



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E ORÇAMENTO  
COORDENADORIA DE ENGENHARIA E INFRAESTRUTURA  
SEÇÃO DE OBRAS E PROJETOS

**ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA**

Atesto para os devidos fins que a empresa **HAZA CONSTRUÇÕES DE EDIFÍCIOS LTDA.**, inscrita no CREA-AM sob o número 5452-AM e CNPJ: 17.278.082/0001-33, por seu Responsável Técnico, Engenheiro Civil **HARYSON OTACY BRITO ROMBALDI**, com o registro no CREA sob o nº 8570/07-AM, juntamente com a Engenheira Civil **ROSENANDA CRISTINA MIRANDA MARQUES**, com o registro no CREA sob o nº 0404645003-AM, prestaram serviços ao TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE GOIÁS, Contrato TRE-GO nº 62/2019, conforme abaixo se especifica:

**DADOS DA OBRA**

Números das ART's: AM20190189895 e AM20190190441.

Proprietário: União.

Contratante:.....Tribunal Regional Eleitoral de Goiás.

Endereço da obra:.....Praça Cívica, nº 300, Centro, Goiânia-GO.

Descrição dos serviços:.....Execução da obra de reabilitação estrutural do edifício Anexo I do TRE-GO.

Data do início:.....20/11/2019.

Data do Recebimento Provisório:..13/03/2020.

**SERVIÇOS EXECUTADOS:**

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.
<b>1</b>	<b>INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS</b>		
<b>1.1</b>	<b>ART/RRT</b>		
1.1.1	PAGTO. DE ART AO CREA OU RRT AO CAU	un	1
<b>1.2</b>	<b>MOBILIZAÇÃO</b>		
1.2.1	MOBILIZAÇÃO	un	1
<b>1.3</b>	<b>PLACAS DE OBRAS</b>		
1.3.1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	m <sup>2</sup>	1
<b>2</b>	<b>MANUTENÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS</b>		
<b>2.1</b>	<b>PESSOAL</b>		
2.1.1	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	132

*Kathmie*



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E ORÇAMENTO  
COORDENADORIA DE ENGENHARIA E INFRAESTRUTURA  
SEÇÃO DE OBRAS E PROJETOS

2.1.2	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	mês	3
<b>2.2</b>	<b>LOCAÇÃO DE ANDAIMES</b>		
2.2.1	LOCAÇÃO ANDAIME TUBULAR INCLUSIVE MONTAGEM	m <sup>2</sup>	38
<b>2.3</b>	<b>LOCAÇÃO DE ESCORAS METÁLICAS</b>		
2.3.1	LOCAÇÃO DE ESCORA METÁLICA TELESCÓPICA, COM ALTURA REGULÁVEL DE *1,80* A *3,20* M, COM CAPACIDADE DE CARGA DE NO MÍNIMO 1000 KGF (10 KN), INCLUSIVE TRIPE E FORCADO	mês	87,00
<b>3</b>	<b>DEMOLIÇÃO</b>		
<b>3.1</b>	<b>DEMOLIÇÃO DE PISO/CONTRAPISO EXISTENTE</b>		
3.1.1	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m <sup>2</sup>	103,1
<b>3.2</b>	<b>REMOÇÃO DE FORROS</b>		
3.2.1	REMOÇÃO DE FORROS DE DRYWALL, PVC E FIBROMINERAL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m <sup>2</sup>	134,8
<b>4</b>	<b>TRATAMENTO DE CONCRETO (PILARES DA FACHADA)</b>		
<b>4.1</b>	<b>REMOÇÃO DE REVESTIMENTO</b>		
4.1.1	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m <sup>2</sup>	18,2
<b>4.2</b>	<b>APICOAMENTO</b>		
4.2.1	APICOAMENTO MANUAL DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO	m <sup>2</sup>	18,2
<b>4.3</b>	<b>LIMPEZA DA SUPERFÍCIE</b>		
4.3.1	LIMPEZA DE SUPERFÍCIES COM JATO DE ALTA PRESSÃO DE AR E ÁGUA	m <sup>2</sup>	18,2
<b>4.4</b>	<b>RESTAURAÇÃO</b>		
4.4.1	REPARO/COLAGEM DE ESTRUTURAS DE CONCRETO COM ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE EPOXI, E=2 MM	m <sup>2</sup>	18,2
4.4.2	ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA BICOMPONENTE PARA REPARO ESTRUTURAL, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE ESPESSURA IGUAL A 50MM - BASEADO SINAPI 87823	m <sup>2</sup>	18,2
4.4.3	PINTURA PROTETORA ANTI CORROSIVA EM ARMADURAS EM DUAS DEMÃOS POR METRO	m	160
4.4.4	APLICAÇÃO MANUAL DE EMULSÃO INIBIDORA DE DESIDRATAÇÃO DO CONCRETO	m <sup>2</sup>	18,2
<b>5</b>	<b>TRATAMENTO DE FISSURAS (EM DUAS MÃOS)</b>		
5.1	REPARO ESTRUTURAL EM FISSURAS POR INJEÇÃO DE RESINA EPÓXI E=0,3 A 0,9 - BASEADO TCPO 05.008.000159	m	1
<b>6</b>	<b>REFORÇO DE LAJES DO PAVIMENTO TERREO</b>		
<b>6.1</b>	<b>APICOAMENTO</b>		
6.1.1	APICOAMENTO MANUAL DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO	m <sup>2</sup>	103,1
<b>6.2</b>	<b>LIMPEZA DE SUPERFÍCIE</b>		
6.2.1	LIMPEZA DE SUPERFÍCIES COM JATO DE ALTA PRESSÃO DE AR E ÁGUA	m <sup>2</sup>	103,1
<b>6.3</b>	<b>PONTE DE ADERÊNCIA</b>		
6.3.1	REPARO/COLAGEM DE ESTRUTURAS DE CONCRETO COM ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE EPOXI, E=2 MM	m <sup>2</sup>	103,1
6.3.2	FIXAÇÃO DE PINO METÁLICO EM LAJE DE CONCRETO COM UTILIZAÇÃO DE PISTOLA E CARGA MÉDIA	un	927
<b>6.4</b>	<b>ARMADURA</b>		

Kahani





TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E ORÇAMENTO  
COORDENADORIA DE ENGENHARIA E INFRAESTRUTURA  
SEÇÃO DE OBRAS E PROJETOS

6.4.1	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-92, AÇO CA-60, 4,2MM, MALHA 15X15CM	m <sup>2</sup>	117,6
<b>6.5</b>	<b>CONCRETO AUTO ADENSÁVEL (FCK=30MPA)</b>		
6.5.1	CONCRETO AUTOADENSÁVEL (CAA) CLASSE DE RESISTÊNCIA C30, ESPALHAMENTO SF2, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 15823)	m <sup>3</sup>	4,13
6.5.2	ENSAIO DE RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SIMPLES - CONCRETO	un	2,00
6.5.3	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m <sup>3</sup>	4,13
6.5.4	CONTROLE DA CURA DO CONCRETO COM MANTA TIPO BIDIM	m <sup>2</sup>	103,10
<b>7</b>	<b>REFORÇO DE VIGAMENTO PAVIMENTO TÉRREO</b>		
<b>7.1</b>	<b>APICOAMENTO</b>		
7.1.1	APICOAMENTO MANUAL DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO	m <sup>2</sup>	21,51
<b>7.2</b>	<b>LIMPEZA DE SUPERFÍCIE</b>		
7.2.1	LIMPEZA DE SUPERFÍCIES COM JATO DE ALTA PRESSÃO DE AR E ÁGUA	m <sup>2</sup>	21,51
<b>7.3</b>	<b>PONTE DE ADERÊNCIA</b>		
7.3.1	REPARO/COLAGEM DE ESTRUTURAS DE CONCRETO COM ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE EPOXI, E=2 MM	m <sup>2</sup>	21,51
<b>7.4</b>	<b>ARMADURA</b>		
7.4.1	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	13,3
7.4.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	46,4
7.4.3	FURO EM ELEMENTO DE CONCRETO COM RROCA DIÂMETRO 1/8" - BASEADO SINAPI 95541	un	351
<b>7.5</b>	<b>ARGAMASSA DE RESTAURAÇÃO</b>		
7.5.1	ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA BICOMPONENTE PARA REPARO ESTRUTURAL, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE ESPESSURA IGUAL A 50MM - BASEADO SINAPI 87823	m <sup>2</sup>	40,4
<b>7.6</b>	<b>CONTROLE DA CURA</b>		
7.6.1	APLICAÇÃO DE EMULSÃO INIBIDORA DE DESIDRATAÇÃO DO CONCRETO	m <sup>2</sup>	40,4
<b>8</b>	<b>REFORÇO LAJES DO QUINTO PAVIMENTO</b>		
<b>8.1</b>	<b>INSTALAÇÃO DE VIGA METÁLICA</b>		
8.1.1	CHUMBAMENTO DE PARABOLD 1/2" EM ELEMENTO DE CONCRETO COM ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE EPOXI	m <sup>2</sup>	64
8.1.2	ESTRUTURA METÁLICA EM AÇO ESTRUTURAL PERFIL I - W250X17,9 POR EQUIVALÊNCIA PESO COM PERFIL	kg	750,52
8.1.3	FURO EM ELEMENTO DE CONCRETO COM RROCA DIÂMETRO 1/2" - BASEADO SINAPI 95541	un	64
<b>9</b>	<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>		
<b>9.1</b>	<b>MANTA ASFÁLTICA</b>		
9.1.1	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m <sup>2</sup>	7,78
9.1.2	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	m <sup>2</sup>	147,78
9.1.3	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM IMPERMEABILIZANTE SEMI-FLEXÍVEL (MAI), 3 DEMÃOS. AF_06/2018	m <sup>2</sup>	7,78

Kathrine



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E ORÇAMENTO  
COORDENADORIA DE ENGENHARIA E INFRAESTRUTURA  
SEÇÃO DE OBRAS E PROJETOS

9.1.4	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=2CM. AF_06/2018	m <sup>2</sup>	147,78
9.1.5	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE VERTICAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=2CM. AF_06/2018	m <sup>2</sup>	7,78
9.1.6	BERÇO ASFÁLTICO, BASEADO SINAP 73762/4	m <sup>2</sup>	6
9.1.7	REGULARIZAÇÃO DA SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA TRAÇO BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURAS MÉDIA 6CM. BASEADO SINAPI 87640	m <sup>2</sup>	147,78
<b>10</b>	<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>		
<b>10.1</b>	<b>INSTALAÇÃO DE FORRO</b>		
10.1.1	RECOLOCACAO DE FORROS EM REGUA DE PVC E PERFIS, CONSIDERANDO REAPROVEITAMENTO DO MATERIAL	m <sup>2</sup>	134,8
<b>10.2</b>	<b>PISO DE CONCRETO ESTAMPADO</b>		
10.2.1	PISO EM CONCRETO ESTAMPADO FCK 20MPA	m <sup>2</sup>	103,1
<b>10.3</b>	<b>PINTURA EPÓXI DE VIGAS DO SUBSOLO</b>		
10.3.1	PINTURA EPOXI, DUAS DEMAOS	m <sup>2</sup>	226,31
10.3.2	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	m <sup>2</sup>	226,31
<b>10.4</b>	<b>LIMPEZA FINAL DA OBRA</b>		
10.4.1	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m <sup>2</sup>	237,9
<b>10.5</b>	<b>RETIRADA DE ENTULHOS</b>		
10.5.1	TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA, DMT 30 KM	un	4
<b>10.6</b>	<b>DESMOBILIZAÇÃO</b>		
10.6.1	DESMOBILIZAÇÃO	un	1
	<b>PRIMEIRO TERMO ADITIVO</b>		
<b>2</b>	<b>MANUTENÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS</b>		
<b>2.1</b>	<b>PESSOAL</b>		
2.1.1	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	h	28
2.1.2	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	mês	0,67
<b>2.2</b>	<b>LOCAÇÃO DE ANDAIMES</b>		
2.2.1	LOCAÇÃO ANDAIME TUBULAR INCLUSIVE MONTAGEM	m <sup>2</sup> /mês	38
<b>2.3</b>	<b>LOCAÇÃO DE ESCORAS METÁLICAS</b>		
2.3.1	LOCAÇÃO DE ESCORA METALICA TELESÓPICA, COM ALTURA REGULÁVEL DE *1,80* A *3,20* M, COM CAPACIDADE DE CARGA DE NO MÍNIMO 1000 KGF (10 KN), INCLUSIVE TRIPE E FORCADO	un/mês	87
<b>3</b>	<b>DEMOLIÇÕES/RETIRADAS</b>		
<b>3.1</b>	<b>DEMOLIÇÃO DE PISO/CONTRAPISO EXISTENTE</b>		
3.1.1	DEMOLIÇÃO DE LAJES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 (CONCRETO ESTAMPADO)	m <sup>3</sup>	10,6
3.1.2	DEMOLIÇÃO DE LAJES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017 (CONTRAPISO)	m <sup>3</sup>	9,6
<b>3.2</b>	<b>RETIRADA DE GUARDA-CORPO</b>		

Katrine





TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E ORÇAMENTO  
COORDENADORIA DE ENGENHARIA E INFRAESTRUTURA  
SEÇÃO DE OBRAS E PROJETOS

3.2.1	RETIRADA PARCIAL DE GUARDA-CORPO EXISTENTE	h	3
<b>4</b>	<b>TRATAMENTO DE CONCRETO</b>		
<b>4.1</b>	<b>APICOAMENTO</b>		
4.1.1	APICOAMENTO MANUAL DE SUPERFÍCIE DE CONCRETO	m <sup>2</sup>	12,2
<b>4.2</b>	<b>LIMPEZA DA SUPERFÍCIE</b>		
4.2.1	LIMPEZA DE SUPERFÍCIES COM JATO DE ALTA PRESSÃO DE AR E ÁGUA	m <sup>2</sup>	12,2
<b>4.3</b>	<b>RESTAURAÇÃO</b>		
4.3.1	REPARO/COLAGEM DE ESTRUTURAS DE CONCRETO COM ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE EPOXI, E=2 MM	m <sup>2</sup>	12,2
4.3.2	ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA BICOMPONENTE PARA REPARO ESTRUTURAL, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE ESPESSURA IGUAL A 20MM - BASEADO SINAPI 87823	m <sup>2</sup>	12,2
4.3.3	PINTURA PROTETORA ANTI CORROSIVA EM ARMADURAS EM DUAS DEMÃOS POR METRO	m	61
4.3.4	APLICAÇÃO MANUAL DE EMULSÃO INIBIDORA DE DESIDRATAÇÃO DO CONCRETO	m <sup>2</sup>	12,2
<b>7</b>	<b>REFORÇO DE VIGAMENTO PAVIMENTO TÉRREO</b>		
<b>7.1</b>	<b>ARMADURA</b>		
7.1.1	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	33,2
7.1.2	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	kg	99,1
7.1.3	PINTURA PROTETORA ANTI CORROSIVA EM ARMADURAS EM DUAS DEMÃOS POR METRO	m	100
<b>7.2</b>	<b>FORMAS</b>		
7.2.1	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO METÁLICO, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_12/2015	m <sup>2</sup>	32,77
<b>7.3</b>	<b>CONCRETO</b>		
7.3.1	FURO EM CONCRETO PARA DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM. AF_05/2015	un	7
7.3.2	CONCRETO AUTOADENSÁVEL (CAA) CLASSE DE RESISTÊNCIA C30, ESPALHAMENTO SF2, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 15823)	m <sup>3</sup>	3,5
7.3.3	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m <sup>3</sup>	3,5
<b>7.4</b>	<b>ARGAMASSA DE RESTAURAÇÃO</b>		
7.4.1	ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA BICOMPONENTE PARA REPARO ESTRUTURAL, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE ESPESSURA IGUAL A 50MM - BASEADO SINAPI 87823	m <sup>2</sup>	40,4
<b>7.5</b>	<b>CONTROLE DA CURA</b>		
7.5.1	APLICAÇÃO DE EMULSÃO INIBIDORA DE DESIDRATAÇÃO DO CONCRETO	m <sup>2</sup>	40,4
<b>6</b>	<b>REFORÇO LAJES DO QUINTO PAVIMENTO</b>		
<b>6.1</b>	<b>INSTALAÇÃO DE VIGA METÁLICA</b>		
6.1.1	TRANSPORTE VERTICAL DE VIGAS METÁLICAS, INCLUINDO	un	7

Katherine



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE GOIÁS  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E ORÇAMENTO  
COORDENADORIA DE ENGENHARIA E INFRAESTRUTURA  
SEÇÃO DE OBRAS E PROJETOS

	MOVIMENTAÇÃO HORIZONTAL NO PAVIMENTO DE INSTALAÇÃO		
<b>9</b>	<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>		
9.1.1	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m <sup>2</sup>	7,78
9.1.2	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	m <sup>2</sup>	17
9.1.3	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=2CM. AF_06/2018	m <sup>2</sup>	17
9.1.4	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE VERTICAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=2CM. AF_06/2018	m <sup>2</sup>	7,78
9.1.5	REGULARIZAÇÃO DA SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA TRAÇO BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURAS MÉDIA 6CM. BASEADO SINAPI 87640	m <sup>2</sup>	17
<b>10</b>	<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>		
<b>10.1</b>	<b>PISO DE CONCRETO ESTAMPADO</b>		
10.1.1	PISO EM CONCRETO ESTAMPADO FCK 20MPA	m <sup>2</sup>	37,1
<b>10.2</b>	<b>RETIRADA DE ENTULHOS</b>		
10.2.1	CARGA MANUAL DE ENTULHO EM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3	m <sup>3</sup>	20,2
10.2.2	TRANSPORTE DE ENTULHO COM CAMINHAO BASCULANTE 6 M3, RODOVIA PAVIMENTADA, DMT 30 KM	un	4

Era o que me cumpria atestar.

Goiânia, 13 de maio de 2020.

  
**Engenheira Civil Katherine da Silva e Silva**  
Chefe da Seção de Obras e Projetos  
CREA 1019007931D-GO