



**Certidão de Acervo Técnico - CAT**  
Resolução No. 1.137, de 31 de março de 2023

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo**

**CREA-SP**

**CAT COM REGISTRO DE ATESTADO**

**2620200009895**

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução no. 1.137, de 31 de março de 2023, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo - CREA-SP, o Acervo Técnico do profissional LUIZ AUGUSTO CLEMENTE DOS SANTOS referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: LUIZ AUGUSTO CLEMENTE DOS SANTOS .....  
Registro: 600285565-SP ..... RNP: 2603950444 .....  
Título Profissional: Engenheiro Civil .....

Número ART: 28027230200773208 . Tipo de ART: OBRA OU SERVIÇO ..... Registrada em: 11/07/2020 Baixada em: 01/09/2020  
Forma de Registro: SUBSTITUIÇÃO à 28027230200588161, 92221220160737745 .....  
Participação Técnica: INDIVIDUAL .....  
Empresa Contratada: PORT CON CONSTRUTORA LTDA .....

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVA ..... CNPJ: 46.634.358/0001-77 .....  
PRAÇA DUQUE DE CAXIAS ..... No.: 22 .....  
Complemento: ..... Bairro: CENTRO .....  
Cidade: Itapeva ..... UF: SP CEP: 18400490 . PAIS: BRASIL .....  
Contrato: 135/2016 ..... Celebrado em: 15/06/2016 .....  
Vinculado à ART: .....  
Valor do Contrato: R\$ 3.074.128,89 ..... Tipo de contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO .....

Endereço da Obra/serviço: DIVERSAS RUAS ..... No.: 0 .....  
Complemento: ..... Bairro: DIVERSOS .....  
Cidade: Itapeva ..... UF: SP CEP: ..... PAIS: BRASIL .....  
Data de início: 29/06/2016 Conclusão Efetiva: 23/07/2019 ..... Coordenadas Geográficas: .....  
Finalidade: INFRAESTRUTURA .....  
Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVA ..... CNPJ: 46.634.358/0001-77 .....

Atividade Técnica: 1) Execução, Execução, Imprimação Ligante Betuminosa. 125817,06000 metro quadrado. 2) Execução, Execução, Camada de Rolamento. 3823,06000 metro cúbico. 3) Execução, Execução, Impermeabilizante. 1387,24000 metro quadrado. ....

#### Observações

Placa de obra - 16,00m²; Pintura de ligação - 125.817,06; Concreto betuminoso usinado à quente (CBUQ) - 9.058,83 t; Sinalização horizontal - 1.304,53m²; Sarjetão de concreto - 79,10 m²; Pavimentação asfáltica (CBUQ) esp 3,50 cm - 1.387,24m²; Meio fio e Sarjeta - 393,16 m.; Calçada em concreto - 525,30²; Sinalização vertical - 2,32m²; Plantio de grama esmeralda - 21,61m²; Fornec. e assentamento de tubo DN400 - 28m; Fornec. e assentamento de tubo DN600 - 150m; Boca de lobo - 5 unid. ; Poço de visita - 3 unid. ....

#### Informações Complementares

Atividades e quantidades executadas conforme atestado vinculado à presente certidão. ....  
- Valor final do contrato conforme Atestado vinculado: R\$3.070.274,70. ....  
- Consta Supressão no valor de 3.854,19 de valores não executados. ....

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT - o atestado apresentado pelo profissional acima, contendo 2 folhas, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico No.2620200009895  
30/10/2020 12:04:32  
Autenticação Digital: gxzkfaTx0kzTxCsC0BsTT1166C0aGJU

A CAT à qual o atestado está vinculado é o documento que comprova o registro do atestado no CREA.

A CAT à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

A CAT é válida em todo território nacional.

A CAT perderá a validade no caso de modificação dos dados técnicos qualitativos e quantitativos nela contidos, bem como de alteração da situação do registro da ART.

A autenticidade e a validade desta certidão deve ser confirmada no site do CREA-SP ([www.creasp.org.br](http://www.creasp.org.br)).

A falsificação deste documento constitui crime previsto no Código Penal Brasileiro, sujeitando o autor à respectiva ação penal.

**Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo**  
Avenida Brigadeiro Faria Lima, 1059 Pinheiros São Paulo-SP, CEP 01452-920  
Telefone: 0800.171811 - [www.creasp.org.br](http://www.creasp.org.br) opção 'Atendimento' link 'Fale Conosco'



**CREA-SP**  
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia  
do Estado de São Paulo



# PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVA

Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano e Meio Ambiente  
Departamento de Obras Cíveis



## ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **Port Con Construtora Ltda.**, estabelecida à Avenida Fazenda Ibicaba nº 520 Distrito Industrial II - Cordeirópolis/SP, caixa postal Nº 99, CEP Nº 13490-970, regularmente inscrita no CNPJ sob o nº 55.980.858/0001-51, executou para esta Prefeitura Municipal de Itapeva/SP os "**Serviços de pavimentação e recapeamento asfáltico usinado á quente – CBUQ, drenagem através de galerias em tubulações subterrâneas, urbanização através de guias, calçadas e sinalização no Município de Itapeva**", objeto da **Concorrência Nº 05/2016, Contrato Nº 135/2016**, conforme descrição abaixo:

### 1. Dados da Obra

#### 1.1. Valor da Obra

1.1.1. R\$ 3.070.274,70 (Três Milhões, Setenta Mil, Duzentos e Setenta e Quatro Reais e Setenta Centavos);

1.1.2. R\$ 3.854,19 (Três mil, oitocentos e cinquenta e quatro reais e dezenove centavos) - Aditivo de Supressão.

#### 1.2. Prazo de Execução

1.2.1. Início da Obra: 29 de Junho de 2016; e

1.2.2. Término da Obra: 23 de Julho de 2019.

### 2. Dados do Contratante

2.1. Prefeitura Municipal de Itapeva-SP / CNPJ: 46.634.358/0001-77

### 3. Discriminação dos Serviços

Item	Descrição	Unid	Quantidade
<b>1.0</b>	PLACA DE OBRA		
<b>1.1</b>	Placa de obra em chapa de aço galvanizado ( 2 x 4 m )	m²	16,00
<b>2.0</b>	RECAPEAMENTO		
<b>2.1</b>	Limpeza de superfícies com jato de alta pressão de ar e agua	m²	125.817,06
<b>2.2</b>	Pintura de ligação com emulsão RR-2C	m²	125.817,06
<b>2.3</b>	Fabricação e aplicação de concreto betuminoso usinado á quente (CBUQ), CAP 50/70, exclusive transporte	t	9.058,83
<b>2.4</b>	Carga, manobras e descarga de mistura betuminosa a quente, com	t	9.058,83





# PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAPEVA

Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano e Meio Ambiente  
Departamento de Obras Cíveis



	caminhão basculante 6 m <sup>3</sup>		
2.5	Transporte local com caminhão basculante 6m <sup>3</sup> , rodovia com revestimento primário (8 km)	m <sup>3</sup> xkm	28.988,24
2.6	Sinalização horizontal com tinta retrorrefletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro	m <sup>2</sup>	1.304,53
2.7	Sarjetão de concreto FCK= 20,0 Mpa moldada "in loco" usinado e bombeado	m <sup>2</sup>	79,10
2.8	Armação em tela de aço soldada nervurada Q-138, aço CA-60, 4,2 mm, malha 10x10cm (volume/0,15)	m <sup>2</sup>	527,31
3.0	<b>PAVIMENTAÇÃO</b>		
3.1	Pavimentação asfáltica p/ tráfego leve (cbr = 12%) - limpeza do terreno, abertura e preparo de base, transporte e preparo do sub-leito, bica corrida 15 cm, imprimação impermeabilizante, CBUQ esp 3,50 cm (todos os materiais postos obra)	m <sup>2</sup>	1.387,24
3.2	Meio fio e Sarjeta conjugados de concreto 15 Mpa, 47 cm de base x 30 cm altura, moldado "in loco" com extrusora	m	393,16
3.3	Calçada / passeio em concreto FCK = 15,0 Mpa moldada "in loco" - espessura 5 cm, inclusive regularização, compactação e lastro de brita	m <sup>2</sup>	525,30
3.4	Suporte tubular galvanizado 2 1/2" h=3,00 m	unid	4,00
3.5	Sinalização vertical em placa de aço galvanizada com pintura em esmalte sintético	m <sup>2</sup>	2,32
3.6	Placa esmaltada para identificação nome de rua, dimensões 45x25 cm	unid	2,00
3.7	Plantio de grama esmeralda em rolo	m <sup>2</sup>	21,61
4.0	<b>DRENAGEM</b>		
4.1	Fornec. e assentamento de tubo conc. armado PA-1 PB DN400 para águas pluviais, inclusive escavação, lastro de brita, reaterro compactado ate a superfície, transporte para bota-fora e espalhamento, profundidade necessária para recobrimento mínimo do tubo	m	28,00
4.2	Fornec. e assentamento de tubo conc. armado PA-1 PB DN600 para águas pluviais, inclusive escavação, lastro de brita, reaterro compactado ate a superfície, transporte para bota-fora e espalhamento, profundidade necessária para recobrimento mínimo do tubo	m	150,00
4.3	Boca de lobo em alvenaria tijolo maciço, revestida com argamassa de cimento e areia 1:3, sobre lastro de concreto 10 cm e tampa de concreto armado.	unid	5,00
4.4	Poço de visita para drenagem pluvial, em concreto estrutural, dimensões internas de 90x150x80 cm (larg x comp x alt), para rede de 600 mm, exclusos tampão e chaminé.	Unid	3,00

## 4.0. Responsabilidade Técnica

Atestamos ainda que os referidos serviços foram executados dentro das normas, estando na presente data em perfeitas condições, as quais estiveram sob a responsabilidade do Responsável Técnico Engenheiro Civil Luiz Augusto Clemente dos Santos CREA/SP nº 060.028.556-5, conforme Anotações de Responsabilidade Técnicas recolhidas e protocoladas.

Itapeva, 05 de Janeiro de 2020

**Wilhen Carmelo Salles Kuchta**

Diretor de Obras - Prefeitura Municipal de Itapeva  
Engenheiro Civil - CREA: 5070204438

1º  
TABELÃO