18	153,00		153,00	19.593,18	153,00		19.593,18		19.593,18	10,46
131.0.3	Ensaio ponto de fulgor - material betuminoso	uf	153,00	93,14	14.250,42	153,00		153,00	14.250,42	153,00		14.250,42		14.250,42	10,46
131.0.4	Ensaio de susceptibilidade térmica - Índice Pfeiffer - material asfáltico	uf	153,00	145,55	22.169,15	153,00		153,00	22.169,15	153,00		22.169,15		22.169,15	10,46
131.0.5	Ensaio de espuma - material asfáltico	uf	153,00	104,79	16.032,87	153,00		153,00	16.032,87	153,00		16.032,87		16.032,87	10,46
131.0.6	Ensaio de densidade de material betuminoso	uf	153,00	48,24	6.615,72	153,00		153,00	6.615,72	153,00		6.615,72		6.615,72	10,46
TOTAL										28.347.694,48	765.874,45	29.093.568,93	10,11		

Campina Grande, 09 de fevereiro de 2021

LOCAL: _____

Assinatura do Agente Promotor: _____

Assinatura do Coordenador de Obras: _____

Assinatura do Agente Promotor: _____


 FRANCISCO JOSÉ DE OLIVEIRA
 Agente Promotor

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Consórcio Rocha Cavalcante Ltda.
 Eng.ª Andréa Rocha Cavalcante
 CREA: 11.005.555/0001



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO NOS BAIRROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCONGÓ, RAMADINHA II, CATOLÉ, CENTENÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITARARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCONGÓ, ARAXÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, RAMADINHA, SANDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERROTÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALENTE E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA

MEMÓRIA DE CÁLCULO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO
MEMÓRIA DE CÁLCULO



ITEM	SERVIÇOS	ESTACA			Largura (módulo)	Área (m²=CCAD)	Altura	Volume	KVZ/m³ (módulo/área)	Parcela	Telas	OBSERVAÇÃO
		Inicial	Fim	Comprimento (Módulo)								
29.0	RUA MARIA DE SOUZA RIBEIRO											
29.1	SERVIÇOS PRELIMINARES											
29.1.1	Locação, nivelamento e acorpanhamento topográfico	0,0 + 0,00	27,0 + 13,93	553,93								Trecho 01
		0,0 + 0,00	28,0 + 1,60	551,60								Trecho 02
											1115,73 m	
29.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO											
29.2.1	Pintura de ligação com emulsão RS-2C, inclusive aquisição e transporte	0,0 + 0,00	27,0 + 13,93	553,93	8,03	4450,19			1,00			Trecho 01
		0,0 + 0,00	28,0 + 1,60	551,60	8,27	4547,54			1,00			Trecho 02
						103,34			1,00			Área Entre Camêrio
											9201,07 m²	
29.2.2	CBUQ											
29.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 3,0 cm, excluir transporte. AF_03/2017 - Cipa	0,0 + 0,00	27,0 + 13,93	553,93	8,03	4450,19	0,049	218,06	1,00			Trecho 01
		0,0 + 0,00	28,0 + 1,60	551,60	8,27	4547,54	0,049	227,73	1,00			Trecho 02
						103,34	0,046	4,75	1,00			Área Entre Camêrio
											450,54 m²	
29.2.3	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com caminhão basculante de 30 m³, descarga em vibro-coladora											
								450,54	1,00			(VDE CBUQ CAPA)
								450,54				
29.2.4	Transporte local de material betuminoso								7,40			(VDE CBUQ CAPA)
								3334,00				
29.3	CONTROLE TECNOLÓGICO											
29.3.2	Ensaio Marshall - mistura betuminosa à quente								9,00			9,00 Unidade
29.3.3	Ensaio de granulometria do agregado								6,00			6,00 Unidade
29.3.4	Ensaio de tração por compressão dimetral - misturas betuminosas								9,00			9,00 Unidade
112.0	ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAIOR VENEZUELA I, II, III E IV											
112.2	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO											
112.2.1	Pintura de ligação com emulsão RS-2C, inclusive aquisição e transporte	0,0 + 0,00	3,0 + 16,61	76,61	5,65	433,83			1,00			Trecho 01
		0,0 + 0,00	4,0 + 19,21	99,21	6,15	610,59			1,00			Trecho 02
		0,0 + 0,00	14,0 + 8,33	288,33	9,18	2648,11			1,00			Trecho 03
		0,0 + 0,00	1,0 + 2,59	140,33					1,00			Trecho 04
		0,0 + 0,00	1,0 + 0,83	20,83	5,79	120,60			1,00			Trecho 05
		0,0 + 0,00	18,0 + 7,01	327,01	13,60	4448,82			1,00			Trecho 06
											8417,33 m²	
112.2.2	CBUQ											
112.2.2.1	Construção de pavimento com aplicação de Concreto Betuminoso Usinado à Quente - CBUQ, camada de rolamento, com espessura de 5,0 cm, excluir transporte. AF_03/2017 - Cipa	0,0 + 0,00	3,0 + 16,61	76,61	5,65	433,83	0,03	13,47	1,00			Trecho 01

Consulтора R.C. da Cavasante Ltda.
Especialista em Planejamento Urbano
CNPJ: 17.995.238/0001-07

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO URBANO
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO
CNPJ: 17.995.238/0001-07

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO
MEMÓRIA DE CÁLCULO



ITEM	SERVIÇOS		ESTACA		Largura (m=Est)	Área (m²=Est)	Abura	Volume	RLV/E (topo/m)	Est	QUANTIDADES		OBSERVAÇÃO
	Inicio	Fim	Parciais	Totais									
112.2.3	0,0 + 0,00	4,0 + 19,21	99,21	6,15	610,69	0,03	18,32	1,00		Trecho 02	18,32		
	0,0 + 0,00	14,0 + 8,33	283,33	9,18	2649,11	0,03	79,44	1,00		Trecho 03	79,44		
	0,0 + 0,00	1,0 + 2,59	22,59	6,21	140,33	0,028	3,93	1,00		Trecho 04	3,93		
	0,0 + 0,00	1,0 + 0,83	20,83	5,79	100,60	0,028	3,50	1,00		Trecho 05	3,50		
	0,0 + 0,00	16,0 + 7,01	327,01	13,60	4418,82	0,03	133,46	1,00		Trecho 06	133,46		
											252,12 m³		
112.2.3							252,12	1,00			252,12		(VDE CBUQ CAPA)
											Execução	252,12 m³	
112.2.3							252,12			8,00	2243,87		(VDE CBUQ CAPA)
											Execução	2243,87 m³ x km	
112.3								9,00			9,00		
112.3.2											Execução	8,00	Unidade
112.3.3								6,00			6,00		
											Execução	6,00	Unidade
112.3.4								9,00			9,00		
											Execução	9,00	Unidade
118.0													
118.1													
118.1.1	0,0 + 0,00	10,0 + 12,15	212,16				212,16			Trecho 04	212,16		
											Execução	212,16 m	
118.2													
118.2.1	0,0 + 0,00	10,0 + 12,16	212,16	8,33	1778,53		1778,53		1,00	Trecho 04	1778,53		
											Execução	1778,53 m³	
118.2.2													
118.2.2.1	0,0 + 0,00	10,0 + 12,16	212,16	8,33	1778,53	0,047	83,59	1,00		Trecho 04	83,59		
											Execução	83,59 m³	
118.2.3													
											Execução	83,59	(VDE CBUQ CAPA)
118.2.4													
											Execução	1245,49	(VDE CBUQ CAPA)
118.3													
118.3.2								6,00			6,00		
											Execução	6,00	Unidade
118.3.3								4,00			4,00		
											Execução	4,00	Unidade

(Handwritten signature)

ADRIANO GOMES DO NASCIMENTO
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
Rua João Augusto Oliveira
Cidade: Campina Grande - PB

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO
MEMÓRIA DE CÁLCULO

ITEM	SERVIÇOS	ESTACA		Largura (m) - (L)	Área (m ²) - (A)	Altura	Volume	RIVE (m ³ /m ²) - (R)	QUANTIDADES		OBSERVAÇÃO
		Início	Fim						Parcelas	Total	
118.3.4	Ensaio de tração por compressão diametral - misturas betuminosas							6,00	6,00	6,00	Unidade
131.0	CONTROLE TECNOLÓGICO										
131.0.1	Ensaio de Penetração							3,00	3,00	3,00	Unidade
131.0.2	Ensaio de viscosidade Saybolt - Furo - Material Betuminoso							3,00	3,00	3,00	Unidade
131.0.3	Ensaio ponto de fulgor - material betuminoso							3,00	3,00	3,00	Unidade
131.0.4	Ensaio de susceptibilidade térmica - Índice Pflüfer - material asfáltico							3,00	3,00	3,00	Unidade
131.0.5	Ensaio de espuma - amfenti asfáltico							3,00	3,00	3,00	Unidade
131.0.6	Ensaio de densidade de material betuminoso							3,00	3,00	3,00	Unidade

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador de Planejamento de Obras

Consultora Rocha Cavalcante Ltda.
Eng.ª Arlene Costa de Oliveira
CPF: 030.330.330-00



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO NOS BAIROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCONGÓ, RAMADINHA II, CATOLÉ, CENTENÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITARARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRÁSÍLIA, NOVO BODOCONGÓ, ARAXÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, RAMADINHA, SANDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERROTÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALENTE E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA

PLANTA (CROQUI)



01 - Planta Baixa Estaqueamento



02 - Planta Baixa com Pavimentação Asfáltica (Capa)

Proprietário: Construtora Rocha Cavalcante LTDA	
Projeto: Pavimentação Asfáltica	
Rua: Maria de Souza Ribeiro - Trecho 01	
Bairro: Catolé	
Data/Ano: janeiro/2021	Prancha: 1/2
RUA MARIA DE SOUZA RIBEIRO - TRECHO 01	
ÁREA DA BOCA DE RUA	0,00 m ²
ÁREA DA RUA - CAPA	4.450,19 m ²
COMPRIMENTO DO EIXO	553,93 m
LARGURA DA RUA (média)	8,03 m

03 - Planta de Situação



PREF. MUNIC. DE C. GRANDE
Francisco de Jesus C. Xavier
Eng. Civil - 165.045.708-1/2

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.

Eng.º de Arquitetura
CPF: 165.045.708-1/2



01 - Planta Baixa Estaqueamento



02 - Planta Baixa com Pavimentação Asfáltica (Capa)

Proprietário: Construtora Rocha Cavalcante LTDA	
Projeto: Pavimentação Asfáltica	
Rua: Maria de Souza Ribeiro - Trecho 02	
Bairro: Catolé	
Data/Ano: janeiro/2021	Planilha: 2/2
RUA MARIA DE SOUZA RIBEIRO - TRECHO 02	
ÁREA DA BOCA DE RUA	0,00 m ²
ÁREA DA RUA - CAPA	4.647,54 m ²
COMPRIMENTO DO EIXO	561,80 m
LARGURA DA RUA (média)	8,27 m

03 - Planta de Situação



PREF. MUNIC. DE C. GRANDE
 Francisco de Jesus C. Xavier
 Eng.º CIVIL - CREA/PB Nº 130.263/334-2

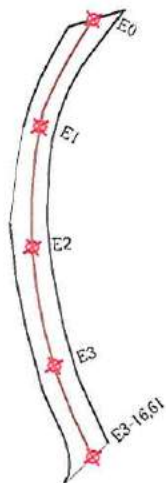
Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.

Rua: Maria de Souza Ribeiro
 CEP: 51.000-000 - Recife/PE



Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV - Trecho 01



Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV - Trecho 01

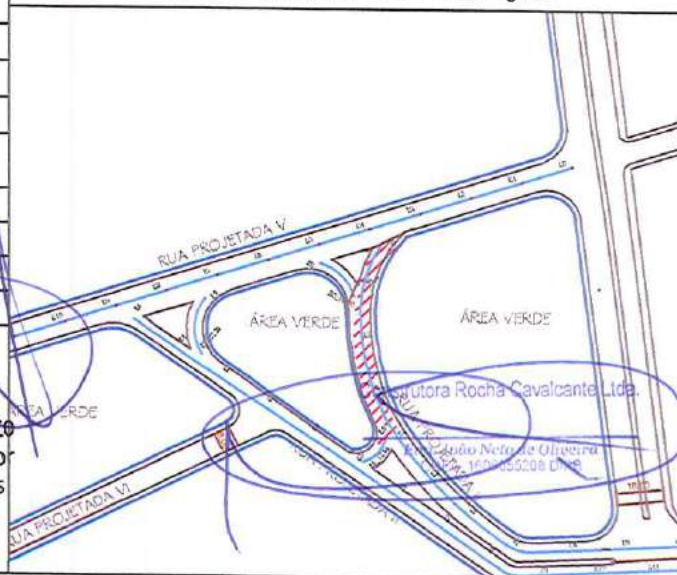
01 – Planta Baixa Estaqueamento

Área Total = 448,88 m²

02 – Planta Baixa com Pavimentação
Asfáltica (Capa)

Proprietário: Construtora Rocha Cavalcante LTDA	
Projeto: Pavimentação Asfáltica	
Rua: Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV	
Bairro: Três Irmãs	
Data/Ano: janeiro/2021	Prancha: 1/6
ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III, E IV	
ÁREA DA BOCA DE RUA	0,00 m ²
ÁREA DA RUA – CAPA	448,88 m ²
COMPRIMENTO DO EIXO	76,61 m
LARGURA DA RUA (média)	5,86 m

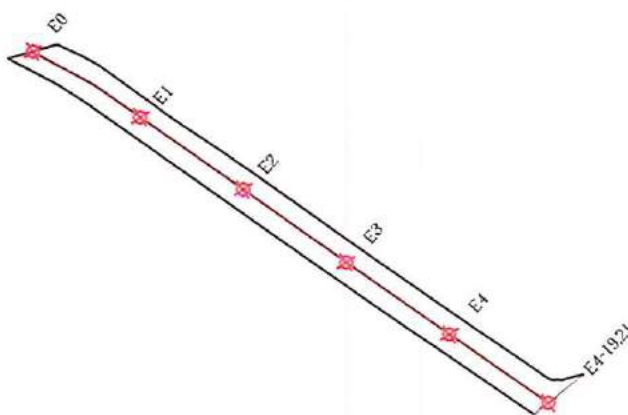
03 – Planta de Situação



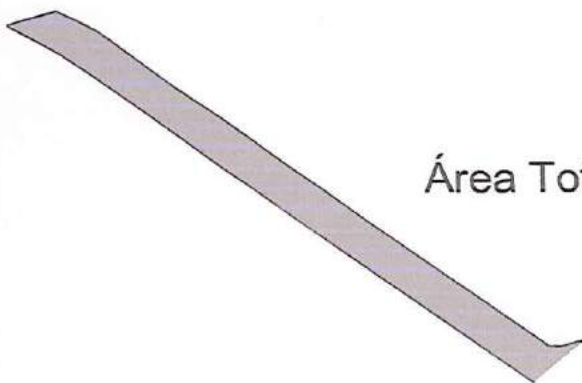
Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

PRF. MUNIC. DE C. GRANDE
Francisco de Jesus C. Xavier
5-6 CMH - CREA/PB Nº 160.283534-2

Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV - Trecho 02



01 – Planta Baixa Estaqueamento

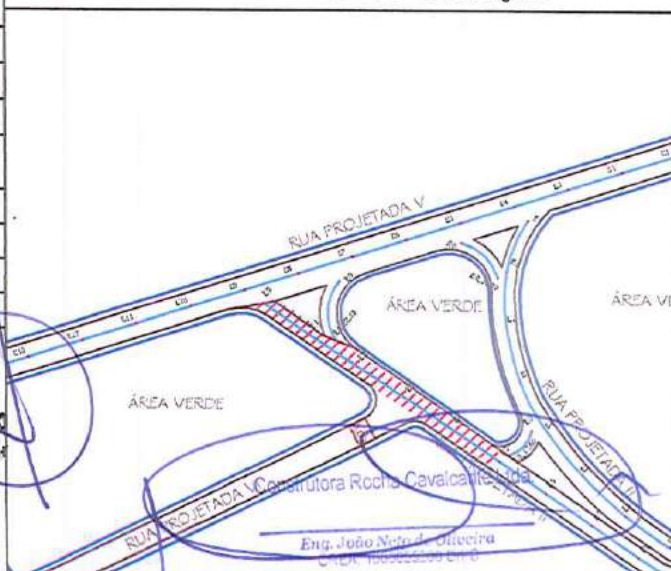


Área Total = 610,59 m²

02 – Planta Baixa com Pavimentação Asfáltica (Capa)

Proprietário: Construtora Rocha Cavalcante LTDA	
Projeto: Pavimentação Asfáltica	
Rua: Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV	
Bairro: Três Irmãs	
Data/Ano: janeiro/2021	Prancho: 2/6
ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III, E IV	
ÁREA DA BOCA DE RUA	0,00 m ²
ÁREA DA RUA – CAPA	610,59 m ²
COMPRIMENTO DO EIXO	99,21 m
LARGURA DA RUA (média)	6,15 m

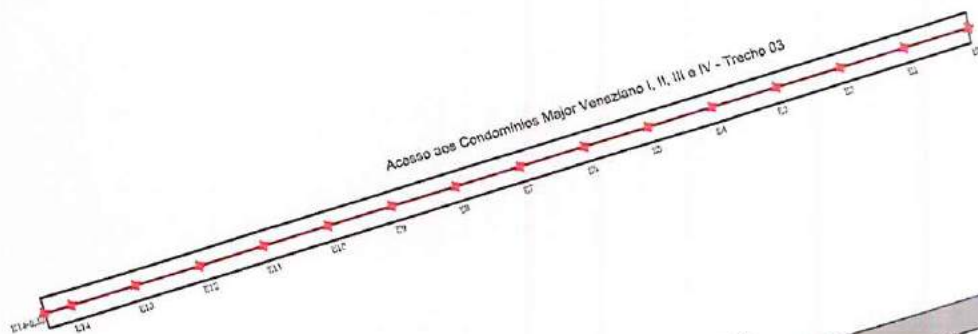
03 – Planta de Situação



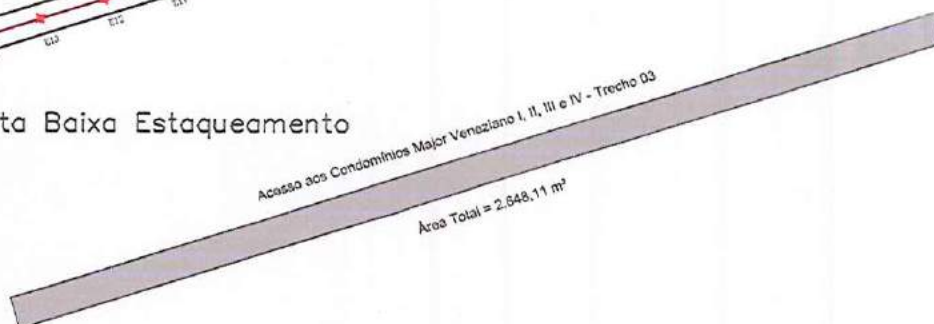

 PREF. MUNIC. DE SÃO PAULO
 Francisco de Jesus S. Xavier
 Eng.º Civil - CREA/SP Nº 190.253534-2

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Eng. João Neto de Oliveira
 CREA - 18000000-0/0



01 – Planta Baixa Estaqueamento



02 – Planta Baixa com Pavimentação
Asfáltica (Capa)

Proprietário: Construtora Rocha Cavalcante LTDA	
Projeto: Pavimentação Asfáltica	
Rua: Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV	
Bairro: Três Irmãs	
Data/Ano: janeiro/2021	Prancha: 3/6
ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III, E IV	
ÁREA DA BOCA DE RUA	0,00 m ²
ÁREA DA RUA – CAPA	2.648,11 m ²
COMPRIMENTO DO EIXO	288,33 m
LARGURA DA RUA (média)	9,18 m

03 – Planta de Situação




 PREF. MUNIC. DE CASANDE
 FRANCISCO DE JESUS C. Xavier
 ENR. CIVIL - CREA-RS Nº 150.283534-2

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Eng. João Neves de Oliveira



Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV - Trecho 04



01 – Planta Baixa Estaqueamento

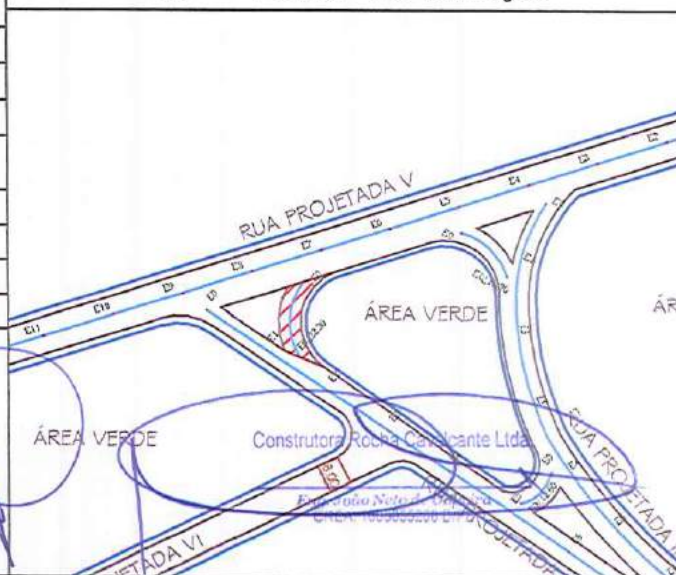


Área Total = 140,33 m²

02 – Planta Baixa com Pavimentação Asfáltica (Capa)

Proprietário: Construtora Rocha Cavalcante LTDA	
Projeto: Pavimentação Asfáltica	
Rua: Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV	
Bairro: Três Irmãs	
Data/Ano: janeiro/2021	Prancha: 4/6
ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III, E IV	
ÁREA DA BOCA DE RUA	0,00 m ²
ÁREA DA RUA – CAPA	140,33 m ²
COMPRIMENTO DO EIXO	22,59 m
LARGURA DA RUA (média)	6,21 m

03 – Planta de Situação

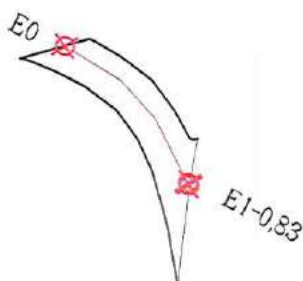


PREFEITURA DE GRANDE
Francisco de Jesus C. Xavier
Eng.º Civil - CREMOPB Nº 150.203534-2

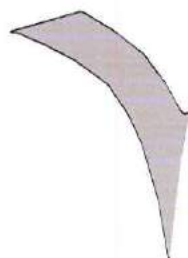
Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras



Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV - Trecho 05



01 – Planta Baixa Estaqueamento



Área Total = 120,60 m²

02 – Planta Baixa com Pavimentação Asfáltica (Capa)

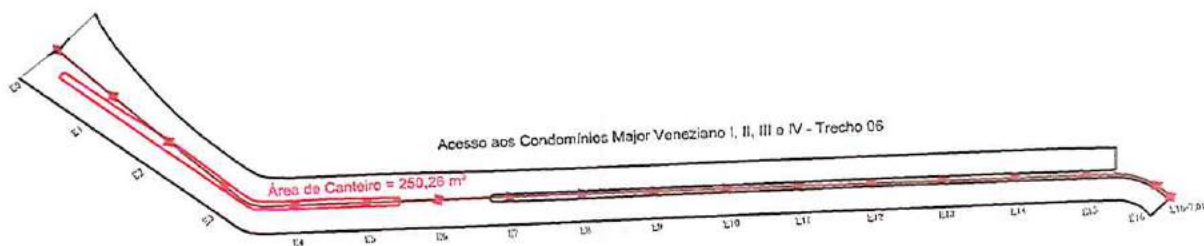
Proprietário: Construtora Rocha Cavalcante LTDA	
Projeto: Pavimentação Asfáltica	
Rua: Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV	
Bairro: Três Irmãs	
Data/Ano: janeiro/2021	Prancha: 5/6
ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III, E IV	
ÁREA DA BOCA DE RUA	0,00 m ²
ÁREA DA RUA – CAPA	120,60 m ²
COMPRIMENTO DO EIXO	20,83 m
LARGURA DA RUA (média)	5,79 m

03 – Planta de Situação



PREF. MUNIC. DE GR. GRANDE
Francisco de Jesus C. Xavier
Eng. Civil - CRE - LPB Nº 190.293534-2

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras



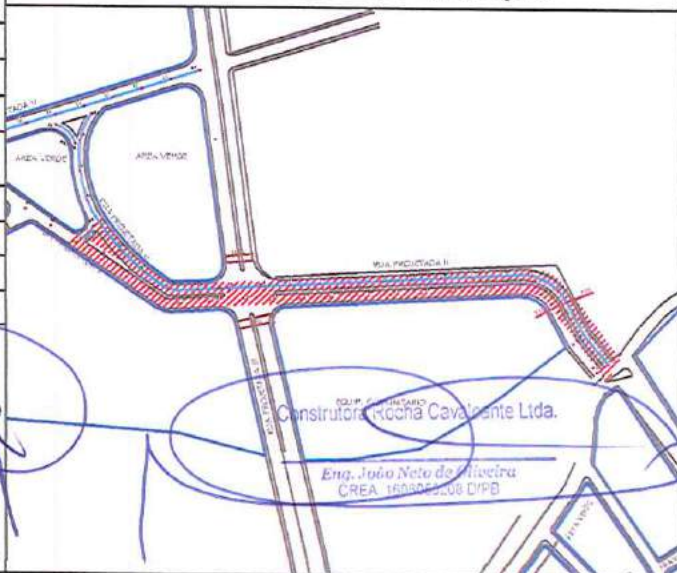
01 – Planta Baixa Estaqueamento



02 – Planta Baixa com Pavimentação Asfáltica (Capa)

Proprietário: Construtora Rocha Cavalcante LTDA	
Projeto: Pavimentação Asfáltica	
Rua: Acesso aos Condomínios Major Veneziano I, II, III e IV	
Bairro: Três Irmãs	
Data/Ano: janeiro/2021	Prancha: 6/6
ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III, E IV	
ÁREA DA BOCA DE RUA	0,00 m ²
ÁREA DA RUA – CAPA	4.448,82 m ²
COMPRIMENTO DO EIXO	327,01 m
LARGURA DA RUA (média)	13,60 m

03 – Planta de Situação



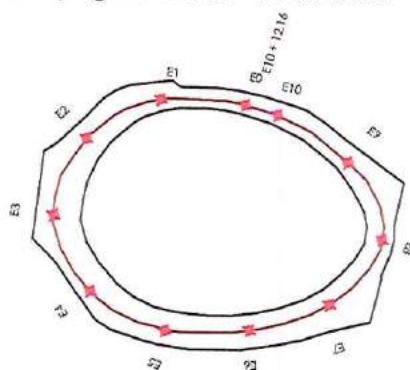
PREF. MUNIC. DE GRANDE
Francisco de Jesus C. Xavier
Eng. Civil - CREA/PB Nº 150.293534-2

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
Eng. João Neto de Oliveira
CREA 1658952208 D/PB

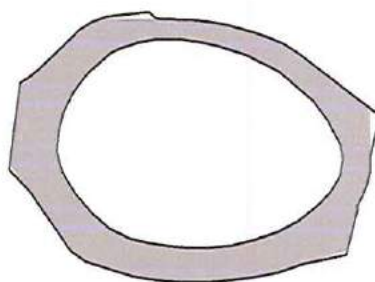


Rua Aprígio Veloso - Trecho 04



01 – Planta Baixa Estaqueamento

Rua Aprígio Veloso - Trecho 04



Área Total = 1.778,53 m²

02 – Planta Baixa com Pavimentação Asfáltica (Capa)

Proprietário: Construtora Rocha Cavalcante LTDA	
Projeto: Pavimentação Asfáltica	
Rua: Aprígio Veloso – Trecho 04	
Bairro: Universitário	
Data/Ano: janeiro/2021	Prancha: 4/5
RUA APRÍGIO VELOSO – TRECHO 04	
ÁREA DA BOCA DE RUA	0,00 m ²
ÁREA DA RUA – CAPA	1.778,53 m ²
COMPRIMENTO DO EIXO	212,16 m
LARGURA DA RUA (média)	8,38 m

03 – Planta de Situação



PREFEITURA DE CARVALOS

Francisco de Jesus S. Xavier
Eng.º Civil - REA-PB Nº 150.293534-2

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.

Eng.º João Neto de Oliveira
CREA 155105308 D/PB



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

RECAPEAMENTO ASFÁLTICO NOS BAIRROS ALTO BRANCO, BELA VISTA, BODOCONGÓ, RAMADINHA II, CATOLÉ, CENTENÁRIO, CENTRO, CONCEIÇÃO, CRUZEIRO, DINAMÉRICA, DISTRITO INDUSTRIAL, ITARARÉ, JARDIM PAULISTANO, JARDIM TAVARES, JOSÉ PINHEIRO, LIBERDADE, MALVINAS, MONTE SANTO, NOVA BRASÍLIA, NOVO BODOCONGÓ, ARAXÁ, PALMEIRA, PRESIDENTE MÉDICI, QUARENTA, RAMADINHA, SANDRA CAVALCANTE, SANTA CRUZ, SANTA ROSA, SANTO ANTÔNIO, SÃO JOSÉ, SERROTÃO, TAMBOR, TRÊS IRMÃS, UNIVERSITÁRIO, VELAME, VILA CABRAL E NOS DISTRITOS DE GALENTE E SÃO JOSÉ DA MATA NO MUNICÍPIO DE CAMPINA GRANDE NO ESTADO PARAÍBA

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO

REGISTRO FOTOGRÁFICO DOS SERVIÇOS EXECUTADOS

EMPRESA: CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA

CONTRATO: 2.08.008/2018

MEDIÇÃO: 19ª

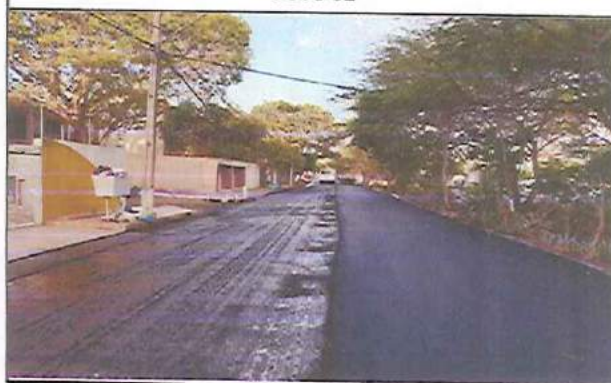
PERÍODO LÍQUIDO: 22/12/2020 À 22/01/2021

FOTO 01



COORDENADAS:	RUA:
7°14'36.0"S 35°52'55.2"W	RUA MARIA DE SOUZA RIBEIRO

FOTO 02



COORDENADAS:	RUA:
7°14'35.8"S 35°52'58.4"W	RUA MARIA DE SOUZA RIBEIRO

FOTO 03



COORDENADAS:	RUA:
7°14'35.6"S 35°52'51.6"W	RUA MARIA DE SOUZA RIBEIRO

FOTO 04



COORDENADAS:	RUA:
7°14'34.8"S 35°52'45.6"W	RUA MARIA DE SOUZA RIBEIRO

Francisco de Jesus C. Xavier
Francisco de Jesus C. Xavier
Eng. Civil - CREA-PB Nº 150.283534-2

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.

Eng. João Neto de Oliveira
Eng. João Neto de Oliveira
CREA 198.055398 D/PB



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO

REGISTRO FOTOGRÁFICO DOS SERVIÇOS EXECUTADOS

EMPRESA: **CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA**

CONTRATO: **2.08.008/2018**

MEDIÇÃO: **19ª**

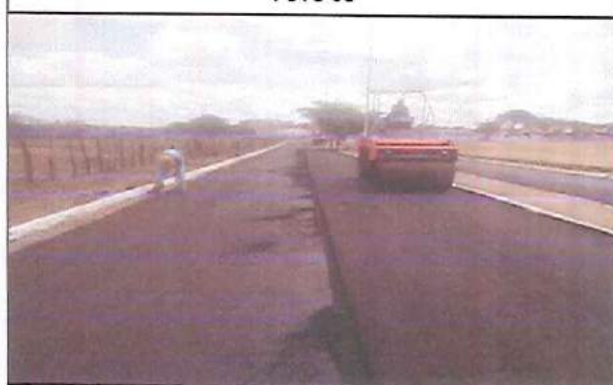
PERÍODO LÍQUIDO: **22/12/2020 À 22/01/2021**

FOTO 05



COORDENADAS:	RUA:
7°16'18.8"S 35°55'59.5"W	ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III E IV

FOTO 06



COORDENADAS:	RUA:
7°16'18.5"S 35°56'03.2"W	ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III E IV

FOTO 07



COORDENADAS:	RUA:
7°16'14.6"S 35°56'09.4"W	ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III E IV

FOTO 08



COORDENADAS:	RUA:
7°16'15.8"S 35°56'12.5"W	ACESSO AOS CONDOMÍNIOS MAJOR VENEZIANO I, II, III E IV

Francisco de Jesus C. Xavier
 PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
 Francisco de Jesus C. Xavier
 Eng.º Civil - CREA-PB Nº 160.283594-2

Adriano Gomes do Nascimento
 PMCG/SECOB - Coordenador
 de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.
 Eng.º João Neto de Oliveira
 CREA 160302/2006 DP/PB



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE - PB
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO

REGISTRO FOTOGRÁFICO DOS SERVIÇOS EXECUTADOS

EMPRESA: CONSTRUTORA ROCHA CAVALCANTE LTDA
CONTRATO: 2.08.008/2018
PERÍODO LÍQUIDO: 22/12/2020 À 22/01/2021

MEDIÇÃO: 19ª

FOTO 09



COORDENADAS:	RUA:
7°12'59.9"S 35°54'46.8"W	RUA APRÍGIO VELOSO

FOTO 10



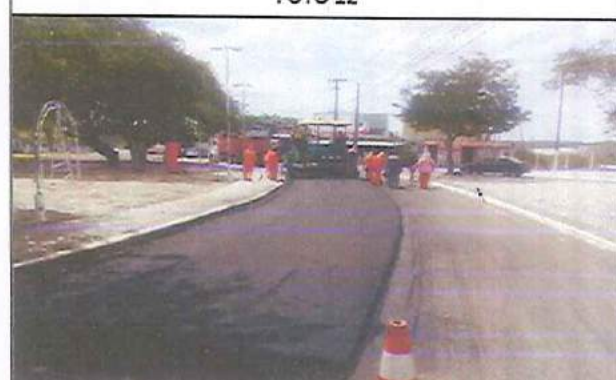
COORDENADAS:	RUA:
7°12'60.0"S 35°54'46.3"W	RUA APRÍGIO VELOSO

FOTO 11



COORDENADAS:	RUA:
7°12'59.8"S 35°54'47.1"W	RUA APRÍGIO VELOSO

FOTO 12



COORDENADAS:	RUA:
7°12'59.9"S 35°54'46.5"W	RUA APRÍGIO VELOSO

PREF. MUNIC. DE CAMPINA GRANDE
Francisco de Jesus C. Xavier
Eng. Civil - CREA-PB Nº 198.283534-2

Adriano Gomes do Nascimento
PMCG/SECOB - Coordenador
de Planejamento de Obras

Construtora Rocha Cavalcante Ltda.

Eng. João Neto da Silveira
CREA - 141054/2014