



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Eventograma e Quantitativos

Grav de Sigilo
#PÚBLICO

| | | | | | | |
|--|---------------------|-------|-------------------------------|---|--|---|
| Nº OPERAÇÃO 1040816 | Nº SICONV 849342 | GIGOV | GESTOR MUNICIPAIS | PROGRAMA PROGRAMA MOBILIDADE URBANA E TRANSILU | AÇÃO / MODALIDADE 10SS | DATA ASSINATURA |
| PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDABÁ | | | MUNICÍPIO / UF AQUIDABÁ/SE | | LOCALIDADE / ENDEREÇO BAIRRO CAATINGA | OBJETO Implantação/melhoria de infraestrutura para mobilidade urbana no município de Aquidabá. |
| Nº CTEF | EMPRESA EXECUTORA | | CNPJ | OBJETO DO CTEF | | INÍCIO DA OBRA |

Valor Total do Orçamento: R\$ 781.839,42

Frontes de Obra:

| Nível | Item | Descrição | Unid. | Qtd. | Preço Unit. (R\$) | Preço Total (R\$) | Agrupador de Eventos | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------|-------------|---|-------|-----------|-------------------|-------------------|-------------------------|-----------|-----------|---|-------|----------|--------|
| Nível | 0.1 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | | | | 1-Administração Local | 1,00 | | | | | |
| Serviço | 01.01.001 | EQUIPE DIRIGENTE | und | 1,00 | 36.736,24 | 36.736,24 | | | | | | | |
| Nível | 01.01.002 | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | 6,00 | | | | | |
| Serviço | 01.01.002.1 | Placa de obra em chapa de aço galvanizado | m2 | 6,00 | 310,72 | 1.864,32 | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.002.2 | Locação de serviços de pavimentação | m2 | 8.287,51 | 1,69 | 14.005,89 | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | 8.287,51 | | | | | |
| Nível | 01.01.003 | PAVIMENTAÇÃO | | | | | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | 8.287,51 | | | | | |
| Serviço | 01.01.003.1 | Execução de imprimeção com asfalto diluído em 30 | m2 | 8.287,51 | 7,50 | 62.156,33 | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.003.2 | Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso (usado a quente (duq), camada de rolamento, com espessura de 4,0cm - exclusive transporte | m3 | 331,50 | 1.062,92 | 352.357,98 | 3-PAVIMENTAÇÃO | 165,75 | 165,75 | | | | |
| Serviço | 01.01.003.3 | Transporte com caminhão basculante 10m3 de massa asfáltica para pavimentação urbana | m3/km | 33,150,04 | 1,17 | 38.785,55 | 3-PAVIMENTAÇÃO | 16,575,02 | 16.575,02 | | | | |
| Serviço | 01.01.003.4 | Passoio em concreto simples c/ cimentado e=5cm | m2 | 2.674,10 | 32,29 | 86.347,01 | 4-PASSEIO | 1.337,05 | 1.337,05 | | | | |
| Nível | 01.01.004 | FAIXA ELEVADA | | | | | 5-FAIXA ELEVADA | | | | | | |
| Serviço | 01.01.004.1 | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m | m3 | 5,25 | 45,15 | 237,04 | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.004.2 | Concreto magro para lastro, traço 1:4:5:4,5 (cimento/ areia média/ brita 1) preparo manual | m3 | 1,75 | 455,64 | 797,37 | 5-FAIXA ELEVADA | | | | | | |
| Serviço | 01.01.004.3 | Fornecimento e instalação de tela soldada nervurada CA-50, Q=196, malha 10x10cm, ferro 5,0cm (3:11 kg/m2), painel 2,45x6,0m, Telcon ou similar | m2 | 35,00 | 30,30 | 1.060,50 | 5-FAIXA ELEVADA | | | | 35,00 | | |
| Serviço | 01.01.004.4 | Concreto fck= 15mpa, traço 1:3:4:3,5 (cimento/ areia média/ brita 1) preparo mecânico com betoneira 600l | m3 | 7,08 | 377,67 | 2.673,90 | 5-FAIXA ELEVADA | | | | 7,08 | | |
| Nível | 01.01.005 | DRENAGEM SUPERFICIAL | | | | | 6-DRENAGEM SUPERFICIAL | | | | | | |
| Serviço | 01.01.005.1 | Mão fio de concreto simples, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3 | m | 2.235,45 | 28,11 | 62.837,94 | | | | | | 2.235,45 | |
| Nível | 01.01.006 | ACESSIBILIDADE | | | | | 7-ACESSIBILIDADE | | | | | | |
| Serviço | 01.01.006.1 | Rampa padrão para acesso de deficientes a passeio público, em concreto simples fck= 25mpa, desmontada, com pintura indicativa em nocavov, 02 demãos | und | 23,00 | 328,28 | 7.550,44 | | | | | | | 23,00 |
| Serviço | 01.01.006.2 | Piso tátil direcional e de alerta, em concreto colorido, p/deficientes visuais, dimensões 30x30cm, aplicado com argamassa industrializada ac-II, rejuntado, exclusive regularização de base | m2 | 668,53 | 93,74 | 62.668,00 | | | | | | | 668,53 |
| Nível | 01.01.007 | SINALIZAÇÃO VIÁRIA | | | | | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | | | | | | |
| Serviço | 01.01.007.1 | Sinalização permanente, vertical, com placa octogonal de aço, padrão dner, largura=0,75m, com poste de madeira 3,50cm fixado com base de concreto 40x40x50 | und | 1,00 | 559,20 | 559,20 | | | | | | | |



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Eventograma e Quantitativos

| | | | | | | |
|------------------------|---------------------|-------|----------------------|---|---------------------------|----------------------------|
| Nº OPERAÇÃO 1040816 | Nº SICONV 845342 | GIGOV | GESTOR MUNICIPAIS | PROGRAMA PROGRAMA MOBILIDADE URBANA E TRANSITO | AÇÃO / MODALIDADE 10SS | Grau de Sigilo #PUBLICO |
|------------------------|---------------------|-------|----------------------|---|---------------------------|----------------------------|

| | | | | | | |
|--|-------------------|-------------------------------|----------------|--|--|--|
| PROponente / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDABÁ | | MUNICÍPIO / UF AQUIDABÁ/SE | | LOCALIDADE / ENDEREÇO BAIRRO CAATINGA | | OBJETO Implantação/ melhoria de infraestrutura para mobilidade urbana no município de Aquidabá. |
| Nº CTEF | EMPRESA EXECUTORA | CNPJ | OBJETO DO CTEF | INÍCIO DA OBRA | | |

Valor Total do Orçamento: R\$ 781.839,42

Frentes de Obra:

| Nível | Item | Descrição | Unid. | Qtd. | Preço Unit. (R\$) | Preço Total (R\$) | Agrupador de Eventos | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---------|-------------|--|-------|-----------|-------------------|-------------------|-------------------------|------|---|---|----|----|----|
| Nível | 0.1 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.001 | EQUIPE DIRIGENTE | und | 1,00 | 36.736,24 | 36.736,24 | 1-Administração Local | | | | | | |
| Nível | 01.01.002 | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.002.1 | Placa de obra em chapas de aço galvanizado | m2 | 6,00 | 310,72 | 1.864,32 | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | | |
| Serviço | 01.01.002.2 | Locação de serviços de pavimentação | m2 | 8.287,51 | 1,89 | 14.005,89 | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | | |
| Nível | 01.01.003 | PAVIMENTAÇÃO | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.003.1 | Execução de imprimeção com asfalto diluído em 30 | m2 | 8.287,51 | 7,50 | 62.156,33 | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | | |
| Serviço | 01.01.003.2 | Construção de pavimento com aplicação de concreto delimitado | m3 | 331,50 | 1.062,92 | 352.357,98 | 3-PAVIMENTAÇÃO | | | | | | |
| Serviço | 01.01.003.3 | Usinado a quente (duq), camada de rolamento, com espessura de 4,0cm - exclusive transporte | m3 | 331,50 | 1.062,92 | 352.357,98 | 3-PAVIMENTAÇÃO | | | | | | |
| Serviço | 01.01.003.4 | Transporte com caminhão basculante 10m3 de massa asfáltica para pavimentação urbana | m3/km | 33,150,04 | 1,17 | 38.786,55 | 3-PAVIMENTAÇÃO | | | | | | |
| Serviço | 01.01.003.5 | Passivo em concreto simples c/ cimentado e=5cm | m2 | 2.674,10 | 32,29 | 86.347,01 | 4-PASSEIO | | | | | | |
| Nível | 01.01.004 | FAIXA ELEVADA | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.004.1 | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m | m3 | 5,25 | 45,15 | 237,04 | 5-FAIXA ELEVADA | | | | | | |
| Serviço | 01.01.004.2 | Concreto magro para lastro, traço 1.4.5.4.5 (cimento/ areia média/ brita 1) preparo manual | m3 | 1,75 | 455,64 | 797,37 | 5-FAIXA ELEVADA | | | | | | |
| Serviço | 01.01.004.3 | Fornecimento e instalação de tela soldada nervurada CA-50, Q=196, malha 10x10cm, ferro 5,0cm (3,11 kg/m2), painel 2,45x6,0m Telcom ou similar | m2 | 35,00 | 30,30 | 1.060,50 | 5-FAIXA ELEVADA | | | | | | |
| Serviço | 01.01.004.4 | Concreto fck= 15mpa, traço 1.3.4.3.5 (cimento/ areia média/ brita 1) preparo mecânico com betoneira 600l | m3 | 7,08 | 377,67 | 2.673,90 | 5-FAIXA ELEVADA | | | | | | |
| Nível | 01.01.005 | DRENAGEM SUPERFICIAL | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.005.1 | Mão de obra de concreto simples, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3 | m | 2.235,45 | 28,11 | 62.837,94 | 6-DRENAGEM SUPERFICIAL | | | | | | |
| Nível | 01.01.006 | ACESSIBILIDADE | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.006.1 | Rampa padrão para acesso de deficientes a passeio público, em concreto simples fck= 25mpa, desmembrada, com pintura indicativa em nocavor, 02 degraus | und | 23,00 | 328,28 | 7.550,44 | 7-ACESSIBILIDADE | | | | | | |
| Serviço | 01.01.006.2 | Piso tátil direcional e de alerta, em concreto colorido, pifóclerentes visuais, dimensão 30x30cm, aplicado com argamassa industrializada ac-il, rejuntado, exclusive regularização de base | m2 | 668,53 | 93,74 | 62.868,00 | 7-ACESSIBILIDADE | | | | | | |
| Nível | 01.01.007 | SINALIZAÇÃO VIÁRIA | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.007.1 | Sinalização permanente, vertical, com placa octogonal de aço, padrão dner, largura=0,75m, com poste de madeira 3,50cm fixado com base de concreto 40x40x50 | und | 1,00 | 559,20 | 559,20 | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | 1,00 | | | | | |

Valor Total do Orçamento: R\$ 781.839,42

Frontes de Obra:

| Nível | Item | Descrição | Unid. | Qtd. | Preço Unit. (R\$) | Preço Total (R\$) | Agrupador de Eventos | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--|-----------|--|-------|----------|-------------------|-------------------|----------------------|---|---|---|---|---|---|
| Serviço | 01.01.007 | Sinalização permanente, vertical, com placa circular de aço, padrão base de concreto 40x40x50 | und | 11,00 | 531,93 | 5.851,23 | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | | | | | | |
| Serviço | 01.01.007 | Sinalização permanente, vertical, com placa de aço, padrão dner, concreto 40x40x50 | und | 16,00 | 531,93 | 8.510,88 | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | | | | | | |
| Serviço | 01.01.007 | Sinalização horizontal rodoviária, com tinta retrorefletiva à base de resina acrílica com microesfera de vidro | m2 | 335,18 | 24,11 | 8.080,35 | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | | | | | | |
| Serviço | 01.01.007 | Placa 20x35 em chapa esmaltada para identificação de logradouros | und | 1,00 | 78,79 | 78,79 | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | | | | | | |
| Nível 01.01.008 SERVIÇOS FINAIS | | | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.008 | Placa de inauguração de obra em alumínio 0,50x0,70m | und | 1,00 | 1.723,77 | 1.723,77 | 9-SERVIÇOS FINAIS | | | | | | |
| Serviço | 01.01.008 | Pinura de meio fio (calço) | m | 2.235,43 | 4,57 | 10.215,92 | 9-SERVIÇOS FINAIS | | | | | | |
| Serviço | 01.01.008 | Limpeza geral | m2 | 8.287,51 | 2,02 | 16.740,77 | 9-SERVIÇOS FINAIS | | | | | | |

AQUIDABÁISE, 10 de julho de 2019

Local e Data

Valor Total do Orçamento: R\$ 781.839,42

Frentes de Obra:

| Nível | Item | Descrição | Unid. | Qtd. | Preço Unit. (R\$) | Preço Total (R\$) | Agrupador de Eventos | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|---|-----------|---|-------|----------|-------------------|-------------------|----------------------|--------|----------|---|----|----|----|
| Serviço | 01.01.007 | Sinalização permanente, vertical, com placa circular de aço, padrão base de concreto 40x40x50 | und | 11,00 | 531,93 | 5.851,23 | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | 11,00 | | | | | |
| Serviço | 01.01.007 | Sinalização permanente, vertical, composta de aço, padrão dnep, concreto 40x40x50 | und | 16,00 | 531,93 | 8.510,88 | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | 16,00 | | | | | |
| Serviço | 01.01.007 | Sinalização horizontal rodoviária, com tinta retrorreflexiva à base de resina acrílica com microesfera de vidro | m2 | 335,18 | 24,11 | 8.080,35 | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | 335,18 | | | | | |
| Serviço | 01.01.007 | Placa 20x35 em chapa esmaltada para identificação de logradouros | und | 1,00 | 78,79 | 78,79 | 8-SINALIZAÇÃO VIÁRIA | 1,00 | | | | | |
| Nível 01.01.008: SERVIÇOS FINAIS | | | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 01.01.008 | Placa de inauguração de obra em alumínio 0,50x0,70m | und | 1,00 | 1.723,77 | 1.723,77 | 9-SERVIÇOS FINAIS | | 1,00 | | | | |
| Serviço | 01.01.008 | Pinura de meio fio (caiação) | m | 2.235,43 | 4,57 | 10.215,92 | 9-SERVIÇOS FINAIS | | 2.235,43 | | | | |
| Serviço | 01.01.008 | Limpeza geral | m2 | 8.287,51 | 2,02 | 16.740,77 | 9-SERVIÇOS FINAIS | | 8.287,51 | | | | |

AQUIDABASE, 10 de junho de 2019


 Responsável Técnico: WALLYSSON ALMEIDA VIEIRA
 CREA / CAU: 2714782418



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Detalhamento de Eventos

Grav de Sigilo
#PÚBLICO

Nº OPERAÇÃO 1040816
Nº SICONV 845342

GIGOV
GESTOR
MUNICÍPIO / UF
ACQUIDABASE

PROGRAMA
PROGRAMA MUNICIPAL URBANA E TRANSITO

ACÇÃO / MODALIDADE
TOSS

DATA ASSINATURA

PROponente / TOMADOR
PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDABÁ
EMPRESA EXECUTORA

MUNICÍPIO / UF
ACQUIDABASE
CNPJ

LOCALIDADE / ENDEREÇO
BARRIO CAATINGA
OBJETO DO CTEF

OBJETO
Implantação/melhoria de infraestrutura para mobilidade urbana no município de Aquidabá.
INICIO DA OBRA

Sanidade: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frete de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 781.839,42

Evento Item Orig Título dos Eventos / Descrição Serviço

Total por Frente (R\$):
Unid. Cidade

| Evento | Item Orig | Título dos Eventos / Descrição Serviço | Unid. | Cidade | Total por Frente (R\$) |
|--------|---------------|--|-------|--------|------------------------|
| 1 | 01.01.001 | Administração Local | und | | 36.736,24 |
| 2 | 01.01.002.001 | EQUIPE DIRIGENTE | und | | 1,00 |
| 2 | 01.01.002.002 | SERVIÇOS PRELIMINARES | R\$ | | 78.026,54 |
| 2 | 01.01.003.001 | Placa de obra em chapa de aço galvanizado | m2 | | 6,00 |
| 2 | 01.01.003.001 | Execução de serviços de pavimentação | m2 | | 8.287,51 |
| 2 | 01.01.003.001 | Execução de imprimação com asfalto diluído cm-30 | m2 | | 8.287,51 |
| 3 | Evento | PAVIMENTAÇÃO | R\$ | | 391.143,53 |
| 3 | 01.01.003.002 | Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso usinado a quente (cbuq), camada de rolamento, com espessura de 4,0cm - exclusive transporte. | m3 | | 331,50 |
| 3 | 01.01.003.003 | Transporte com caminhão basculante 10m3 de massa asfáltica para | m3xkm | | 33.150,04 |
| 4 | Evento | PASSEIO | R\$ | | 86.347,01 |
| 4 | 01.01.003.004 | Passelo em concreto simples c/ cimentado e=5cm | m2 | | 2.674,10 |
| 5 | Evento | FAIXA ELEVADA | R\$ | | 4.768,81 |
| 5 | 01.01.004.001 | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até 1,50m | m3 | | 5,25 |
| 5 | 01.01.004.002 | Concreto magro para lastro, traço 1:4,5:4,5 (cimento/ areia mediana brita 1) preparo manual | m3 | | 1,75 |
| 5 | 01.01.004.003 | Fornecimento e instalação de tela soldada nervurada CA-60, Q-196, malha 10x10cm, ferro 5,0cm (3,11 kg/m2), painel 2,45x6,0m, Telcon ou similar | m2 | | 35,00 |
| 5 | 01.01.004.004 | Concreto fck= 15mpa, traço 1:3, 4:3, 5 (cimento/ areia média/ brita 1) preparo mecânico com betoneira 600l | m3 | | 7,08 |
| 6 | Evento | DRENAGEM SUPERFICIAL | R\$ | | 62.837,94 |
| 6 | 01.01.005.001 | Mão fio de concreto simples, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3 | m | | 2.235,45 |
| 7 | Evento | ACESSIBILIDADE | R\$ | | 70.218,44 |
| 7 | 01.01.006.001 | Rampa padrão para acesso de deficientes a passeio público, em concreto simples fck= 25mpa, desmoldada, com pintura indicativa em nocavor, 02 dimensões 30x30cm, aplicados com argamassa industrializada ac-ii. | und | | 23,00 |
| 7 | 01.01.006.002 | Piso tátil direcional e de alerta, em concreto colorido, p/d deficientes visuais, dimensões 30x30cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii. | m2 | | 668,53 |



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Detalhamento de Eventos

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

| | | | | | | |
|------------------------|---------------------|-------|--------------------|--|---------------------------|-----------------|
| Nº OPERAÇÃO 1040816 | Nº SICONV 845342 | GIGOV | GESTOR MCIDADES | PROGRAMA PROURBANIA MURILHADE URBANA E TRANSITO | AÇÃO / MODALIDADE TOSS | DATA ASSINATURA |
|------------------------|---------------------|-------|--------------------|--|---------------------------|-----------------|

| | | | |
|---|-------------------------------|--|---|
| PROPRONTE / TOMADOR PREFEITURA MUNICIPAL DE AQUIDABÁ | MUNICIPIO / UF AQUIDABÁ/SP | LOCALIDADE / ENDEFEÇO BAIRRO CAATINGA | OBJETO Implantação/melhoria de infraestrutura para mobilidade urbana no município de Aquidabá. |
|---|-------------------------------|--|---|

| | | | | |
|---------|-------------------|------|----------------|----------------|
| Nº CTEF | EMPRESA EXECUTORA | CNPJ | OBJETO DO CTEF | INICIO DA OBRA |
|---------|-------------------|------|----------------|----------------|

Selecione:

Fonte de Obra:

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------------|--|-------|-------|---|---|---|----|----|----|--|
| Valor de Investimento: R\$ 781.839,42 | Total por Frente (R\$): | | | | | | | | | | |
| Evento | Item Orig | Título dos Eventos / Descrição Serviço | Unid. | Qtde. | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | |

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------|-----------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|
| SINALIZAÇÃO VIÁRIA | 23.080,45 | SERVIÇOS FINAIS | 28.680,46 | - | - | - | - | - | - | - |
|--------------------|-----------|-----------------|-----------|---|---|---|---|---|---|---|

| Evento | Item Orig | Título dos Eventos / Descrição Serviço | Unid. | Qtde. | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|--------|---------------|---|-------|------------|---|---|---|----|----|----|
| 1 | 01.01.001 | Administração Local | R\$ | 36.736,24 | - | - | - | - | - | - |
| | | EQUIPE DIRIGENTE | und | 1,00 | - | - | - | - | - | - |
| 2 | Evento | SERVIÇOS PRELIMINARES | R\$ | 78.026,54 | - | - | - | - | - | - |
| | 01.01.002.001 | Placa de obra em chapa de aço galvanizado | m2 | 6,00 | - | - | - | - | - | - |
| | 01.01.002.002 | Locação de serviços de pavimentação | m2 | 8.287,51 | - | - | - | - | - | - |
| | 01.01.003.001 | Execução de impermeação com asfalto diluído cm-30 | m2 | 8.287,51 | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Evento | PAVIMENTAÇÃO | R\$ | 391.143,53 | - | - | - | - | - | - |
| | | Construção de pavimento com aplicação de concreto betuminoso usinado a quente (cbuq), camada de rolamento, com espessura de 4,0cm - exclusive transporte. | m3 | 331,50 | - | - | - | - | - | - |
| | 01.01.003.002 | Transporte com caminhão basculante 10m3 de massa asfáltica para pavimentação urbana | m3xkm | 33.150,04 | - | - | - | - | - | - |
| 4 | Evento | PASSEIO | R\$ | 86.347,01 | - | - | - | - | - | - |
| | 01.01.003.004 | Passelo em concreto simples c/ cimentado e=5cm | m2 | 2.674,10 | - | - | - | - | - | - |
| 5 | Evento | FAIXA ELEVADA | R\$ | 4.768,81 | - | - | - | - | - | - |
| | 01.01.004.001 | Escavação manual de vala ou cava em material de 1ª categoria, profundidade até1,50m | m3 | 5,25 | - | - | - | - | - | - |
| | 01.01.004.002 | Concreto magro para lastro, traço 1:4,5:4,5 (cimento/ areia média/ brita 1) preparo manual | m3 | 1,75 | - | - | - | - | - | - |
| 5 | 01.01.004.003 | Fornecimento e instalação de tela soldada nervurada CA-60, Q-196, malha 10x10cm, ferro 5,0cm (3,11 kg/m2), painel 2,45x6,0m. Telcon ou similar | m2 | 35,00 | - | - | - | - | - | - |
| 5 | 01.01.004.004 | Concreto fck= 15mpa, traço 1:3, 4:3, 5 (cimento/ areia média/ brita 1) preparo mecânico com betoneira 600l | m3 | 7,08 | - | - | - | - | - | - |
| 6 | Evento | DRENAGEM SUPERFICIAL | R\$ | 62.837,94 | - | - | - | - | - | - |
| | 01.01.005.001 | Melo fio de concreto simples, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3 | m | 2.235,45 | - | - | - | - | - | - |
| 7 | Evento | ACESSIBILIDADE | R\$ | 70.218,44 | - | - | - | - | - | - |
| | 01.01.006.001 | Rampa padrão para acesso de deficientes a passeio público, em concreto simples fck= 25mpa, desmoldada, com pintura indicativa em noçavor. 02 dimensões 30x30cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii. | und | 23,00 | - | - | - | - | - | - |
| 7 | 01.01.006.002 | Piso tátil direcional e de alerta, em concreto colorido, p/d deficientes visuais, dimensões 30x30cm, aplicado com argamassa industrializada ac-ii. | m2 | 668,53 | - | - | - | - | - | - |

Servir: Todos
 Modo de Exibição: Eventos

Frete de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 781.839,42
 Total por Frente (R\$):
 Evento Item Org. Título dos Eventos / Descrição Serviço Unid. Qtd.

| Evento | Item Org. | Título dos Eventos / Descrição Serviço | Unid. | Qtd. | 310.334,55 | 238.745,27 | 43.173,51 | 4.768,81 | 62.837,94 | 70.218,44 |
|--------|---------------|---|-------|----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|-----------|
| 8 | | SINALIZAÇÃO VIARIA | | | | | | | | |
| 8 | 01.01.007.001 | Sinalização permanente, vertical, com placa octogonal de aço, padrão dner, largura=0,75m, com poste de madeira 3,50cm fixado com base de concreto | und | 1,00 | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 01.01.007.002 | Sinalização permanente, vertical, com placa circular de aço, padrão dner, largura=0,75m, com poste de madeira 3,50cm fixado com base de concreto | und | 11,00 | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 01.01.007.003 | Sinalização permanente, vertical, com placa de aço, padrão dner, largura=0,9m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto | und | 16,00 | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 01.01.007.004 | Sinalização horizontal rodoviária, com tinta retrorrefletiva à base de resina acrílica com microesfera de vidro | m2 | 335,18 | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 01.01.007.005 | Placa 20x35 em chapa esmaltada para identificação de logradouros | und | 1,00 | - | - | - | - | - | - |
| 9 | | SERVIÇOS FINAIS | | | | | | | | |
| 9 | 01.01.008.001 | Placa de inauguração de obra em alumínio 0,50x0,70m | und | 1,00 | - | - | - | - | - | - |
| 9 | 01.01.008.002 | Pintura de meio fio (calção) | m | 2.235,43 | - | - | - | - | - | - |
| 9 | 01.01.008.003 | Limpeza geral | m2 | 8.287,51 | - | - | - | - | - | - |

AQUIDABÁ/SE, 10 de julho de 2019

Local e Data

Selecionar: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frete de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 781.839,42

| Evento | Item Orç. | Título dos Eventos / Descrição Serviço | Unid. | Total por Frete (R\$): | Qtd. |
|--------|-----------|--|-------|------------------------|------|
|--------|-----------|--|-------|------------------------|------|

| | | | | | |
|---|---------------|--|-----|------------------|--|
| 8 | | SINALIZAÇÃO VIÁRIA | R\$ | 23.080,45 | |
| 8 | 01.01.007.001 | Sinalização permanente, vertical, com placa octogonal de aço, padrão dner, largura=0,75m, com poste de madeira 3,50cm fixado com base de concreto 40x40x50 | und | 1,00 | |
| 8 | 01.01.007.002 | Sinalização permanente, vertical, com placa circular de aço, padrão dner, largura=0,75m, com poste de madeira 3,50cm fixado com base de concreto 40x40x50 | und | 11,00 | |
| 8 | 01.01.007.003 | Sinalização permanente, vertical, com placa de aço, padrão dner, largura=0,9m, com poste de madeira 3,50m fixado com base de concreto 40x40x50 | und | 16,00 | |
| 8 | 01.01.007.004 | Sinalização horizontal rodoviária, com tinta retrorrefletiva à base de resina acrílica com microesfera de vidro | m2 | 335,18 | |
| 8 | 01.01.007.005 | Placa 20x25 em chapa esmaltada para identificação de logradouros | und | 1,00 | |
| 9 | | SERVIÇOS FINAIS | R\$ | 28.680,46 | |
| 9 | 01.01.008.001 | Placa de inauguração de obra em alumínio 0,50x0,70m | und | 1,00 | |
| 9 | 01.01.008.002 | Pintura de meio fio (calção) | m | 2.235,43 | |
| 9 | 01.01.008.003 | Limpeza geral | m2 | 8.287,51 | |

| Evento | Item Orç. | Título dos Eventos / Descrição Serviço | Unid. | Total por Frete (R\$): | Qtd. |
|--------|-----------|--|-------|------------------------|------|
| 7 | | SINALIZAÇÃO VIÁRIA | | 23.080,45 | |
| 8 | | SERVIÇOS FINAIS | | 28.680,46 | |
| 9 | | | | - | |
| 10 | | | | - | |
| 11 | | | | - | |
| 12 | | | | - | |

AQUIDABÁSE, 10 de julho de 2019

Responsável Técnico: WALLYSSON ALMEIDA VIEIRA

CREA / QAU: 2714782418

Wallysson Almeida Vieira

