

**ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA
CONTRATO Nº: 142/2021**

Contratada: MIG EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ: (14.128.772/0001-18)
Contrato: Nº 142/2021 assinado em 06/12/2021
Publicação: DOE Nº 258 de 02 de dezembro de 2021 pag. 43
Ordem de Serviço:
Período de execução: 07/12/2021 a 31/08/2022
Responsável Técnico:
WELLINGTON MELO BORGES, CREA Nº 0602283779, ART Nº 1920220069235;

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE UMA EMPRESA DE ENGENHARIA PARA A PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO ASFÁLTICO DE RUAS E AVENIDAS NO MUNICÍPIO DE PADRE MARCOS/PI – EXTENSÃO DE 2.421,00 M E ÁREA DE 14.757,00 M².

Atestamos para os devidos fins que a Empresa MIG EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES LTDA CNPJ: (14.128.772/0001-18), empresa com sede a Avenida Pirajá Nº 4500 Sala A, Bairro Pirajá, CEP 65.608-420, Caxias - MA, devidamente contratada pelo INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO DO PIAUÍ – IDEPI, situado a Rua Altos, 3541 – Água Mineral, Teresina, Estado do Piauí, para Pavimentação em concreto asfáltico de ruas e avenidas no município de Padre Marcos/PI – Extensão de 2.421,00m e área de 14.757,00m², o valor executado do referido contrato foi de R\$ 988.249,08 (Novecentos e oitenta e oito mil duzentos e quarenta e nove reais e oito centavos).

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA			
ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	Mobilização e Desmobilização de Equipamentos	Und	1,00
1.2	Placa da Obra (3,00 m x 2,00 m)	Und	1,00
1.3	Administração local	Und	1,00
1.4	Alojamento para equipe da Obra e Fiscalização	mês	3,00
2.0	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO		
2.1	Pintura de ligação	m2	18.333,28
2.2	Concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais	t	1.980,00
2.3	Transporte com caminhão basculante de 10m³ - rodovia pavimentada de agregados para concreto asfáltico DMT = 83,50 Km-Revisto transporte massa asfáltica	t.km	165.330,00
2.4	Aquisição de emulsão asfáltica RR-1C p/ pintura de ligação	t	8,25
2.5	Aquisição de Cimento asfáltico CAP 50/70 p/ concreto asfáltico	t	108,90
2.6	Transporte de emulsão asfáltica RR-1C p/ pintura de ligação DMT= 620Km	t	8,25
2.7	Transporte de Cimento asfáltico CAP 50/70 p/ concreto asfáltico DMT=550 Km	t	108,90

Atestado de capacidade técnica

Antônio Marcos Silva Lima
Diretor de Engenharia - IDEPI
CREA - 190670337-8

Página 1 de 2
Argeto Nunes Damai
Eng.º Civil, Eng.º de Seg.
Eng.º de Seg. do Trabalho
RN: 1913258368



**ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA
CONTRATO Nº: 142/2021**

2.8	Transporte com caminhão basculante de 10 m ³ - rodovia pavimentada de agregados para concreto asfáltico Areia DMT = 29,30 KM (Previsto) e DMT = 6,60 (Revisto)	tkm	6.473,21
2.9	Transporte com caminhão basculante de 10 m ³ - rodovia pavimentada de agregados para concreto asfáltico Brita DMT = 20,90 KM(Previsto) e DMT = 21,40(Revisto) Brita e pedrisco para massa CBUQ	tkm	16.671,24
2.10	Transporte com caminhão basculante de 10 m ³ - rodovia pavimentada de agregados para concreto asfáltico Brita DMT = 83,90 KM(Prevista) e DMT =21,4(Revista), cai p/massa CBUQ	tkm	2.381,39
3.0	SERVIÇOS DE SINALIZAÇÃO		
3.1	Pintura de faixa - tinta base acrílica - espessura de 0,6 mm	m2	1.367,79
3.2	Tachão refletivo bidirecional - fornecimento e colocação	und	120,00
3.3	Fornecimento e implantação de placa de advertência em aço, lado de 0,60 m - película retro refletiva tipo I + SI	und	6,00
3.4	Fornecimento e implantação de placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retro refletiva tipo I + SI	und	6,00

Os serviços descritos na planilha de quantitativos dos serviços contratados, foram executados dentro dos padrões técnicos e segurança das normas de engenharia em vigor, conforme as especificações contratuais.

Teresina (PI), 05 de dezembro de 2023

Marcelo Nunes Sampaio
Fiscalização - IDEPI

Antônio Marcos Silva Lima
Diretor de Engenharia - IDEPI

Marcelo Nunes Sampaio
Eng. Civil, Eng. de Seg. do Trabalho
RN: 1913258360

Antônio Marcos Silva Lima
Eng. de Engenharia - IDEPI
CREA - 190070337-8

Atestado de capacidade técnica

Página 2 de 2





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Piauí

CREA-PI

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1920230000457

Atividade Removida

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Piauí - CREA-PI, o Acervo Técnico do profissional WELLINGTON MELO BORGES referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo

Número da ART: 1920210077958 Tipo de ART: ART de Obra ou Serviço Registrada em: Baixada em: 22/03/2023
Forma de Registro: Inicial Participação Técnica: Individual
Empresa Contratada: MIG EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES LTDA
Atividade Técnica: EXECUÇÃO EXECUÇÃO DE OBRA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA PARA VIAS URBANAS, 20666.9600 metro quadrado

Observações

Informações Complementares

DESCRIÇÃO DAS ARTs: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE VIAS URBANAS COM 4CM DE ESPESSURA EM VIAS PÚBLICAS NO MUNICÍPIO DE PALMEIRA DO PIAUÍ - PI CONFORME O CONTRATO FIRMADO ENTRE AS PARTES.; PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE VIAS URBANAS COM 4CM DE ESPESSURA EM VIAS PÚBLICAS NO MUNICÍPIO DE PALMEIRA DO PIAUÍ - PI CONFORME O CONTRATO FIRMADO ENTRE AS PARTES.;

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 0000009772 a 0000009773, o atestado contendo 2 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a que cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1920230000457
29 de Março de 2023, 11:08:42
Certificação Digital: ZFB/uIVfpSswUAh1IA==



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-PI (www.crea-pi.org.br) ou no site do CONFEA (www.confea.org.br).

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

**ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA
CONTRATO N°: 132/2021**

Contratada: MIG EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ: (14.128.772/0001-18)
Contrato: N° 132/2021 assinado em 18/11/2021
Publicação: DOE N° 247 de 18 de novembro de 2021 pag. 13
Ordem de Serviço:
Período de execução: 19/11/2021 a 18/08/2022
Responsável Técnico:
WELLINGTON MELO BORGES, CREA N° 0602283779, ART N° 1920210077958;

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA A PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO À QUENTE COM 4,00 DE ESPESSURA DE VIAS PÚBLICAS NA ZONA URBANA DO MUNICÍPIO DE PALMEIRA DO PIAUÍ/PI – ÁREA 1,789 KM

Atestamos para os devidos fins que a Empresa MIG EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES LTDA CNPJ: (14.128.772/0001-18), empresa com sede a Avenida Pirajá N° 4500 Sala A, Bairro Pirajá, CEP 65.608-420, Caxias - MA, devidamente contratada pelo INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO DO PIAUÍ – IDEPI, situado a Rua Altos, 3541 – Água Mineral, Teresina, Estado do Piauí, para Pavimentação Asfáltica em concreto betuminoso usinado a quente com 4,0 cm de espessura de vias públicas na zona urbana do município de Palmeira do Piauí/PI – área 1,789 km, o valor executado do referido contrato foi de R\$ 1.447.195,96 (Um milhão quatrocentos e quarenta e sete mil cento e noventa e cinco reais e noventa e seis centavos).

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA			
ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	Canteiro de obras	und	1,00
1.2	Mobilização e desmobilização de equipamentos	und	1,00
1.3	Placa de obra em chapa de aço galvanizado (01 Placas)	m2	6,00
1.4	Administração Local	und	1,00
1.5	Reassentamento de paralelepípedo	m2	195,48
2.0	SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO		
2.1	Pintura de ligação, p/ recapeamento	m2	21.826,16
2.2	Concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais,	t	2.137,23
2.3	Aquisição de emulsão asfáltica RR-1C, p/ pintura de ligação	t	9,82
2.4	Aquisição de cimento asfáltico CAP 50/70, (CBUQ) p/ usina de asfalto, p/ aplicação em vias públicas	t	117,55
2.5	Transporte com caminhão basculante de 10m3 - rodovia pavimentada - com DMT=12,4Km - (fornecedor-usina), brita e pó de pedra p/ CBUQ	tkm	10.427,04

Atestado de capacidade técnica

Antônio Marcos Silva Lima
Diretor de Engenharia - IDEPI
CREA - 190070337-8

Página 1 de 2

Argejo Nunes Campa
Eng.º Civil, Eng.º de Seg.º
Eng.º de Seg.º do Trabalho
RN - 1913258360





**ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA
CONTRATO Nº: 132/2021**

2.6	Transporte com caminhão basculante de 10m ³ - rodovia pavimentada - com DMT=12,4Km - (fornecedor-usina), areia p/ CBUQ	tkm	13.127,63
2.7	Transporte com caminhão basculante de 10m ³ - rodovia pavimentada - com DMT=13,3Km (Previsto) - (fornecedor-pista), filler p/ CBUQ, DMT=12,4Km (Revisto)	tkm	1.489,39
2.8	Transporte com. mat. betuminoso rod. pav. com DMT=1057,0Km (Previsto) - (fornecedor-pista), p/ RR-1C, DMT=1020,0 Km (Revisto)	t	9,82
2.9	Transporte com. mat. betuminoso rod. pav. com DMT=744,0Km - (fornecedor-usina), CAP 50/70	t	117,55
2.10	Transporte com caminhão basculante de 10m ³ - rodovia pavimentada - com DMT=323,0Km (Previsto) - (usina-pista), massa asfáltica DMT=321,0Km (Revisto)	tkm	686.050,83
3.0 SERVIÇOS DE SINALIZAÇÃO			
3.1	Pintura de faixa - tinta base acrílica - espessura de 0,6 mm	m ²	565,69
3.2	Placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	m ²	4,53
3.3	Fornecimento e colocação de tachão refletivo bidirecional	und	48,00

Os serviços descritos na planilha de quantitativos dos serviços contratados, foram executados dentro dos padrões técnicos e segurança das normas de engenharia em vigor, conforme as especificações contratuais.

Teresina (PI), 22 de novembro de 2021

Marcelo Nunes Sampaio
Fiscalização - IDEPI

Antônio Marcos Silva Lima
Diretor de Engenharia - IDEPI

Marcelo Nunes Sampaio
Eng. Civil, Eng. de Seg.
Eng. de Seg. do Trabalho
RN: 1913258360

Antônio Marcos Silva Lima
Eng. de Engenharia - IDEPI
CREA - 190070337-8





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Piauí

CREA-PI

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1920230000453

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Piauí - CREA-PI, o Acervo Técnico do profissional WELLINGTON MELO BORGES referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo

Número da ART: 1920210077962 Tipo de ART: ART de Obra ou Serviço Registrada em: Baixada em: 22/03/2023
Forma de Registro: Inicial Partilhação Técnica: Individual
Empresa Contratada: MIG EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES LTDA
Atividade Técnica: EXECUÇÃO EXECUÇÃO DE OBRA DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA PARA VIAS URBANAS, 27663.0000 metro quadrado

Observações

Informações Complementares

DESCRIÇÃO DAS ARTs: PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE EM VIAS NO MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DO FIDALGO - PI CONFORME O CONTRATO FIRMADO ENTRE AS PARTES.; PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE EM VIAS NO MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DO FIDALGO - PI CONFORME O CONTRATO FIRMADO ENTRE AS PARTES.;

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 0000009724 a 0000009725, o atestado contendo 2 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a que cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1920230000453
29 de Março de 2023, 09:51:56
Certificação Digital: ZFB/uIVfpSswUAh1kA==



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-PI (www.crea-pi.org.br) ou no site do CONFEA (www.confea.org.br).

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

**ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA
CONTRATO Nº: 133/2021**

Contratada: MIG EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES LTDA
CNPJ: (14.128.772/0001-18)
Contrato: Nº 133/2021 assinado em 18/11/2021
Publicação: DOE Nº 247 de 18 de novembro de 2021 pag. 22
Ordem de Serviço:
Período de execução: 07/12/2021 a 31/03/2022
Responsável Técnico:
WELLINGTON MELO BORGES, CREA Nº 0602283779, ART Nº 1920210077962;

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA A PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EM CONCRETO BETUMINOSO À QUENTE NO MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DO FIDALGO/PI – ÁREA 4,00 KM.

Atestamos para os devidos fins que a Empresa MIG EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÕES LTDA CNPJ: (14.128.772/0001-18), empresa com sede a Avenida Pirajá Nº 4500 Sala A, Bairro Pirajá, CEP 65.608-420, Caxias - MA, devidamente contratada pelo INSTITUTO DE DESENVOLVIMENTO DO PIAUI – IDEPI, situado a Rua Altos, 3541 – Água Mineral, Teresina, Estado do Piauí, para Pavimentação asfáltica em concreto betuminoso a quente no município de São Miguel do Fidalgo –Área 4,00km, o valor executado do referido contrato foi de R\$ 1.571.345,04 (Um milhão quinhentos e setenta e um mil trezentos e quarenta e cinco reais e quatro centavos).

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA			
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.
1.0	SERVIÇOS PRELIMINARES		
1.1	Canteiro de obras	und	1,00
1.2	Mobilização e desmobilização de equipamentos	und	1,00
1.3	Placa de obra em chapa de aço galvanizado (01 Placas)	m2	6,00
1.4	Administração Local	und	1,00
1.5	Reassentamento de paralelepípedo	m2	273,00
2.0	PAVIMENTAÇÃO		
2.1	Pintura de ligação c/ emulsão asfáltica RR-1C	m²	29222,60
2.2	Concreto asfáltico - faixa C - areia e brita comerciais	t	2805,36
2.3	Aquisição de emulsão asfáltica RR-1C	t	13,15
2.4	Aquisição de cimento asfáltico CAP 50/70	t	154,29
2.5	Transporte com caminhão basculante de 10m3- rodovia pavimentada - (fornecedor-usina), brita e pó de pedra p/ CBUQ-DMT = 5,0 km(previsto) e DMT =21,4 KM (revisto) (Jazida - Usina)	tkm	23620,68
2.6	Transporte com caminhão basculante de 10m3- rodovia pavimentada - areia p/ CBUQ DMT = 5,0km(previsto) e DMT = 6,6km(revisto) (Jazida - Usina)	tkm	9171,62

Atestado de capacidade técnica

Carcelo Nunes Sampaio
Eng.º Civil, Eng.º de Seg.
Eng.º de Seg. do Trabalho
RN: 1913258360

Antônio Manoel Silva Lima
Diretor de Engenharia - IDEPI
CREA - 190070337-8

Página 1 de 2



**ATESTADO DE CAPACIDADE TECNICA
CONTRATO Nº: 133/2021**

2.7	Transporte com caminhão basculante de 10 m ³ - rodovia pavimentada - Pedrisco DMT = 5,0km (previsto) e DMT = 21,40km (revisto) (Britador - Usina)	tkm	3373,95
2.8	Transporte com. mat. betuminoso rod. pav. com DMT=720,0Km - (fornecedor-pista), p/ RR-1C	t	13,15
2.9	Transporte com. mat. betuminoso rod. pav. Com DMT=549,0Km - (fornecedor-usina), p/ E.A RM-1C, revisto para CAP 50/70	t	154,29
2.10	Transporte com caminhão basculante de 10m ³ - rodovia pavimentada - com DMT=166,0Km (Previsto) -DMT=174,0Km (Revisto) (usina-pista), massa asfáltica	tkm	479716,56
3.0	SINALIZAÇÃO		
3.1	Pintura de faixa - tinta base acrílica emulsionada em água - espessura de 0,6 mm	m ²	1270,20
3.2	Placa de regulamentação em aço D = 0,60 m - película retrorrefletiva tipo I + SI - fornecimento e implantação	m ²	10,16

Os serviços descritos na planilha de quantitativos dos serviços contratados, foram executados dentro dos padrões técnicos e segurança das normas de engenharia em vigor, conforme as especificações contratuais.

Teresina (PI), 23 de junho de 2022

Marcelo Nunes Sampaio
Marcelo Nunes Sampaio
Eng. Civil, Eng. de Sog.
Eng. de Sog. do Trabalho
RN - 1913258360
Fiscalização - IDEPI

Antônio Marcos Silva Lima
Antônio Marcos Silva Lima
Diretor de Engenharia - IDEPI
CREA - 190070337-8

Atestado de capacidade técnica

Página 2 de 2





Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Piauí



CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

1920230001114

Atividade concluída

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Piauí - CREA-PI, o Acervo Técnico do profissional WELLINGTON MELO BORGES referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo

Número da ART: 1920230034095 Tipo de ART: ART de Obra ou Serviço Registrada em: Baixada em: 23/06/2023
Forma de Registro: Inicial Participação Técnica: Individual
Atividade Técnica: EXECUÇÃO EXECUÇÃO DE OBRA DE INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA, 23584.9000 hora; EXECUÇÃO EXECUÇÃO DE OBRA DE PLANO DE EMERGÊNCIA E CATÁSTROFE, 23584.9000 hora

Observações

Informações Complementares

DESCRIÇÃO DAS ARTs: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE MÁQUINAS PESADAS E LEVES (KITS), COM OPERADOR E COMBUSTÍVEL, PARA ATENDER OS MUNICÍPIOS QUE SE ENCONTRAM EM ESTADO DE EMERGÊNCIA PELOS EFEITOS DAS ENCHENTES E ENXURRADAS, FUNDAMENTADAS NO DECRETO ESTADUAL No. 18.896, DE 19 DE MARÇO DE 2020 E DECRETO ESTADUAL No. 18.930, DE 07 DE ABRIL DE 2020, TUDO COM VISTAS DE MELHORIAS E DESENVOLVIMENTOS NOS MUNICÍPIOS DE PORTO, ESPERANTINA, BURITI DOS LOPES, JOCA MARQUES, LUZILÂNDIA, PEDRO II, BRASILEIRA E CAXINGÓ NO ESTADO DO PIAUÍ, CONFORME O CONTRATO FIRMADO ENTRE AS PARTES.; CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE MÁQUINAS PESADAS E LEVES (KITS), COM OPERADOR E COMBUSTÍVEL, PARA ATENDER OS MUNICÍPIOS QUE SE ENCONTRAM EM ESTADO DE EMERGÊNCIA PELOS EFEITOS DAS ENCHENTES E ENXURRADAS, FUNDAMENTADAS NO DECRETO ESTADUAL No. 18.896, DE 19 DE MARÇO DE 2020 E DECRETO ESTADUAL No. 18.930, DE 07 DE ABRIL DE 2020, TUDO COM VISTAS DE MELHORIAS E DESENVOLVIMENTOS NOS MUNICÍPIOS DE PORTO, ESPERANTINA, BURITI DOS LOPES, JOCA MARQUES, LUZILÂNDIA, PEDRO II, BRASILEIRA E CAXINGÓ NO ESTADO DO PIAUÍ, CONFORME O CONTRATO FIRMADO ENTRE AS PARTES.;

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico - CAT, conforme selos de segurança 0000015626 a 0000015630, o atestado contendo 5 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a que cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 1920230001114
02 de Agosto de 2023, 10:53:28
Certificação Digital: ZFB/uIVfpSswUWgy0g==



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-PI (www.crea-pi.org.br) ou no site do CONFEA (www.confed.org.br).

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